

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet: 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 01.06.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY
Rozpočet: 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Dopravního opatření zahrnuje provizorní dopravní značení, provizorní světelně signalizační zařízení, zřízení provizorních komunikací a sjezdů a další opatření nutná k zajištění dopravní obslužnosti území během výstavby 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
2	027220.R		POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - POMALÉ JÍZDY VLAKŮ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1=1,000 [A]	KČ	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ DSPS - tištěné + digitálně, včetně zajištění potřebného geodetického zaměření skutečného provedení 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zkoušky a revize pro trolejové vedení a mazníky 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
6	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 2ks info tabulí Minimální obsah informační tabule je schéma stavby, kontaktní údaje na zástupce investora, TDI, BOZP, stavbyvedoucího a identifikační údaje zhotovitele 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY
Rozpočet:000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	02991	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - PUBLICITA Povinná publicita 2 x billboard 2,3x5,1 m 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
8	02991	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - PUBLICITA kamenná pamětní deska - 1ks 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet: 001 ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ

Objednavatel: DOPRAVNÍ PODNIK MĚST LIBERCE A JABLONCE NAD NISOU, A.S.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 10.06.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY
Rozpočet: 001 ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY polohové a výškové zaměření bodů body s těžkou stabilizací: 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
2	02914		OSTATNÍ POŽADAVKY - BOD ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍTĚ kompletní provedení body s těžkou stabilizací 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
3	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE dokumentace základní vytyčovací sítě 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
8			Potrubí				
4	894846.R		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ atyp, 500/300, plastový poklop těžká stabilizace: 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
5	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ v místě ochranných tyčových znaků body s těžkou stabilizací: 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY
Rozpočet: 001 ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY ochranné tyče značení dl.2,0m červenobílé, vč. výstražné tabulky "GEODETICKÝ BOD" body s těžkou stabilizací: 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 002 DEMOLICE Č.P. 698

Rozpočet: 002 DEMOLICE Č.P. 698

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 002 DEMOLICE Č.P. 698
Rozpočet: 002 DEMOLICE Č.P. 698

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA dle položky 17120: 130,00m3=130,000 [A]	M3	130,000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY BUDE FAKTUROVÁNO DLE SKUTEČNOSTI celková tonáž suti dle TZ (hl. budova): 365,40t=365,400 [A] odpočet suti azbestu dle TZ (položka 014132): -2,35t=-2,350 [B] dle položky 11348: 4,64m3 *2,00t/m3=9,280 [C] dle položky 98116: 44,00m3OP*0,1*0,80t/m3=3,520 [D] dle položky 96611: 2m3*2,5t/m3=5,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=380,850 [F]	T	380,850		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) tunáž suti azbestu dle TZ (hl. budova): 2,35t=2,350 [A]	T	2,350		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU betonová dlažba: 29,00m2*0,16=4,640 [A]	M3	4,640		
5	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I Dle TZ: 405,00t/1,80t/m3=225,000 [A]	M3	225,000		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	130,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 002 DEMOLICE Č.P. 698
Rozpočet: 002 DEMOLICE Č.P. 698

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení přebytečné zeminy na skládku dle položky 12273, 17411: 225,00m3 -95,00m3=130,000 [A]				
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp jámy po demolici-předpoklad: 83,00m3=83,000 [A] zásyp zrušené jámky-předpoklad: 12,00m3=12,000 [B] Celkem: A+B=95,000 [C]	M3	95,000		
8	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M po demolici budovy: 229,00m2=229,000 [A] po demolici kůlny: 18,00m2=18,000 [B] Celkem: A+B=247,000 [C]	M2	247,000		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO zrušení studny - výplň studny: 3,14*0,50*0,50*8,00=6,280 [A]	M3	6,280		
4		Vodorovné konstrukce					
9		Ostatní konstrukce a práce					
10	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ demolice studny vybourání 3ks skruží DN1000: 3ks*0,5m3=1,500 [A] vybourání poklopu studny: 0,5m3=0,500 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	M3	2,000		
11	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA odstranění oplocení: 15,00m=15,000 [A]	M	15,000		
12	96689.R		DEMOLICE JÍMKY Z MONOLIT BETONU	KPL	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 002 DEMOLICE Č.P. 698
Rozpočet: 002 DEMOLICE Č.P. 698

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VČ. PŘÍPADNÉHO VYČERPÁNÍ, ODVOZ A EKOLOGICKÉ LIKVIDACE ODPADU VYČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE 1kpl=1,000 [A]				
13	966899.R		ODSTRANĚNÍ RUČNÍ PUMPY VČETNĚ PŘÍPADNÉHO POPLATKU ZA SKLÁDKU zrušení studny - 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
14	969133		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM VODOVODNÍCH VČETNĚ PŘÍPADNÉHO POPLATKU ZA SKLÁDKU vybourání přípojky zrušené studny: 11,0m=11,000 [A]	M	11,000		
15	98116		DEMOLICE BUDOV DŘEVĚNÝCH kůlna: 44,00m3OP=44,000 [A]	M3OP	44,000		
16	98123		DEMOLICE BUDOV CIHELNÝCH S PODÍLEM KONSTRUKCÍ DO 20% demolice objektu dle TZ: 813,00m3OP=813,000 [A]	M3OP	813,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61

Rozpočet: 014.1 DODÁVKY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
1	01		stožár chodecký prodloužený 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
2	02		základový rám pod stožár 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
3	03		dvířka na stožár chodecký - RŘ 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
4	04		upevňovací konstrukce pro DZ 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		DZ reflex A32A 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
03	KABELY A VODIČE						
6	06		kabel TCEKFY do 2P x 1 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
7	07		silový kabel CYKY do 5 x 4mm, provedení J 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet:014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	08		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 96,0m=96,000 [A]	M	96,000		
9	09		vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G 26,0m=26,000 [A]	M	26,000		
10	10		kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 0,8mm 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
11	11		kabel TCEPKPFLE do 10 x 4 x 0,8mm 846,0m=846,000 [A]	M	846,000		
12	12		štítek pro ozn. kabelů 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
03	KABELY A VODIČE						
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						
13	13		mikroprocesorový řadič v plast. skříni vč. podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
14	14		koordinační skříň plastová, 790x300x890mm včetně podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
15	15		stožárová svorkovnice např. WAGO 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	16		akust.náv.pro nevidomé 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		jednotka ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
18	18		přijímač dálkového ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
19	19		anténa DCF 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		úprava a doplnění řadiče vč. software 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						

05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
21	21		vyhodnocovací jednotka tramvajové detekce 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
22	22		zemní detektor tramvajové detekce 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
23	23		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	24		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 640,0m=640,000 [A]	M	640,000		
05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
25	25		jednokomorové náv. pr.210 vč. mont. přísl. se symb. šipka 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
26	26		tramvajové návěstidlo vč.mont.příslušenství na střežár a kontrstního rámu 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		výzvoové návěstidlo TRAM vč.mont.příslušenství na střežár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
28	28		svorka křížová SR02 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
29	29		svorka křížová SR03 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
30	30		páska např. Bandimex 2,5m=2,500 [A]	M	2,500		
31	31		spona např. Bandimex	KS	5,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5ks=5,000 [A]				
32	32		zemnicí pásek FeZn 30 x 4 34,0m=34,000 [A]	M	34,000		
33	33		zemnicí drát pr.10mm 34kg=34,000 [A]	KG	34,000		
34	34		polyuretanová pěna 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
35	35		trubka ohebná DN 110 36,0m=36,000 [A]	M	36,000		
36	36		trubka ohebná DN 50 298,0m=298,000 [A]	M	298,000		
37	37		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 86,0m=86,000 [A]	M	86,000		
38	38		optotrubka HDPE 40 846,0m=846,000 [A]	M	846,000		
39	39		koncovka optotrubky 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
40	40		koncovka optotrubky s ventilkem 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet:014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	41		přechodka 110/50 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
42	42		T kus 110/110/110 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
43	43		redukovaná odbočka 110/110/50 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
44	44		spojky DN 110 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
45	45		T kus 50/50/50 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
08	OSTATNÍ						
46	46		realizační projektová dokumentace (montážné výkresy - zapojení stožárů, řadiče a výstroje) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
47	47		geodetické zaměření stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
48	48		realizační inženýring 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet:014.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	49		revize elektro lks=1,000 [A]	KS	1,000		
50	50		dokumentace skutečného provedení stavby lks=1,000 [A]	KS	1,000		
08		OSTATNÍ					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61

Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		Montáž řadiče na připravený základ (montáž řadiče na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
2	02		Montáž skříně pro tram. detekci na připravený základ (montáž skříně na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
3	03		Montáž návěstidla na stožár (vyvrtání otvorů, zhotovení závitů, montáž návěstidla a držáku na stožár, protažení kabelu stožárem, zapojení kabelu CMSM do svorkovnice,). 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
4	04		Montáž nosiče dvou návěstidel na stožár (montáž nosiče dvou návěstidel umístěných vedle sebe) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		Montáž tramvajového zemního detektoru (zapojení kabelu do detektoru včetně utěsnění v průchodce, uložení detektoru v šachtě) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	06		Montáž vyhodnocovací jednotky tramvajového detektoru do plastové skříňky vč. zapojení 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
7	07		Montáž stožárové svorkovnice 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
8	08		Montáž stožárové výzbroje (stožárová dvířka) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
9	09		Ukončení kabelu do 37 x 2,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 12ks=12,000 [A]	KS	12,000		
10	10		Ukončení kabelu TCEKFY zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
11	11		Ukončení kabelu do 4 x 25 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Ukončení kabelu TCEPKPFLE do 10x4x0,8 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]				
13	13		Kalibrace optotrubky 846,0m=846,000 [A]	M	846,000		
14	14		Tlaková zkouška optotrubky 846,0m=846,000 [A]	M	846,000		
15	15		Označení kabelu štítkem (popis a upevnění kabelového návleku s uvedením čísla, typu a směru kabelu) 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
16	16		Montáž akustické signalizace (montáž akust.návěstidla, montáž přívodního kabelu akust.návěstidla, přezkoušení funkčnosti akust.návěstidla) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		Označení zemnicího pásku (viditelné označení konce zemnicího pásku dle norem) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
18	18		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce další signální skupiny od výstupu z výkonové desky řadiče včetně všech zapojení ve svorkovnicích až po vlastní světelné zdroje návěstidel na výložnicích /žárovky, LED/ podle projektové dokumentace - bez mechanizace) 4=4,000 [A]	sig.sk.	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	19		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ (doprava na SSZ,kontrola a nastudování dokumentace,příprava měřících přístrojů) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		Komplexní vyzkoušení SSZ (Kontrola úpravy zadní stěny řadiče a utěsnění kabelových průchodů, mechanická kontrola funkce zámků, utěsnění řadičové skříně a jejich ošetření, kontrola povrchové úpravy řadiče a venkovní výstroje, vybavení SSZ dle technické zprávy a rozpisu výstroje, způsob montáže návěstidel a ostatní výstroje, viditelnost signálů ze správného směru, přizemnění páskovým vodičem a jeho označení, propojky ve stožárech, použití předepsaných kabelů, použití předepsaných světelných zdrojů, číslování stožárů, kabelů a jejich vyvázání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
21	21		Kompl. zkouš. Řadiče Funkční zkoušky řadiče: (měření napětí primárních a sekundárních, kontrola funkce DCF, kontrola činnosti chodeckých tlačítek a dopravních detektorů, kontrola funkce ručního ovládání, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů a dohlídání červených /náhodná kontrola/, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů, kontrola vyhodnocení přerušení obvodu dohlídaných červených, kontrola komunikace ve skupině /s ODŘÚ/ - kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola nastavení hodin a spínacích časů, kontrola funkce mimořádných stavů, kontrola ovládání dopravních značek, kontrola zvláštních zařízení, kontrola zpětného hlášení od zvláštních zařízení a jeho přenos do ODŘÚ – kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola délek žlutých a červenožlutých, kontrola funkce při výpadku napájení a jeho obnově, kontrola funkce nouzového vypnutí, kontrola funkce FI, kontrola zařízení pro nevidomé, kontrola stavu a pravdivosti provozní dokumentace, kontrola funkce ovládacího panelu, zpracování protokolu a jeho předání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	22		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou (Uvedení SSZ do programu blikavá žlutá) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
23	23		Uvedení SSZ do provozu (kontrola náběhu provozního režimu SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Připojení SSZ do koordinované skupiny (zapojení koordinačních signálů z koordinační svorkovnice na vstupní desky řadiče, kontrola jejich aktivace v SW řadiče a adekvátní odezva na činnost řadiče – skupina řízena paralelním módem) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
25	25		Zkušební provoz SSZ Vyhodnocení provozu a funkce SSZ dle schválené projektové dokumentace - Zvýšená pozornost nad činností SSZ, výpis intenzit provozu a jeho vyhodnocení, výpis případných prouh SSZ, vyhodnocení zkušebního provozu projektantem, předání žádosti o ukončení zkušebního provozu příslušným orgánům státní správy (PČR, OD MHMP, silniční správní úřad atd.). Po souhlasném stanovisku všech zúčastněných stran podání žádosti o kolaudační souhlas (neobsahuje případné změny SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
26	26		Montáž plech. značky do 4m (Příprava DZ k montáži na stožár, montáž upevňovacího systému např. BANDIMEX, montáž DZ systémem např. BANDIMEX) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		Montáž pásku/drátu FeZn do 120 mm	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(upevnění zemního pásu ke stožáru pomocí rozebíratelného spoje s nerezavějícího materiálu) 4ks=4,000 [A]				
28	28		Očíslování stožárů (Odmaštění stožáru a označení stožáru číslicí – barva černá, velikost číslic 6 cm, tloušťka čáry 1 cm, umístění čísla ve výšce 20cm nad dvířky stožárů) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
29	29		Ukončení kabelu např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61

Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		vytyčení trati kabelového vedení 20,0m=20,000 [A]	M	20,000		
2	02		kabelová rýha 35/40 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
3	03		kabelová rýha 65/80 8,0m=8,000 [A]	M	8,000		
4	04		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/40 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 8,0m=8,000 [A]	M	8,000		
6	06		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 86,0m=86,000 [A]	M	86,000		
7	07		obetonování trubek v rýze 0,65 tl. 0,4 celkem (dodávka a zhotovení betonové podkladní vrstvy o tloušťce 0,1m do kabelové rýhy o šíři 0,5m (resp.0,65m, resp.0,8m) pod PE trubkou včetně vyplnění mezer betonem mezi jednotlivými trubkami PE a následného zhotovení betonové vrstvy tak aby celková tloušťka činila 0,4m) 8,0m=8,000 [A]	M	8,000		
8	08		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm)	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
9	09		výkop jámy pro základ řadiče, skříň TD (Zhotovení jámy pro základ řadiče, KS TD do 130x80x80cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
10	10		Montáž stožáru přímého na základovém rámu (rozbourání (demontáž) povrchu (tráva, LA nebo dlažba), zhotovení jámy pro stožár 60x60x160cm, zhotovení betonového základu, montáž stožáru vč.vyrovnnání stožáru a zajištění proti samovolnému otočení nebo naklonění, připojení uzemnění, vytvoření prostupu pro kabely v základu, uložení přívodních kabelů do ochranné trubky, definitivní úprava povrchu (tráva, LA nebo dlažba), naložení zbylé zeminy na auto, odvoz zbylé zeminy na skládku včetně poplatku za skládku) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
11	11		Montáž podstavce řadiče, KS TD 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Výkop pro šachtu zemního tramvajového detektoru (Zhotovení jámy pro šachtu 35x35x35cm) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
13	13		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
14	14		optotrubka HDPE 40 – uložena volně ve výkopu 846,0m=846,000 [A]	M	846,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	15		opatření optotrubky koncovkou 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
16	16		CYKY do 5x4 – uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
17	17		CYKY do 37x1,5 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 96,0m=96,000 [A]	M	96,000		
18	18		TCEKFY 1 až 12Px1 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
19	19		TCEPKPFLE do 10x4x0,8 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 852,0m=852,000 [A]	M	852,000		
20	20		např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 - volně uložen (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 640,0m=640,000 [A]	M	640,000		
21	21		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek)	M	36,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			36,0m=36,000 [A]				
22	22		pokládka trubek, těsnění, pr. 50 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 298,0m=298,000 [A]	M	298,000		
23	23		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 15ks=15,000 [A]	KS	15,000		
24	24		pokládka, montáž zem. pásku, drátu (odměření trasy, rozvinutí zemního pásku nebo drátu a jeho vyrovnaní, pokládka zemního pásku do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 68,0m=68,000 [A]	M	68,000		
25	25		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
26	26		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 2,194m3=2,194 [A]	M3	2,194		
27	27		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 2,304m3=2,304 [A]	M3	2,304		
28	28		kabelová rýha 35/80 2,0m=2,000 [A]	M	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ V KM 6,61
Rozpočet: 014.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	29		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80 2,0m=2,000 [A]	M	2,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 015 SSZ V KM 7,04

Rozpočet: 015 SSZ V KM 7,04

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 015 SSZ V KM 7,04
Rozpočet:015 SSZ V KM 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I 40,0*0,9*0,35=12,600 [A] z toho tř.I cca 90%, t.j. 0,9*12,6=11,340 [B]	M3	11,340		
2	13293		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III celkový výkop (z pol.č.13273): 12,6m3 z toho tř.III cca 10%, t.j. 0,1*12,6=1,260 [B]	M3	1,260		
3	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM 8.5=8,500 [A]	M	8,500		
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 40,0*0,9*0,35=12,600 [A]	M3	12,600		
1			Zemní práce				
7			Přidružená stavební výroba				
5	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM 50=50,000 [A]	M	50,000		
6	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 40,0=40,000 [A]	M	40,000		
7	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 114=114,000 [A]	M	114,000		
8	75A131		KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 12 PÁRŮ - DODÁVKA	KMPÁR	8,624		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ V KM 7,04
Rozpočet: 015 SSZ V KM 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,165*12+0,167*7+1,825*3=8,624 [A]				
9	75A141		KABEL METALICKÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA 0,045*16+0.060*24+0,054*30=3,780 [A]	KMPÁR	3,780		
10	75A217		ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ 0,165*12+0,167*7+1,825*3=8,624 [A]	KMPÁR	8,624		
11	75A227		ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ 0,045*16+0.060*24+0,054*30=3,780 [A]	KMPÁR	3,780		
12	75B569		ÚPRAVA RELÉOVÝCH, NAPÁJECÍCH NEBO KABELOVÝCH STOJANŮ NEBO SKŘÍNÍ 26=26,000 [A]	KUS	26,000		
13	75B752		OCHRANNÁ OPATŘENÍ PROTI ATMOSFÉRICKÝM VLIVŮM - DVOUKOLEJNÁ TRATĚ BEZ TRAKCÍ 1,8=1,800 [A]	KM	1,800		
14	75B979		SW PRACOVIŠTĚ DISPEČERA DOZ - ÚPRAVA 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
15	75C911		SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - DODÁVKA 7=7,000 [A]	KUS	7,000		
16	75C917		SNÍMAČ POČÍTAČE NÁPRAV - MONTÁŽ 7=7,000 [A]	KUS	7,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ V KM 7,04
Rozpočet: 015 SSZ V KM 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	75C951		DOŘEŠENÍ DALŠÍHO JEDNOHO ÚSEKU VE SKŘÍNI S POČÍTAČI NÁPRAV - DODÁVKA 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
18	75D181		NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
19	75D187		NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
20	75D188		NAPÁJECÍ SKŘÍŇ PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
21	75D211		VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
22	75D217		VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
23	75D221		VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DODÁVKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
24	75D227		VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
25	75D228		VÝSTRAŽNÍK BEZ ZÁVORY, 1 SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ V KM 7,04
Rozpočet: 015 SSZ V KM 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A]				
26	75D231		VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇĚ - DODÁVKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
27	75D237		VÝSTRAŽNÍK SE ZÁVOROU, 2 SKŘÍŇĚ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
28	75D261		PŘEJEZDNÍK - DODÁVKA 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
29	75D267		PŘEJEZDNÍK - MONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
30	75D271		ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
31	75D277		ZAŘÍZENÍ (PZZ) PRO NEVIDOMÉ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
32	75E127		CELKOVÁ PROHLÍDKA ZAŘÍZENÍ A VYHOTOVENÍ REVIZNÍ ZPRÁVY 2*8=16,000 [A]	HOD	16,000		
33	75E197		PŘÍPRAVA A CELKOVÉ ZKOUŠKY PŘEJEZDOVÉHO ZABEZPEČOVACÍHO ZAŘÍZENÍ PRO JEDNU KOLEJ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
34	75E1C7		PROTOKOL UTZ	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ V KM 7,04
Rozpočet: 015 SSZ V KM 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
7	Přidružená stavební výroba						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36

Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
1	01		stožár chodecký prodloužený 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
2	02		základový rám pod stožár 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
3	03		dvířka na stožár chodecký - RŘ 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
4	04		upevňovací konstrukce pro DZ 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		DZ reflex A32A 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
03	KABELY A VODIČE						
6	06		kabel TCEKFY do 2P x 1 16,0m=16,000 [A]	M	16,000		
7	07		silový kabel CYKY do 5 x 4mm, provedení J 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	08		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 96,0m=96,000 [A]	M	96,000		
9	09		vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G 26,0m=26,000 [A]	M	26,000		
10	10		kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 0,8mm 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
11	11		kabel TCEPKPFLE do 10 x 4 x 0,8mm 162,0m=162,000 [A]	M	162,000		
12	12		štítek pro ozn. kabelů 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
03	KABELY A VODIČE						
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						
13	13		mikroprocesorový řadič v plast. skříni vč. podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
14	14		koordinační skříň plastová, 790x300x890mm včetně podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
15	15		stožárová svorkovnice např. WAGO 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	16		akust.náv.pro nevidomé 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		jednotka ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
18	18		přijímač dálkového ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
19	19		anténa DCF 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		úprava a doplnění řadiče vč. software 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						

05 TRAMVAJOVÁ DETEKCE

21	21		vyhodnocovací jednotka tramvajové detekce 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
22	22		zemní detektor tramvajové detekce 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
23	23		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	24		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 463,0m=463,000 [A]	M	463,000		
05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
25	25		jednokomorové náv. pr.210 vč. mont. přísl. se symb. šipka 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
26	26		tramvajové návěstidlo vč.mont.příslušenství na střežár a kontrstního rámu 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		výzvové návěstidlo TRAM vč.mont.příslušenství na střežár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
28	28		svorka křížová SR02 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
29	29		svorka křížová SR03 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
30	30		páska např. Bandimex 2,5m=2,500 [A]	M	2,500		
31	31		spona např. Bandimex	KS	5,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5ks=5,000 [A]				
32	32		zemní pásek FeZn 30 x 4 34,0m=34,000 [A]	M	34,000		
33	33		zemní drát pr.10mm 33kg=33,000 [A]	KG	33,000		
34	34		polyuretanová pěna 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
35	35		trubka ohebná DN 110 29,0m=29,000 [A]	M	29,000		
36	36		trubka ohebná DN 50 299,0m=299,000 [A]	M	299,000		
37	37		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 46,0m=46,000 [A]	M	46,000		
38	38		optotrubka HDPE 40 162,0m=162,000 [A]	M	162,000		
39	39		koncovka optotrubky 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
40	40		koncovka optotrubky s ventilkem 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	41		záslepka trubky pevné DN 110 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
42	42		přechodka 110/50 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
43	43		T kus 110/110/110 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
44	44		redukovaná odbočka 110/110/50 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
45	45		spojky DN 110 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
46	46		T kus 50/50/50 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
08	OSTATNÍ						
47	47		realizační projektová dokumentace (montážné výkresy - zapojení stožárů, řadiče a výstroje) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
48	48		geodetické zaměření stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet:016.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	49		realizační inženýring 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
50	50		revize elektro 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
51	51		dokumentace skutečného provedení stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
08	OSTATNÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36

Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		Montáž řadiče na připravený základ (montáž řadiče na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
2	02		Montáž skříně pro tram. detekci na připravený základ (montáž skříně na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
3	03		Montáž návěstidla na stožár (vyvrtání otvorů, zhotovení závitů, montáž návěstidla a držáku na stožár, protažení kabelu stožárem, zapojení kabelu CMSM do svorkovnice,). 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
4	04		Montáž nosiče dvou návěstidel na stožár (montáž nosiče dvou návěstidel umístěných vedle sebe) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		Montáž tramvajového zemního detektoru (zapojení kabelu do detektoru včetně utěsnění v průchodce, uložení detektoru v šachtě) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	06		Montáž vyhodnocovací jednotky tramvajového detektoru do plastové skříňky vč. zapojení 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
7	07		Montáž stožárové svorkovnice 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
8	08		Montáž stožárové výzbroje (stožárová dvířka) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
9	09		Ukončení kabelu do 37 x 2,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
10	10		Ukončení kabelu TCEKFY zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
11	11		Ukončení kabelu do 4 x 25 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Ukončení kabelu TCEPKPFLE do 10x4x0,8 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]				
13	13		Kalibrace optotrubky 162,0m=162,000 [A]	M	162,000		
14	14		Tlaková zkouška optotrubky 162,0m=162,000 [A]	M	162,000		
15	15		Označení kabelu štítkem (popis a upevnění kabelového návleku s uvedením čísla, typu a směru kabelu) 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
16	16		Montáž akustické signalizace (montáž akust.návěstidla, montáž přívodního kabelu akust.návěstidla, přezkoušení funkčnosti akust.návěstidla) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		Označení zemnicího pásku (viditelné označení konce zemnicího pásku dle norem) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
18	18		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce další signální skupiny od výstupu z výkonové desky řadiče včetně všech zapojení ve svorkovnicích až po vlastní světelné zdroje návěstidel na výložnicích /žárovky, LED/ podle projektové dokumentace - bez mechanizace) 4=4,000 [A]	sig.sk.	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	19		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ (doprava na SSZ,kontrola a nastudování dokumentace,příprava měřících přístrojů) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		Komplexní vyzkoušení SSZ (Kontrola úpravy zadní stěny řadiče a utěsnění kabelových průchodů, mechanická kontrola funkce zámků, utěsnění řadičové skříně a jejich ošetření, kontrola povrchové úpravy řadiče a venkovní výstroje, vybavení SSZ dle technické zprávy a rozpisu výstroje, způsob montáže návěstidel a ostatní výstroje, viditelnost signálů ze správného směru, přizemnění páskovým vodičem a jeho označení, propojky ve stožárech, použití předepsaných kabelů, použití předepsaných světelných zdrojů, číslování stožárů, kabelů a jejich vyvázání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
21	21		Kompl. zkouš. Řadiče Funkční zkoušky řadiče: (měření napětí primárních a sekundárních, kontrola funkce DCF, kontrola činnosti chodeckých tlačítek a dopravních detektorů, kontrola funkce ručního ovládání, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů a dohlídání červených /náhodná kontrola/, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů, kontrola vyhodnocení přerušení obvodu dohlídaných červených, kontrola komunikace ve skupině /s ODŘÚ/ - kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola nastavení hodin a spínacích časů, kontrola funkce mimořádných stavů, kontrola ovládání dopravních značek, kontrola zvláštních zařízení, kontrola zpětného hlášení od zvláštních zařízení a jeho přenos do ODŘÚ – kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola délek žlutých a červenožlutých, kontrola funkce při výpadku napájení a jeho obnově, kontrola funkce nouzového vypnutí, kontrola funkce FI, kontrola zařízení pro nevidomé, kontrola stavu a pravdivosti provozní dokumentace, kontrola funkce ovládacího panelu, zpracování protokolu a jeho předání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	22		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou (Uvedení SSZ do programu blikavá žlutá) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
23	23		Uvedení SSZ do provozu (kontrola náběhu provozního režimu SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Připojení SSZ do koordinované skupiny (zapojení koordinačních signálů z koordinační svorkovnice na vstupní desky řadiče, kontrola jejich aktivace v SW řadiče a adekvátní odezva na činnost řadiče – skupina řízena paralelním módem) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
25	25		Zkušební provoz SSZ Vyhodnocení provozu a funkce SSZ dle schválené projektové dokumentace - Zvýšená pozornost nad činností SSZ, výpis intenzit provozu a jeho vyhodnocení, výpis případných prouh SSZ, vyhodnocení zkušebního provozu projektantem, předání žádosti o ukončení zkušebního provozu příslušným orgánům státní správy (PČR, OD MHMP, silniční správní úřad atd.). Po souhlasném stanovisku všech zúčastněných stran podání žádosti o kolaudační souhlas (neobsahuje případné změny SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
26	26		Montáž plech. značky do 4m (Příprava DZ k montáži na stožár, montáž upevňovacího systému např. BANDIMEX, montáž DZ systémem např. BANDIMEX) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		Montáž pásku/drátu FeZn do 120 mm	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(upevnění zemního pásu ke stožáru pomocí rozebíratelného spoje s nerezavějícího materiálu) 4ks=4,000 [A]				
28	28		Očíslování stožárů (Odmaštění stožáru a označení stožáru číslicí – barva černá, velikost číslic 6 cm, tloušťka čáry 1 cm, umístění čísla ve výšce 20cm nad dvířky stožárů) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
29	29		Ukončení kabelu např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36

Rozpočet: 016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		vytyčení trati kabelového vedení 35,0m=35,000 [A]	M	35,000		
2	02		kabelová rýha 35/40 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
3	03		kabelová rýha 65/80 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
4	04		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/40 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
6	06		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 46,0m=46,000 [A]	M	46,000		
7	07		obetonování trubek v rýze 0,65 tl. 0,4 celkem (dodávka a zhotovení betonové podkladní vrstvy o tloušťce 0,1m do kabelové rýhy o šíři 0,5m (resp.0,65m, resp.0,8m) pod PE trubkou včetně vyplnění mezer betonem mezi jednotlivými trubkami PE a následného zhotovení betonové vrstvy tak aby celková tloušťka činila 0,4m) 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
8	08		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm)	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
9	09		výkop jámy pro základ řadiče, skříň TD (Zhotovení jámy pro základ řadiče, KS TD do 130x80x80cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
10	10		Montáž stožáru přímého na základovém rámu (rozbourání (demontáž) povrchu (tráva, LA nebo dlažba), zhotovení jámy pro stožár 60x60x160cm, zhotovení betonového základu, montáž stožáru vč.vyrovnnání stožáru a zajištění proti samovolnému otočení nebo naklonění, připojení uzemnění, vytvoření prostupu pro kabely v základu, uložení přívodních kabelů do ochranné trubky, definitivní úprava povrchu (tráva, LA nebo dlažba), naložení zbylé zeminy na auto, odvoz zbylé zeminy na skládku včetně poplatku za skládku) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
11	11		Montáž podstavce řadiče, KS TD 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Výkop pro šachtu zemního tramvajového detektoru (Zhotovení jámy pro šachtu 35x35x35cm) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
13	13		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
14	14		optotrubka HDPE 40 – uložena volně ve výkopu 162,0m=162,000 [A]	M	162,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	15		opatření optotrubky koncovkou 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
16	16		CYKY do 5x4 – uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
17	17		CYKY do 37x1,5 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 96,0m=96,000 [A]	M	96,000		
18	18		TCEKFY 1 až 12Px1 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 16,0m=16,000 [A]	M	16,000		
19	19		TCEPKPFLE do 10x4x0,8 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 168,0m=168,000 [A]	M	168,000		
20	20		např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 - volně uložen (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 463,0m=463,000 [A]	M	463,000		
21	21		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek)	M	29,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet: 016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			29,0m=29,000 [A]				
22	22		pokládka trubek, těsnění, pr. 50 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 299,0m=299,000 [A]	M	299,000		
23	23		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 20ks=20,000 [A]	KS	20,000		
24	24		pokládka, montáž zem. pásku, drátu (odměření trasy, rozvinutí zemního pásku nebo drátu a jeho vyrovnaní, pokládka zemního pásku do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 67,0m=67,000 [A]	M	67,000		
25	25		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
26	26		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 2,194m3=2,194 [A]	M3	2,194		
27	27		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 2,304m3=2,304 [A]	M3	2,304		
28	28		kabelová rýha 35/80 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 016 SSZ V KM 7,36
Rozpočet:016.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	29		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47

Rozpočet: 017.1 DODÁVKY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet:017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
1	01		stožár chodecký 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
2	02		základový rám pod stožár 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
3	03		dvířka na stožár chodecký - RŘ 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
4	04		upevňovací konstrukce pro DZ 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		DZ reflex A32A 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
03	KABELY A VODIČE						
6	06		kabel TCEKFY do 2P x 1 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
7	07		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 156,0m=156,000 [A]	M	156,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet:017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	08		silový kabel CYKY do 37x 2,5mm, provedení J 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
9	09		vodič CMSM 5 x 1,5mm provedení G 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
10	10		vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G 26,0m=26,000 [A]	M	26,000		
11	11		kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 0,8mm 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
12	12		kabel TCEPKPFLE do 10 x 4 x 0,8mm 402,0m=402,000 [A]	M	402,000		
13	13		štítek pro ozn. kabelů 22ks=22,000 [A]	KS	22,000		
03	KABELY A VODIČE						
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						
14	14		mikroprocesorový řadič v plast. skříni vč. podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
15	15		koordinační skříň plastová, 790x300x890mm včetně podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	16		stožárová svorkovnice např. WAGO 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
17	17		akust.náv.pro nevidomé 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
18	18		jednotka ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
19	19		přijímač dálkového ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		anténa DCF 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
21	21		úprava a doplnění řadiče vč. software 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						

05 TRAMVAJOVÁ DETEKCE

22	22		vyhodnocovací jednotka tramvajové detekce 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
23	23		zemní detektor tramvajové detekce 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet:017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	24		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
25	25		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 76,0m=76,000 [A]	M	76,000		
05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
26	26		jednokomorové náv. pr.210 vč. mont. přísl. se symb. šipka 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		tramvajové návěstidlo vč.mont.příslušenství na střežár a kontrstního rámu 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
28	28		výzvové návěstidlo TRAM vč.mont.příslušenství na střežár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
29	29		svorka křížová SR02 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
30	30		svorka křížová SR03 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	31		páska např. Bandimex 2,5m=2,500 [A]	M	2,500	_____	_____
32	32		spona např. Bandimex 5ks=5,000 [A]	KS	5,000	_____	_____
33	33		zemníčí pásek FeZn 30 x 4 46,0m=46,000 [A]	M	46,000	_____	_____
34	34		zemníčí drát pr.10mm 21kg=21,000 [A]	KG	21,000	_____	_____
35	35		polyuretanová pěna 2ks=2,000 [A]	KS	2,000	_____	_____
36	36		trubka ohebná DN 110 45,0m=45,000 [A]	M	45,000	_____	_____
37	37		trubka ohebná DN 50 32,0m=32,000 [A]	M	32,000	_____	_____
38	38		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 53,0m=53,000 [A]	M	53,000	_____	_____
39	39		optotrubka HDPE 40 402,0m=402,000 [A]	M	402,000	_____	_____
40	40		koncovka optotrubky	KS	1,000	_____	_____



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
41	41		koncovka optotrubky s ventilkem 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
42	42		přechodka 110/50 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
43	43		T kus 110/110/110 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
44	44		redukovaná odbočka 110/110/50 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
45	45		spojky DN 110 13ks=13,000 [A]	KS	13,000		
46	46		T kus 50/50/50 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
08	OSTATNÍ						
47	47		realizační projektová dokumentace (montážné výkresy - zapojení stožárů, řadiče a výstroje) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
48	48		geodetické zaměření stavby	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
 Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
 Rozpočet: 017.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
49	49		realizační inženýring 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
50	50		revize elektro 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
51	51		dokumentace skutečného provedení stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
52	52		nástavec 1m pro dopravní značky 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
53	53		nosič dvou návěstidel vedle sebe na stožár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
08	OSTATNÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47

Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		Montáž řadiče na připravený základ (montáž řadiče na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
2	02		Montáž skříně pro tram. detekci na připravený základ (montáž skříně na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
3	03		Montáž návěstidla na stožár (vyvrtání otvorů, zhotovení závitů, montáž návěstidla a držáku na stožár, protažení kabelu stožárem, zapojení kabelu CMSM do svorkovnice,). 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
4	04		Montáž nosiče dvou návěstidel na stožár (montáž nosiče dvou návěstidel umístěných vedle sebe) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		Montáž tramvajového zemního detektoru (zapojení kabelu do detektoru včetně utěsnění v průchodce, uložení detektoru v šachtě) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	06		Montáž vyhodnocovací jednotky tramvajového detektoru do plastové skříňky vč. zapojení 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
7	07		Montáž stožárové svorkovnice 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
8	08		Montáž stožárové výzbroje (stožárová dvířka) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
9	09		Ukončení kabelu do 37 x 2,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
10	10		Ukončení kabelu TCEKFY zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
11	11		Ukončení kabelu do 4 x 25 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Ukončení kabelu TCEPKPFLE do 10x4x0,8 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 4ks=4,000 [A]				
13	13		Kalibrace optotrubky 402,0m=402,000 [A]	M	402,000		
14	14		Tlaková zkouška optotrubky 402,0m=402,000 [A]	M	402,000		
15	15		Označení kabelu štítkem (popis a upevnění kabelového návleku s uvedením čísla, typu a směru kabelu) 22ks=22,000 [A]	KS	22,000		
16	16		Montáž akustické signalizace (montáž akust.návěstidla, montáž přívodního kabelu akust.návěstidla, přezkoušení funkčnosti akust.návěstidla) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		Označení zemnicího pásku (viditelné označení konce zemnicího pásku dle norem) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
18	18		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl. 1=1,000 [A]	sig.sk.	1,000		
19	19		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce další signální skupiny od výstupu z výkonové desky řadiče včetně všech zapojení ve svorkovnicích až	sig.sk.	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			po vlastní světelné zdroje návěstidel na výložnicích /žárovky, LED/ podle projektové dokumentace - bez mechanizace) 4=4,000 [A]				
20	20		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ (doprava na SSZ,kontrola a nastudování dokumentace,příprava měřících přístrojů) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
21	21		Komplexní vyzkoušení SSZ (Kontrola úpravy zadní stěny řadiče a utěsnění kabelových průchodů, mechanická kontrola funkce zámků, utěsnění řadičové skříně a jejich ošetření, kontrola povrchové úpravy řadiče a venkovní výstroje, vybavení SSZ dle technické zprávy a rozpisu výstroje, způsob montáže návěstidel a ostatní výstroje, viditelnost signálů ze správného směru, přizemnění páskovým vodičem a jeho označení, propojky ve stožárech, použití předepsaných kabelů, použití předepsaných světelných zdrojů, číslování stožárů, kabelů a jejich vyvázání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
22	22		Kompl. zkouš. Řadiče Funkční zkoušky řadiče: (měření napětí primárních a sekundárních, kontrola funkce DCF, kontrola činnosti chodeckých tlačítek a dopravních detektorů, kontrola funkce ručního ovládání, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů a dohlídání červených /náhodná kontrola/, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů, kontrola vyhodnocení přerušení obvodu dohlídaných červených, kontrola komunikace ve skupině /s ODRÚ/ - kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola nastavení hodin a spínacích časů, kontrola funkce mimořádných stavů, kontrola ovládání dopravních značek, kontrola zvláštních zařízení, kontrola zpětného hlášení od zvláštních zařízení a jeho přenos do ODRÚ – kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola délek žlutých a červenožlutých, kontrola funkce při výpadku napájení a jeho obnově, kontrola funkce nouzového vypnutí, kontrola funkce FI, kontrola zařízení pro nevidomé, kontrola stavu a pravdivosti provozní dokumentace, kontrola funkce ovládacího panelu, zpracování protokolu a jeho předání)	KS	1,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
23	23		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou (Uvedení SSZ do programu blikavá žlutá) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Uvedení SSZ do provozu (kontrola náběhu provozního režimu SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
25	25		Připojení SSZ do koordinované skupiny (zapojení koordinačních signálů z koordinační svorkovnice na vstupní desky řadiče, kontrola jejich aktivace v SW řadiče a adekvátní odezva na činnost řadiče – skupina řízena paralelním módem) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
26	26		Zkušební provoz SSZ Vyhodnocení provozu a funkce SSZ dle schválené projektové dokumentace - Zvýšená pozornost nad činností SSZ, výpis intenzit provozu a jeho vyhodnocení, výpis případných prouch SSZ, vyhodnocení zkušebního provozu projektantem, předání žádosti o ukončení zkušebního provozu příslušným orgánům státní správy (PČR, OD MHMP, silniční správní úřad atd.). Po souhlasném stanovisku všech zúčastněných stran podání žádosti o kolaudační souhlas (neobsahuje případné změny SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
27	27		Montáž plech. značky do 4m (Příprava DZ k montáži na stožár, montáž upevňovacího systému např. BANDIMEX, montáž DZ systémem např. BANDIMEX) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet:017.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	28		Montáž pásku/drátu FeZn do 120 mm (upevnění zemního pásku ke stožáru pomocí rozebíratelného spoje s nerezavějícího materiálu) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
29	29		Očíslování stožárů (Odmaštění stožáru a označení stožáru číslicí – barva černá, velikost číslic 6 cm, tloušťka čáry 1 cm, umístění čísla ve výšce 20cm nad dvířky stožárů) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
30	30		Ukončení kabelu např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47

Rozpočet: 017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		vytyčení trati kabelového vedení 25,0m=25,000 [A]	M	25,000		
2	02		kabelová rýha 35/40 1,0m=1,000 [A]	M	1,000		
3	03		kabelová rýha 65/80 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
4	04		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/40 1,0m=1,000 [A]	M	1,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
6	06		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 53,0m=53,000 [A]	M	53,000		
7	07		obetonování trubek v rýze 0,65 tl. 0,4 celkem (dodávka a zhotovení betonové podkladní vrstvy o tloušťce 0,1m do kabelové rýhy o šíři 0,5m (resp.0,65m, resp.0,8m) pod PE trubkou včetně vyplnění mezer betonem mezi jednotlivými trubkami PE a následného zhotovení betonové vrstvy tak aby celková tloušťka činila 0,4m) 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
8	08		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm)	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
9	09		výkop jámy pro základ řadiče, skříň TD (Zhotovení jámy pro základ řadiče, KS TD do 130x80x80cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
10	10		Montáž stožáru přímého na základovém rámu (rozbourání (demontáž) povrchu (tráva, LA nebo dlažba), zhotovení jámy pro stožár 60x60x160cm, zhotovení betonového základu, montáž stožáru vč.vyrovnání stožáru a zajištění proti samovolnému otočení nebo naklonění, připojení uzemnění, vytvoření prostupu pro kabely v základu, uložení přívodních kabelů do ochranné trubky, definitivní úprava povrchu (tráva, LA nebo dlažba), naložení zbylé zeminy na auto, odvoz zbylé zeminy na skládku včetně poplatku za skládku) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
11	11		Montáž podstavce řadiče, KS TD 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
12	12		Výkop pro šachtu zemního tramvajového detektoru (Zhotovení jámy pro šachtu 35x35x35cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
13	13		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
14	14		protažení kabelů a optotrubek chráničkami pod vozovkou 99,0m=99,000 [A]	M	99,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	15		optotrubka HDPE 40 – uložena volně ve výkopu 402,0m=402,000 [A]	M	402,000		
16	16		opatření optotrubky koncovkou 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		CYKY do 37x1,5 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 156,0m=156,000 [A]	M	156,000		
18	18		CYKY do 37x2,5 – uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
19	19		TCEKFY 1 až 12Px1 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
20	20		TCEPKPFLE do 10x4x0,8 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 411,0m=411,000 [A]	M	411,000		
21	21		např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 - volně uložen (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 76,0m=76,000 [A]	M	76,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet: 017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	22		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
23	23		pokládka trubek, těsnění, pr. 50 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 32,0m=32,000 [A]	M	32,000		
24	24		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 24ks=24,000 [A]	KS	24,000		
25	25		pokládka, montáž zem. pásku, drátu (odměření trasy, rozvinutí zemního pásku nebo drátu a jeho vyrovnaní, pokládka zemního pásku do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 67,0m=67,000 [A]	M	67,000		
26	26		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 1,694m3=1,694 [A]	M3	1,694		
28	28		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 1,779m3=1,779 [A]	M3	1,779		
29	29		kabelová rýha 35/80	M	9,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 017 SSZ V KM 7,47
Rozpočet:017.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			9,0m=9,000 [A]				
30	30		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80	M	9,000		
			9,0m=9,000 [A]				
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80

Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
1	01		stožár výložníkový 6,3m bez ramene 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
2	02		stožár chodecký 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
3	03		výložník 5m 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
4	04		základový rám pod stožár 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
5	05		dvířka na stožár výložníkový 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
6	06		dvířka na stožár chodecký - RŘ 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
01	STOŽÁRY A PŘÍSLUŠENSTVÍ						
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
7	07		upevňovací konstrukce pro DZ 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
8	08		DZ reflex E7b 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	09		DZ reflex A32A 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
03	KABELY A VODIČE						
10	10		kabel TCEKFY do 2P x 1 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
11	11		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 212,0m=212,000 [A]	M	212,000		
12	12		silový kabel CYKY do 37x 2,5mm, provedení J 143,0m=143,000 [A]	M	143,000		
13	13		vodič CMSM 5 x 1,5mm provedení G 35,0m=35,000 [A]	M	35,000		
14	14		vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G 26,0m=26,000 [A]	M	26,000		
15	15		kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 0,8mm 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
16	16		kabel TCEPKPFLE do 10 x 4 x 0,8mm 471,0m=471,000 [A]	M	471,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	17		štítek pro ozn. kabelů 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
03	KABELY A VODIČE						
04	OSTATNÍ TECHNOLOGIE						
18	18		mikroprocesorový řadič v plast. skřini vč. podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
19	19		koordinační skříň plastová, 790x300x890mm včetně podstavce (viz TZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
20	20		stožárová svorkovnice např. WAGO 7ks=7,000 [A]	KS	7,000		
21	21		akust.náv.pro nevidomé 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
22	22		jednotka ovládání akustické signalizace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
23	23		přijímač dálkového ovládání akustické signalizace 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
24	24		anténa DCF 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
25	25		úprava a doplnění řadiče vč. software	KPL	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1kpl=1,000 [A]				
04			OSTATNÍ TECHNOLOGIE				
05			TRAMVAJOVÁ DETEKCE				
26	26		vyhodnocovací jednotka tramvajové detekce 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
27	27		zemní detektor tramvajové detekce 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
28	28		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
29	29		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 193,0m=193,000 [A]	M	193,000		
05			TRAMVAJOVÁ DETEKCE				
06			NÁVĚSTIDLA 230V - LED				
30	30		jednokomorové náv. pr.210 vč. mont. přísl. se symb. šipka 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
31	31		tramvajové návěstidlo vč.mont.příslušenství na střežár a kontrstního rámu 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
32	32		výzvové návěstidlo TRAM vč.mont.příslušenství na střežár	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet:018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2ks=2,000 [A]				
06			NÁVĚSTIDLA 230V - LED				
07			CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL				
33	33		svorka křížová SR02 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
34	34		svorka křížová SR03 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
35	35		páska např. Bandimex 6,5m=6,500 [A]	M	6,500		
36	36		spona např. Bandimex 13ks=13,000 [A]	KS	13,000		
37	37		zemníčí pásek FeZn 30 x 4 153,0m=153,000 [A]	M	153,000		
38	38		zemníčí drát pr.10mm 41kg=41,000 [A]	KG	41,000		
39	39		polyuretanová pěna 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
40	40		trubka ohebná DN 110 155,0m=155,000 [A]	M	155,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	41		trubka ohebná DN 50 341,0m=341,000 [A]	M	341,000		
42	42		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 113,0m=113,000 [A]	M	113,000		
43	43		optotrubka HDPE 40 471,0m=471,000 [A]	M	471,000		
44	44		koncovka optotrubky 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
45	45		koncovka optotrubky s ventilkem 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
46	46		přechodka 110/50 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
47	47		T kus 110/110/110 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
48	48		spojky DN 110 14ks=14,000 [A]	KS	14,000		
49	49		T kus 50/50/50 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
08	OSTATNÍ						
50	50		realizační projektová dokumentace (montážné výkresy - zapojení stožárů, řadiče a výstroje) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
51	51		geodetické zaměření stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
52	52		realizační inženýring 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
53	53		revize elektro 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
54	54		dokumentace skutečného provedení stavby 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
55	55		nástavec 1m pro dopravní značky 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
56	56		plastová skříň pro svorkovnici na trakční stožár 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
57	57		třmen návěstidla 200 nad jízdní pruhy, pojízdný 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
58	58		nosič dvou návěstidel vedle sebe na stožár	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
08	OSTATNÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80

Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		Montáž řadiče na připravený základ (montáž řadiče na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
2	02		Montáž skříně pro tram. detekci na připravený základ (montáž skříně na základ a vytvoření prostupu pro kabely v základu, připojení uzemnění, vložení desky na dno skříně, vyvrtání /vyřezání/ otvorů pro kabely, zatažení přírodních kabelů do řadiče, utěsnění kabelů v otvorech tmelem /silikonem/, utěsnění desky po obvodu skříně tmelem /silikonem/) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
3	03		Montáž výložníkových ramen (protažení závitů, montáž výložníku na stožár, příp.montáž nástavce výložníku vč.zajištění) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
4	04		Montáž návěstidla na stožár (vyvrtání otvorů, zhotovení závitů, montáž návěstidla a držáku na stožár, protažení kabelu stožárem, zapojení kabelu CSM do svorkovnice,). 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
5	05		Montáž návěstidla na výložník (montáž návěstidla a pevného držáku na výložník /popř.nástavec/, protažení kabelu CSM výložníkem /popř.nástavcem/ a stožárem, zapojení kabelu do svorkovnice,). 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	06		Montáž pohyblivého třmenu návěstidla na výložníku (montáž a nastavení pohyblivého třmenu nad jízdními pruhy) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
7	07		Montáž nosiče dvou návěstidel na stožár (montáž nosiče dvou návěstidel umístěných vedle sebe) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
8	08		Montáž tramvajového zemního detektoru (zapojení kabelu do detektoru včetně utěsnění v průchodce, uložení detektoru v šachtě) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
9	09		Montáž vyhodnocovací jednotky tramvajového detektoru do plastové skříňky vč. zapojení 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
10	10		Montáž stožárové svorkovnice 7ks=7,000 [A]	KS	7,000		
11	11		Montáž stožárové výzbroje (stožárová dvířka) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
12	12		Ukončení kabelu do 37 x 2,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 16ks=16,000 [A]	KS	16,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	13		Ukončení kabelu TCEKFY zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
14	14		Ukončení kabelu do 4 x 25 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
15	15		Ukončení kabelu TCEPKPFLE do 10x4x0,8 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
16	16		Kalibrace optotrubky 471,0m=471,000 [A]	M	471,000		
17	17		Tlaková zkouška optotrubky 471,0m=471,000 [A]	M	471,000		
18	18		Označení kabelu štítkem (popis a upevnění kabelového návleku s uvedením čísla, typu a směru kabelu) 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
19	19		Montáž akustické signalizace	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(montáž akust.návěstidla, montáž přívodního kabelu akust.návěstidla, přezkoušení funkčnosti akust.návěstidla) 4ks=4,000 [A]				
20	20		Označení zemnicího pásku (viditelné označení konce zemnicího pásku dle norem) 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
21	21		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl. 1=1,000 [A]	sig.sk.	1,000		
22	22		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce další signální skupiny od výstupu z výkonové desky řadiče včetně všech zapojení ve svorkovnicích až po vlastní světelné zdroje návěstidel na výložnicích /žárovky, LED/ podle projektové dokumentace - bez mechanizace) 3=3,000 [A]	sig.sk.	3,000		
23	23		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ (doprava na SSZ,kontrola a nastudování dokumentace,příprava měřících přístrojů) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Komplexní vyzkoušení SSZ (Kontrola úpravy zadní stěny řadiče a utěsnění kabelových průchodů, mechanická kontrola funkce zámků, utěsnění řadičové skříně a jejich ošetření, kontrola povrchové úpravy řadiče a venkovní výstroje, vybavení SSZ dle technické zprávy a rozpisu výstroje, způsob montáže návěstidel a ostatní výstroje, viditelnost signálů ze správného směru, přizemnění páskovým vodičem a jeho označení, propojky ve stožárech, použití předepsaných kabelů, použití předepsaných světelných zdrojů, číslování stožárů, kabelů a jejich vyvázání)	KS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
25	25		Kompl. zkouš. Řadiče Funkční zkoušky řadiče: (měření napětí primárních a sekundárních, kontrola funkce DCF, kontrola činnosti chodeckých tlačítek a dopravních detektorů, kontrola funkce ručního ovládání, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů a dohlídání červených /náhodná kontrola/, kontrola vyhodnocení kolizních stavů a chybných signálních obrazů, kontrola vyhodnocení přerušení obvodu dohlídaných červených, kontrola komunikace ve skupině /s ODŘÚ/ - kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola nastavení hodin a spínacích časů, kontrola funkce mimořádných stavů, kontrola ovládání dopravních značek, kontrola zvláštních zařízení, kontrola zpětného hlášení od zvláštních zařízení a jeho přenos do ODŘÚ – kontrola se provádí na vstupech a výstupech řadiče, kontrola délek žlutých a červenožlutých, kontrola funkce při výpadku napájení a jeho obnově, kontrola funkce nouzového vypnutí, kontrola funkce FI, kontrola zařízení pro nevidomé, kontrola stavu a pravdivosti provozní dokumentace, kontrola funkce ovládacího panelu, zpracování protokolu a jeho předání) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
26	26		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou (Uvedení SSZ do programu blikavá žlutá) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
27	27		Uvedení SSZ do provozu (kontrola náběhu provozního režimu SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
28	28		Připojení SSZ do koordinované skupiny (zapojení koordinačních signálů z koordinační svorkovnice na vstupní desky řadiče, kontrola jejich aktivace v SW řadiče a adekvátní odezva na činnost řadiče – skupina řízena paralelním módem)	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet:018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
29	29		Zkušební provoz SSZ Vyhodnocení provozu a funkce SSZ dle schválené projektové dokumentace - Zvýšená pozornost nad činností SSZ, výpis intenzit provozu a jeho vyhodnocení, výpis případných prouch SSZ, vyhodnocení zkušebního provozu projektantem, předání žádosti o ukončení zkušebního provozu příslušným orgánům státní správy (PČR, OD MHMP, silniční správní úřad atd.). Po souhlasném stanovisku všech zúčastněných stran podání žádosti o kolaudační souhlas (neobsahuje případné změny SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
30	30		Montáž plech. značky do 4m (Příprava DZ k montáži na stožár, montáž upevňovacího systému např. BANDIMEX, montáž DZ systémem např. BANDIMEX) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
31	31		Montáž pásku/drátu FeZn do 120 mm (upevnění zemnicího pásku ke stožáru pomocí rozebíratelného spoje s nerezavějícího materiálu) 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
32	32		Očíslování stožárů (Odmaštění stožáru a označení stožáru číslicí – barva černá, velikost číslic 6 cm, tloušťka čáry 1 cm, umístění čísla ve výšce 20cm nad dvířky stožárů) 7ks=7,000 [A]	KS	7,000		
33	33		Ukončení kabelu např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 zastřížení kabelu, odizolování příslušné části kabelu a jednotlivých žil, zhotovení koncovky, vytvoření pořadí žil, zhotovení kabelové formy a zapojení do příslušné svorkovnice	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ
N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80

Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELTODO A.S.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						
1	01		vytyčení trati kabelového vedení 60,0m=60,000 [A]	M	60,000		
2	02		kabelová rýha 35/40 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
3	03		kabelová rýha 65/60 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		
4	04		kabelová rýha 65/80 22,0m=22,000 [A]	M	22,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/40 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
6	06		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/60 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		
7	07		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 22,0m=22,000 [A]	M	22,000		
8	08		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 113,0m=113,000 [A]	M	113,000		
9	09		obetonování trubek v rýze 0,65 tl. 0,4 celkem (dodávka a zhotovení betonové podkladní vrstvy o tloušťce 0,1m do kabelové rýhy o šíři 0,5m (resp.0,65m, resp.0,8m) pod PE trubkou včetně vyplnění mezer	M	27,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonem mezi jednotlivými trubkami PE a následného zhotovení betonové vrstvy tak aby celková tloušťka činila 0,4m) 27,0m=27,000 [A]				
10	10		výkop jámy pro stož. výlož. 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
11	11		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm) 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
12	12		výkop jámy pro základ řadiče, skříň TD (Zhotovení jámy pro základ řadiče, KS TD do 130x80x80cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
13	13		Montáž stožáru výložníkového zapuštěného (rozbourání (demontáž) povrchu (tráva, LA nebo dlažba), zhotovení jámy pro stožár 60x60x160cm, zhotovení betonového základu, montáž stožáru vč.vyrovnání stožáru a zajištění proti samovolnému otočení nebo naklonění, připojení uzemnění, vytvoření prostupu pro kabely v základu, uložení přívodních kabelů do ochranné trubky, definitivní úprava povrchu (tráva, LA nebo dlažba), naložení zbylé zeminy na auto, odvoz zbylé zeminy na skládku včetně poplatku za skládku) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
14	14		Montáž stožáru přímého na základovém rámu (rozbourání (demontáž) povrchu (tráva, LA nebo dlažba), zhotovení jámy pro stožár 60x60x160cm, zhotovení betonového základu, montáž stožáru vč.vyrovnání stožáru a zajištění proti samovolnému otočení nebo naklonění, připojení uzemnění, vytvoření prostupu pro kabely v základu, uložení přívodních kabelů do ochranné trubky, definitivní úprava povrchu (tráva, LA nebo dlažba),	KS	5,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			naložení zbylé zeminy na auto, odvoz zbylé zeminy na skládku včetně poplatku za skládku) 5ks=5,000 [A]				
15	15		Montáž podstavce řadiče, KS TD 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
16	16		Výkop pro šachtu zemního tramvajového detektoru (Zhotovení jámy pro šachtu 35x35x35cm) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
17	17		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
18	18		protahování kabelů a optotrubek chráničkami pod vozovkou 219,0m=219,000 [A]	M	219,000		
19	19		optotrubka HDPE 40 – uložena volně ve výkopu 471,0m=471,000 [A]	M	471,000		
20	20		opatření optotrubky koncovkou 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
21	21		CYKY do 37x1,5 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 212,0m=212,000 [A]	M	212,000		
22	22		CYKY do 37x2,5 – uložen ve výkopu v chráničce	M	143,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 143,0m=143,000 [A]				
23	23		TCEKFY 1 až 12Px1 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
24	24		TCEPKPFLE do 10x4x0,8 - uložen ve výkopu v chráničce (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 477,0m=477,000 [A]	M	477,000		
25	25		např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 - volně uložen (odměření trasy, rozvinutí kabelu, srovnání kabelu, zatažení kabelu do chráničky, pokládka do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 193,0m=193,000 [A]	M	193,000		
26	26		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 155,0m=155,000 [A]	M	155,000		
27	27		pokládka trubek, těsnění, pr. 50 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 341,0m=341,000 [A]	M	341,000		
28	28		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a	KS	27,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 018 SSZ V KM 7,80
Rozpočet: 018.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			případné zajištění proti zvlnění trubek) 27ks=27,000 [A]				
29	29		pokládka, montáž zem. pásku, drátu (odměření trasy, rozvinutí zemníciho pásku nebo drátu a jeho vyrovnání, pokládka zemníciho pásku do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 194,0m=194,000 [A]	M	194,000		
30	30		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
31	31		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 2,486m3=2,486 [A]	M3	2,486		
32	32		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 2,611m3=2,611 [A]	M3	2,611		
33	33		kabelová rýha 35/80 29,0m=29,000 [A]	M	29,000		
34	34		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80 29,0m=29,000 [A]	M	29,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Rozpočet: 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet:104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 552,0m3=552,000 [A]	M3	552,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 552,0m3=552,000 [A]	M3	552,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ: komunikace III.tř: 984,0m2*0,50=492,000 [A] konstrukce výhybny: 120,0m2*0,50=60,000 [B] Celkem: A+B=552,000 [C]	M3	552,000		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17130: 552,0m3=552,000 [A]	M3	552,000		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220, 18230: 30,6m3+28,8m3=59,400 [A]	M3	59,400		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12373: 552,0m3=552,000 [A]	M3	552,000		
7	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM	M3	552,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet:104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace III.tř: 984,0m2*0,50=492,000 [A] konstrukce výhybny: 120,0m2*0,50=60,000 [B] Celkem: A+B=552,000 [C]				
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A] konstrukce výhybny: 120,0m2=120,000 [B] Celkem: A+B=1 104,000 [C]	M2	1 104,000		
9	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 153,0m2*0,20=30,600 [A]	M3	30,600		
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 144,0m2*0,20=28,800 [A]	M3	28,800		
1		Zemní práce					
2		Základy					
11	21263	A	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE ŠTP 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		
12	21263	B	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE BET 10m=10,000 [A]	M	10,000		
2		Základy					
5		Komunikace					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet: 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM SC C8/10 konstrukce výhybny: 120,0m2=120,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2=13,000 [B] Celkem: A+B=133,000 [C]	M2	133,000		
14	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC C8/10 TL. 130MM komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A]	M2	984,000		
15	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI komunikace III.tř.: 984,0m2*0,27=265,680 [A] konstrukce výhybny: 120,0m2*0,27=32,400 [B] Celkem: A+B=298,080 [C]	M3	298,080		
16	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2=13,000 [B] Celkem: A+B=997,000 [C]	M2	997,000		
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 komunikace III.tř.: 984,0m2*2=1 968,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2*2=26,000 [B] Celkem: A+B=1 994,000 [C]	M2	1 994,000		
18	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+	M2	997,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet:104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2=13,000 [B] Celkem: A+B=997,000 [C]				
19	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2=13,000 [B] Celkem: A+B=997,000 [C]	M2	997,000		
20	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ komunikace III.tř.: 984,0m2=984,000 [A] napojení na kce přejezdu: 13,0m2=13,000 [B] Celkem: A+B=997,000 [C]	M2	997,000		
21	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 FR.2/4, 3KG/M2 dle pol.č.572123: 997,0m2=997,000 [A]	M2	997,000		
22	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC KROUŽKOVÁ VAZBA konstrukce výhybny: 120,0m2=120,000 [A]	M2	120,000		
23	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM dle pol.č.919111: 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet: 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	895122		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
25	899122		MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ výměna mříží UV: 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
26	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
27	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
28	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
29	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO D 1,5M 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
30	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 26ks=26,000 [A]	KUS	26,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet: 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle pol.č.914133.A (z SO 602.1): 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
32	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
33	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA bílá barva: 13,0m2=13,000 [A] žlutá barva: 8,0m2=8,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C]	M2	21,000		
34	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA dle pol.č.915111: 21,0m2=21,000 [A]	M2	21,000		
35	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA RELIÉFNÍ PÁS 4,5m2=4,500 [A]	M2	4,500		
36	916621.R		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ VČETNĚ ZÁBRADELNÍHO MADLA 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 309,0m=309,000 [A]	M	309,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 104 ÚPRAVA SILNICE III/2875
Rozpočet:104 ÚPRAVA SILNICE III/2875

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM proříznutí spáry v asfaltové vozovce: 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 2090,5m3=2 090,500 [A]	M3	2 090,500		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 2153,5m3=2 153,500 [A]	M3	2 153,500		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ komunikace místní: 3987,0m2*0,50=1 993,500 [A] parkovací pruhy: 194,0m2*0,50=97,000 [B] Celkem: A+B=2 090,500 [C]	M3	2 090,500		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17130, 17310: 2090,5m3+63,0m3=2 153,500 [A]	M3	2 153,500		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz dle pol.č.18230: 133,0m3=133,000 [A]	M3	133,000		
6	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM VČETNĚ PŘÍPADNÉHO POPLATKU ZA SKLÁDKU propustek DN600: 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12373: 2090,5m3=2 090,500 [A]	M3	2 090,500		
8	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM místní komunikace: 3987,0m2*0,50=1 993,500 [A] parkovací pruhy: 194,0m2*0,50=97,000 [B] Celkem: A+B=2 090,500 [C]	M3	2 090,500		
9	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM (270,00+360,00)*0,1m2=63,000 [A]	M3	63,000		
10	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I komunikace místní.: 3987,0m2=3 987,000 [A] asfaltový vjezd: 87,0m2=87,000 [B] parkovací pruhy: 194,0m2=194,000 [C] chodníky (všechny povrchy): 1272,5m2=1 272,500 [D] Celkem: A+B+C+D=5 540,500 [E]	M2	5 540,500		
11	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 665,0m2*0,20=133,000 [A]	M3	133,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
12	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE BET 63,0+58,0+300,0+24,0+236,0=681,000 [A]	M	681,000		
2		Základy					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
13	431314		SCHODIŠŤ KONSTR Z PROST BETONU DO C25/30 pod schodišť. stupně: 11,55m3=11,550 [A]	M3	11,550		
14	434125		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 S PROTISKLUZNOU ÚPRAVY 140,00*0,30*0,15=6,300 [A]	M3	6,300		
15	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 ŠŽ - podkladní vrstva včetně stabilizačních klínů: (19,00+38,00)*0,1m2=5,700 [A] pod vodící stěnu z bet. dílců: 104,00*0,12m2=12,480 [B] Celkem: A+B=18,180 [C]	M3	18,180		
4	Vodorovné konstrukce						

5	Komunikace						
16	561101		PODKLADNÍ BETON TŘ. I chodník z pol.č.58222: 101,0m2*0,15=15,150 [A]	M3	15,150		
17	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC C8/10 TL. 130MM komunikace místní.: 3717,0m2=3 717,000 [A] napojení na kce přejezdu: 20,0m2=20,000 [B] Celkem: A+B=3 737,000 [C]	M2	3 737,000		
18	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 508,430		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace místní.: 3987,0m2*0,27=1 076,490 [A] asfaltový vjezd: 87,0m2*0,27=23,490 [B] parkovací pruhy: fr.0/32: 194,0m2*0,15=29,100 [C] fr.0/63: 194,0m2*0,25=48,500 [D] chodníky (všechny povrchy): 1272,5m2*0,26=330,850 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 508,430 [F]				
19	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM 360,00*0,50=180,000 [A]	M2	180,000		
20	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 komunikace místní.: 3652,0m2=3 652,000 [A] asfaltový vjezd: 87,0m2=87,000 [B] napojení na kce přejezdu: 20,0m2=20,000 [C] Celkem: A+B+C=3 759,000 [D]	M2	3 759,000		
21	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 komunikace místní.: 3652,0m2*2=7 304,000 [A] asfaltový vjezd: 87,0m2=87,000 [B] napojení na kce přejezdu: 20,0m2*2=40,000 [C] Celkem: A+B+C=7 431,000 [D]	M2	7 431,000		
22	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM asfaltový vjezd: 87,0m2=87,000 [A]	M2	87,000		
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ komunikace místní.: 3652,0m2=3 652,000 [A] napojení na kce přejezdu: 20,0m2=20,000 [B] Celkem: A+B=3 672,000 [C]	M2	3 672,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	574C45		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM asfaltový vjezd: 87,0m2=87,000 [A]	M2	87,000		
25	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ komunikace místní.: 3652,0m2=3 652,000 [A] napojení na kce přejezdu: 20,0m2=20,000 [B] Celkem: A+B=3 672,000 [C]	M2	3 672,000		
26	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ komunikace místní.: 3652,0m2=3 652,000 [A] napojení na kce přejezdu: 20,0m2=20,000 [B] Celkem: A+B=3 672,000 [C]	M2	3 672,000		
27	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 FR.2/4, 3KG/M2 dle pol.č.572123: 3759,0m2=3 759,000 [A]	M2	3 759,000		
28	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA chodníky: 107,0m2+133,00*0,50=173,500 [A]	M2	173,500		
29	58221	A	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA KROUŽKOVÁ VAZBA parkovací pruhy: 194,0m2=194,000 [A]	M2	194,000		
30	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	101,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			chodník: 101,0m2=101,000 [A]				
31	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM TVAR "CIHLA" chodník: 878,0m2=878,000 [A]	M2	878,000		
32	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM TVAR "KOST" vjezd: 11,0m2=11,000 [A]	M2	11,000		
33	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM TVAR "CIHLA" ČERVENÁ chodník - nástupní hrana: 52,0m2=52,000 [A]	M2	52,000		
34	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ TVAR "CIHLA" chodník: 49,0m2=49,000 [A]	M2	49,000		
35	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ TVAR "CIHLA" vjezd: 8,0m2=8,000 [A]	M2	8,000		
36	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	272,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.č.919111: 272,0m=272,000 [A]				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
37	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE VČETNĚ UKONČENÍ SYSTÉMOVOU LIŠTOU u budov: 45,0m2=45,000 [A]	M2	45,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
38	89516		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
39	895822		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
40	897626		VPUSTĚ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 1+1=2,000 [A]	KUS	2,000		
41	897726		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 1ks+1ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
42	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2ks=2,000 [A]				
43	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	2,000		
			2ks=2,000 [A]				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
44	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	140,000		
			TŘÍMADLOVÉ				
			mezi tratí a stezkou na L opěrce: 140,0m=140,000 [A]				
45	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	5,000		
			od lávky k přejezdu: 5,0m=5,000 [A]				
46	9112A1.R		ZÁBRADELNÍ MADLO - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	5,000		
			VČETNĚ KOTVENÍ DO ZDI				
			schodiště u žst Proseč: 5,0m=5,000 [A]				
47	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	2,000		
			červené: 2ks=2,000 [A]				
48	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -	KUS	14,000		
			DODÁVKA A MONTÁŽ				
			14ks=14,000 [A]				
49	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -	KUS	1,000		
			MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.č.914133.A: 1ks=1,000 [A]				
50	914133	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
51	914133	B	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
52	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
53	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
54	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
55	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA RELIÉFNÍ PÁS 8,5m2=8,500 [A]	M2	8,500		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY BARVA + PLAST symbol "dej přednost v jízdě": 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
57	916621		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ 104,0m=104,000 [A]	M	104,000		
58	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM u chodníků a stezky: 270,0m=270,000 [A]	M	270,000		
59	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM podél nástupištního prefabrikátu: 54,0m=54,000 [A]	M	54,000		
60	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 1244,0m=1 244,000 [A]	M	1 244,000		
61	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ u vozovky: 44,0m=44,000 [A]	M	44,000		
62	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM podél rigolu: 82,0m=82,000 [A] napojení na stávající vozovku, podél ŠŽ, podél dlážděných rigolů: (4,0+3,0)+(10,0+38,0+10,0)+(40,0+85,0)=190,000 [B] Celkem: A+B=272,000 [C]	M	272,000		
63	924420		NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK VÝŠKY 630MM VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU C20/25	M	54,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			54,0m=54,000 [A]				
64	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY VČETNĚ HOBRY MÁČENÉ V ASFALTU A OCHRANNÉHO PLECHU TL. 0,7MM 8,0m+9,0m=17,000 [A]	M	17,000		
65	935112		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM S OBRUBOU 70MM VČETNĚ HOBRY MÁČENÉ V ASFALTU A OCHRANNÉHO PLECHU TL. 0,7MM 36,0m=36,000 [A]	M	36,000		
66	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM 22,0m2+43,0m2=65,000 [A]	M2	65,000		
67	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ trny R10 pro kotvení beton. vodící stěny: 210ks*0,30*0,617kg/m=38,871 [A]	KG	38,871		
68	93750.R		OZNAČENÍ ZASTÁVKY ŽELEZNIČNÍ TRATI DLE STANDARDŮ SPRÁVY ŽELEZNIC VČETNĚ 2 STOJEK 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
69	93767.R		MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY ČTYŘMODULOVÝ PŘÍSTŘEŠEK PRO ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKU DLE ZASTÁVKY JABLONEC N.N. DOLNÍ NÁDRAŽÍ - MODRÝ RÁM SE STŘÍBRNÝMI PLECHOVÝMI VÝPLNĚMI, S LAVIČKOU PŘES 2 MODULY A NEPROSVĚTLENOU VÝVĚSKOU PRO JÍZDNÍ ŘÁDY A VNITŘNÍM OSVĚTLENÍM, VČETNĚ NAPOJENÍ Z ROZVODŮ VO (SO	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			445)				
			1ks=1,000 [A]				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Rozpočet: 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 166,0m3=166,000 [A]	M3	166,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 185,4m3=185,400 [A]	M3	185,400		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ místní komunik.: 332,0m2*0,50=166,000 [A]	M3	166,000		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17130, 17310: 166,0m3+19,4m3=185,400 [A]	M3	185,400		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz dle pol.č.18230: 8,4m3=8,400 [A]	M3	8,400		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12373: 166,0m3=166,000 [A]	M3	166,000		
7	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM místní komunik.: 332,0m2*0,50=166,000 [A]	M3	166,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM 0,1m2*(3,00+191,00)=19,400 [A]	M3	19,400		
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A] vegetační tvárnice: 64,0m2=64,000 [B] chodníky (všechny povrchy): 38,0m2=38,000 [C] Celkem: A+B+C=434,000 [D]	M2	434,000		
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 42,0m2*0,20=8,400 [A]	M3	8,400		
1		Zemní práce					
2		Základy					
11	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE BET 28,0m+46,0m=74,000 [A]	M	74,000		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
12	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 ŠŽ - podkladní vrstva včetně stabilizačních klínů: 26,00*0,1m2=2,600 [A]	M3	2,600		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM TL.130MM SC C8/10 místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A]	M2	332,000		
14	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI místní komunik.: 332,0m2*0,27=89,640 [A] chodníky (všechny povrchy): 38,0m2*0,25=9,500 [B] Celkem: A+B=99,140 [C]	M3	99,140		
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A]	M2	332,000		
16	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 místní komunik.: 332,0m2*2=664,000 [A]	M2	664,000		
17	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A]	M2	332,000		
18	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A]	M2	332,000		
19	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+	M2	332,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:

SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Rozpočet:

105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			místní komunik.: 332,0m2=332,000 [A]				
20	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 FR.2/4, 3KG/M2 dle pol.č.572123: 332,0m2=332,000 [A]	M2	332,000		
21	58221		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA ostrůvek: 5,0m2=5,000 [A]	M2	5,000		
22	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM TVAR "CIHLA" chodník: 20,0m2=20,000 [A]	M2	20,000		
23	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM TVAR "KOST" vjezd: 11,0m2=11,000 [A]	M2	11,000		
24	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ TVAR "CIHLA" chodník: 2,0m2=2,000 [A]	M2	2,000		
25	58402		VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL PŘES 100MM VEGETAČNÍ TVÁRNICE TL.80MM VČETNĚ LOŽE ZE ŠD TL.250MM VČETNĚ VÝPLNĚ SPAR ŠD	M2	64,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			64,0m2=64,000 [A]				
26	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM	M	37,000		
			dle pol.č.9191111: 37,0m=37,000 [A]				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
27	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE	M2	16,500		
			VČETNĚ UKONČENÍ SYSTÉMOVOU LIŠTOU				
			u budov podél chodníku: 11,00*1,50=16,500 [A]				
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
28	895822		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80	KUS	2,000		
			TELESKOPICKÁ				
			2ks=2,000 [A]				
29	897726		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
30	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,000		
			2ks=2,000 [A]				
31	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
32	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
33	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	2,000		
			červené sloupky: 2ks=2,000 [A]				
34	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,000		
			6ks=6,000 [A]				
35	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	2,000		
			z pol.č.914133 (z SO 602.1) : 2ks=2,000 [A]				
36	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,000		
			6ks=6,000 [A]				
37	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	10,000		
			10ks=10,000 [A]				
38	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	12,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:

SO 105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Rozpočet:

105.1 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			RELIÉFNÍ PÁS 12,0m2=12,000 [A]				
39	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM u vstupů: 3,0m=3,000 [A]	M	3,000		
40	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM 191,0m=191,000 [A]	M	191,000		
41	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM napojení na stávající asfaltové povrchy: 5,5+2,5+3,0+26,0=37,000 [A]	M	37,000		
42	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY S PŘERUŠOVANOU ŠTĚRBINOU 25,0m=25,000 [A]	M	25,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72

Rozpočet: 254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72
Rozpočet:254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 451,59m3=451,590 [A]	M3	451,590		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220: 137,2m3=137,200 [A]	M3	137,200		
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 4,5m2*5,00+11,0m2*10,00+7,5m2*10,00+7,0m2*10,00+6,0m2*20,00+4,0m2*10,00+2,5m2*10,00+2,0m2*5,20=472,900 [A]	M3	472,900		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku přebytek zeminy z pol.č.13173,17411: 472,9m3-21,31m3=451,590 [A]	M3	451,590		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ze stávající zeminy v koruně svahu 0,15m2*5,00+0,2m2*10,00+0,3m2*30,00+0,2m2*10,00+0,3m2*25,20=21,310 [A]	M3	21,310		
6	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 1,8m2*5,00+2,5m2*10,00+1,9m2*10,00+1,8m2*30,00+1,5m2*10,00+1,0m2*10,00+1,0m2*5,20=137,200 [A]	M3	137,200		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
7	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE	M2	480,600		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:SO 254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72

Rozpočet:254 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 6,63 - 6,72

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			UV STABILNÍ PP VČETNĚ KOTVENÍ				
			zajištění svahu:				
			6,00*5,00+9,00*10,00+6,50*20,00+6,00*10,00+6,50*10,00+5,00*10,00+4,00*10,00+3,00*5,20=480,600 [A]				
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 255 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85

Rozpočet: 255 ZÁRUBNÍ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 255 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85
Rozpočet:255 ZÁRUBNÍ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 310,0m3=310,000 [A]	M3	310,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 259,0m3=259,000 [A]	M3	259,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 259,0m3=259,000 [A]	M3	259,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 2,5m2*(10,00+20,00)+1,5m2*20,00+2,5m2*(20,00+20,00+20,00+22,00)=310,000 [A]	M3	310,000		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: 310,0m3=310,000 [A]	M3	310,000		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM za zdi: 1,0m2*10,00+1,5m2*(20,00+20,00+20,00+20,00+20,00+22,00)=193,000 [A] před zdi: 0,5m2*132,00=66,000 [B] Celkem: A+B=259,000 [C]	M3	259,000		
1	Zemní práce						

2 Základy



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 255 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85
Rozpočet: 255 ZÁRUBNÍ ZEĎ V KM 6,70 - 6,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 dno výkopu, pod ŠD polštář: 2,50*132,00=330,000 [A] rub gabionové zdi: 2,00*132,00=264,000 [B] Celkem: A+B=594,000 [C]	M2	594,000		
8	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod gabion. zdi: 0,5m2*132,00=66,000 [A]	M3	66,000		
9	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY za gabiony: 3,00*132,00=396,000 [A]	M2	396,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
10	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 1,05m2*132,00=138,600 [A]	M3	138,600		
3		Svislé konstrukce					
8		Potrubí					
11	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH SN8, VČETNĚ OBALENÍ GEOTEXTILÍ pod zdi: 140,0m=140,000 [A]	M	140,000		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Rozpočet: 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97
Rozpočet: 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 435,4m3=435,400 [A]	M3	435,400		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 354,8m3=354,800 [A]	M3	354,800		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 354,8m3=354,800 [A]	M3	354,800		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I DC1: 11,0m2*4,00=44,000 [A] DC2: 10,5m2*10,00=105,000 [B] DC3: 9,5m2*10,00=95,000 [C] DC4: 8,5m2*10,00=85,000 [D] DC5: 7,0m2*10,00=70,000 [E] DC6: 6,5m2*5,60=36,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=435,400 [G]	M3	435,400		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 435,4m3=435,400 [A]	M3	435,400		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	354,800		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97
Rozpočet:256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp za a před zdí DC1: 9,5m2*4,00=38,000 [A] DC2: 8,0m2*10,00=80,000 [B] DC3: 6,5m2*10,00=65,000 [C] DC4: 7,5m2*10,00=75,000 [D] DC5: 8,0m2*10,00=80,000 [E] DC6: 3,0m2*5,60=16,800 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=354,800 [G]				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp DC1: 1,0m2*10,00=10,000 [A] DC2: 1,0m2*10,00=10,000 [B] DC3: 1,0m2*10,00=10,000 [C] DC4: 0,6m2*10,00=6,000 [D] DC5: 0,6m2*10,00=6,000 [E] DC6: 0,6m2*5,60=3,360 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=45,360 [G]	M3	45,360		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*55,60=3,892 [A]	M3	3,892		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 1,72m2*9,00+1,6m2*(10,00+10,00+10,00)+1,22m2*(10,00+5,60)=82,512 [A]	M3	82,512		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 9,90t=9,900 [A]	T	9,900		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	124,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97
Rozpočet:256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			těsnící fólie za rubem zdi 8,00*3,00+10,00*3,00+10,00*3,00+10,00*2,00+10,00*2,00=124,000 [A]				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,15m2*55,60=8,340 [A]	M3	8,340		
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 1,25t=1,250 [A]	T	1,250		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 DC1: (1,55m2+1,6m2)*0,5*10,00=15,750 [A] DC2: (1,6m2+1,45m2)*0,5*10,00=15,250 [B] DC3: (1,55m2+1,35m2)*0,5*10,00=14,500 [C] DC4: (1,35m2+1,10m2)*0,5*10,00=12,250 [D] DC5: (1,1m2+0,8m2)*0,5*10,00=9,500 [E] DC6: (0,6m2+0,5m2)*0,5*5,60=3,080 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=70,330 [G]	M3	70,330		
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 9,15t=9,150 [A]	T	9,150		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10	M3	11,120		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97
Rozpočet:256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod drenáž: 0,2m2*55,60=11,120 [A]				
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ 0,6m2*8,00+0,55m2*(10,00+10,00+10,00)+0,5m2*(10,00+5,60)=29,100 [A]	M3	29,100		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnicí fólie (z pol.č.28999): 124,0m2*(0,15+0,15)=37,200 [A]	M3	37,200		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ 600G/M2 ochrana rubu zdi: 20,00*5,70+20,00*5,40+15,60*3,70=279,720 [A]	M2	279,720		
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,00*55,60=55,600 [A]	M2	55,600		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
21	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN 8 za rubem zdi: 56,6m+6*0,8m=61,400 [A]	M	61,400		
22	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 6*0,5m=3,000 [A]	M	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97
Rozpočet:	256 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 6,97

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na římse zdi: 55,6m=55,600 [A]	M	55,600		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Rozpočet: 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04
Rozpočet: 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 489,45m3=489,450 [A]	M3	489,450		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 413,3m3=413,300 [A]	M3	413,300		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 413,3m3=413,300 [A]	M3	413,300		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I DC1: 3,0m2*10,00=30,000 [A] DC2: 4,0m2*10,00=40,000 [B] DC3: 6,0m2*10,00=60,000 [C] DC4: 7,0m2*8,75=61,250 [D] DC5: 8,0m2*5,40=43,200 [E] DC6: 8,0m2*10,00=80,000 [F] DC7: 10,0m2*10,00=100,000 [G] DC8: 6,5m2*10,00=65,000 [H] DC9: 1,0m2*10,00=10,000 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=489,450 [J]	M3	489,450		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 489,45m3=489,450 [A]	M3	489,450		
6	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	413,300		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04
Rozpočet:257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp za a před zdí DC1: 2,1m2*10,00=21,000 [A] DC2: 2,5m2*10,00=25,000 [B] DC3: 3,0m2*10,00=30,000 [C] DC4: 4,0m2*8,75=35,000 [D] DC5: 6,5m2*5,40=35,100 [E] DC6: 5,0m2*10,00=50,000 [F] DC7: 5,3m2*10,00=53,000 [G] DC8: 4,0m2*10,00=40,000 [H] DC9: 4,0m2*10,00=40,000 [I] DC10: 3,5m2*10,00=35,000 [J] DC11: 3,0m2*10,00=30,000 [K] DC12: 2,0m2*9,60=19,200 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=413,300 [M]				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp 0,3m2*10,00+0,4m2*10,00+0,5m2*(10,00+8,75+5,40+6*10,00+9,60)=53,875 [A]	M3	53,875		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*113,75=7,963 [A]	M3	7,963		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 1,1m2*(10,00+10,00)+1,335m2*10,00+1,7m2*(8,75+5,40)+1,335m2*(3*10,00)+1,1m2*(3*10,00+9,60)=143,015 [A]	M3	143,015		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 19,0t=19,000 [A]	T	19,000		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	M2	263,820		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04
Rozpočet:257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			těsnící fólie za rubem zdi 10,00*2,50+10,00*2,80+8,80*3,40+5,40*3,50+10,00*(3,50+2,70+4*2,50)=263,820 [A]				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,15m2*113,60=17,040 [A]	M3	17,040		
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 2,55t=2,550 [A]	T	2,550		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 DC1: (0,3m2+0,415m2)*0,5*10,00=3,575 [A] DC2: 0,7m2*10,00=7,000 [B] DC3: 1,0m2*10,00=10,000 [C] DC4: (1,35m2+1,25m2)*0,5*8,75=11,375 [D] DC5: (1,25m2+0,2m2)*0,5*5,40=3,915 [E] DC6: 1,1m2*10,00=11,000 [F] DC7: 1,1m2*10,00=11,000 [G] DC8: 1,1m2*10,00=11,000 [H] DC9: (0,75m2+0,8m2)*0,5*10,00=7,750 [I] DC10: (0,65m2+0,6m2)*0,5*10,00=6,250 [J] DC11: (0,55m2+0,6m2)*0,5*10,00=5,750 [K] DC12: (0,3m2+0,4m2)*0,5*9,60=3,360 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=91,975 [M]	M3	91,975		
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z výkazu výztuže: 12,20t=12,200 [A]	T	12,200		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04
Rozpočet:257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod drenáž: 0,2m2*94,20=18,840 [A]	M3	18,840		
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základy 0,5m2*(10,00+10,00)+0,55m2*10,00+0,6m2*(8,75+5,40)+0,55m2*(10,00+10,00+10,00)+0,5m2*(10,00+10,00+10,00+9,60)=60,290 [A]	M3	60,290		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnicí fólie (z pol.č.28999): 263,82m2*(0,15+0,15)=79,146 [A]	M3	79,146		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ 600G/M2 ochrana rubu zdi: 10,00*4,00+10,00*4,50+10,00*5,00+8,80*6,00+5,40*6,80+10,00*(5,50+5,50+3*4,50+3,50)+9,60*3,50=538,120 [A]	M2	538,120		
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,00*113,60=113,600 [A]	M2	113,600		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
21	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	94,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04
Rozpočet:	257 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 6,92 - 7,04

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SN8 za rubem zdi: 94,2m=94,200 [A]				
22	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM v římse: DC1: 2*0,4m=0,800 [A] DC3: 2*0,4m=0,800 [B] DC5: 2*0,4m=0,800 [C] Celkem: A+B+C=2,400 [D]	M	2,400		
23	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 9*0,6m=5,400 [A]	M	5,400		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
24	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na římse zdi: 114,0m=114,000 [A]	M	114,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Rozpočet: 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00
Rozpočet:258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 145,25m3=145,250 [A]	M3	145,250		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 271,0m3=271,000 [A]	M3	271,000		
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE HUMÓZNÍ VRSTVA dle pol.č.18220: 59,2m3=59,200 [A]	M3	59,200		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I HUMÓZNÍ VRSTVA natěžení a dovoz humózní vrstvy dle pol.č.18220: 59,2m3=59,200 [A]	M3	59,200		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17910: 271,0m3=271,000 [A]	M3	271,000		
6	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I výkop pro armovaný svah: 4,6m2*10,00+4,0m2*10,00+1,5m2*10,00+2,0m2*7,50+6,5m2*4,50=145,250 [A]	M3	145,250		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.12673: 145,25m3=145,250 [A]	M3	145,250		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:
 SO 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Rozpočet:
 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 2,0m2*10,00+7,5m2*10,00+8,0m2*(10,00+7,50+4,50)=271,000 [A]	M3	271,000		
9	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU HUMÓZNÍ VRSTVA V ČELE ARMOVANÉHO SVAHU 0,8m2*10,00+1,6m2*(10,00+10,00+7,50+4,50)=59,200 [A]	M3	59,200		
1	Zemní práce						
2	Základy						
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 pod polštář ze ŠD: 4,00*10,00+5,00*(10,00+10,00+7,50+4,50)=200,000 [A]	M2	200,000		
11	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: 1,4m2*(10,00+10,00)+1,8m2*(10,00+7,50+4,50)=67,600 [A]	M3	67,600		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
12	32831		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ DO 2M odměřeno digitálně: 14,7m2=14,700 [A]	M2	14,700		
13	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M odměřeno digitálně: 105,2m2=105,200 [A]	M2	105,200		
3	Svislé konstrukce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:SO 258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Rozpočet:258 OPĚRNÁ ZEĎ Č.1 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
14	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	35,000		
			35,0m=35,000 [A]				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 259 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Rozpočet: 259 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 259	OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00
Rozpočet:	259	OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 254,9m3=254,900 [A]	M3	254,900		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 346,0m3=346,000 [A]	M3	346,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 346,0m3=346,000 [A]	M3	346,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 5,6m2*(9,00+10,00+10,00)+5,2m2*10,00+4,5m2*9,00=254,900 [A]	M3	254,900		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 254,9m3=254,900 [A]	M3	254,900		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp před zdí a za zdí 10,1m2*9,00+8,1m2*10,00+6,5m2*(10,00+10,00)+4,9m2*9,00=346,000 [A]	M3	346,000		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp s drenážní fci za zdí 1,2m2*9,00+1,1m2*10,00+0,6m2*10,00+0,4m2*10,00+0,5m2*9,00=36,300 [A]	M3	36,300		
1	Zemní práce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 259 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00
Rozpočet: 259 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*48,00=3,360 [A]	M3	3,360		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 1,75m2*(4,00+10,00+10,00)+1,35m2*(10,00+10,00+4,00)=74,400 [A]	M3	74,400		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10S05, B500B z výkazu výztuže: 9,67t=9,670 [A]	T	9,670		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie za rubem zdi 2,90*(9,00+10,00+10,00)+3,00*10,00=114,100 [A]	M2	114,100		
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
12	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 dřík zdi: (1,9+1,7)m2*0,5*4,00+(1,7+1,35)m2*0,5*10,00+(1,35+1,10)m2*0,5*10,00+(1,1+0,8)m2*0,5*10,00+(0,8+0,6)m2*0,5*10,00+(0,6+0,52)m2*0,5*4,00=53,440 [A]	M3	53,440		
13	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10S05, B500B z výkazu výztuže: 6,95t=6,950 [A]	T	6,950		
14	348325		ZÁBRADLÍ A ZÁBRADELNÍ ZÍDKY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 KOTVENÉ : MONOLITICKÉ ŽELBET SVODIDLO	M3	20,565		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
 20062_2U
 REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:
 SO 259
 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Rozpočet:
 259
 OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na opěrné zdi: 0,45m2*45,70=20,565 [A]				
15	348365		VÝZTUŽ ZÁBRADLÍ A ZÁBRADELNÍCH ZÍDEK Z OCELI 10505, B500B	T	3,086		
			výztuž monolit. beton. svodidla: 3,086t=3,086 [A]				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10	M3	9,600		
			pod drenáž: 0,2m2*48,00=9,600 [A]				
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	22,800		
			pod základ: 0,5m2*(4,00+10,00+10,00)+0,45m2*(10,00+10,00+4,00)=22,800 [A]				
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	34,230		
			ochranný obsyp těsnící fólie (z pol.č.28999): 114,1m2*(0,15+0,15)=34,230 [A]				
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	264,000		
			600G/M2				
			rub zdi: 5,50*48,00=264,000 [A]				
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	43,200		
			nátěr monolitického svodidla: 0,90*48,00=43,200 [A]				
7		Přidružená stavební výroba					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 259	OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00
Rozpočet:	259	OPĚRNÁ ZEĎ Č.2 V KM 7,00

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
21	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN8 za rubem zdi: 48,0m+4*0,75m=51,000 [A]	M	51,000		
22	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 4*0,6m=2,400 [A]	M	2,400		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9112A1.R		MADLO ZÁBRADLÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ VČETNĚ KOTVENÍ DO BETONOVÉHO SVODIDLA 48,0m=48,000 [A]	M	48,000		
24	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK podél monolit. beton. svodidla: 48,00*0,02*0,04=0,038 [A]	M3	0,038		
25	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM předtěsnění podél monolit. beton. svodidla: 48,00*0,02*0,04=0,038 [A]	M	0,038		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Rozpočet: 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24
Rozpočet:260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 90,3m3=90,300 [A]	M3	90,300		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 175,53m3=175,530 [A]	M3	175,530		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17511, 17910: 5,25m3+170,28m3=175,530 [A]	M3	175,530		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 3,5m2*5,00+4,0m2*(5,00+4,00)+3,5m2*4,80+4,0m2*5,00=90,300 [A]	M3	90,300		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 90,3m3=90,300 [A]	M3	90,300		
6	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM svahové kužely: 1,75m3+3,5m3=5,250 [A]	M3	5,250		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD FR.16/32 drenážní zásyp za zdi: 5,00*1,0m2+(5,00+4,00+4,80)*1,2m2+5,00*1,0m2=26,560 [A]	M3	26,560		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24
Rozpočet:260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 7,0m2*5,00+7,2m2*5,00+7,3m2*4,00+7,1m2*4,80+7,2m2*5,00=170,280 [A]	M3	170,280		
1		Zemní práce					
2		Základy					
9	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 pod polštářem ze ŠD: 4,00*5,00+5,00*5,00+5,00*4,00+5,00*4,80+5,00*5,00=114,000 [A]	M2	114,000		
10	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: 5,00*1,2m2+5,00*1,3m2+4,00*1,3m2+4,80*1,1m2+5,00*1,5m2=30,480 [A]	M3	30,480		
11	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY SYNTETICKÁ GEOMŘÍŽ (22,00+23,00+23,50+22,00)*4,00=362,000 [A]	M2	362,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	31711		ŘÍMSY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH ZÁKRYTOVÁ DESKA zákrytové desky tvarovek: 0,45m2*23,80=10,710 [A]	M3	10,710		
13	32711		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON BETONOVÁ TVAROVKA VČETNĚ VÝPLŇOVÉHO BETONU 480ks*0,085m2*0,50=20,400 [A]	M3	20,400		
3		Svislé konstrukce					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24
Rozpočet: 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
14	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/32: 1,6m2*24,00=38,400 [A]	M3	38,400		
4			Vodorovné konstrukce				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
15	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU dle pol.č.938442: 40,0m2=40,000 [A]	M2	40,000		
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
8			Potrubí				
16	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH 23,8m=23,800 [A]	M	23,800		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ DVOUMADLOVÉ ZÁBRADLÍ Z KOMPOZITU 22,0m=22,000 [A]	M	22,000		
18	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ stávající kamenná zeď: 40,0m2=40,000 [A]	M2	40,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:SO 260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Rozpočet:260 ARMOVANÝ SVAH V KM 7,22 - 7,24

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35

Rozpočet: 261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35
Rozpočet: 261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 1215,0m3=1 215,000 [A]	M3	1 215,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 1235,5m3=1 235,500 [A]	M3	1 235,500		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220: 26,0m3=26,000 [A]	M3	26,000		
4	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411, 17910: 92,0m3+1143,5m3=1 235,500 [A]	M3	1 235,500		
5	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 17,0m2*(10,00+10,00)+16,0m2*10,00+15,0m2*(10,00+10,00)+14,0m2*(10,00+10,00)+13,5m2*(7,00+3,00)=1 215,000 [A]	M3	1 215,000		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku/deponii dle pol.č.13173: 1215,0m3=1 215,000 [A]	M3	1 215,000		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp před zdí 1,0m2*(10,00+10,00+10,00+10,00)+1,3m2*(10,00+10,00+10,00+7,00+3,00)=92,000 [A]	M3	92,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35
Rozpočet:261 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM za zdi 16,0m2*10,00+17,0m2*10,00+16,0m2*10,00+15,0m2*10,00+14,0m2*10,00+13,0m2*10,00+12,0m2*10,00+11,5m2*7,00+11,0m2*3,00=1 143,500 [A]	M3	1 143,500		
9	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU ohumusování svahu v tl.15cm 0,7m2*10,00+0,4m2*10,00+0,3m2*10,00+0,1m2*(10,00+10,00)+0,3m2*(10,00+10,00)+0,4m2*(7,00+3,00)=26,000 [A]	M3	26,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 pod polštář ze ŠD: 4,50*80,00=360,000 [A] rub gabionové zdi: 3,00*6,00+3,50*14,00+4,00*(7,00+7,00+10,00)+3,50*12,00+3,00*10,00+2,50*10,00+2,00*4,00=268,000 [B] Celkem: A+B=628,000 [C]	M2	628,000		
11	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: 0,9m2*80,00=72,000 [A]	M3	72,000		
12	28995		KOTEVNÍ SÍŤE PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY za gabiony: 3,00*80,00*3+4,00*(72,00+60,00+50,00+14,00)=1 504,000 [A]	M2	1 504,000		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
13	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 2,25*6,00+2,75*14,00+3,25*(7,00+7,00)+2,75*(10,00+12,00)+2,25*10,00+1,75*10,00+1,25*4,00=203,000 [A]	M3	203,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 261	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35
Rozpočet:	261	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,27 - 7,35

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
14	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/32: 1,8m2*60,00=108,000 [A]	M3	108,000		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
15	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH SN8, VČETNĚ OBALENÍ GEOTEXTILIÍ pod zdi: 80,0m=80,000 [A]	M	80,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
16	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ DVOUMADLOVÉ ZÁBRADLÍ Z KOMPOZITU KOTVENÉ DO GABIONU 66,0m=66,000 [A]	M	66,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Rozpočet: 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 24.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41
Rozpočet:262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 455,6m3=455,600 [A] zemina z vrtů pro kotvení: (78,4m+313,6m)*3,14*0,08*0,08+5,5m*3,14*0,07*0,07=7,962 [B] Celkem: A+B=463,562 [C]	M3	463,562		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 165,2m3=165,200 [A]	M3	165,200		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 165,2m3=165,200 [A]	M3	165,200		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I z řezů: (7,5m2+14,0m2)*10,00+18,5m2*12,00+6,0m2*3,10=455,600 [A] z toho tř. I cca 20%: 455,6m3*0,2=91,120 [B]	M3	91,120		
5	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II výkop celkem z pol.č.13173 455,6m3, z toho tř. II cca 40%: 455,6m3*0,4=182,240 [A]	M3	182,240		
6	13193		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III výkop celkem z pol.č.13173 455,6m3, z toho tř. III cca 40%: 455,6m3*0,4=182,240 [A]	M3	182,240		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173, 13183, 13193: 91,12m3+182,24m3+182,24m3=455,600 [A]	M3	455,600		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41
Rozpočet:262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM z řezů: (2,5m2+5,0m2)*10,00+7,0m2*12,00+2,0m2*3,10=165,200 [A]	M3	165,200		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z řezů: 10,00*(0,5m2+1,0m2)+12,00*2,2m2+3,10*0,5m2=42,950 [A]	M3	42,950		
1	Zemní práce						
2	Základy						
10	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*35,10=2,457 [A]	M3	2,457		
11	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. I-II cca 20%: 98ks*4,00*0,2=78,400 [A]	M	78,400		
12	26183		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 150MM průměru 140mm pro kotevní trny z pol.č.93650: 11ks*0,50=5,500 [A]	M	5,500		
13	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. III-IV cca 80%: 98ks*4,00*0,8=313,600 [A]	M	313,600		
14	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (1,0m2+2,95m2)*10,00+2,95m2*12,00+1,1m2*3,10=78,310 [A]	M3	78,310		
15	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.272324: 78,31m3*120/1000=9,397 [A]	T	9,397		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41
Rozpočet:262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	281451		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU zainjektování kotevních trnů z pol.č.93650: 11*3,14*0,07*0,07*0,50=0,085 [A]	M3	0,085		
17	285362		KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 4M TRVALÉ HORNINOVÉ TRNY (HŘEBÍKY) PRŮMĚRU 32MM 98ks=98,000 [A]	KUS	98,000		
18	28932A		STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C20/25 stabilizační nástržik: 98,0m2*0,20=19,600 [A]	M3	19,600		
19	289366		VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SITÍ kari síť 150/150/6 z pol.č.28932A: 98,0m2*3,03kg/m2*2*1,1/1000=0,653 [A]	T	0,653		
20	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie za rubem zdi: 10,00*2,00=20,000 [A]	M2	20,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
21	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,15m2*35,10=5,265 [A]	M3	5,265		
22	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B cca 130kg/m3 z pol.č.317325: 5,265m3*130/1000=0,684 [A]	T	0,684		
23	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 z řezů: (0,5m2+1,6m2)*0,5*10,00+(1,0m2+2,0m2)*0,5*10,00+(2,0m2+2,3m2)*0,5*12,00+0,9m2*3,10=54,090 [A]	M3	54,090		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41
Rozpočet:262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.327325: 54,09m3*120/1000=6,491 [A]	T	6,491		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
25	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod drenáž: 0,1m2*10,00=1,000 [A]	M3	1,000		
26	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 0,5m2*(10,00*2+12,00+3,10)=17,550 [A]	M3	17,550		
27	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnící fólie (z pol.č.28999): 20,0m2*(0,15+0,15)=6,000 [A]	M3	6,000		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
28	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ 600G/M2 ochrana rubu zdi: 5,00*4,50+10,00*6,30+10,00*5,60+7,00*5,60+3,10*4,00=193,100 [A]	M2	193,100		
29	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,00*35,10=35,100 [A]	M2	35,100		
7			Přidružená stavební výroba				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41
Rozpočet:262 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,38 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
30	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN 8 za rubem zdi: 70,0m+7*0,8m=75,600 [A]	M	75,600		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
31	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na římse zdi: 34,0m=34,000 [A]	M	34,000		
32	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ kotevní trny R16 do podloží: 2*11ks*1,20*1,58kg/m=41,712 [A]	KG	41,712		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Rozpočet: 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41
Rozpočet:263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 94,875m3=94,875 [A] zemina z vrtů pro kotvení: (172,8m+115,2m)*3,14*0,08*0,08=5,788 [B] Celkem: A+B=100,663 [C]	M3	100,663		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 24,0m3=24,000 [A]	M3	24,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 24,0m3=24,000 [A]	M3	24,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I z řezů: 5,0m2*2,50+7,0m2*5,00+4,5m2*5,75+2,5m2*6,50m2+1,5m2*3,50=94,875 [A] z toho tř. I cca 40%: 94,875m3*0,4=37,950 [B]	M3	37,950		
5	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II výkop celkem z pol.č.13173 94,875m3, z toho tř. II cca 40%: 94,875m3*0,4=37,950 [A]	M3	37,950		
6	13193		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III výkop celkem z pol.č.13173 94,875m3, z toho tř. III cca 20%: 94,875m3*0,2=18,975 [A]	M3	18,975		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13183,13193: 37,95m3+37,95m3+18,975m3=94,875 [A]	M3	94,875		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41
Rozpočet:263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17411		ZÁSYPA JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM základ: 24,0m2*1,00=24,000 [A]	M3	24,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
9	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 300G/M2 opláštění prostupů zdi: 23,00*3,14*0,10=7,222 [A]	M2	7,222		
10	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. I-II cca 60%: 72ks*4,00*0,6=172,800 [A]	M	172,800		
11	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. III-IV cca 40%: 72ks*4,00*0,4=115,200 [A]	M	115,200		
12	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 pod zdi: 23,00*0,45m2=10,350 [A]	M3	10,350		
13	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.272324: 10,35m3*120/1000=1,242 [A]	T	1,242		
14	285362		KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 4M TRVALÉ HORNINOVÉ TRNY (HŘEBÍKY) PRŮMĚRU 32MM 72ks=72,000 [A]	KUS	72,000		
15	28932A		STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C20/25	M3	14,400		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41
Rozpočet:263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stabilizační nástřik: 72,0m2*0,20=14,400 [A]				
16	289366		VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SITÍ kari síť 150/150/6 z pol.č.28932A: 72,0m2*3,03kg/m2*2*1,1/1000=0,480 [A]	T	0,480		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
17	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 23,00*0,2m2=4,600 [A]	M3	4,600		
18	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B cca 130kg/m3 z pol.č.317325: 4,6m3*130/1000=0,598 [A]	T	0,598		
19	327221.R		OBKLAD ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z BETONOVÝCH TVAROVEK LEPENÝ OBKLAD 41,0m2*0,05=2,050 [A]	M3	2,050		
20	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 z řezů: (0,9m2+1,3m2)*0,5*10,00+(1,3m2+0,8m2)*0,5*6,50+(0,8m2+0,3m2)*0,5*6,50=21,400 [A]	M3	21,400		
21	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.327325: 21,4m3*120/1000=2,568 [A]	T	2,568		
3	Svislé konstrukce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
 Objekt: SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41
 Rozpočet: 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 23,00*0,075m2=1,725 [A]	M3	1,725		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
23	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ 300G/M2 základ zdi: 23,00*1,50=34,500 [A]	M2	34,500		
24	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) římsa: 23,00*1,10=25,300 [A]	M2	25,300		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
25	87527		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM v patě zdi: 23,0m=23,000 [A] prostupy: 8ks*3,00=24,000 [B] Celkem: A+B=47,000 [C]	M	47,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
26	9111C1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ LANKOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ DODATEČNĚ KOTVENÉ	M	22,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41
Rozpočet:263 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,37 - 7,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			v koruně zdi na římse: 22,0m=22,000 [A]				
27	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM v koruně zdi: 25,0m=25,000 [A]	M	25,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46

Rozpočet: 264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46
Rozpočet:264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 288,26m3=288,260 [A] zemina z vrtů pro kotvení: (75,2m+300,8m)*3,14*0,08*0,08=7,556 [B] Celkem: A+B=295,816 [C]	M3	295,816		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I z řezů: 6,2m2*11,00+2*5,5m2*10,00+4,0m2*10,00+5,7m2*10,80m2+1,7m2*5,00=288,260 [A] z toho tř. I cca 20%: 288,26m3*0,2=57,652 [B]	M3	57,652		
3	13183		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II výkop celkem z pol.č.13173 288,26m3, z toho tř. II cca 40%: 288,26m3*0,4=115,304 [A]	M3	115,304		
4	13193		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III výkop celkem z pol.č.13173 288,26m3, z toho tř. III cca 40%: 288,26m3*0,4=115,304 [A]	M3	115,304		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13183,13193: 57,652m3+115,304m3+115,304m3=288,260 [A]	M3	288,260		
1			Zemní práce				
2			Základy				
6	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE 300G/M2 oplaštění prostupů zdí: 100,00*3,14*0,10=31,400 [A]	M2	31,400		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46
Rozpočet: 264 PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. I-II cca 20%: 94ks*4,00*0,2=75,200 [A]	M	75,200		
8	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM průměru 160mm pro zemní hřeby z pol.č.285362, tř. III-IV cca 80%: 94ks*4,00*0,8=300,800 [A]	M	300,800		
9	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 pod zdi: 56,80*0,17m2=9,656 [A]	M3	9,656		
10	285362		KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 4M TRVALÉ HORNINOVÉ TRNY (HŘEBÍKY) PRŮMĚRU 32MM 94ks=94,000 [A]	KUS	94,000		
11	28932A		STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C20/25 210,0m2*0,15=31,500 [A]	M3	31,500		
12	289366		VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SITÍ kari síť 150/150/6 z pol.č.28932A: 210,0m2*3,03kg/m2*2*1,1/1000=1,400 [A]	T	1,400		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
13	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al VČ KOTEVNÍCH TRNŮ gabionový obklad, z řezů: 1,4m2*11,00+2*1,3m2*10,00+1,0m2*10,00m2+0,8m2*10,80+0,6m2*5,00=63,040 [A]	M3	63,040		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 264	PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46
Rozpočet:	264	PROTIEROZNÍ ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 7,41 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé konstrukce						
8	Potrubí						
14	87527		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM v patě zdi: 57,0m=57,000 [A] prostupy: 20ks*5,00=100,000 [B] Celkem: A+B=157,000 [C]	M	157,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
15	9111C1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ LANKOVÉ - DODÁVKA A MONTÁŽ v koruně zdi: 48,0m=48,000 [A]	M	48,000		
16	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM v koruně zdi: 54,0m=54,000 [A]	M	54,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Rozpočet: 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70
Rozpočet:265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 1970,05m3=1 970,050 [A]	M3	1 970,050		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 1550,0m3=1 550,000 [A]	M3	1 550,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 1550,0m3=1 550,000 [A]	M3	1 550,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 13,0m2*15,00+6,7m2*20,00+8,0m2*20,00+7,0m2*20,00+15,1m2*20,00+10,9m2*20,00+13,0m2*20,00+6,5m2*11,70+9,0m2*15,00+9,1m2*20,00+11,2m2*15,00=1 970,050 [A]	M3	1 970,050		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 1970,05m3=1 970,050 [A]	M3	1 970,050		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp před zdí a za zdí 7,0m2*15,00+6,0m2*(20,00+20,00+20,00)+12,5m2*20,00+14,5m2*20,00+10,2m2*20,00+5,0m2*11,70+5,5m2*(15,00+20,00)+6,0m2*15,00=1 550,000 [A]	M3	1 550,000		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp s drenážní fci za zdí 0,8m2*15,00+0,6m2*(20,00+20,00+20,00)+0,7m2*20,00+0,9m2*20,00+0,6m2*(20,00+11,70+15,00+20,00+15,00)=129,020 [A]	M3	129,020		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70
Rozpočet:265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
2	Základy						
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*196,70=13,769 [A]	M3	13,769		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 0,95m2*(20,00+10,00)+1,1m2*(40,00+10,00)+1,6m2*20,00+1,8m2*(20,00+10,00)+0,95m2*(50,00+10,00+6,70)=232,865 [A]	M3	232,865		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272324: 232,87m3*120kg/m3/1000=27,944 [A]	T	27,944		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie za rubem zdi 2,00*(15,00+20,00)+2,50*(20,00+20,00)+3,50*(20,00+20,00)+3,00*20,00+2,00*11,70+2,50*15,00+2,20*(20,00+15,00)=507,900 [A]	M2	507,900		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,42m2*196,70=82,614 [A]	M3	82,614		
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z pol.č.317325: 82,61m3*130kg/m3/1000=10,739 [A]	T	10,739		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	262,150		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70
Rozpočet:265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,0m2*20,00+(1,0m2*10,00+0,9*1,5)+1,25m2*40,00+(1,25m2*10,00+1,2*1,5)+1,75m2*20,00+2,03m2*20,00+(2,03m2*10,00+1,7*1,5)+1,0m2*50,00+(1,0m2*10,00+0,9*1,5)+1,0m2*6,70=262,150 [A]				
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10S05, B500B z pol.č.327325: 262,15m3*120kg/m3/1000=31,458 [A]	T	31,458		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod drenáž: 0,2m2*196,70=39,340 [A]	M3	39,340		
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 0,45m2*(20,00+10,00)+0,5m2*(40,00+10,00)+0,6m2*20,00+0,65m2*(20,00+10,00)+0,45m2*(50,00+10,00+6,70)=100,015 [A]	M3	100,015		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnicí fólie (z pol.č.28999): 507,9m2*(0,15+0,15)=152,370 [A]	M3	152,370		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ 600G/M2 rub zdi: 6,00*10,00+5,70*(20,00+20,00+20,00)+5,00*20,00+7,00*20,00+7,50*20,00+5,50*(16,70+20,00+20,00)+4,50*10,00=1 148,850 [A]	M2	1 148,850		
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,50*196,70=295,050 [A]	M2	295,050		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70
Rozpočet:265 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
21	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM pro osazení trakčních stožárů: 2,8m+4,3m+3,3m+2,8m=13,200 [A]	M	13,200		
22	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN8 za rubem zdi: 196,7m+20*0,75m=211,700 [A]	M	211,700		
23	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM v římse: 8ks*0,80=6,400 [A]	M	6,400		
24	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 20ks*0,50=10,000 [A]	M	10,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
25	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 196,7m=196,700 [A]	M	196,700		
26	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA 100,0m=100,000 [A]	M	100,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 265	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70
Rozpočet:	265	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,49 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Rozpočet: 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 24.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80
Rozpočet: 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 518,2m3=518,200 [A]	M3	518,200		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 385,0m3=385,000 [A]	M3	385,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 385,0m3=385,000 [A]	M3	385,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I z řezů: 7,0m2*5,00+(4,5m2+7,5m2+7,5m2+8,8m2+7,6m2)*10,00+8,3m2*12,00+8,2m2*3,00=518,200 [A]	M3	518,200		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 518,2m3=518,200 [A]	M3	518,200		
6	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM z řezů: 5,5m2*70,00=385,000 [A]	M3	385,000		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z řezů: 70,00*0,6m2=42,000 [A]	M3	42,000		
1			Zemní práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80
Rozpočet:266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*70,00=4,900 [A]	M3	4,900		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 0,95m2*30,00+1,1m2*40,00=72,500 [A]	M3	72,500		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.272324: 72,5m3*120/1000=8,700 [A]	T	8,700		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie za rubem zdi: 70,00*2,50=175,000 [A]	M2	175,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,45m2*70,00=31,500 [A]	M3	31,500		
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B cca 130kg/m3 z pol.č.317325: 31,5m3*130/1000=4,095 [A]	T	4,095		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 z řezů: 30,00*1,0m2+40,00*1,3m2=82,000 [A]	M3	82,000		
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	9,840		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80
Rozpočet:266 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			cca 120kg/m3 z pol.č.327325: 82,0m3*120/1000=9,840 [A]				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod drenáž: 0,2m2*70,00=14,000 [A]	M3	14,000		
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 0,47m2*30,00+0,5m2*40,00=34,100 [A]	M3	34,100		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnicí fólie (z pol.č.28999): 175,0m2*(0,15+0,15)=52,500 [A]	M3	52,500		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ 600G/M2 ochrana rubu zdi: 40,00*6,20+30,00*5,10=401,000 [A]	M2	401,000		
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,50*70,00=105,000 [A]	M2	105,000		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
21	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM	M	5,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 266	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80
Rozpočet:	266	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,72 - 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pouzdro pro osazení trakčního stožáru: 2,80+2,30=5,100 [A]				
22	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN 8 za rubem zdi: 70,0m+7*0,8m=75,600 [A]	M	75,600		
23	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM v římse: (2+2)*0,80=3,200 [A]	M	3,200		
24	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 7*0,5m=3,500 [A]	M	3,500		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na římse zdi: 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Rozpočet: 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 24.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80
Rozpočet: 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 236,0m3=236,000 [A]	M3	236,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 202,3m3=202,300 [A]	M3	202,300		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 202,3m3=202,300 [A]	M3	202,300		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I z řezů: 16,0m2*7,00+15,0m2*8,00=232,000 [A]	M3	232,000		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 263,3m3=263,300 [A]	M3	263,300		
6	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM z řezů: 17,7m2*7,00+9,8m2*8,00=202,300 [A]	M3	202,300		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ z řezů: (6,00*7,50)*0,8m2=36,000 [A]	M3	36,000		
1			Zemní práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80
Rozpočet:266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
8	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže: 0,07m2*10,00=0,700 [A]	M3	0,700		
9	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 1,8m2*14,50=26,100 [A]	M3	26,100		
10	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B cca 120kg/m3 z pol.č.272324: 26,1m3*120/1000=3,132 [A]	T	3,132		
11	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící fólie za rubem zdi: (7,00+8,00)*3,00=45,000 [A]	M2	45,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
12	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,4m2*11,44+0,35m2*2,00=5,276 [A]	M3	5,276		
13	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B cca 130kg/m3 z pol.č.317325: 5,276m3*130/1000=0,686 [A]	T	0,686		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 z řezů: 6,00*1,9m2+7,44*1,45m2=22,188 [A]	M3	22,188		
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	2,663		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80
Rozpočet:266.1 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			cca 120kg/m3 z pol.č.327325: 22,188m3*120/1000=2,663 [A]				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
16	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod drenáž: 0,3m2*(6,00+7,40)=4,020 [A]	M3	4,020		
17	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 0,7m2*13,44=9,408 [A]	M3	9,408		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO ochranný obsyp těsnicí fólie (z pol.č.28999): 45,0m2*(0,15+0,15)=13,500 [A]	M3	13,500		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
19	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ 600G/M2 ochrana rubu zdi: 6,00*5,50+7,50*4,50=66,750 [A]	M2	66,750		
20	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr říms: 1,50*13,44=20,160 [A]	M2	20,160		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
21	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	10,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 266.1	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80
Rozpočet:	266.1	OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,80

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SN 8 za rubem zdi: 10,0m+0,8m=10,800 [A]				
22	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy zdi: 0,5m=0,500 [A]	M	0,500		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na římse zdi: 13,2m=13,200 [A]	M	13,200		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Rozpočet: 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53
Rozpočet:267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 70,65m3=70,650 [A]	M3	70,650		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 38,85m3=38,850 [A]	M3	38,850		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 38,85m3=38,850 [A]	M3	38,850		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 2,5m2*2,50+3,0m2*10,00+1,0m2*5,00+2,8m2*10,50=70,650 [A]	M3	70,650		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: 70,65m3=70,650 [A]	M3	70,650		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM za zdi: 1,0m2*2,50+1,5m2*20,50=33,250 [A] před zdi: 0,2m2*28,00=5,600 [B] Celkem: A+B=38,850 [C]	M3	38,850		
1	Zemní práce						

2 Základy



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:
 SO 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Rozpočet:
 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 dno výkopu, pod ŠD polštář: 2,50*12,50+1,50*5,00+2,50*10,50=65,000 [A] rub gabionové zdi: 1,50*7,50+2,00*5,00+0,50*5,00+1,50*10,50=39,500 [B] Celkem: A+B=104,500 [C]	M2	104,500		
8	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod gabion. zdi: 0,5m2*28,00=14,000 [A]	M3	14,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 0,75m2*7,50+1,25m2*5,00+0,25m2*5,00+0,75m2*10,50=21,000 [A]	M3	21,000		
10	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK sloupky oplocení kotvené do gabionu: 13ks=13,000 [A] sloupky nového oplocení kotvené do patek: 9ks=9,000 [B] Celkem: A+B=22,000 [C]	KS	22,000		
3		Svislé konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
11	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM oplocení na gabionové zdi: 22,00*1,50=33,000 [A] nové oplocení : 30,00*1,50=45,000 [B] Celkem: A+B=78,000 [C]	M2	78,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53
Rozpočet: 267 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,50 - 7,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH SN8, VČETNĚ OBALENÍ GEOTEXTILIÍ pod zdí: 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
13	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA stávající oplocení: 28,0m=28,000 [A]	M	28,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Rozpočet: 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56
Rozpočet:268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 91,245m3=91,245 [A]	M3	91,245		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.96615: 5,0m3*2,3t/m3=11,500 [A]	T	11,500		
3	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 55,019m3=55,019 [A]	M3	55,019		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 55,019m3=55,019 [A]	M3	55,019		
5	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 2,6m2*2,50+2,8m2*5,00+2,6m2*10,00+4,0m2*5,00+3,5m2*7,07=91,245 [A]	M3	91,245		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: 91,245m3=91,245 [A]	M3	91,245		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM za zdi: 1,0m2*2,50+1,8m2*20,00+1,5m2*7,07=49,105 [A] před zdi: 0,2m2*29,57=5,914 [B] Celkem: A+B=55,019 [C]	M3	55,019		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56
Rozpočet:268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 dno výkopu, pod ŠD polštář: 2,50*12,50+1,00*5,00+3,00*5,00+2,50*7,07=68,925 [A] rub gabionové zdi: 1,50*2,50+2,00*15,00+3,00*5,00+2,00*7,07=62,890 [B] Celkem: A+B=131,815 [C]	M2	131,815		
9	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod gabion. zdi: 0,5m2*29,57=14,785 [A]	M3	14,785		
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
10	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 0,75m2*2,50+1,25m2*15,00+2,0m2*5,00+1,25m2*7,07=39,463 [A]	M3	39,463		
11	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK KOTVENÉ DO GABIONU sloupky oplocení: 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
3			Svislé konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
12	76292.R		DŘEVĚNÉ ZÁBRADLÍ Z ŘEZIVA S VODOROVNOU VÝPLNÍ VČETNĚ OCELOVÝCH SLOUPKŮ KOTVENÝCH DO GABIONŮ	M2	15,400		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56
Rozpočet: 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14,00*1,10=15,400 [A]				
13	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM oplocení na gabionové zdi: 16,00*1,50=24,000 [A]	M2	24,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
14	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH SN8, VČETNĚ OBALENÍ GEOTEXILÍ pod zdi: 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
15	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vybourání beton. podezdívky: 10,00*0,5m2=5,000 [A]	M3	5,000		
16	966841.R		ODSTRANĚNÍ ZÁBRADLÍ DŘEVĚNÉHO VČETNĚ OCELOVÝCH SLOUPKŮ VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
17	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA stávající oplocení: 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56
Rozpočet: 268 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,54 - 7,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 269 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,64 - 7,70

Rozpočet: 269 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,64 - 7,70

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 269 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,64 - 7,70
Rozpočet:269 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,64 - 7,70

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
1	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK 22ks=22,000 [A]	KS	22,000		
2	33817D		VZPĚRY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
3			Svislé konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
3	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM 66,00*1,80=118,800 [A]	M2	118,800		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
4	966841		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Rozpočet: 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76
Rozpočet: 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 152,5m3=152,500 [A]	M3	152,500		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 66,9m3=66,900 [A]	M3	66,900		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 66,9m3=66,900 [A]	M3	66,900		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 4,0m2*12,50+5,0m2*5,00+6,0m2*5,00+5,0m2*9,50=152,500 [A]	M3	152,500		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: 152,5m3=152,500 [A]	M3	152,500		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM za zdi: 1,8m2*17,50+2,0m2*14,50=60,500 [A] před zdi: 0,2m2*32,00=6,400 [B] Celkem: A+B=66,900 [C]	M3	66,900		
1	Zemní práce						

2 Základy



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76
Rozpočet:270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 dno výkopu, pod ŠD polštář: 1,80*32,00=57,600 [A] rub gabionové zdi: 2,00*32,00=64,000 [B] Celkem: A+B=121,600 [C]	M2	121,600		
8	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO pod gabion. zdi: 0,5m2*32,00=16,000 [A]	M3	16,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	3272A7.R		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O5,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al 1,25m2*30,00+0,75m2*2,00=39,000 [A]	M3	39,000		
10	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK KOTVENÉ DO GABIONU sloupky oplocení: 17ks=17,000 [A]	KS	17,000		
3		Svislé konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
11	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM oplocení na gabionové zdi: 32,00*1,50=48,000 [A]	M2	48,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
12	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	32,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:SO 270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Rozpočet:270 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 7,73 - 7,76

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SN8, VČETNĚ OBALENÍ GEOTEXTILIÍ				
			pod zdi: 32,0m=32,000 [A]				
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614

Rozpočet: 311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 01.04.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614
Rozpočet:311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 30,131m3=30,131 [A]	M3	30,131		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411: 59,237m3=59,237 [A]	M3	59,237		
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I (58,60+1*1,00)*1,50*1,00=89,400 [A]	M3	89,400		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411: 89,4m3-59,237m3=30,163 [A]	M3	30,163		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM výkop(z pol.č.13273): 89,4m3=89,400 [A] vytlačenám kubatura podkl.bet.(z pol.č.451312): -5,86m3=-5,860 [B] obet.(z pol.č.89952A): -19,338m3=-19,338 [C] plast DN300: -58,60*3,14*0,16*0,16=-4,711 [D] UV: -1*3,14*0,30*0,30*0,90=-0,254 [E] Celkem: A+B+C+D+E=59,237 [F]	M3	59,237		
1			Zemní práce				

4 Vodorovné konstrukce



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614
Rozpočet:311 ODVODNĚNÍ V KM 6,614

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 58,60*1,00*0,10=5,860 [A]	M3	5,860		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Potrubí					
7	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM 58,6m=58,600 [A]	M	58,600		
8	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
9	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 58,60*0,33m2=19,338 [A]	M3	19,338		
10	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM dle pol.č.87445: 58,6m=58,600 [A]	M	58,600		
11	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ dle pol.č.87445: 58,6m=58,600 [A]	M	58,600		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Rozpočet: 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet: 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA dle položky 17120: 413,168m3=413,168 [A]	M3	413,168		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY dle položky 96616: 2,80m3 *2,50t/m3=7,000 [A] dle položky 96687: 4ks *0,40t/ks=1,600 [B] dle položky 96688: 2ks *3,00t/ks=6,000 [C] dle položky 969233: 34,00m *0,037t/m=1,258 [D] dle položky 969245: 77,00m *0,228t/m=17,556 [E] Celkem: A+B+C+D+E=33,414 [F]	T	33,414		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411, 17511: 388,99m3 +140,152m3=529,142 [A]	M3	529,142		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I ŽB DN1000 km 0,00000-0,01432: 14,32*2,17*2,34=72,714 [A] 0,01432-0,02556: 11,24*2,17*0,5*2,34=28,537 [B] 0,02556-0,04526: 19,70*(2,17+2,01)*0,5*2,34=96,345 [C] 0,04526-0,07711: 31,85*(2,01+2,00)*0,5*2,34=149,431 [D] rozšíření pro šachty: 3,00*(3,00-2,34)*(2,27+2,27+2,11+2,10)=17,325 [E] prohloubení pro lože: 77,11*2,34*1,09=196,677 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=561,029 [G]	M3	561,029		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet: 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I plast DN300 km 0,00000-0,00305: 3,05*(0,81+2,12)*0,5*1,25=5,585 [A] 0,00305-0,00946: 6,41*(2,12+1,88)*0,5*1,25=16,025 [B] 0,00946-0,02236: 12,9*(1,88+1,68)*0,5*1,25=28,703 [C] 0,02236-0,03379: 11,43*(1,68+1,46)*0,5*1,25=22,431 [D] 0,03379-0,03955: 5,76*(1,46+1,29)*0,5*1,25=9,900 [E] 0,03955-0,06651: 26,96*(1,29+1,16)*0,5*1,25=41,283 [F] rozšíření pro šachty: 1,80*(1,80-1,25)*(2,12+1,68+1,46+1,16)=6,356 [G] přípojky DN150 + UV: (38,50+6*1,00)*1,70*1,15=86,998 [H] pro bourání potrubí bet DN150: 34,00*1,20*1,00=40,800 [I] bet DN300: 77,00*1,60*1,00=123,200 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=381,281 [K]	M3	381,281		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku dle položky 13173, 13273, 17411, 17511: 561,029m3 +381,281m3 -388,99m3 -140,152m3=413,168 [A]	M3	413,168		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	388,990		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet: 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkový výkop dle položky 13173, 13273: 561,029m3 +381,281m3=942,310 [A] vytlačená kubatura obsyp dle položky 17581: -65,785m3=-65,785 [B] lože dle položky 45157: -12,741m3=-12,741 [C] obsyp ze zeminy dle položky 17511: -140,152m3=- 140,152 [D] sanační vrstva dle položky 21452: -90,09m3=-90,090 [E] podkladní beton dle položky 451312: -76,538m3=-76,538 [F] zához dle položky 46251: -45,045m3=-45,045 [G] šachty: -15,17*(3,14*0,62*0,62)=-18,310 [H] ŽB DN1000: -77,00*(3,14*0,67*0,67)=- 108,535 [I] plast DN300: -66,50*(3,14*0,16*0,16)=-5,346 [J] plast DN150: -38,50*(3,14*0,08*0,08)=-0,774 [K] UV: -6*(3,14*0,30*0,30*1,70)=-2,883 [L] dodatečný zásyp po vybourání potrubí bet DN150: 34,00*(3,14*0,105*0,105)=1,177 [M] bet DN300: 77,00*(3,14*0,22*0,22)=11,702 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=388,990 [O]				
8	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM ŽB DN1000: 77,00*(2,34*1,705 - sedlo 0,76m2 - 3,14*0,67*0,67)=140,152 [A]	M3	140,152		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ plast DN300: 66,50*(1,25*0,62 - 3,14*0,16*0,16)=46,192 [A] plast DN150: 38,50*(1,15*0,46 - 3,14*0,08*0,08)=19,593 [B] Celkem: A+B=65,785 [C]	M3	65,785		
1		Zemní práce					
2		Základy					
10	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŽB DN1000: 77,00*2,34*0,50=90,090 [A]	M3	90,090		
11	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	180,180		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:
 SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Rozpočet:
 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ŽB DN1000: 77,00*2,34=180,180 [A]				
12	285391		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ vyústění skrze zeď: 15ks=15,000 [A]	KUS	15,000		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
13	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA vyústění skrze zeď: (4,60m2+2,40m2)*0,30=2,100 [A]	M3	2,100		
14	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 vyústění skrze zeď: (4,60m2+2,40m2)*0,40=2,800 [A]	M3	2,800		
15	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B dle položky 327325: 2,80m3*100kg/m3/1000=0,280 [A]	T	0,280		
3	Svislé konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
16	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 ŽB DN1000: 77,00*2,34*0,10 + sedlo 77,00*0,76m2=76,538 [A]	M3	76,538		
17	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	12,741		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet:312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plast DN300: 66,50*1,25*0,10=8,313 [A] plast DN150: 38,50*1,15*0,10=4,428 [B] Celkem: A+B=12,741 [C]				
18	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE ŽB DN1000: 77,00*2,34*0,25=45,045 [A]	M3	45,045		
4	Vodorovné konstrukce						
8	Potrubí						
19	82471		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 1000MM 77,00m=77,000 [A]	M	77,000		
20	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM 38,50m=38,500 [A]	M	38,500		
21	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM 66,50m=66,500 [A]	M	66,500		
22	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
23	894171		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 1000MM 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
24	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet:312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM dle položky 87433: 38,50m=38,500 [A]	M	38,500		
26	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM dle položky 87445: 66,50m=66,500 [A]	M	66,500		
27	899692		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN PŘES 800MM dle položky 82471: 77,00m=77,000 [A]	M	77,000		
28	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ dle položky 82471, 87433, 87445: 77,00m +38,50m +66,50m=182,000 [A]	M	182,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
29	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU vyústění skrze zeď: (4,60m2+2,40m2)*0,40=2,800 [A]	M3	2,800		
30	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
31	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
32	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ bet DN150: 34,00m=34,000 [A]	M	34,000		
33	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ	M	77,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988
Rozpočet: 312 ODVODNĚNÍ V ULICI ZA TRATÍ V KM 6,988

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			bet DN300: 77,00m=77,000 [A]				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Rozpočet: 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
 Objekt: SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800
 Rozpočet: 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA dle položky 17120: 324,917m3=324,917 [A]	M3	324,917		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY dle položky 96616: 0,64m3 *2,50t/m3=1,600 [A]	T	1,600		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411: 846,032m3=846,032 [A]	M3	846,032		
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 170,949		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800
Rozpočet:313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plast DN300 km 0,00000-0,00274: 2,74*1,51*1,25=5,172 [A] 0,00274-0,00829: 5,55*(1,51+2,43)*0,5*1,25=13,667 [B] 0,00829-0,01200: 3,71*(2,43+4,14)*0,5*1,25=15,234 [C] 0,01200-0,01849: 6,49*(4,14+4,59)*0,5*1,25=35,411 [D] 0,01849-0,03327: 14,78*(4,59+4,45)*0,5*1,25=83,507 [E] 0,03327-0,05173: 18,46*(4,45+4,17)*0,5*1,25=99,453 [F] 0,05173-0,08036: 28,63*(4,17+4,04)*0,5*1,25=146,908 [G] 0,08036-0,11076: 30,37*(4,04+3,74)*0,5*1,25=147,674 [H] 0,11076-0,14569: 34,93*(3,74+3,34)*0,5*1,25=154,565 [I] 0,14569-0,16363: 17,94*(3,34+3,13)*0,5*1,25=72,545 [J] 0,16363-0,19635: 32,72*(3,13+2,33)*0,5*1,25=111,657 [K] 0,19635-0,24540: 49,05*(2,33+1,69)*0,5*1,25=123,238 [L] 0,24540-0,26520: 19,80*(1,69+1,44)*0,5*1,25=38,734 [M] 0,26520-0,29879: 33,59*(1,44+0,85)*0,5*1,25=48,076 [N] rozšíření pro šachty: 1,80*(1,80-1,25)*(2,43+4,59+4,45+4,17+4,04+3,74+3,34+3,13+2,33+1,69+1,44+0,85)=35,838 [O] přípojky DN150 + UV: (15,00+6*1,00)*1,70*1,10=39,270 [P] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=1 170,949 [Q]				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku dle položky 13273, 17411: 1170,949m3 -846,032m3=324,917 [A]	M3	324,917		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM celkový výkop dle položky 13273: 1170,949m3=1 170,949 [A] vytlačená kubatura obsyp dle položky 17581: -214,979m3=- 214,979 [B] lože dle položky 45157: -39,025m3=-39,025 [C] šachty: -36,20*(3,14*0,62*0,62)=-43,694 [D] plast DN300: -299,00*(3,14*0,16*0,16)=-24,035 [E] plast DN150: -15,00*(3,14*0,08*0,08)=-0,301 [F] UV: -6*(3,14*0,30*0,30*1,70)=-2,883 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+L=846,032 [M]	M3	846,032		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	214,979		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800
Rozpočet:313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plast DN300: 299,00*(1,25*0,62 - 3,14*0,16*0,16)=207,690 [A] plast DN150: 15,00*(1,10*0,46 - 3,14*0,08*0,08)=7,289 [B] Celkem: A+B=214,979 [C]				
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	285391		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 10MM DO VRTŮ vyústění skrze zeď: 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA vyústění skrze zeď: (1,60m2)*0,30=0,480 [A]	M3	0,480		
10	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 vyústění skrze zeď: (1,60m2)*0,40=0,640 [A]	M3	0,640		
11	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B dle položky 327325: 0,64m3*100kg/m3/1000=0,064 [A]	T	0,064		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	39,025		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800
Rozpočet:313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plast DN300: 299,00*1,25*0,10=37,375 [A] plast DN150: 15,00*1,10*0,10=1,650 [B] Celkem: A+B=39,025 [C]				
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
13	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM 15,00m=15,000 [A]	M	15,000		
14	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM 299,00m=299,000 [A]	M	299,000		
15	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 11ks=11,000 [A]	KUS	11,000		
16	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
17	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM dle položky 87433: 15,00m=15,000 [A]	M	15,000		
18	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM dle položky 87445: 299,00m=299,000 [A]	M	299,000		
19	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ dle položky 87433, 87445: 15,00m +299,00m=314,000 [A]	M	314,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800
Rozpočet:	313 ODVODNĚNÍ V ULICI U ŠAMOTKY KM 7,480 - 7,800

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU vyústění skrze zeď: (1,60m2)*0,40=0,640 [A]	M3	0,640		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Rozpočet: 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028
Rozpočet:346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA dle položky 17120: 19,793m3=19,793 [A]	M3	19,793		
2	01441.R		POPLATKY ZA NÁHRADNÍ ZÁSOBOVÁNÍ VODOU ZAJISTIT JEDNU CISTERNU PITNÉ VODY NA JEDEN DEN PRO PŘEPOJENÍ 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411: 181,577m3=181,577 [A]	M3	181,577		
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I plast DN80 km 0,00000-0,01298: 12,98*1,60*1,00=20,768 [A] 0,01298-0,01865: 5,67*(1,60+2,84)*0,5*1,00=12,587 [B] 0,01865-0,03029: 11,64*(2,84+2,50)*0,5*1,00=31,079 [C] 0,03029-0,03750: 7,21*(2,50+2,26)*0,5*1,00=17,160 [D] 0,03750-0,04127: 3,77*(2,26+1,60)*0,5*1,00=7,276 [E] pro vybourání potrubí plast DN80: 75,00*1,50*1,00=112,500 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=201,370 [G]	M3	201,370		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku dle položky 13273, 17411: 201,37m3 -181,577m3=19,793 [A]	M3	19,793		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028
Rozpočet:346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM celkový výkop dle položky 13273: 201,37m3=201,370 [A] vytlačená kubatura obsyp dle položky 17581: -16,463m3=-16,463 [B] lože dle položky 45157: -4,10m3=-4,100 [C] bloky dle položky 451313: 0,78m3=0,780 [D] plast DN80: -(41,00-8,00)*(3,14*0,045*0,045)=-0,210 [E] chránička plast DN200: -8,00*(3,14*0,105*0,105)=-0,277 [F] dodatečný zásyp po vybourání potrubí plast DN 80: 75,00*(3,14*0,045*0,045)=0,477 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=181,577 [H]	M3	181,577		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ plast DN80: (41,00-8,00)*(1,00*0,39 - 3,14*0,045*0,045)=12,660 [A] chránička plast DN200: 8,00*(1,00*0,51 - 3,14*0,105*0,105)=3,803 [B] Celkem: A+B=16,463 [C]	M3	16,463		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
8	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 BLOKY 0,78m3=0,780 [A]	M3	0,780		
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO plast DN80: (41,00-8,00)*1,00*0,10=3,300 [A] chránička plast DN200: 8,00*1,00*0,10=0,800 [B] Celkem: A+B=4,100 [C]	M3	4,100		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Potrubí					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028
Rozpočet: 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	85226.R		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY UNIVERZÁLNÍ SPOJKA 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
11	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM 41,00m=41,000 [A]	M	41,000		
12	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM 8,00m=8,000 [A]	M	8,000		
13	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY dle položky 87634: 8,00m=8,000 [A]	M	8,000		
14	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
15	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
16	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ dle položky 87326: 41,00m=41,000 [A]	M	41,000		
17	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE dle položky 87326: 41,00m=41,000 [A]	M	41,000		
18	89941		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028
Rozpočet:	346 PŘELOŽKA VODOVODU PVC 90 V KM 7,028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2ks=2,000 [A]				
19	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM dle položky 87326: 41,00m=41,000 [A]	M	41,000		
20	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM dle položky 87326: 41,00m=41,000 [A] navazující úseky vodovodu: 578,00m=578,000 [B] Celkem: A+B=619,000 [C]	M	619,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
21	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH VČ POPLATKU ZA SKLÁDKU plast DN 80: 75,00m=75,000 [A]	M	75,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA dle položky 17120: 181,615m3=181,615 [A]	M3	181,615		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY dle položky 96912: 350,00m *0,0015t/m=0,525 [A]	T	0,525		
3	01441.R		POPLATKY ZA NÁHRADNÍ ZÁSOBOVÁNÍ VODOU ZAJISTIT JEDNU CISTERNU PITNÉ VODY NA JEDEN DEN PRO PŘEPOJENÍ 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411: 987,837m3=987,837 [A]	M3	987,837		
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	1 169,452		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			větev 2-371-1 plast DN100 km 0,00000-0,01139: 11,39*(1,50+1,55)*0,5*1,00=17,370 [A] 0,01139-0,02859: 17,20*(1,55+1,48)*0,5*1,00=26,058 [B] 0,02859-0,03279: 4,20*(1,48+1,54)*0,5*1,00=6,342 [C] 0,03279-0,03626: 3,47*(1,54+1,48)*0,5*1,00=5,240 [D] 0,03626-0,03709: 0,83*(1,48+1,49)*0,5*1,00=1,233 [E] chránička DN300 0,03709-0,04495: 7,86*(1,49+1,60)*0,5*1,10=13,358 [F] plast DN100 0,04495-0,04760: 2,65*(1,60+1,58)*0,5*1,00=4,214 [G] 0,04760-0,05130: 3,70*(1,58+1,59)*0,5*1,00=5,865 [H] 0,05130-0,05607: 4,77*(1,59+1,65)*0,5*1,00=7,727 [I] 0,05607-0,05854: 2,47*(1,65+1,60)*0,5*1,00=4,014 [J] 0,05854-0,06198: 3,44*(1,60+2,00)*0,5*1,00=6,192 [K] 0,06198-0,06458: 2,60*(2,00+2,05)*0,5*1,00=5,265 [L] 0,06458-0,06808: 3,50*(2,05+1,97)*0,5*1,00=7,035 [M] 0,06808-0,07685: 8,77*(1,97+1,73)*0,5*1,00=16,225 [N] 0,07685-0,11121: 34,36*(1,73+1,61)*0,5*1,00=57,381 [O] 0,11121-0,13095: 19,74*(1,61+1,77)*0,5*1,00=33,361 [P] 0,13095-0,15271: 21,76*(1,77+1,93)*0,5*1,00=40,256 [Q] 0,15271-0,17233: 19,62*(1,93+1,98)*0,5*1,00=38,357 [R] 0,17233-0,24895: 76,62*(1,98+2,11)*0,5*1,00=156,688 [S] 0,24895-0,27382: 24,87*(2,11+1,95)*0,5*1,00=50,486 [T] 0,27382-0,31116: 37,34*(1,95+1,65)*0,5*1,00=67,212 [U] 0,31116-0,32413: 12,97*(1,65+1,56)*0,5*1,00=20,817 [V] 0,32413-0,33981: 15,68*(1,56+1,60)*0,5*1,00=24,774 [W] větev 2-371-2 plast DN80 km 0,00000-0,00322: 3,22*(1,60+1,69)*0,5*1,00=5,297 [X] 0,00322-0,00869: 5,47*(1,69+1,60)*0,5*1,00=8,998 [Y] 0,00869-0,01384: 5,15*1,60*1,00=8,240 [Z] 0,01384-0,01787: 4,03*1,60*1,00=6,448 [AA] pro vybourání potrubí plast DN100: 350,00*1,50*1,00=525,000 [AB] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB=1 169,453 [AC]				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku dle položky 13273, 17411: 1169,452m3 -987,837m3=181,615 [A]	M3	181,615		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet:347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM celkový výkop dle položky 13273: 1169,452m3=1 169,452 [A] vytlačená kubatura obsyp dle položky 17581: -144,545m3=- 144,545 [B] lože dle položky 45157: -35,873m3=-35,873 [C] bloky dle položky 451313: -0,66m3=-0,660 [D] plast DN80: -18,00*(3,14*0,045*0,045)=-0,114 [E] plast DN100: -(340,00-7,30)*(3,14*0,055*0,055)=-3,160 [F] chránička plast DN300: -7,30*(3,14*0,16*0,16)=-0,587 [G] doplnění zásypu po vybouraném potrubí - plast DN100: 350,00*(3,14*0,055*0,055)=3,324 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=987,837 [I]	M3	987,837		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ plast DN80: 18,00*(1,00*0,39 - 3,14*0,045*0,045)=6,906 [A] plast DN100: (340,00-7,30)*(1,00*0,41 - 3,14*0,055*0,055)=133,247 [B] chránička plast DN300: 7,30*(1,10*0,62 - 3,14*0,16*0,16)=4,392 [C] Celkem: A+B+C=144,545 [D]	M3	144,545		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
9	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 BLOKY 0,66m3=0,660 [A]	M3	0,660		
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO plast DN80: 18,00*1,00*0,10=1,800 [A] plast DN100: (340,00-7,30)*1,00*0,10=33,270 [B] chránička plast DN300: 7,30*1,10*0,10=0,803 [C] Celkem: A+B+C=35,873 [D]	M3	35,873		
4		Vodorovné konstrukce					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
11	85126.R		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY UNIVERZÁLNÍ SPOJKA 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
12	85127.R		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM - TVAROVKY UNIVERZÁLNÍ SPOJKA 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
13	85226.R1		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY KOLENO PP 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
14	85226.R2		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 80MM - TVAROVKY KOLENO PPL 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
15	85227.R1		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 100MM - TVAROVKY SPECIELNÍ PŘÍRUBA 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	85227.R2		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 100MM - TVAROVKY ZASLEPOVACÍ TVAROVKA 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
17	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM 18,00m=18,000 [A]	M	18,000		
18	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM 340,00m=340,000 [A]	M	340,000		
19	87645		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 300MM 7,30m=7,300 [A]	M	7,300		
20	87827		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY dle položky 87645: 7,30m=7,300 [A]	M	7,300		
21	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
22	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
23	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM VČ POKLOPU 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet: 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
25	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
26	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ dle položky 87326: 18,00m=18,000 [A] dle položky 87327: 340,00m=340,000 [B] Celkem: A+B=358,000 [C]	M	358,000		
27	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE dle položky 87326: 18,00m=18,000 [A] dle položky 87327: 340,00m=340,000 [B] Celkem: A+B=358,000 [C]	M	358,000		
28	89941		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
29	89942		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 100MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
30	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM dle položky 87326: 18,00m=18,000 [A]	M	18,000		
31	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM dle položky 87327: 340,00m=340,000 [A]	M	340,000		
32	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM	M	18,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773
Rozpočet:	347 PŘELOŽKY VODOVODŮ PVC 110, PE 90 V KM 7,411 - 7,773

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle položky 87326: 18,00m=18,000 [A]				
33	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM	M	1 027,000		
			dle položky 87327: 340,00m=340,000 [A] navazující úseky vodovodu: 687,00m=687,000 [B] Celkem: A+B=1 027,000 [C]				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
34	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	350,000		
			plast DN100: 350,00m=350,000 [A]				
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28
Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU (3,67*7)/10^3=0,026 [D] (0,58*175)/10^3=0,102 [B] D+B=0,128 [E]	T	0,128		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 126*0,8*0,55=55,440 [A] výkop pro nově uložení kabel 161*0,8*0,55=70,840 [B] výkop pro demontovaný kabel A+B=126,280 [C] (0,1*0,1*50)=0,500 [D] C+D =126,780 [E] 2,1*2,1*1,6=7,056 [F] výkop jámy pro protlak na straně volného terénu E+F=133,836 [G]	M3	133,836		
3	122938		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 8*0,5*0,55=2,200 [A] výkop pro nově uložený kabel v oblasti zastávky 12*0,5*0,55=3,300 [B] výkop pro demontovaný kabel v oblasti zastávky A+B=5,500 [C] 40*0,5*0,5=10,000 [D] výkop pro případné kabelové rezervy v rámci překládaného RVO C+D=15,500 [E] 50*0,5*0,2=5,000 [F] výkop pro zemnicí pásy, které budou uloženy pod kabely SO 445 (zbytek výkopu ve VV SO 445) E+F=20,500 [G] 2,1*2,1*1,6=7,056 [H] výkop jámy pro protlak na straně ZŠT	M3	7,056		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28
Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 2,1*1,3*2,1*2=11,466 [A]	M3	11,466		
5	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	7,000		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Pro prostor výkopu nad kolejemi. 5*0,5*0,8=2,000 [A] 12*0,5*0,8=4,800 [B] zásyp jámy v místě demontovaného kabelu v oblasti zastávky A+B=6,800 [C] 50*0,2*0,5=5,000 [D] doplňující zásyp výkopu pro zemnicí pásek pod kabely řešený v rámci SO 445 (v něm i zbytek výkopu) C+D=11,800 [E] 2,1*2,1*1,6=7,056 [F] E+F=18,856 [G]	M3	18,856		
7	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ Pro prostor výkopu mimo koleje. 137*0,5*0,46=31,510 [A] zásyp jám v místě nově uloženého kabelu 161*0,8*0,5=64,400 [B] zásyp jámy v místě demontovaného kabelu 0,1*0,1*50=0,500 [C] zásyp malého výkopu pro zemnicí pásek FeZn A+B+C=96,410 [D] 2,1*2,1*1,6=7,056 [E] D+E=103,466 [F]	M3	103,466		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
8	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU	M3	19,140		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28
Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			134*0,5*0,22=14,740 [A] trasa překládaného kabelu 40*0,5*0,22=4,400 [B] rezervy pro kabely v rámci přemístění RVO do nového místa A+B=19,140 [C]				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
9	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 205=205,000 [A] Počítá s rezervami pro zakrytí kabelů, které budou využity pro přemísťovaný RVO	M	205,000		
10	709612		DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY	M	7,000		
11	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 50m pro stávající RP1 v souběhu s AYKY-J 4x16. 50m pro přesunutý stávající RVO v souběhu s CYKY-J 4x16 (2x 25m) Přesnější způsob uzemnění bude řešen v dalším stupni PD.	M	100,000		
12	741C02		UZEMŇOVACÍ SVORKA 1x svorka pro uzemnění v RP1 2x svorka pro uzemnění v RVO (zemnicí pásek povede v souběhu s kabely pro osvětlení (2x25m). Přesnější způsob uzemnění bude řešen v dalším stupni PD.	KUS	3,000		
13	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 1-CYKY 3x2,5 pro přepojení ze stávajícího místa RVO do nového místa RVO	M	10,000		
14	742H11		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 1-CYKY 5x2,5 pro přepojení ze stávajícího místa RVO do nového místa RVO	M	10,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28
Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 1-CYKY 5x4 pro přepojení ze stávajícího místa RVO do nového místa RVO	M	10,000		
16	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 AYKY 4x16 pro přeložení kabelu dle tohoto SO včetně rezervy pro přepojení ze stávajícího místa RVO do nového místa RVO	M	190,000		
17	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	2,000		
18	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	4,000		
19	742L21		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU DO 2,5 MM2 Pro případ vyhledání stávajícího kabelu pro přepoj kabelu do přemístěného RVO.	KUS	2,000		
20	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 Pro případ vyhledání stávajícího kabelu pro přepoj kabelu do přemístěného RVO.	KUS	2,000		
21	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	100,000		
22	742P17		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONTA)	KUS	1,000		
23	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	175,000		
24	743F21		SKŘÍŇ ELEKTROMĚROVÁ V KOMPAKTNÍM PILÍŘI PRO PŘÍMÉ MĚŘENÍ DO 80 A JEDNOSAZBOVÉ VČETNĚ VÝSTROJE	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28
Rozpočet: 421 PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náhrada zapuštěného elektroměru RV1 na nádražní budově za nový plastový pilíř umístěn vedle přemístěného RVO.				
25	743Z71		DEMONTÁŽ KABELOVÉ SKŘÍNĚ Práce spojené s odpojením všech technologických prvků v rozváděči RVO před přemístěním rozváděče na nové místo. Zahmutá druhá demontáž jako úplná demontáž RV1.	KUS	2,000		
26	747214		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	1,000		
27	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) (3,14*0,055^2)*7*20=1,330 [A] (3,14*0,01^2)*175*20=1,099 [B] A+B=2,429 [C]	M3KM	2,429		
28	75D147		KABELOVÁ SKŘÍŇ - MONTÁŽ Práce spojené s osazením do nového místa včetně zapojení všech stávajících technologických prvků. Podrobnosti busou řešeny v dalším stupni PD.	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
29	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM Chráničky do míst, kam může jezdit a zastavovat těžká pojízdní technika.	M	100,000		
8	Potrubí						

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20062_2U

SO 421

421

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

PŘELOŽKA KABEL. VEDENÍ NN 0,4 kV SŽDC V ŽKM 7,10-7,28

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 422 PŘELOŽKA KABEL VEDENÍ NN 0,4 KV MVE ŠEVČÍK V KM 7,46

Rozpočet: 422 PŘELOŽKA KABEL VEDENÍ NN 0,4 KV MVE ŠEVČÍK V KM 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 422 PŘELOŽKA KABEL VEDENÍ NN 0,4 KV MVE ŠEVČÍK V KM 7,46
Rozpočet: 422 PŘELOŽKA KABEL VEDENÍ NN 0,4 KV MVE ŠEVČÍK V KM 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
7			Přidružená stavební výroba				
2	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		
3	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 5,0m=5,000 [A]	M	5,000		
4	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 AYKY-J 4x50mm2 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
5	742L13		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 25 DO 50 MM2 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
7			Přidružená stavební výroba				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 213,901m3=213,901 [A]	M3	213,901		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY lks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 6-ti metrový stožár: 9*0,70*0,70*1,10=4,851 [A]	M3	4,851		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace / TT: 0,50*0,90*36+0,50*0,90*8+0,50*0,90*6+0,50*0,90*5+0,65*0,90*12+0,80*0,90*20+0,95*0,90*10=54,720 [A] krajnice komunikace: 125,00*0,95*0,65=77,188 [B] vol. terén: 782,00*0,65*0,55+279,00*0,65*0,55=379,308 [C] chodník:32,00*0,65*0,30+90,00*0,65*0,35+75,00*0,35*0,35=35,903 [D] svah za prefabrikáty: 50,00*0,30*0,20=3,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=550,119 [F]	M3	550,119		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA	M3	209,050		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace / TT: $0,50*0,30*36+0,50*0,30*8+0,50*0,45*6+0,50*0,45*5+0,65*0,45*12+0,80*0,45*20+0,95*0,45*10=24,060$ [A] krajnice komunikace: $125,00*0,65*0,20=16,250$ [B] vol. terén: $782,00*0,65*0,20+279,00*0,65*0,20=137,930$ [C] chodník: $32,00*0,65*0,45+90,00*0,65*0,20+75,00*0,35*0,20=26,310$ [D] svah za prefabrikáty: $50,00*0,30*0,30=4,500$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=209,050$ [F]				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: $4,851\text{m}^3+209,05\text{m}^3=213,901$ [A]	M3	213,901		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: $550,119\text{m}^3=550,119$ [A]	M3	550,119		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: $9*0,70*0,70*1,10=4,851$ [A]	M3	4,851		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	38824A		KABELOVOD Z MULTIKANÁLŮ DEVÍTITVOROVÝCH STANDARDNÍCH kompletní dodávka vč. veškerého příslušenství $279,0\text{m}=279,000$ [A]	M	279,000		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet:432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 0,65*0,20*125+0,65*0,20*782+0,65*0,20*90+0,35*0,20*75+0,30*0,30*50=139,360 [A]	M3	139,360		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
11	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 35ks=35,000 [A]	KUS	35,000		
12	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM SE ZATAHOVACÍM PRVKEM DN63: 1850,0m=1 850,000 [A] DN50: 90,0m=90,000 [B] Celkem: A+B=1 940,000 [C]	M	1 940,000		
13	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a utěsnění proti vnikání vody a nečistot 922,0m=922,000 [A]	M	922,000		
14	702312	A	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 1577,0m=1 577,000 [A]	M	1 577,000		
15	702312	B	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ORANŽOVÁ 1308,0m=1 308,000 [A]	M	1 308,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	702322		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 100,0m=100,000 [A]	M	100,000		
17	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 4063,0m=4 063,000 [A]	M	4 063,000		
18	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 1635,0m=1 635,000 [A]	M	1 635,000		
19	742G11	A	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 440,0m=440,000 [A]	M	440,000		
20	742G11	B	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x2,5mm2 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
21	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 1850,0m=1 850,000 [A]	M	1 850,000		
22	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROI DO 2,5 MM2 86ks=86,000 [A]	KUS	86,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 85ks=85,000 [A]	KUS	85,000		
24	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
25	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 1850,0m=1 850,000 [A]	M	1 850,000		
26	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 100ks=100,000 [A]	KUS	100,000		
27	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 9ks=9,000 [A]	KUS	9,000		
28	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY 31ks=31,000 [A]	KUS	31,000		
29	743311		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M atypický třmenový na trakční stožár, vyložení 0,2m, výška svítidla 6m 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet: 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M atypický na trakční stožár, vyložení 1,5m, výška svítidla 10m 31ks=31,000 [A]	KUS	31,000		
31	743321		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M 180°, pro dvojici svítidel přímo na dřík stožáru 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
32	743552	A	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2D-11 a 12, 2D-14 až 2D-16, 2D-35 až 38 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
33	743552	B	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2D-30 až 33 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 21 W / 3000K 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
34	743553		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2D-01 až 10, 2D-13, 2D-17 až 29, 2D-34, 2D-39 a 40 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 30 W / 3000K 27ks=27,000 [A]	KUS	27,000		
35	743712		ROZVADĚČ PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ S MĚŘENÍM SPOTŘEBY EL. ENERGIE PŘES 4 KS TŘÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ nový zapínací bod ZB-VO DPMLJ, 2x spínané a 2x nespínané vývody, vč. příslušenství	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87
Rozpočet:	432 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 5,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provedení - standard DPMLJ 1ks=1,000 [A]				
36	75ID21		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY kabelová komora - protahovací, v trase mutlikanálu 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
37	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 147,0m=147,000 [A]	M	147,000		
38	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 32,00*(0,65*0,45-8*0,055*0,055*3,14)=6,928 [A] 36,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=4,716 [B] 8,00*(0,50*0,30-3*0,055*0,055*3,14)=0,972 [C] 6,00*(0,50*0,45-4*0,055*0,055*3,14)=1,122 [D] 5,00*(0,50*0,45-6*0,055*0,055*3,14)=0,840 [E] 12,00*(0,65*0,45-8*0,055*0,055*3,14)=2,598 [F] 20,00*(0,80*0,45-10*0,055*0,055*3,14)=5,300 [G] 10,00*(0,95*0,45-12*0,055*0,055*3,14)=3,135 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=25,611 [I]	M3	25,611		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Rozpočet: 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 432.1	OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet:	432.1	OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 36,378m3=36,378 [A]	M3	36,378		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace / TT: 0,50*0,90*6+0,65*0,90*6+0,95*0,90*27=29,295 [A] vol. terén: 61,00*0,65*0,55+95,00*0,75*0,55=60,995 [B] Celkem: A+B=90,290 [C]	M3	90,290		
4	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace / TT: 0,50*0,30*6+0,65*0,45*6+0,95*0,45*27=14,198 [A] vol. terén: 61,00*0,65*0,20+95,00*0,75*0,20=22,180 [B] Celkem: A+B=36,378 [C]	M3	36,378		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13273.B: 36,378m3=36,378 [A]	M3	36,378		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 90,29m3=90,290 [A]	M3	90,290		
1	Zemní práce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 0,65*0,20*61+0,75*0,20*95=22,180 [A]	M3	22,180		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
8	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
9	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 240,0m=240,000 [A]	M	240,000		
10	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a utěsnění proti vnikání vody a nečistot 434,0m=434,000 [A]	M	434,000		
11	702312	A	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 235,0m=235,000 [A]	M	235,000		
12	702312	B	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ORANŽOVÁ 195,0m=195,000 [A]	M	195,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 624,0m=624,000 [A]	M	624,000		
14	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
15	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
16	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 240,0m=240,000 [A]	M	240,000		
17	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
18	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 9ks=9,000 [A]	KUS	9,000		
19	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 432.1 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
20	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 240,0m=240,000 [A]	M	240,000		
21	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 11ks=11,000 [A]	KUS	11,000		
22	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
23	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M atypický na trakční stožár, vyložení 1,5m, výška svítidla 10m 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
24	743553		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2D-41 až 44 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 30 W / 3000K 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
25	751D21		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY kabelová komora na hranici stavby/etapy pro napojení rozvodů 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
26	751H71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 432.1	OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet:	432.1	OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
27	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 51,0m=51,000 [A]	M	51,000		
28	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 6,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=0,786 [A] 6,00*(0,65*0,45-8*0,055*0,055*3,14)=1,299 [B] 27,00*(0,95*0,45-12*0,055*0,055*3,14)=8,465 [C] Celkem: A+B+C=10,550 [D]	M3	10,550		
8	Potrubí						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87

Rozpočet: 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87
Rozpočet: 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
7			Přidružená stavební výroba				
2	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
3	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
4	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 12ks=12,000 [A]	KUS	12,000		
5	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
6	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
7	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	14,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87
Rozpočet: 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			14ks=14,000 [A]				
8	743D12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍŘOVÁ DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ PILÍŘ NO - NAPOJENÍ OZNAČNÍKŮ ZASTÁVEK 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
9	75I321.R		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN TCEKFLEZx 5XN 0,8 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
10	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
11	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
12	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 1440,0m=1 440,000 [A]	M	1 440,000		
13	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
14	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
15	75IH71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM	KUS	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87
Rozpočet:	437 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 6,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3ks=3,000 [A]				
16	75H21		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL	KUS	3,000		
			3ks=3,000 [A]				
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
17	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY	M	353,000		
			HDPE do DN 110				
			353,0m=353,000 [A]				
18	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY	M	353,000		
			DN 63 do DN 110				
			353,0m=353,000 [A]				
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90

Rozpočet: 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
7			Přidružená stavební výroba				
2	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
3	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
4	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
5	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
6	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
7	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 437.1 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
8	75I321.R		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN TCEKFLEZx 5XN 0,8 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
9	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
10	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
11	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
12	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
13	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
14	75IH71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
15	75II21		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 437.1	SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet:	437.1	SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
16	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY HDPE do DN 110 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
17	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95
Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 60,66m3=60,660 [A]	M3	60,660		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 6-ti metrový stožár: 10*0,70*0,70*1,10=5,390 [A]	M3	5,390		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 19,00*0,50*0,90=8,550 [A] krajnice komunikace: 265,00*1,00*0,50=132,500 [B] vol. terén: 255,00*0,50*0,70=89,250 [C] chodník: 6,00*0,35*0,30=0,630 [D] Celkem: A+B+C+D=230,930 [E]	M3	230,930		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 19,00*0,50*0,30=2,850 [A] krajnice komunikace: 265,00*0,20*0,50=26,500 [B] vol. terén: 255,00*0,50*0,20=25,500 [C] chodník: 6,00*0,35*0,20=0,420 [D] Celkem: A+B+C+D=55,270 [E]	M3	55,270		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95
Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 5,39m3+55,27m3=60,660 [A]	M3	60,660		
7	17411		ZÁSYN JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 230,93m3=230,930 [A]	M3	230,930		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: 10*0,70*0,70*1,10=5,390 [A]	M3	5,390		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: (265,00*0,50+255,00*0,50+6,00*0,35)*0,20=52,420 [A]	M3	52,420		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
10	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
11	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 620,0m=620,000 [A]	M	620,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95
Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a utěsnění proti vnikání vody a nečistot 58,0m=58,000 [A]	M	58,000		
13	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 545,0m=545,000 [A]	M	545,000		
14	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 265,0m=265,000 [A]	M	265,000		
15	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 595,0m=595,000 [A]	M	595,000		
16	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 100,0m=100,000 [A]	M	100,000		
17	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 620,0m=620,000 [A]	M	620,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95
Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 20ks=20,000 [A]	KUS	20,000		
19	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 22ks=22,000 [A]	KUS	22,000		
20	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 620,0m=620,000 [A]	M	620,000		
21	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 22ks=22,000 [A]	KUS	22,000		
22	742Z11.R		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE vč. betonového základu VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
23	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvicích a propojovacích prvků VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 150,0m=150,000 [A]	M	150,000		
24	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95
Rozpočet: 442.1 VO MÍSTNÍ KOMUNIKACE V KM TT 6,50 - 6,95

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-01 až 10 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
26	743Z35.R		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
27	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 19,0m=19,000 [A]	M	19,000		
28	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 19,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=2,489 [A]	M3	2,489		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Rozpočet: 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet:442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 30,296m3=30,296 [A]	M3	30,296		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 12-ti metrový stožár: 1*0,80*0,80*1,30=0,832 [A] pro stožárový základ 10-ti metrový stožár: 2*0,80*0,80*1,30=1,664 [B] Celkem: A+B=2,496 [C]	M3	2,496		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 47,00*0,50*0,90=21,150 [A] vol. terén: 148,00*0,50*0,70=51,800 [B] chodník: 85,00*0,35*0,30=8,925 [C] Celkem: A+B+C=81,875 [D]	M3	81,875		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 47,00*0,50*0,30=7,050 [A] vol. terén: 148,00*0,50*0,20=14,800 [B] chodník: 85,00*0,35*0,20=5,950 [C] Celkem: A+B+C=27,800 [D]	M3	27,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet: 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 2,496m3+27,8m3=30,296 [A]	M3	30,296		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 81,875m3=81,875 [A]	M3	81,875		
1	Zemní práce						
2	Základy						
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 12-ti metrový stožár: 1*0,80*0,80*1,30=0,832 [A] základ 10-ti metrový stožár: 2*0,80*0,80*1,30=1,664 [B] Celkem: A+B=2,496 [C]	M3	2,496		
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: (148,00*0,50+85,00*0,35)*0,20=20,750 [A]	M3	20,750		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
10	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
11	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM	M	330,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet: 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			330,0m=330,000 [A]				
12	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a utěsnění proti vnikání vody a nečistot 94,0m=94,000 [A]	M	94,000		
13	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 280,0m=280,000 [A]	M	280,000		
14	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 320,0m=320,000 [A]	M	320,000		
15	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
16	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 75,0m=75,000 [A]	M	75,000		
17	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 330,0m=330,000 [A]	M	330,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet: 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
19	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 14ks=14,000 [A]	KUS	14,000		
20	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 330,0m=330,000 [A]	M	330,000		
21	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 14ks=14,000 [A]	KUS	14,000		
22	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE vč. betonového základu VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
23	743122	A	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M např.: Kooperativa U-10 - 159/133/114 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
24	743122	B	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M např.: Kooperativa U-12 - 159/133/114 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet: 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M obloukový, vyložení 1,5m, výška svítidla 10m, např. J-1-1500 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
26	743322		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M obloukový, 180°, vyložení 2x 1,5m, výška svítidla 10m, např. J-2-1500/180 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
27	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-11 až 13 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 21 W / 3000K 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
28	743C11		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ např. SV 100 vč. kabelových svodů 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
29	743C12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
30	743Z11.R		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M VČ ZÁKLADU A ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10
Rozpočet:442.2 VO V KŘÍŽOVATCE U ŠAMOTKY X ZA TRATÍ KM 6,95 - 7,10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	743Z35.R		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
32	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 47,0m=47,000 [A]	M	47,000		
33	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 47,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=6,157 [A]	M3	6,157		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Rozpočet: 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82
Rozpočet: 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 7,689m3=7,689 [A]	M3	7,689		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 6-ti metrový stožár: 0,70*0,70*1,10=0,539 [A]	M3	0,539		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 13,00*0,50*0,90=5,850 [A] vol. terén: 52,00*0,70*0,50=18,200 [B] Celkem: A+B=24,050 [C]	M3	24,050		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 13,00*0,50*0,30=1,950 [A] vol. terén: 52,00*0,20*0,50=5,200 [B] Celkem: A+B=7,150 [C]	M3	7,150		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 0,539m3+7,15m3=7,689 [A]	M3	7,689		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82
Rozpočet: 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 24,05m3=24,050 [A]	M3	24,050		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: 0,70*0,70*1,10=0,539 [A]	M3	0,539		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 52,00*0,50*0,20=5,200 [A]	M3	5,200		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
10	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
11	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
12	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a	M	26,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82
Rozpočet: 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			utěsnění proti vnikání vody a nečistot 26,0m=26,000 [A]				
13	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 65,0m=65,000 [A]	M	65,000		
14	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 75,0m=75,000 [A]	M	75,000		
15	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAC PŘEPĚTÍ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
16	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
17	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
18	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 samonosný závěsný kabel AES 4x25mm2, vč. uchycení, kotvicích a propojovacích prvků	M	430,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82
Rozpočet: 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			430,0m=430,000 [A]				
19	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 16ks=16,000 [A]	KUS	16,000		
20	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
21	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
22	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
23	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
24	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-14 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
25	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA veškeré příslušenství, opětovná montáž stáv. svítidel	KUS	7,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82
Rozpočet:442.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,82

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7ks=7,000 [A]				
26	743C11		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ např. SV 100 vč. kabelových svodů 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
27	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M 7ks=7,000 [A]	KUS	7,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
28	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 13,0m=13,000 [A]	M	13,000		
29	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 13,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=1,703 [A]	M3	1,703		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Rozpočet: 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet:442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 53,031m3=53,031 [A]	M3	53,031		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 6-ti metrový stožár: 0,70*0,70*1,10=0,539 [A] pro stožárový základ 10-ti metrový stožár: 6*0,80*0,80*1,30=4,992 [B] Celkem: A+B=5,531 [C]	M3	5,531		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 30,00*0,50*0,90=13,500 [A] krajnice komunikace: 125,00*1,00*0,50=62,500 [B] vol. terén: 305,00*0,50*0,70=106,750 [C] Celkem: A+B+C=182,750 [D]	M3	182,750		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 30,00*0,50*0,30=4,500 [A] krajnice komunikace: 125,00*0,20*0,50=12,500 [B] vol. terén: 305,00*0,50*0,200=30,500 [C] Celkem: A+B+C=47,500 [D]	M3	47,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet: 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 5,531m3+47,5m3=53,031 [A]	M3	53,031		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 182,75m3=182,750 [A]	M3	182,750		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: 0,70*0,70*1,10=0,539 [A] základ 10-ti metrový stožár: 6*0,80*0,80*1,30=4,992 [B] Celkem: A+B=5,531 [C]	M3	5,531		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: (125,00*0,50+305,00*0,50)*0,20=43,000 [A]	M3	43,000		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
10	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 620,0m=620,000 [A]	M	620,000		
11	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	90,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet: 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DN 110 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM, včetně distančních rozpěrek pro chráničky a utěsnění proti vnikání vody a nečistot 90,0m=90,000 [A]				
12	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 460,0m=460,000 [A]	M	460,000		
13	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 125,0m=125,000 [A]	M	125,000		
14	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 510,0m=510,000 [A]	M	510,000		
15	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 80,0m=80,000 [A]	M	80,000		
16	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 580,0m=580,000 [A]	M	580,000		
17	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 14ks=14,000 [A]	KUS	14,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet: 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 21ks=21,000 [A]	KUS	21,000		
19	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
20	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 580,0m=580,000 [A]	M	580,000		
21	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 24ks=24,000 [A]	KUS	24,000		
22	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvicích a propojovacích prvků VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 430,0m=430,000 [A]	M	430,000		
23	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
24	743122		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M např.: Kooperativa U-10 - 159/133/114 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet: 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	743312		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M obloukový, vyložení 1,5m, výška svítidla 10m, např. J-1-1500 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
26	743552	A	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-15 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
27	743552	B	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-21 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 30 W / 3000K 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
28	743553		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 2V-21 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 30 W / 3000K 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
29	743C11		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ např. SV 100 vč. kabelových svodů 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
30	743C12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87
Rozpočet:442.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO V KM 7,42 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	743Z35.R		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 7ks=7,000 [A]	KUS	7,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
32	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 40,0m=40,000 [A]	M	40,000		
33	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 20,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)+10,00*(0,50*0,30-3*0,055*0,055*3,14)=3,835 [A]	M3	3,835		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Rozpočet: 442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 442.5	PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90
Rozpočet:	442.5	PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 1,85m3=1,850 [A]	M3	1,850		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 9,00*0,50*0,90=4,050 [A] vol. terén: 5,00*0,50*0,70=1,750 [B] Celkem: A+B=5,800 [C]	M3	5,800		
4	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 9,00*0,50*0,30=1,350 [A] vol. terén: 5,00*0,50*0,20=0,500 [B] Celkem: A+B=1,850 [C]	M3	1,850		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13273.B: 1,85m3=1,850 [A]	M3	1,850		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 5,8m3=5,800 [A]	M3	5,800		
1	Zemní práce						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90
Rozpočet:442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
7	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 5,00*0,50*0,20=0,500 [A]	M3	0,500		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
8	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 120,0m=120,000 [A]	M	120,000		
9	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
10	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 115,0m=115,000 [A]	M	115,000		
11	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
12	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 120,0m=120,000 [A]	M	120,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90
Rozpočet:442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
14	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 120,0m=120,000 [A]	M	120,000		
15	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
16	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvicích a propojovacích prvků VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
17	743C11		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ NA STOŽÁR/STĚNU NEBO DO VÝKLENKU DO 63 A, DO 50 MM2, S 1-2 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ např. SV 100 vč. kabelových svodů 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
18	743Z35.R		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M VČ ODOVZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90
Rozpočet:442.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 7,87 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
20	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 9,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=1,179 [A]	M3	1,179		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Rozpočet: 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.
Rozpočet:445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015220		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 KŮLY A SLOUPY BETONOVÉ Zahrnuta betonová suť ze základů stožárů 0,657*2,5=1,643 [A] přepočet betonové sutě na tuny.	T	1,643		
2	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU 0,0906*0,83=0,075 [B] uváděná hmotnost (v tunách) na 100m x skutečná délka kabelu CYKY-J 4x16 0,02324=0,023 [C] přepočtena hmotnost přesně pro 83 m kab. chráničky. B+C=0,098 [D]	T	0,098		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	122938		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 62*0,5*0,55=17,050 [A] 2,52=2,520 [B] pro sloupy VO A+B=19,570 [C]	M3	19,570		
4	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 62*0,55*0,28=9,548 [A]	M3	9,548		
1	Zemní práce						
2	Základy						
5	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Betonový podklad pro zpevnění stožárů pro osvětlení.	M3	1,971		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.
Rozpočet: 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(0,81675*0,9)-0,078=0,657 [A] 3*A=1,971 [B]				
2		Základy					
5		Komunikace					
6	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 62*0,5*0,22=6,820 [A]	M3	6,820		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
7	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Zakrytí všech kabelů včetně sdělovacího, která slouží jako propoj mezi novým RVO a TD Varielem.	M	78,000		
8	742H11		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 Kabel CYKY 5x2,5 mm z rozvodnice stožáru ke svítidlu.	M	24,000		
9	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16 od RVO ke stožárům. Zahrnuta rezerva 12m pro napojení na rozváděč a svorkovnice stožárů včetně přechodu z hloubky uložení na povrch.	M	83,000		
10	742J35		TCEPKPFLE DO 15XN0,8, KABEL SDĚLOVACÍ ČTYŘKOVANÝ, IZOLACE PVC 15=15,000 [A] přepojení kabelu ze stávajícího místa RVO do nového místa RVO a následné přepojení do TD Variel.	M	15,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.
Rozpočet: 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	742J51		UKONČENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU V ROZVADĚČI VČ. POMOCNÉHO MATERIÁLU A ZMĚŘENÍ KONTINUITY OVLÁDACÍHO OBVODU Ukočení kabelu TCEPKFLE 3x4x0,8 v rozváděči RVO a v TD Variel. Podrobnosti o ukončení v zařízení budou řešeny v dalším stupni PD.	KUS	2,000		
12	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	8,000		
13	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	78,000		
14	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	83,000		
15	743111		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M	KUS	3,000		
16	743154		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE DO ŽELEZNIČNÍHO STOŽÁRU (JŽ) S JIŠTĚNÍM PRO 1-2 SVÍTIDLA	KUS	3,000		
17	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W	KUS	3,000		
18	743566		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ - MONTÁŽ SVÍTIDLA	KUS	3,000		
19	743631		ROZVADĚČ PRO DRÁŽNÍ OSVĚTLENÍ - ROZŠÍŘENÍ O MĚŘENÍ SPOTŘEBY EL. ENERGIE Podružné měření pro VO a TD Variel v rámci tohoto SO. Podrobnosti budou řešeny v dalším stupni dokumentace.	KUS	1,000		
20	743641		ROZVADĚČ PRO DRÁŽNÍ OSVĚTLENÍ - SOFTWARE PRO ZAČLENĚNÍ TECHNOLOGICKÉHO CELKU OSVĚTLENÍ DO DÁLKOVÉ DIAGNOSTIKY TS ŽDC Bude spočívat v úpravě stávajícího softwaru DDTS pro nová tři svítidla osvětlující železniční zastávku při přeložení stávajícího rozváděče RVO na nové místo.	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.
Rozpočet:445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podrobnosti budou řešeny v dalším stupni dokumentace.				
21	744R12		SVORKA OD 4 DO 16 MM2 16mm2 pro rozdvojení vedení pro VO	KUS	1,000		
22	747214		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. KČ	KUS	1,000		
23	747541		MĚŘENÍ INTENZITY OSVĚTLENÍ INSTALOVANÉHO V ROZSAHU TOHOTO SO/PS	KUS	1,000		
24	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) (0,81675*0,9)-0,078=0,657 [A] 3*A*20=39,420 [B] Odvoz betonové sutě ze základů stávajících stožárů na skládku. 3,14*(0,0094^2)*83=0,023 [C] C*20=0,460 [D] Odvoz kabelového vedení v délce 83m na skládku. 3,14*(0,0315^2)*83=0,259 [F] Odvoz kabelové chráničky v délce 83m na skládku. F*20=5,180 [G] B+D+G=45,060 [E]	M3KM	45,060		
25	75L15X		STOŽÁR (SLOUP) - MONTÁŽ	KUS	3,000		
26	75L15Y		STOŽÁR (SLOUP) - DEMONTÁŽ Detaily demontáží budou řešeny v dalším stupni PD.	KUS	3,000		
7	Přidružená stavební výroba						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.
Rozpočet: 445 VO SŽDC ŽST PROSEČ N./N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	87615		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM Chránička pro sdělovací kabel. Chráničky v oblasti zastávky pro všechny kabely tohoto SO z důvodu možné pojiždějící techniky v oblasti zastávky. Podrobnosti v dalším stupni PD.	M	5,000		
28	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM Chránička 63 mm.	M	75,000		
8		Potrubí					

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 456 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87

Rozpočet: 456 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 456 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87
Rozpočet: 456 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
7			Přidružená stavební výroba				
2	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
3	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM 1385,0m=1 385,000 [A]	M	1 385,000		
4	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
5	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 1385,0m=1 385,000 [A]	M	1 385,000		
6	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
7	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
8	75IH71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 456	PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87
Rozpočet:	456	PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 6,50 - 7,87

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
9	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY HDPE do DN 110 353,0m=353,000 [A]	M	353,000		
8	Potrubí						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90

Rozpočet: 456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet: 456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
7			Přidružená stavební výroba				
2	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
3	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM 200,0m=200,000 [A]	M	200,000		
4	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
5	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 200,0m=200,000 [A]	M	200,000		
6	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
7	75IA61		OPTOTRUBKOVÁ KONCOVKA S VENTILKEM PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
8	75IH71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90
Rozpočet:	456.1 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,79 - 7,90

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
9	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY HDPE do DN 110 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Rozpočet: 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU (584*3,67)/10^3=2,143 [A] (10*0,22)/10^3=0,002 [B] 300*0,027/1000=0,008 [D] A+B+D=2,153 [C]	T	2,153		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 93*0,6*0,8=44,640 [A] část trasy v podzemí 10*0,6*0,8=4,800 [D] pro odbočný kabel A+D=49,440 [E]	M3	49,440		
3	132938		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 18*0,6*1,3=14,040 [A]	M3	14,040		
4	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 93*0,5*0,44=20,460 [A] 18*0,5*0,8=7,200 [B] A+B=27,660 [C] 10*0,5*0,5=2,500 [D] C+D=30,160 [E] 2,1*1,3*2,1=5,733 [F] jámy pro protlak E+F=35,893 [G]	M3	35,893		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 18*0,5*0,5=4,500 [A]	M3	4,500		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
6	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 93*0,6*0,5=27,900 [A] 10*0,6*0,5=3,000 [E] A+E=30,900 [F]	M3	30,900		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
7	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU 12=12,000 [A] pro TK 12=12,000 [B] pro DOK A+B=24,000 [C]	KUS	24,000		
8	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM Pro zakrytí v zemi odbočný kabel k přejezdu.	M	10,000		
9	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Zakrytí kabelů v zemi. 207=207,000 [A]	M	207,000		
10	709612		DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY Demontáž chráničky v úseku na povrchu v žkm cca 7,28-7,46.	M	200,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	742J35		TCEPKPFL DO 15XN0,8, KABEL SDĚLOVACÍ ČTYŘKOVANÝ, IZOLACE PVC Traťový kabel TYP 10XN 0,8 292=292,000 [A] hlavní trasa 10=10,000 [B] k napojení přejezdu přes rozdělovací spojku A+B=302,000 [C]	M	302,000		
12	742J51		UKONČENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU V ROZVADĚČI VČ. POMOCNÉHO MATERIÁLU A ZMĚŘENÍ KONTINUITY OVLÁDACÍHO OBVODU Ukončení odbočného traťového kabelu.	KUS	1,000		
13	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	594,000		
14	742P17		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONTA)	KUS	2,000		
15	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) Zahrnut odvoz na skládku demontované chráničky v celém úseku demolice. (3,14*0,055^2)*584*20=110,942 [A] (3,14*0,0315^2)*10*20=0,623 [B] (3,14*0,0028^2)*300*20=0,148 [D] A+B+D=111,713 [C]	M3KM	111,713		
16	75I22Y		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - DEMONTÁŽ	M	308,000		
17	75I812		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN SM 36 vláken. 0,3*36=10,800 [A] 0,09*36=3,240 [B] rezerva 30% A+B=14,040 [C]	KMVLÁ KNO	14,040		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	75I81Y		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	M	308,000		
19	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM Modrá	M	300,000		
20	75I91X		OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ 300=300,000 [A]	M	300,000		
21	75I91Y		OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	308,000		
22	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	300,000		
23	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000		
24	75IH91		UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ	KUS	4,000		
25	75II11		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL	KUS	2,000		
26	75II51		SPOJKA ROZDĚLOVACÍ VNITŘNÍ DO 10 ODBOČNÝCH KABELŮ Dělicí spojka pro TK k napojení přejezdu dle požadavku v DÚR. Podrobnější úpravy a způsoby napojení budou řešeny v dalším stupni PD.	KUS	1,000		
27	75IJ14		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	10,000		
28	75IJ15		MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA 10XN 0,8 mm (10 čtyřek)	ÚSEK	10,000		
29	75IK11		MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU	VLÁKNO	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet:481 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2x36=2,000 [A] před a po realizaci.				
30	76794		OPLOCENÍ Z PLECHU Podrobnosti o přesném provedení oplocení a jeho pozdější zdemontování bude řešeno v dalším stupni PD. 197*1=197,000 [A]	M2	197,000		
31	R-701007		GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY 0,300=0,300 [A]	KM	0,300		
32	R-701008		VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,600		
33	R-747709		DOHLED PRACOVNÍKŮ SPRÁVCE KABELŮ	HOD	24,000		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
34	75192R		TLAKOVÉ ZKOUŠKY HDPE TRUBKY DO 40MM	M	302,000		
35	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM Pro odbočný TK kabel k přejezdu.	M	10,000		
36	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM 2*292=584,000 [A] Chráničky o průměru 110 mm pro DOK a TK. 10 m pod komunikací a 197 m na povrchu v dočasném provizoriu před definitivním přeložením do původní trasy	M	584,000		
8			Potrubí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 481	PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet:	481	PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Podrobnosti o přesném provedení oplocení a jeho následné zdemontování bude řešeno v dalším stupni PD. 197*0,15*1,5*1,5=66,488 [A]	M3	66,488		
2	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU (584*3,67)/10^3=2,143 [A] 75*0,22/10^3=0,017 [B] 282*0,027/10^3=0,008 [D] 282*0,38/10^3=0,107 [E] 282*0,027/1000=0,008 [F] A+B+D+E+F=2,283 [C]	T	2,283		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 282*0,6*0,8=135,360 [A] 75*0,6*0,8=36,000 [B] pro odbočný kabel k přejezdu A+B=171,360 [C]	M3	171,360		
4	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 2*2,1*1,3*2,1=11,466 [D]	M3	11,466		
5	132938		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 18*0,6*1,3=14,040 [A]	M3	14,040		
6	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	7,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 282*0,5*0,44=62,040 [A] 18*0,5*0,8=7,200 [B] A+B=69,240 [C] 75*0,5*0,44=16,500 [D] pro odbočný TK k přejezdu. C+D=85,740 [E]	M3	85,740		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
8	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 18*0,5*0,5=4,500 [A]	M3	4,500		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
9	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 282*0,6*0,5=84,600 [A] 75*0,5*0,36=13,500 [B] A+B=98,100 [C]	M3	98,100		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
10	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU 12=12,000 [A] pro TK 12=12,000 [B] pro DOK A+B=24,000 [C]	KUS	24,000		
11	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM	M	75,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zakrytí odbočného kabelu pro přejezd.				
12	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Zakrytí kabelů DOK+TK	M	285,000		
13	709612		DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY	M	594,000		
14	742J35		TCEPKPFLE DO 15XN0,8, KABEL SDĚLOVACÍ ČTYŘKOVANÝ, IZOLACE PVC Traťový kabel TYP 10XN 0,8. 285=285,000 [A] 75=75,000 [B] pro napojení přejezdu přes rozdělovací spojku. Detaily budou řešeny v dalším stunpi PD. A+B=360,000 [D]	M	360,000		
15	742J51		UKONČENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU V ROZVADĚČI VČ. POMOCNÉHO MATERIÁLU A ZMĚŘENÍ KONTINUITY OVLÁDACÍHO OBVODU Ukončení odbočného traťového kabelu.	KUS	1,000		
16	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	660,000		
17	742P17		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONTA)	KUS	2,000		
18	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) Zahrnut odvoz na skládku demontované chráničky v celém úseku demolice. (3,14*0,055^2)*202*20=38,374 [A] (3,14*0,0315^2)*75*20=4,673 [B] (3,14*0,0028^2)*300*20=0,148 [D] A+B+D=43,195 [C]	M3KM	43,195		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	75A237		ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM DO 12 PÁRŮ - MONTÁŽ Protažení odbočného kabelu přes chráničku pod koleje. 0,006*5=0,030 [A]	KMPÁR	0,030		
20	75I22Y		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - DEMONTÁŽ	M	300,000		
21	75I812		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE DO 36 VLÁKEN SM 36 vláken. 0,3*36=10,800 [A] 0,09*36=3,240 [B] 30% navíc jako rezerva dle "Základní technické specifikace optických kabelů a jejich příslušenství v telekomunikační síti SŽDC", vydaném SŽDC s.o., Odbor automatizace a elektrotechniky, č.j.22942/2015-SŽDC – O14" A+B=14,040 [C]	KMVLÁ KNO	14,040		
22	75I81Y		KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - DEMONTÁŽ	M	308,000		
23	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM Modrá	M	302,000		
24	75I91X		OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ	M	302,000		
25	75I91Y		OPTOTRUBKA HDPE - DEMONTÁŽ	M	308,000		
26	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE	M	302,000		
27	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM	KUS	2,000		
28	75IH5Y		UKONČENÍ KABELU DÁLKOVÉHO - DEMONTÁŽ Demontáž ukončení odbočného traťového kabelu v rámci provizoria.	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet: 482 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V dalším stupni PD řešit podrobněji toto ukončení v rámci provizoria a definitivita.				
29	75IH91		UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ	KUS	4,000		
30	75IH9X		UKONČENÍ KABELU ŠTÍTEK KABELOVÝ - MONTÁŽ	KUS	4,000		
31	75II11		SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL	KUS	2,000		
32	75II51		SPOJKA ROZDĚLOVACÍ VNITŘNÍ DO 10 ODBOČNÝCH KABELŮ	KUS	1,000		
33	75II5Y		SPOJKA ROZDĚLOVACÍ VNITŘNÍ - DEMONTÁŽ Demotnáž spojky umístěné v rámci SO 481 poblíž přejezdu.	KUS	1,000		
34	75IJ14		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	10,000		
35	75IJ15		MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA 10XN 0,8 mm (10 čtyřek)	ÚSEK	10,000		
36	75IK11		MĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO OPTICKÉHO KABELU 36*2=72,000 [A] měření před a po realizaci.	VLÁKNO	72,000		
37	R-701007		GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY 0,300=0,300 [A]	KM	0,300		
38	R-701008		VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,600		
39	R-747709		DOHLED PRACOVNÍKŮ SPRÁVCE KABELŮ	HOD	24,000		
7			Přidružená stavební výroba				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 482	DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46
Rozpočet:	482	DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DOK+TK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 7,18 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
40	75I92R		TLAKOVÉ ZKOUŠKY HDPE TRUBKY DO 40MM	M	300,000		
			1				
41	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM	M	75,000		
42	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	585,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
43	966844		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ PLECHOVÉHO	M	197,000		
			Stávající oplocení v rámci SO 481 a SO 483 bude po přeložce kabelů na definitivní místo odstraněno.				
			197*1=197,000 [A]				
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Rozpočet: 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet: 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU 600*0,367/10^3=0,220 [A] 600*0,238/10^3=0,143 [B] A+B=0,363 [C]	T	0,363		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 300*0,6*0,8=144,000 [A] Část výkopu je součástí SO 481.	M3	144,000		
3	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 2*2,1*1,7*2,1=14,994 [B] jámy pro protlak	M3	14,994		
4	132938		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 18*0,5*1,2=10,800 [A] 10*0,5*1,2=6,000 [B] A+B=16,800 [C]	M3	16,800		
5	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	6,000		
6	17421		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 582*0,5*0,44=128,040 [A] 18*0,5*0,8=7,200 [B] 2*2,1*1,7*2,1=14,994 [C] A+B+C=150,234 [D] Část zásypu je součástí SO 481.	M3	150,234		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet:483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
7	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 300*0,5*0,36=54,000 [A]	M3	54,000		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
8	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	13,000		
9	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍRKY PŘES 20 DO 40 CM Část trasy kabelů, která bude v provizoriu umístěna v podzemí.	M	400,000		
10	709612		DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY/TRUBKY Demontáž chráničky v úseku na povrchu v žkm cca 7,28-7,46.	M	200,000		
11	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	600,000		
12	745P17R		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SDĚLOVACÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA) Větší počet pro vyhledání kabelu ve sporných místech dle DÚR. Podrobnosti a přesné množství sond se budou řešit v dalším stupni.	KUS	5,000		
13	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) Zahrnut odvoz na skládku demontované chráničky v celém úseku demolice.	M3KM	114,585		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet: 483 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(3,14*0,055^2)*600*20=113,982 [A] (3,14*0,004^2)*600*20=0,603 [B] A+B=114,585 [C]				
14	75I712		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 19 ČTYŘEK 0,6*10=6,000 [A]	KMČTYŘ KA	6,000		
15	75I71Y		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ - DEMONTÁŽ	M	600,000		
16	75II31		SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU DO 100 ŽIL	KUS	2,000		
17	75IJ11		MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VÝVODU KABELOVÉHO PLÁŠTĚ PRO MĚŘENÍ	KUS	1,000		
18	75IJ14		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	10,000		
19	75IJ15		MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA 10XN 0,8 mm (10 čtyřek)	ÚSEK	10,000		
20	75IJ21		MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU	ČTYŘKA	10,000		
21	75IJ23		MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÝCH KABELŮ V OBOU SMĚRECH V PLNÉM ROZSAHU BEZ PROVOZU	ČTYŘKA	10,000		
22	R-701007		GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY 0,600=0,600 [A]	KM	0,600		
23	R-701008		VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 483	PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet:	483	PROVIZORNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-TANVALD V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	R-747709		DOHLED PRACOVNÍKŮ SPRÁVCE KABELŮ	HOD	24,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
25	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	600,000		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Rozpočet: 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet: 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015240		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 20 03 99 ODPAD PODOBNÝ KOMUNÁLNÍMU ODPADU 300*3,67/1000=1,101 [A] 300*0,38/1000=0,114 [B] A+B=1,215 [C]	T	1,215		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 300*0,5*0,8=120,000 [A] Část výkopu je součástí SO 481.	M3	120,000		
3	131938		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 2*2,1*1,3*2,1=11,466 [D]	M3	11,466		
4	132938		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III, ODVOZ DO 20KM 18*0,5*1,2=10,800 [A] 10*0,5*1,2=6,000 [B] A+B=16,800 [C]	M3	16,800		
5	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	6,000		
6	17421		ZÁSYPI JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 582*0,5*0,44=128,040 [A] 18*0,5*0,8=7,200 [B] A+B=135,240 [C] 2*2,1*1,3*2,1=11,466 [D] C+D=146,706 [E] Část zásypu je součástí SO 481.	M3	146,706		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet:484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
7	567304		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU 300*0,5*0,36=54,000 [A]	M3	54,000		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
8	701005		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU	KUS	13,000		
9	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍRKY DO 20 CM	M	308,000		
10	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	300,000		
11	742P17R		VYHLEDÁNÍ STÁVAJÍCÍHO SDĚLOVACÍHO KABELU (MĚŘENÍ, SONDA) Větší počet pro vyhledání kabelu ve sporných místech dle DÚR. Podrobnosti a přesné množství sond se budou řešit v dalším stupni.	KUS	5,000		
12	74F491		DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) Zahrnut odvoz na skládku demontované chráničky v celém úseku demolice. (3,14*0,055^2)*300*0,18*20=10,258 [A] (3,14*0,004^2)*300*0,114*20=0,034 [B] A+B=10,292 [C]	M3KM	10,292		
13	75I712		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ DO 19 ČTYŘEK	KMČTYŘ KA	3,080		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46
Rozpočet: 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,308*10=3,080 [A]				
14	75I71Y		KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ - DEMONTÁŽ	M	300,000		
15	75II31		SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU DO 100 ŽIL	KUS	2,000		
16	75IJ11		MĚŘENÍ - ZŘÍZENÍ VÝVODU KABELOVÉHO PLÁŠTĚ PRO MĚŘENÍ	KUS	1,000		
17	75IJ14		MĚŘENÍ ÚTLUMU PŘESLECHU NA BLÍZKÉM KONCI NA MÍSTNÍM SDĚL. KABELU ZA 1 ČTYŘKU XN A 1 MĚŘENÝ ÚSEK	KUS	10,000		
18	75IJ15		MĚŘENÍ A VYROVNÁNÍ KAPACITNÍCH NEROVNOVÁH NA MÍSTNÍM SDĚLOVACÍM KABELU, KABEL DO 4 KM DÉLKY, 1 ČTYŘKA 10XN 0,8 mm (10 čtyřek)	ÚSEK	10,000		
19	75IJ21		MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU	ČTYŘKA	10,000		
20	75IJ23		MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÝCH KABELŮ V OBOU SMĚRECH V PLNÉM ROZSAHU BEZ PROVOZU	ČTYŘKA	10,000		
21	R-701007		GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ TRASY 0,300=0,300 [A]	KM	0,300		
22	R-701008		VYTÝČENÍ TRASY	KM	0,300		
23	R-747709		DOHLED PRACOVNÍKŮ SPRÁVCE KABELŮ	HOD	24,000		
7	Přidružená stavební výroba						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:SO 484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Rozpočet:484 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA DK SŽDC LIBEREC-HARRACHOV V ŽKM 6,91 - 7,46

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	300,000		
			300=300,000 [A]				
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Rozpočet: 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK SPOL. S R. O.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11
Rozpočet: 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
12	12293		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III 10*0.5*1.2=6,000 [A]	M3	6,000		
17	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0.5*1.2*10=6,000 [A]	M3	6,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
5	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU 1*1*2=2,000 [A]	M3	2,000		
2			Základy				
7			Přidružená stavební výroba				
2	75H14X		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
3	75H14Y		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ - DEMONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
4	746Z34		DEMONTÁŽE BETONOVÝCH ZÁKLADŮ 0.5*0.5*1.5=0,375 [A]	M3	0,375		
6	75N1C1		TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ PRŮMĚRU DO 35 MM 30=30,000 [A]	M	30,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11
Rozpočet: 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	75N1CX		TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - MONTÁŽ 30=30,000 [A]	M	30,000		
8	75N1CY		TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ 10=10,000 [A]	M	10,000		
9	747411		MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNIČE PRVNÍHO NEBO SAMOSTATNÉHO 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
10	75N711		MĚŘENÍ RÁDIOVÝCH SÍTÍ PŘEDPROJEKTOVÉ PRO PÁSMO 460 MHZ (TRS) 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
11	75N712		MĚŘENÍ RÁDIOVÝCH SÍTÍ PO REALIZACI PRO PÁSMO 460 MHZ (TRS) 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
13	702902		ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM 10=10,000 [A]	M	10,000		
14	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM 10=10,000 [A]	M	10,000		
15	703412		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM 2*11=22,000 [A]	M	22,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11
Rozpočet: 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	703441		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA OCELOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM 3,5=3,500 [A]	M	3,500		
18	75H142		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ PŘES 10 M 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
19	75N1B1		TRS, ANTÉNNÍ SOUSTAVA SMĚROVÁ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
25	75N612		KOMPLEXNÍ OCHRANA TRS PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM - DOPLNĚNÍ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
26	75N61X		KOMPLEXNÍ OCHRANA TRS PŘED BLESKEM A PŘEPĚTÍM - MONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
27	741171		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK PRÁZDNÁ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
28	75L172		REPRODUKTOR VENKOVNÍ SMĚROVÝ S NASTAVITELNÝM VÝKONEM 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
29	75L17X		REPRODUKTOR VENKOVNÍ - MONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11
Rozpočet: 485 PŘELOŽKA STOŽÁRU SŽ V ŽKM 7,11

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	75L17Y		REPRODUKTOR VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
31	75I221		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN 0,04=0,040 [A]	KMČTYŘ KA	0,040		
32	75L1B2		ZKOUŠENÍ, NASTAVENÍ A UVEDENÍ ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ DO PROVOZU 1=1,000 [A]	KOMPLE T	1,000		
33	75L161		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
34	75L165		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - SKŘÍŇ NA ROZHLASOVÝ STOŽÁR 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
35	75L16X		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
36	75L16Y		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - DEMONTÁŽ 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 490 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ KM 6,94

Rozpočet: 490 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ KM 6,94

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: ELPRO S.R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 490	PŘELOŽKA NADZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ KM 6,94
Rozpočet:	490	PŘELOŽKA NADZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ KM 6,94

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
7	Přidružená stavební výroba						
2	75H11Y.R		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - DEMONTÁŽ VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
3	75H51Y.R		KABEL ZÁVĚSNÝ KOMBINOVANÝ S PE PLÁŠTEM NA OCELOVÉM LANU - DEMONTÁŽ VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
7	Přidružená stavební výroba						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	M	4,000		
2	119001R-413		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 1000 mm	M	1,000		
3	119003217		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení (15+15+8+102+50)*2=380,000 [A]	M	380,000		
4	119003218		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	M	380,000		
5	119003227		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení (4+3)*2*2=28,000 [A]	M	28,000		
6	119003228		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	M	28,000		
7	131313101		Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně 3*2*1.4=8,400 [A] 3*2*2.4=14,400 [B] Celkem: A+B=22,800 [C] 50% ručně 22.8*0.5=11,400 [D]	M3	11,400		
8	131351201		Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně 50% strojně 22.8*0.5=11,400 [A]	M3	11,400		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	132312211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně pokládka + demontáž 0.8*15*0.8=9,600 [A] 0.8*15*2.5=30,000 [B] 0.8*8*2.6=16,640 [C] 0.8*102*0.8=65,280 [D] Mezisoučet: A+B+C+D=121,520 [E] 0.8*50*1.8=72,000 [F] Celkem: A+B+C+D+F=193,520 [G] 10% ručně 193.52*0.1=19,352 [H]	M3	19,352		
10	132351254		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně 90% strojně 193.52*0.9=174,168 [A]	M3	174,168		
11	139001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (4+1)*2*0.8*2=16,000 [A]	M3	16,000		
12	151101101		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m rýha 2*(15+0.8)*0.8=25,280 [A] 2*(15+0.8)*2.5=79,000 [B] 2*(0.8+8)*2.6=45,760 [C] 2*(102+0.8)*0.8=164,480 [D] Mezisoučet: A+B+C+D=314,520 [E] jámy 2*(3+2)*1.4=14,000 [F] 2*(3+2)*2.4=24,000 [G] Mezisoučet: F+G=38,000 [H] Celkem: A+B+C+D+F+G=352,520 [I] 352.52*0.9=317,268 [J]	M2	317,268		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m 352.52*0.1=35,252 [A]	M2	35,252		
14	151101111		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m 352.52*0.9=317,268 [A]	M2	317,268		
15	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m 352.52*0.1=35,252 [A]	M2	35,252		
16	162351103		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 lože a obsyp ŠP 62.76=62,760 [A] zásyp ŠD 153.56=153,560 [B] Celkem: A+B=216,320 [C]	M3	216,320		
17	162751137		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 výkopek na skládku do 10 km 193.52+22.8-0=216,320 [A]	M3	216,320		
18	171201221		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 216.32*2=432,640 [A]	T	432,640		
19	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	153,560		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp výkopu ŠD 193.52+22.8-62.76=153,560 [A] Mezisoučet: A=153,560 [B] zásyp rýhy výkopkem 0=0,000 [C] Mezisoučet: C=0,000 [D] Celkem: A+C=153,560 [E]				
20	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 50% ruční obsyp 62.76*0.5=31,380 [A]	M3	31,380		
21	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m pískové lože 0.8*15*0.1=1,200 [A] 0.8*15*0.1=1,200 [B] 0.8*8*0.1=0,640 [C] 0.8*102*0.1=8,160 [D] 2*3*2*0.15=1,800 [E] Mezisoučet: A+B+C+D+E=13,000 [F] obsyp potrubí 0.8*15*0.4*2+0.8*8.5*0.4+0.8*102*0.4+3*2*0.4*2=49,760 [G] Mezisoučet: G=49,760 [H] Celkem: A+B+C+D+E+G=62,760 [I] 50% strojní obsyp 62.76*0.5=31,380 [J]	M3	31,380		
22	58337303		šterkopísek frakce 0/8 62.76*1.7*1.01=107,759 [A]	T	107,759		
23	58344155		šterkodrt' frakce 0/22 153.56*1.7*1.01=263,663 [A]	T	263,663		
1			Zemní práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Zakládání						
24	58337303		šterkopísek frakce 0/8 0.23*1.8 Přepočtené koeficientem množství=0,414 [A]	T	0,414		
25	R-273322511		Základ pod sloupky prefabrikovaný,zděný 1*0.6*1*1=0,600 [A]	M3	0,600		
26	R-274322711		Vysypání sloupku pískem 0.23*1=0,230 [A]	M3	0,230		
2	Zakládání						
21-M	Elektromontáže						
27	210800R-526		Propojení signalizačního vodiče na stávající vodič	KPL	2,000		
28	210801311		Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	M	147,000		
29	34141042		vodič propojovací jádro Cu plné dvojité izolace PVC 450/750V (CYY) 1x2,5mm2 147*1.15 Přepočtené koeficientem množství=169,050 [A]	M	169,050		
21-M	Elektromontáže						
23-M	Montáže potrubí						
30	230040006		Montáž trubní díly závitové DN 1"	KUS	5,000		
31	230170002		Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	SADA	1,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	2302001161		Nasunutí potrubní sekce do PE chráničky - nasouvané potrubí PE dn 32 - 63 včetně vystředění a utěsnění 9+10=19,000 [A]	M	19,000		
33	230200251		Jednostranné přerušení průtoku plynu stlačením plastového potrubí dn 63 mm	KUS	2,000		
34	230205025		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	M	115,000		
35	230205042		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm en 5,8 mm potrubí řadu 32=32,000 [A] chránička 5*2=10,000 [B] Celkem: A+B=42,000 [C]	M	42,000		
36	230205051		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 90 mm en 5,2 mm chránička 9=9,000 [A]	M	9,000		
37	230205225		Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 32 mm en 2,0 mm	KUS	6,000		
38	230205242		Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 63 mm en 5,7 mm	KUS	4,000		
39	230220006		Montáž litinového poklopu	KUS	3,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	2302200311		Montáž a dodávka PE číchačky na chráničku z PE do dn 160	KUS	3,000		
41	230230016		Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50 147=147,000 [A]	M	147,000		
42	230230076		Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200 147=147,000 [A]	M	147,000		
43	230230R-076		Odvzdušnění nových úseků plynovodu dle ZOV	KPL	1,000		
44	230230R-077		Oplynění odstaveného úseku plynovodu dle ZOV	KPL	1,000		
45	230R-202		Propojení plynovodů PE dn 63 / PE dn 63 - admin.zajištění	KPL	2,000		
46	230R-301		Demontáž odstaveného STL plynovodu PE63 včetně nadzemních znaků	KPL	1,000		
47	286316R-0558		manžety na chráničky 32x63	KS	4,000		
48	286316R-0564		manžety na chráničky 63x90	KS	2,000		
49	286422R-0351		KOHOUT UZÁV.R 950 S PÁKOU 1"	KS	1,000		
50	286422R-0370		PLASTOVÝ POKLOP ŠOUPATOVÝ	KS	3,000		
51	286422R-0372		Plastová podkladová deska pro ventilkové a šoupatové poklopy	KS	3,000		
52	286422R-0399		TYP 180 D 32	KS	1,000		
53	286422R-0404		OBJÍMKA TYP 32-S	KS	1,000		
54	286422R-0410		DRŽÁK K PŘÍŠROUBOVÁNÍ (obj.č.19.2)	KS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet: 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	286R-0009		trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 63-tyč	M	10,000		
56	286R-0010		trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 63-návin	M	32,000		
57	286R-0011		trubka PE 100 RC, SDR 17,6(17), dn 90-tyč	M	9,000		
58	286R-0023		tr. s ochr.pl. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 32-návin	M	115,000		
59	286R-0082		PE elektrospojka,SDR11-dn32	KS	6,000		
60	286R-0085		PE elektrospojka,SDR11-dn63	KS	4,000		
61	286R-0097		PE elektrokoleno90°,SDR11-dn32	KS	6,000		
62	286R-0100		PE elektrokoleno90°,SDR11-dn63	KS	1,000		
63	286R-0108		PE elektrokoleno45°,SDR11-dn63	KS	1,000		
64	286R-01081		PE elektrokoleno30°,SDR11-dn63	KS	1,000		
65	286R-0135		PE elektrozáslepka, SDR 11- dn 25	KS	2,000		
66	286R-0148		PE Tkus-el.navrtávací,SDR11-dn63-32	KS	1,000		
67	286R-0149		PE Tkus-el.navrtávací,SDR11-dn63-25	KS	2,000		
68	286R-0176		PE el.tvar-opravárenská,SDR11-dn63	KS	4,000		
69	422R-0394		TYP 110 32x1" přítlačné šroubení s vnějším závitem	KS	1,000		
23-M	Montáže potrubí						



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet:511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	Svislé a kompletní konstrukce						
70	334R-101		Osazení sloupků pro HUP, R,PS(2PS) - prefa	KS	1,000		
71	590R-101		Instalační rán - 1 x plynoměr	KUS	1,000		
72	590R-2001		Sloupek S2111 pro HUP, RT a 1xP je betonová stavebnice včetně střechy s pref. Základem např. MACH typ R vel. vnější rozměr skříně š.600xhl.600xv. 400mm + mon	KS	1,000		
3	Svislé a kompletní konstrukce						
8	Trubní vedení						
73	8997221141R		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 50cm	M	145,000		
8	Trubní vedení						
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						
74	973R-001		Demontáž sloupku pro HUP, regulační řadu a plynoměr	SOUB	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						
OST	Ostatní						
75	HZS4501RB		Osazení provizorního zásobku plynu 400m3 - dodávka, motáž a demontáž	KPL	1,000		
76	HZS4502RB		Revize STL plynovod	KPL	1,000		
77	HZS4503RB		Spoluúčast GasNet Služby s.r.o. na propojích	KPL	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05
Rozpočet:	511 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,04-7,05

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	HZS4504RB		Odvoz demontovaného potrubí k ekologické likvidaci	KPL	1,000		
OST		Ostatní					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
1	119001421		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	M	8,000		
2	119001R-413		Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 1000 mm	M	2,000		
3	119003217		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení (12+8+6+304+340)*2=1 340,000 [A]	M	1 340,000		
4	119003218		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	M	1 340,000		
5	119003227		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení (4+3)*2*2=28,000 [A] (3+2.5)*2*4=44,000 [B] Celkem: A+B=72,000 [C]	M	72,000		
6	119003228		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	M	72,000		
7	131313101		Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně 3*2*1.2*2=14,400 [A] 2*1.5*1.2*4=14,400 [B] Celkem: A+B=28,800 [C] 50% ručně 28.8*0.5=14,400 [D]	M3	14,400		
8	131351201		Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	M3	14,400		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			50% strojně 28.8*0.5=14,400 [A]				
9	132312211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně pokládka + demontáž 0.8*12*1.9=18,240 [A] 0.8*8*2.6=16,640 [B] 0.8*6*2.3=11,040 [C] 0.8*304*0.8=194,560 [D] 0.8*26*0.8=16,640 [E] Mezisoučet: A+B+C+D+E=257,120 [F] 0.8*340*1.4=380,800 [G] Mezisoučet: G=380,800 [H] Celkem: A+B+C+D+E+G=637,920 [I] 10% ručně 637.92*0.1=63,792 [J]	M3	63,792		
10	132351255		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 1000 m3 strojně 90% strojně 637.92*0.9=574,128 [A]	M3	574,128		
11	139001101		Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení (8+2)*2*0.8*2=32,000 [A]	M3	32,000		
12	151101101		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	603,864		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rýha 2*(12+0.8)*1.9=48,640 [A] 2*(8+0.8)*2.6=45,760 [B] 2*(6+0.8)*2.3=31,280 [C] 2*(304+0.8)*0.8=487,680 [D] Mezisoučet: A+B+C+D=613,360 [E] jámy 2*(3+2)*1.2*2=24,000 [F] 2*(2+1.5)*1.2*4=33,600 [G] Mezisoučet: F+G=57,600 [H] Celkem: A+B+C+D+F+G=670,960 [I] 670.96*0.9=603,864 [J]				
13	151101102		Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m 670.96*0.1=67,096 [A]	M2	67,096		
14	151101111		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m 670.96*0.9=603,864 [A]	M2	603,864		
15	151101112		Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m 670.96*0.1=67,096 [A]	M2	67,096		
16	162351103		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 lože a obsyp ŠP 155.6=155,600 [A] zásyp ŠD 511.12=511,120 [B] Celkem: A+B=666,720 [C]	M3	666,720		
17	162751137		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	M3	666,720		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkopek na skládku do 10 km 637.92+28.8-0=666,720 [A]				
18	171201221		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 666.72*2=1 333,440 [A]	T	1 333,440		
19	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zásyp výkopu šD 637.92+28.8-155.6=511,120 [A] Mezisoučet: A=511,120 [B] zásyp rýhy výkopkem 0=0,000 [C] Mezisoučet: C=0,000 [D] Celkem: A+C=511,120 [E]	M3	511,120		
20	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 50% ruční obsyp 155.6*0.5=77,800 [A]	M3	77,800		
21	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m pískové lože 0.8*(12+8+6+304+26)*0.1=28,480 [A] 3*2*2*0.15=1,800 [B] 2*1.5*4*0.15=1,800 [C] Mezisoučet: A+B+C=32,080 [D] obsyp potrubí 0.8*(12+8+6+304+26)*0.4=113,920 [E] 3*2*2*0.4=4,800 [F] 2*1.5*4*0.4=4,800 [G] Mezisoučet: E+F+G=123,520 [H] Celkem: A+B+C+E+F+G=155,600 [I] 50% strojní obsyp 155.6*0.5=77,800 [J]	M3	77,800		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet:512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	58337303		šterkopísek frakce 0/8 155.6*1.7*1.01=267,165 [A]	T	267,165		
23	58344155		šterkodrt' frakce 0/22 511.12*1.7*1.01=877,593 [A]	T	877,593		
1	Zemní práce						
2	Zakládání						
24	58337303		šterkopísek frakce 0/8 0.46*1.8 Přepočtené koeficientem množství=0,828 [A]	T	0,828		
25	R-273322511		Základ pod sloupky prefabrikovaný,zděný 1*0.6*1*2=1,200 [A]	M3	1,200		
26	R-274322711		Vysypání sloupku pískem 0.23*2=0,460 [A]	M3	0,460		
2	Zakládání						
21-M	Elektromontáže						
27	210800R-526		Propojení signalizačního vodiče na stávající vodič	KPL	6,000		
28	210801311		Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	M	370,000		
29	34141042		vodič propojovací jádro Cu plné dvojité izolace PVC 450/750V (CYY) 1x2,5mm2 370*1.15 Přepočtené koeficientem množství=425,500 [A]	M	425,500		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21-M	Elektromontáže						
23-M	Montáže potrubí						
30	230040006		Montáž trubní díly závitové DN 1"	KUS	10,000		
31	230040008		Montáž trubní díly závitové DN 1 1/2"	KUS	2,000		
32	230170002		Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN do 80	SADA	1,000		
33	2302001161		Nasunutí potrubní sekce do PE chráničky - nasouvané potrubí PE dn 32 - 63 včetně vystředění a utěsnění 9+6+4+6=25,000 [A]	M	25,000		
34	230200251		Jednostranné přerušení průtoku plynu stlačením plastového potrubí dn 63 mm	KUS	2,000		
35	230205025		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 32 mm en 3,0 mm	M	30,000		
36	230205035		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 50 mm en 4,6 mm	M	55,000		
37	230205042		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm en 5,8 mm potrubí řadu 340=340,000 [A] chránička 6=6,000 [B] Celkem: A+B=346,000 [C]	M	346,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	230205051		Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 90 mm en 5,2 mm chránička 9+6+4=19,000 [A]	M	19,000		
39	230205225		Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 32 mm en 2,0 mm	KUS	6,000		
40	230205235		Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 50 mm en 4,5 mm	KUS	5,000		
41	230205242		Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařovaného na tupo dn 63 mm en 5,7 mm	KUS	24,000		
42	230220006		Montáž litinového poklopu	KUS	4,000		
43	2302200311		Montáž a dodávka PE číchačky na chráničku z PE do dn 160	KUS	4,000		
44	230230016		Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50 370=370,000 [A]	M	370,000		
45	230230076		Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200 370=370,000 [A]	M	370,000		
46	230230R-076		Odvzdušnění nových úseků plynovodu dle ZOV	KPL	1,000		
47	230230R-077		Oplynění odstaveného úseku plynovodu dle ZOV	KPL	1,000		
48	230R-202		Propojení plynovodů PE dn 63 / PE dn 63 - admin.zajištění	KPL	2,000		
49	230R-203		Propojení plynovodních přípojek PE dn 32 / PE dn 32 - admin.zajištění	KPL	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
50	230R-301		Demontáž odstaveného STL plynovodu PE63 včetně nadzemních znaků	KPL	1,000		
51	230R-302		Zřízení a demontáž provizorního ochozu PE dn50x4,6	KPL	1,000		
52	286316R-0558		manžety na chráničky 32x63	KS	2,000		
53	286316R-0564		manžety na chráničky 63x90	KS	6,000		
54	286422R-0351		KOHOUT UZÁV.R 950 S PÁKOU 1"	KS	2,000		
55	286422R-0358		KOHOUT UZÁV.R 950 S PÁKOU 6/4"	KS	2,000		
56	286422R-0370		PLASTOVÝ POKLOP ŠOUPATOVÝ	KS	4,000		
57	286422R-0372		Plastová podkladová deska pro ventilkové a šoupatové poklopy	KS	4,000		
58	286422R-0399		TYP 180 D 32	KS	2,000		
59	286422R-0404		OBJÍMKA TYP 32-S	KS	2,000		
60	286422R-0410		DRŽÁK K PŘÍŠROUBOVÁNÍ (obj.č.19.2)	KS	2,000		
61	286R-0009		trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 63-tyč	M	6,000		
62	286R-0010		trubka PE 100 RC, SDR 11, dn 63-návin	M	340,000		
63	286R-0011		trubka PE 100 RC, SDR 17,6(17), dn 90-tyč	M	19,000		
64	286R-0023		tr. s ochr.pl. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 32-návin	M	30,000		
65	286R-0027		tr. s ochr.pl. PE100 RC, SDR 11, Robust pipe dn 50-návin	M	55,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet: 512 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
66	286R-0082		PE elektrospojka,SDR11-dn32	KS	12,000		
67	286R-0084		PE elektrospojka,SDR11-dn50	KS	2,000		
68	286R-0085		PE elektrospojka,SDR11-dn63	KS	10,000		
69	286R-0097		PE elektrokoleno90°,SDR11-dn32	KS	6,000		
70	286R-0099		PE elektrokoleno90°,SDR11-dn50	KS	3,000		
71	286R-0100		PE elektrokoleno90°,SDR11-dn63	KS	15,000		
72	286R-0135		PE elektrozáslepka, SDR 11- dn 25	KS	2,000		
73	286R-0138		PE elektrozáslepka, SDR 11- dn 50	KS	2,000		
74	286R-0139		PE elektrozáslepka, SDR 11- dn 63	KS	1,000		
75	286R-0146		PE Tkus-el.navrtávací,SDR11-dn63-50	KS	2,000		
76	286R-0148		PE Tkus-el.navrtávací,SDR11-dn63-32	KS	6,000		
77	286R-0149		PE Tkus-el.navrtávací,SDR11-dn63-25	KS	2,000		
78	286R-0176		PE el.tvar-opravárenská,SDR11-dn63	KS	4,000		
79	422R-0394		TYP 110 32x1" přítlačné šroubení s vnějším závitem	KS	2,000		
23-M	Montáže potrubí						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 512	PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78
Rozpočet:	512	PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V KM 7,47-7,78

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
80	334R-101		Osazení sloupků pro HUP, R,PS(2PS) - prefá	KS	2,000		
81	590R-101		Instalační rán - 1 x plynoměr	KUS	2,000		
82	590R-2001		Sloupek S2111 pro HUP, RT a 1xP Sloupek S2111 pro HUP, RT a 1xP je betonová stavebnice včetně střechy s pref. Základem např. MACH typ R vel. vnější rozměr skříně š.600xhl.600xv. 400mm + montáž - dvířka 600x600 - pozink nápis HUP	KS	2,000		
3	Svislé a kompletní konstrukce						
8	Trubní vedení						
83	8997221141R		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 50cm	M	366,000		
8	Trubní vedení						
OST	Ostatní						
84	HZS4502RB		Revize STL plynovod	KPL	1,000		
85	HZS4503RB		Spoluúčast GasNet Služby s.r.o. na propojích	KPL	2,000		
86	HZS4504RB		Odvoz demontovaného potrubí k ekologické likvidaci	KPL	1,000		
OST	Ostatní						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina z pol.č.17120: 4945,8m3+760,0m3+305,6m3=6 011,400 [A]	M3	6 011,400		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.11313: 494,4m3*2,4t/m3=1 186,560 [A] z pol.č.11315: 75,7m3*2,5t/m3=189,250 [B] z pol.č.11316: 43,22m3*2,5t/m3=108,050 [C] z pol.č.11318: 11,52m3*2,0t/m3=23,040 [D] z pol.č.11328: 460,2m2*0,3t/m2=138,060 [E] z pol.č.11329: 0,6m3*2,5t/m3=1,500 [F] z pol.č.11332: 392,36m3*1,9t/m3=745,484 [G] z pol.č.11333: 16,8m3*2,4t/m3=40,320 [H] z pol.č.11334: 42,0m3*2,3t/m3=96,600 [I] z pol.č.11342: 442,0m3*1,9t/m3=839,800 [J] z pol.č.11343: 1236,0m3*2,2t/m3=2 719,200 [K] z pol.č.11351: 101,0m*0,04t/m=4,040 [L] z pol.č.11352: 251,0m*0,1t/m=25,100 [M] z pol.č.96611: 20,93m3*2,3t/m3=48,139 [N] z pol.č.96616: 299,35m3*2,5t/m3=748,375 [O] z pol.č.96633: 37,8m*0,02t/m=0,756 [P] z pol.č.966345: 56,4m*0,1t/m=5,640 [Q] z pol.č.966346: 21,4m*0,3t/m=6,420 [R] z pol.č.966357: 5,2m*0,4t/m=2,080 [S] z pol.č.96636: 10,7m*1,0t/m=10,700 [T] z pol.č.96656: 14,0m*0,4t/m=5,600 [U] z pol.č.98814: 85,08m3OP*0,1*2,3t/m3=19,568 [V] z pol.č.98816: 115,5m3OP*0,1*0,7t/m3=8,085 [W] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W=6 972,367 [X]	T	6 972,367		
3	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 4186,7m3=4 186,700 [A]	M3	4 186,700		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	015150		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (ODPAD PO RECYKLACI) z pol.č.965010.R2: 1769,0m3*1,9t/m3=3 361,100 [A]	T	3 361,100		
5	015210		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETONOVÉ betonové pražce: 2545ks*250kg/ks/1000=636,250 [A] panely VUIS: 2*149,00*2,20*0,20*2,5t/m3=327,800 [B] Celkem: A+B=964,050 [C]	T	964,050		
6	015520		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ 293ks*80kg/ks/1000=23,440 [A]	T	23,440		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN 2231,0m2=2 231,000 [A]	M2	2 231,000		
8	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ VČETNĚ LIKVIDACE PAŘEZŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
9	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ VČETNĚ LIKVIDACE PAŘEZŮ 75ks=75,000 [A]	KUS	75,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vybourání přejezdů: 2472,0m2*0,20=494,400 [A]	M3	494,400		
11	11315		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vybourání betonu mezi panely VUIS: 149,00*1,00*0,20=29,800 [A] vybourání betonových ploch: 153,0m2*0,30=45,900 [B] Celkem: A+B=75,700 [C]	M3	75,700		
12	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ místní komunikace: 201,0m2*0,215=43,215 [A]	M3	43,215		
13	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA chodníky - kostky K10: 61,0m2*0,10=6,100 [A] vozovka - kostky K10: 90,0m2*0,10=9,000 [B] Celkem: A+B=15,100 [C]	M3	15,100		
14	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC ZÁMKOVÁ DLAŽBA chodníky: 192,0m2*0,06=11,520 [A]	M3	11,520		
15	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC 767,00*0,60=460,200 [A]	M2	460,200		
16	11329		ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE dno propustu km 7,48: 3,0m2*0,20=0,600 [A]	M3	0,600		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vybourání podkladu pod panely VUIS tl.250mm: 656,0m2*0,25=164,000 [A] vybourání podkladu pod betonem mezi panely: 149,0m2*0,25=37,250 [B] vybourání podkladu sil. III/2875: 280,0m2*0,19=53,200 [C] vybourání podkladu panelové cesty: 201,0m2*0,28=56,280 [D] podklad chodníků ze zámk.dl.: 192,0m2*0,19=36,480 [E] podklad K10 z pol.č.11317: 90,0m2*0,40+61,0m2*0,15=45,150 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=392,360 [G]	M3	392,360		
18	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM sil.III/2875 ACP tl.60mm: 280,0m2*0,06=16,800 [A]	M3	16,800		
19	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM sil.III/2875: 280,0m2*0,15=42,000 [A]	M3	42,000		
20	11342		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO VČ PODKLADU místní komunikace - štěrková cesta: 884,0m2*0,50=442,000 [A]	M3	442,000		
21	11343		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU místní komunikace: 2472,0m2*0,50=1 236,000 [A]	M3	1 236,000		
22	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ 101,0m=101,000 [A]	M	101,000		
23	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH 251,0m=251,000 [A]	M	251,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH sil.III/2875 ACO tl.40mm: 280,0m2*0,04=11,200 [A] ACL tl.60mm: 280,0m2*0,06=16,800 [B] Celkem: A+B=28,000 [C]	M3	28,000		
25	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 12550,0m2*0,10=1 255,000 [A]	M3	1 255,000		
26	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I VHODNÝ VÝKOP PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ výkop TT z kubatur. listu: 6112,0m3*0,95=5 806,400 [A] komunikace: 1259,0m3=1 259,000 [B] Celkem: A+B=7 065,400 [C] z toho vhodný výkop pro použití do násypu (pol.č.17110), cca 30%, t.j. 0,3*7065,4m3=2119,6m3=2 119,600 [D]	M3	2 119,600		
27	12373	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I NEVHODNÝ VÝKOP S ODVOZEM NA SKLÁDKU z pol.č.12373.A: 7065,4m3-2119,6m3=4 945,800 [A]	M3	4 945,800		
28	12393		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III výkop TT (odhad 5%): 6112,0m3*0,05=305,600 [A] odpočet pol.č.12891: -15,28m3=-15,280 [B] Celkem: A+B=290,320 [C]	M3	290,320		
29	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z MEZIDEPOPNIE natěžení a dovoz zeminy z mezideponie pro násyp dle pol.č.12373.A: 2119,6m3=2 119,600 [A]	M3	2 119,600		
30	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	4 186,700		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz chybějící zeminy pro násyp z pol.č.17110, 12373.A: 6306,3m3-2119,6m3=4 186,700 [A]				
31	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSY PŮ TŘ. I 760,0m3=760,000 [A]	M3	760,000		
32	12891		DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ. III odhad 5% z pol.č.12393: 305,6m3*0,05=15,280 [A]	M3	15,280		
33	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSY PŮ SE ZHUTNĚNÍM přípravné práce - komunikace: 1307,3m3=1 307,300 [A] z kubatur. listu: 4999,0m3=4 999,000 [B] Celkem: A+B=6 306,300 [C]	M3	6 306,300		
34	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSY PŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii ornice dle pol.č.12110: 1255,0m3=1 255,000 [A] zemina dle pol.č.12373.A, 12373.B, 12673: 2119,6m3+4945,8m3+760,0m3=7 825,400 [B] dle pol.č.12393, 12891: 290,32m3+15,28m3=305,600 [C] Celkem: A+B+C=9 386,000 [D]	M3	9 386,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
35	26172		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 100MM průměru 89mm pro zemní hřeby z pol.č.285362: 358ks*4,00=1 432,000 [A]	M	1 432,000		
36	285362		KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 4M DOČASNÉ HORNINOVÉ TRNY (HŘEBÍKY) PRŮMĚRU 32MM	KUS	358,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
 Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
 Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zajištění svahu stříkaným betonem - rastr 1,5x1,5m 358ks=358,000 [A]				
37	28932A		STŘÍKANÝ ŽELEZOBETON DO C20/25 VČETNĚ ODBOURÁNÍ HORNÍ HRANY TORKRETU DO HLOUBKY 1,0M VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU ZA ODBOURANÝ TORKRET zajištění svahu stříkaným betonem: 805,0m2*0,15=120,750 [A]	M3	120,750		
38	289366		VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SITÍ zajištění svahu stříkaným betonem kari síť 150/150/6 z pol.č.28932A: 805,0m2*3,03kg/m2*2*1,1/1000=5,366 [A]	T	5,366		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
39	45851.R		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z LOM KAMENE NA MC - ZE STÁVAJÍCÍHO KAMENE propust km 6,55 - zazdění čela rámového propustu - kámen z vybouraných kamenných zdí 4,10*0,60*3,50=8,610 [A]	M3	8,610		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Potrubí					
40	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM SN8 zajištění svahu stříkaným betonem: 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	9111A3	A	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM DVOUMADLOVÉ S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA 115,0m=115,000 [A]	M	115,000		
42	9111A3	B	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM TŘÍMADLOVÉ S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
43	911DA3		SVODIDLO BETON VÝŠ 1,0M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 19,0m=19,000 [A]	M	19,000		
44	914133	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ 2ks+2ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
45	914133	B	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM 9ks+10ks=19,000 [A]	KUS	19,000		
46	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 2ks+2ks+8ks=12,000 [A]	KUS	12,000		
47	937533		MOBILIÁŘ - KOŠE NA ODPADKY - DEMONTÁŽ A ODVOZ S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA	KUS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2ks=2,000 [A]				
48	965010.R1		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ, VČETNĚ PŘÍPADNÉHO PROČIŠTĚNÍ NEBO JINÝCH POTŘEBNÝCH ÚPRAV KAMENIVA celková kubatura lože v tl. 0,45m: 2139,0m3, z toho zpětně použit 370,0m3=370,000 [A] Pozn: bude použito do sanace SO 602.2 (pol.č.21452.R)	M3	370,000		
49	965010.R2		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU celková kubatura lože v tl. 0,45m: 2139,0m3, z pol.č.965010.R1 zbývá 2139,0m3-370,0m3=1 769,000 [A]	M3	1 769,000		
50	965114		DEMONTÁŽ KOLEJE NT1NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 1527,0m=1 527,000 [A]	M	1 527,000		
51	965124		DEMONTÁŽ KOLEJE NT1 NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 176,0m=176,000 [A]	M	176,000		
52	965164.R		DEMONTÁŽ KOLEJE NT1 NA BETON PANELECH VUIS ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ VČETNĚ VYBOURÁNÍ PANELŮ VUIS VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA VČETNĚ PODLOŽEK 149,0m=149,000 [A]	M	149,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	965224.R		DEMONTÁŽ VÝHYBKOVÉ KONSTRUKCE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ DEMONTÁŽ ROZŘAZOVACÍ VÝHYBKY VČETNĚ SRDCOVKY VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 4kpl=4,000 [A]	KPL	4,000		
54	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ rámové propusty km 6,55 - rám 1,5x0,5m: 4,00*0,7m2=2,800 [A] km 7,01 - rám 0,65x0,65m: 8,70*0,5m2=4,350 [B] km 7,02 - rám 0,90x0,90m: 4,50*0,63m2=2,835 [C] km 7,04 - rám 0,80x0,60m: 7,20*0,51m2=3,672 [D] km 7,35 - rám 0,55x0,55m: 4,50*0,42m2=1,890 [E] km 7,48 - rám 0,50x0,50m: 13,80*0,39m2=5,382 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=20,929 [G]	M3	20,929		
55	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC km 6,88: 85,00*1,90*3,95=637,925 [A] km 6,92: 14,10*0,95*1,65=22,102 [B] km 6,98: 53,00*0,75*1,50=59,625 [C] km 7,01: 17,20*0,45*1,80=13,932 [D] km 7,03: 15,70*0,78*3,35=41,024 [E] km 7,05: 8,50*0,70*1,40=8,330 [F] km 7,08: 17,70*0,60*1,70=18,054 [G] km 7,27: 9,10*0,45*3,00=12,285 [H] km 7,47: 12,60*0,70*3,50=30,870 [I] km 7,48: 3,85*0,85*2,00+4,60*0,80*2,50=15,745 [J] km 7,52: 17,90*0,20*1,30=4,654 [K] km 7,56: 9,00*0,80*2,70=19,440 [L] km 7,62: 14,00*0,80*2,00=22,400 [M] km 7,63: 7,00*0,50*1,50=5,250 [N] km 7,79: 8,20*0,20*2,10=3,444 [O] km 7,79: 7,30*0,20*2,10=3,066 [P] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=918,146 [Q]	M3	918,146		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	299,353		
			vybourání základů TS: 53ks*1,35*1,35*2,00=193,185 [A] patky po demontáži čekáren: 4ks*0,30*0,30*0,50=0,180 [B] propusty km 6,55: čela prop.DN500: 2,2*0,5*1,1+2,3*0,5*1,9=3,395 [C] čela rám. prop.: 5,0*0,7*2,1+3,05*0,3*2,2=9,363 [D] km 7,04 - schodiště vč. podkl. bet.: 2,0m3=2,000 [E] km 7,35 - čela rám. prop.: 1,8*0,3*1,4+3,75*0,55*2,5=5,912 [F] km 7,48 - čelo rám. prop.: 10,0*0,35*2,2=7,700 [G] km 7,55 - jímka: 2,1*0,15*1,0=0,315 [H] zídka: 0,7*0,2*1,5=0,210 [I] km 7,56 - čela: 2*1,0*0,3*1,2=0,720 [J] km 7,62 - čela: 2*1,0*0,3*1,2=0,720 [K] km 7,63 - čela: 0,5*0,15*0,8+0,5*0,15*0,6=0,105 [L] km 7,66 - čelo: 1,2*0,5*1,3=0,780 [M] km 7,68 - čela: 1,4*0,35*1,2+1,4*0,35*1,0=1,078 [N] km 7,72 - čela: 6,5*0,3*1,7+2,0*0,6*1,8=5,475 [O] km 7,76 - čelo, jímka: 2,0*0,35*1,75+1,85*0,1*0,9=1,392 [P] km 7,81 - čelo: 1,4*0,35*1,3=0,637 [Q] km 7,85 - čela: 1,4*0,35*1,2+1,0*0,25*1,2=0,888 [R] km 7,88 - čela: 2*0,9*0,3*1,1=0,594 [S] km 7,94 - čela: 2,3*0,55*2,5+2,9*0,8*2,4=8,731 [T] opěrné zidky km 6,92: 18,00*0,95*2,00=34,200 [U] km 6,94: 4,50*0,20*1,00=0,900 [V] km 7,73: 4,50*0,30*1,85=2,498 [W] km 7,79: 7,00*0,50*3,00=10,500 [X] km 7,79: 4,50*0,50*3,50=7,875 [Y] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y=299,353 [Z]				
57	96633		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 200MM	M	37,800		
			km 7,55: 16,0m=16,000 [A] km 7,66: 6,8m=6,800 [B] km 7,68: 13,5m=13,500 [C] km 7,76: 1,5m=1,500 [D] Celkem: A+B+C+D=37,800 [E]				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM km 7,56: 2,2m=2,200 [A] km 7,62: 1,2m=1,200 [B] km 7,81: 25,0m=25,000 [C] km 7,85: 24,7m=24,700 [D] DN250 km 7,88: 3,3m=3,300 [E] Celkem: A+B+C+D+E=56,400 [F]	M	56,400		
59	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM km 7,63: 7,7m=7,700 [A] km 7,72: 11,6m=11,600 [B] km 7,76: 2,1m=2,100 [C] Celkem: A+B+C=21,400 [D]	M	21,400		
60	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM km 6,55: 5,2m=5,200 [A]	M	5,200		
61	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM km 7,94: 10,7m=10,700 [A]	M	10,700		
62	96650.R		ODSTRANĚNÍ LITINOVÝCH ŽLABŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU INVESTORA 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
63	96656		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 400MM 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
64	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA 377,0m=377,000 [A]	M	377,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	97617.R		VYBOURÁNÍ DROBNÝCH PŘEDMĚTŮ KOVOVÝCH ODSTRANĚNÍ MŘÍŽÍ NA UV 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
66	98814		DEMOLICE DROBNÝCH STAVEB S PODÍLEM KONSTR DO 10% BETONOVÝCH betonový přístřešek: 5,10*3,60*3,00=55,080 [A] sklep pod TT: 3,00*4,00*2,50=30,000 [B] Celkem: A+B=85,080 [C]	M3OP	85,080		
67	98816		DEMOLICE DROBNÝCH STAVEB S PODÍLEM KONSTR DO 10% DŘEVĚNÝCH kůlna: 21,0m2*5,50=115,500 [A]	M3OP	115,500		
68	98817		DEMOLICE DROBNÝCH STAVEB S PODÍLEM KONSTR DO 10% KOVOVÝCH DEMONTÁŽ PŘÍSTŘEŠKŮ VČETNĚ ROZEBRÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 4,10*2,10*2,50=21,525 [A]	M3OP	21,525		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol.č.17120: 3487,64m3=3 487,640 [A]	M3	3 487,640		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 3485,0m3=3 485,000 [A]	M3	3 485,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ kolej na desce: 608,0m2*0,50=304,000 [A] kolej na pražcích: 6362,0m2*0,50=3 181,000 [B] Celkem: A+B=3 485,000 [C]	M3	3 485,000		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz dle pol.č.18220, 18230: 346,4m3+487,4m3=833,800 [A]	M3	833,800		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17130: 3485,0m3=3 485,000 [A]	M3	3 485,000		
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I DN 150 (z pol.č.87433): 6,00*0,55*0,80=2,640 [A]	M3	2,640		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	3 487,640		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na skládku/deponii dle pol.č.12373, 13273: 3485,0m3+2,64m3=3 487,640 [A]				
8	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM kolej na desce: 608,0m2*0,50=304,000 [A] kolej na pražcích: 6362,0m2*0,50=3 181,000 [B] Celkem: A+B=3 485,000 [C]	M3	3 485,000		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DOSYPÁVKY POD TEMENO KOLEJNIC FR.16-32 mezi zastávkou a nástupní hranou: 2*37*(0,8*0,2)+2*37*(0,8*0,2)=23,680 [A]	M3	23,680		
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DN 150 (z pol.č.87433): 6,00*(0,80*0,46-3,14*0,08*0,08)=2,087 [A] obsyp a zásyp DN200 (z pol.č.875342): (230,00*0,90*0,50+65,00*1,70*0,50)-3,14*0,11*0,11*295,00=147,542 [B] Celkem: A+B=149,629 [C]	M3	149,629		
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I kolej na desce: 608,0m2=608,000 [A] kolej na pražcích: 6362,0m2=6 362,000 [B] Celkem: A+B=6 970,000 [C]	M2	6 970,000		
12	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 1732,0m2*0,20=346,400 [A]	M3	346,400		
13	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 2437,0m2*0,20=487,400 [A]	M3	487,400		
1	Zemní práce						

2Základy



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE opláštění žeber drenáže DN200 (z pol.č.875342): 230,00*3,50+65,00*5,10=1 136,500 [A]	M2	1 136,500		
15	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE ŠTP 170,0+97,0+50,0+127,0+207,0=651,000 [A]	M	651,000		
16	21452.R		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO - ZE STÁVAJÍCÍHO VYTĚŽENÉHO ŠTĚRKU FR.32/63 sanace podloží násypu - odvodňovací koryto u nádraží Proseč: 740,0m2*0,50=370,000 [A] Pozn.: použití vytěženého štěrku z SO 602.1	M3	370,000		
17	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200G/M2 pod kolejí na desce: 608,0m2=608,000 [A] pod kolejí na pražcích: 5878,0m2=5 878,000 [B] přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2=29,000 [C] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [D] přechod NT1 na pražcích - litý asfalt: 48,0m2=48,000 [E] přechod S49 na pražcích - litý asfalt: 21,0m2=21,000 [F] sanace: 2*740,0m2=1 480,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=8 140,000 [H]	M2	8 140,000		
18	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN sanace podloží násypu - odvodňovací koryto u nádraží Proseč: 2*740,0m2=1 480,000 [A]	M2	1 480,000		
19	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE UV STABILNÍ PP VČETNĚ KOTVENÍ zajištění svahu: 156,0*1,2=187,200 [A]	M2	187,200		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
20	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO DN 150 (z pol.č.87433): 6,00*0,80*0,10=0,480 [A] DN 200 (z pol.č.875342): (230,00+65,00)*0,50*0,10=14,750 [B] Celkem: A+B=15,230 [C]	M3	15,230		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
21	511384.R		KOLEJOVÉ LOŽE Z BETONOVÉ DESKY VYZTUŽENÉ ROZPTÝLENOU VÝZTUŽÍ Z POLYMER MAKROVLÁKEN C 30/37 131,00*2,20=288,200 [A] 288,2m2*0,20=57,640 [B]	M3	57,640		
22	51199		ANTIVIBRAČNÍ ROHOŽ Z RECYKLÁTU, SPECIFIKACE DLE TZ plocha jen v zástavbě kolej na desce: 608,0m2=608,000 [A] kolej na pražcích: 5878,0m2=5 878,000 [B] Celkem: A+B=6 486,000 [C]	M2	6 486,000		
23	512550		KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) FR.32/63 kolej na pražcích 805,0m3+2010,0m3-160,45m3=2 654,550 [A]	M3	2 654,550		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	513550		KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) DOPLNĚNÍ ŠTĚRKU NA PODBITÍ FR.16/32 kolej na pražcích 5878,0m2*0,10=587,800 [A]	M3	587,800		
25	521110		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC S49 NA BETONOVÉ DESCE VYSTROJENO NA ROZCHOD 1435MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2 KOLEJNICE S49 PRO UPEVNĚNÍ NA BETONOVOU DESKU VČETNĚ UPEVNĚNOVADEL, ROZCHODNIC, BOKOVNIC, GUMOVÝCH PROFILŮ NA PATU KOLEJNICE A GUMOVÉHO NÁVLEKU NA ROZCHODNICE, REKTIFIKAČNÍCH PŘÍPRAVKŮ A PODLITÍ NESMRŠŤUJÍCÍ MALTOU VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚŘŮ 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
26	521140		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC S49 NA OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH OCELOVÉ "Y" PRAŽCE PRO ROZCHOD 1435MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2x KOLEJNICE S49 NA VYSTROJENÝCH Y- PRAŽCÍCH, VČETNĚ PRYŽOVÝCH PODLOŽEK POD PATU A DROBNÉHO KOLEJIVA VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚŘŮ 958,0m=958,000 [A]	M	958,000		
27	521310		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA BETONOVÉ DESCE VYSTROJENO NA ROZCHOD 1435MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2 KOLEJNICE NT1 PRO UPEVNĚNÍ NA BETONOVOU DESKU VČETNĚ UPEVNĚNOVADEL, ROZCHODNIC, GUMOVÝCH PROFILŮ NA PATU KOLEJNICE A GUMOVÉHO NÁVLEKU NA ROZCHODNICE, REKTIFIKAČNÍCH PŘÍPRAVKŮ A PODLITÍ NESMRŠŤUJÍCÍ MALTOU VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚŘŮ	M	117,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			117,0m=117,000 [A]				
28	521326		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH ROZCHOD 1435 MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2x KOLEJNICI NT1 NA VYSTROJENÝCH DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH, VČETNĚ PRYŽOVÝCH PODLOŽEK POD PATU A DROBNÉHO KOLEJIVA VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚRŮ 136,0m=136,000 [A]	M	136,000		
29	521340		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH ROZCHOD 1435MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2x KOLEJNICI NT1 NA VYSTROJENÝCH OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH, VČETNĚ PRYŽOVÝCH PODLOŽEK POD PATU A DROBNÉHO KOLEJIVA VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚRŮ 164,0+2,0+67,0+2,0+66,0+20,0+64,0=385,000 [A]	M	385,000		
30	52Z100.R		BOKOVNICE Z RECYKLOVANÉ PRYŽE PRO KOLEJNICI - PÁR + PRYŽOVÝ NÁVLEK NA PATU 672,0m/2=336,000 [A]	M	336,000		
31	531132		TRAMVAJOVÁ VÝHYBKA ROZŘAZOVACÍ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH VČETNĚ SRDCOVKY SPECIFIKACE DLE TZ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
32	542141		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH 3x STROJNÍ PODBITÍ	M	1 479,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			136,0+958,0+385,0=1 479,000 [A]				
33	542151		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA BETONOVÉ DESCE 14,0m+117,0m=131,000 [A]	M	131,000		
34	545121	A	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ 174ks=174,000 [A]	KUS	174,000		
35	545121	B	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) NT1 JEDNOTLIVĚ 124ks=124,000 [A]	KUS	124,000		
36	54770		PŘECHODOVÉ KUSY NT1/S49 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
37	54901		PŘÍDAVNÝ ŽLÁBKOVÝ PROFIL - DODÁVKA A MONTÁŽ PRO PŘEJEZDY S49 (11+11)+(4+4)+(9+9)+(11,5+11,5)+(3+3)=77,000 [A]	M	77,000		
38	54910		ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV kolejnice NT1: 124ks=124,000 [A] kolejnice S49: 174ks=174,000 [B] Celkem: A+B=298,000 [C]	KUS	298,000		
39	549112		BROUŠENÍ KOLEJE A VÝHYBEK TRAMVAJOVÝCH (BLOKOVÝCH, ŽLÁBKOVÝCH) 2 KOLEJNICE 958,0m+14,0m+385,0m+136,0m+117,0m=1 610,000 [A]	M	1 610,000		
40	549411		MAZNÍK NOVÝ	KUS	12,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			MAZNÍKY S DÁLKOVÝM DOHLEDEM SPECIFIKACE DLE TZ 12ks=12,000 [A]				
41	561101		PODKLADNÍ BETON TŘ. I C 20/25 přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2*0,13=3,770 [A] přechod NT1 na pražcích - litý asfalt: 48,0m2*0,17=8,160 [B] přechod S49 na pražcích - litý asfalt: 21,0m2*0,12=2,520 [C] přejezd NT1 na desce - dlážděný: 521,0m2*0,11=57,310 [D] Celkem: A+B+C+D=71,760 [E]	M3	71,760		
42	56134		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU TL DO 200MM kolej na desce: 608,0m2-288,2m2=319,800 [A]	M2	319,800		
43	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI kolej na desce: 608,0m2*0,27=164,160 [A]	M3	164,160		
44	56342		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM ochranná vrstva separační geotextilie z pol.č.21461: pod kolejí na pražcích: 5878,0m2=5 878,000 [A]	M2	5 878,000		
45	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A]	M2	36,000		
46	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [B] Celkem: A+B=112,000 [C]	M2	112,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A] přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2=29,000 [B] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [C] Celkem: A+B+C=141,000 [D]	M2	141,000		
48	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM ACP 22+ přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [B] Celkem: A+B=112,000 [C]	M2	112,000		
49	575A55		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 16 TL. 40MM přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A] přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2=29,000 [B] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [C] Celkem: A+B+C=141,000 [D]	M2	141,000		
50	575D53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK přejezd S49 na desce - asfaltový: 36,0m2=36,000 [A] přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2=29,000 [B] přejezd S49 na pražcích - asfalt: 76,0m2=76,000 [C] přechod NT1 na pražcích - litý asfalt: 48,0m2=48,000 [D] přechod S49 na pražcích - litý asfalt: 21,0m2=21,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=210,000 [F]	M2	210,000		
51	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC SPÁRY VYPLNĚNY MC25-XF4 přejezd NT1 na desce - dlážděný: 521,0m2=521,000 [A]	M2	521,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	58920	A	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM dle pol.č.919111.A: 108,5m=108,500 [A]	M	108,500		
53	58920	B	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM PODÉL KOLEJNIC VČETNĚ NUTNÝCH TECHNOLOGICKÝCH ÚPRAV dle pol.č.919111.B: 672,0m=672,000 [A]	M	672,000		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
54	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z NOPOVÉ FÓLIE VČETNĚ UKONČENÍ SYSTÉMOVOU LIŠTOU zasypaná kamenná zeď: 149,5m2=149,500 [A]	M2	149,500		
55	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY DĚLÍČÍ VRSTVA Z ASF. LEPENKY S PAPÍROVOU NOSNOU VLOŽKOU přejezd NT1 na pražcích - asfalt: 29,0m2=29,000 [A] přechod NT1 na pražcích - litý asfalt: 48,0m2=48,000 [B] přechod S49 na pražcích - litý asfalt: 21,0m2=21,000 [C] Celkem: A+B+C=98,000 [D]	M2	98,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
56	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC SN8 odvodnění výhybek: 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH PP DN200 SN8, PERFORACE 225° drenáž od zasypané kamenné zdi a za J-žlabem: 230,0m+65,0m=295,000 [A]	M	295,000		
58	89516		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ 3ks+1ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
59	895822	A	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ 10ks+4ks=14,000 [A]	KUS	14,000		
60	895822	B	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ S USAZOVACÍM PROSTOREM odvodnění výhybek: 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
61	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
62	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
63	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM z pol.č.87433: 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
64	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ DN 150 (z pol.č.87433): 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
65	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 33ks=33,000 [A]	KUS	33,000		
66	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 14ks=14,000 [A]	KUS	14,000		
67	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 3,5m2=3,500 [A]	M2	3,500		
68	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA dle pol.č.915111: 3,5m2=3,500 [A]	M2	3,500		
69	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA RELIÉFNÍ PÁS 4,5m2=4,500 [A]	M2	4,500		
70	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BARVA+PLAST nápis "POZOR TRAM" 6*9ks=54,000 [A]	KUS	54,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD konce J-žlabů z obou stran: $2 \cdot (2 \cdot 3,0 + 2 \cdot 3,0 + 2 \cdot 3,0 + 2 \cdot 3,0) = 48,000$ [A] $48,00 \cdot 1,20 \cdot 0,16 = 9,216$ [B]	M3	9,216		
72	917224	A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM $228,0m = 228,000$ [A]	M	228,000		
73	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x300MM $512,0m = 512,000$ [A]	M	512,000		
74	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ $55,0m = 55,000$ [A]	M	55,000		
75	919111	A	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM prořiznutí spáry napojení na stávající asfaltové povrchy: $108,5m = 108,500$ [A]	M	108,500		
76	919111	B	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM PODÉL KOLEJNICE prořiznutí spáry (na délku přejezdu z obou stran kolejnice): $2 \cdot (8,5 + 8,5) + 2 \cdot (5 + 5 + 5 + 5) + 2 \cdot (3 + 3 + 3 + 3) + 2 \cdot (10 + 10) + 2 \cdot (3,5 + 3,5) + 2 \cdot (8,5 + 8,5) + 2 \cdot (11,5 + 11,5) + 2 \cdot (3 + 3) + 2 \cdot (106 + 108) = 672,000$ [A]	M	672,000		
77	924420		NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK VÝŠKY 630MM VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU $327,0m = 327,000$ [A]	M	327,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	92940	A	<p>TYPIZOVANÝ OZNAČNÍK DPMLJ SE ČTYŘŘÁDKOVÝM INFORMAČNÍM DISPLAYEM</p> <p>Konstrukce dále obsahuje neprosvětlenou dopravní značku, označení zastávky, prosvětlenou vývěsku na jízdní řád a odpadkový koš. + přípojka 2x CYKY 3Cx2,5 mm2 v korugované chrániče DN50+HDPE 40/33 modré barvy a propojovací šachtičky u označníku. Přípojky Proseč Pošta, směr JBC:57m, Proseč Pošta směr LBC: 14m, Proseč výhybna směr JBC: 9m Provedení "standard" 3ks=3,000 [A]</p>	KUS	3,000		
79	92940	B	<p>TYPIZOVANÝ OZNAČNÍK DPMLJ SE ČTYŘŘÁDKOVÝM INFORMAČNÍM DISPLAYEM</p> <p>Konstrukce dále obsahuje neprosvětlenou dopravní značku, označení zastávky, prosvětlenou vývěsku na jízdní řád a odpadkový koš. + přípojku délky 15m: 2x CYKY 3Cx2,5 mm2 v korugované chrániče DN50+HDPE 40/33 modré barvy a propojovací šachtičku u označníku. Provedení "prapor" 1ks=1,000 [A]</p>	KUS	1,000		
80	935212	A	<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</p> <p>LOMENÁ PŘÍKOPOVÁ TVAROVKA</p> <p>55,0+72,0+(2*3,0+2*3,0+2*3,0+2*3,0)+5,0=156,000 [A]</p>	M	156,000		
81	935842		<p>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO BETONU TL 100MM</p> <p>přídlažba lomené tvarovky: 2*(55,00+10,00)*0,50=65,000 [A]</p>	M2	65,000		
82	935901		<p>ŽLABY A RIGOLY Z PŘÍKOPOVÝCH ŽLABŮ "J"</p> <p>VČETNĚ BETONOVÉHO LOŽE C20/25 TL.0,10M</p>	M	619,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.2 REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KONSTRUKCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			280,0+245,0+64,0+30,0=619,000 [A]				
83	93767	A	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY Přístřešek 3 modulový se zkrácenými bočnicemi, bez prosvětlené reklamní plochy v bočnici, s lavičkou přes jeden modul, a s neprosvětlenou vývěskou. 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
84	93767	B	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY Přístřešek 3 modulový s bočnicemi, s prosvětlenou reklamní plochou v bočnici (přípojka od rozpojovací skříně DPMLJ, CYKY 3Cx2,5 mm2 v korugované chrániče DN50), s lavičkou přes jeden modul, a s neprosvětlenou vývěskou. 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 2064,0m3=2 064,000 [A]	M3	2 064,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 828,0m3=828,000 [A]	M3	828,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 828,0m3=828,000 [A]	M3	828,000		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I propust km 6,555: 102,0m3=102,000 [A] propust km 7,039: 182,0m3=182,000 [B] propust km 7,063: 0m3=0,000 [C] propust km 7,095: 137,0m3=137,000 [D] propust km 7,352: 98,0m3=98,000 [E] propust km 7,479: 286,0m3=286,000 [F] propust km 7,723: 253,0m3=253,000 [G] propust km 7,792: 228,0m3=228,000 [H] propust km 7,792-7,863: 553,0m3=553,000 [I] propust km 7,937: 225,0m3=225,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=2 064,000 [K]	M3	2 064,000		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii dle pol.č.13173: 2064,0m3=2 064,000 [A]	M3	2 064,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM propust km 6,555: 14,0m3=14,000 [A] propust km 7,039: 112,0m3=112,000 [B] propust km 7,063: 35,0m3=35,000 [C] propust km 7,095: 259,0m3=259,000 [D] propust km 7,352: 14,0m3=14,000 [E] propust km 7,479: 30,0m3=30,000 [F] propust km 7,723: 40,0m3=40,000 [G] propust km 7,792: 24,0m3=24,000 [H] propust km 7,792-7,863: 274,0m3=274,000 [I] propust km 7,937: 26,0m3=26,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=828,000 [K]	M3	828,000		
1		Zemní práce					
3		Svislé konstrukce					
7	386325		KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 propust km 7,792: 11,0m3=11,000 [A]	M3	11,000		
8	386365		VÝZTUŽ KOMPLETNÍCH KONSTRUKCÍ JÍMEK Z OCELI 10505, B500B z pol.č.386325: 11,0m3*125kg/m3/1000=1,375 [A]	T	1,375		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
9	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	5,734		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 6,555 pod jímku: 1,70*1,90*0,10=0,323 [A] propust km 7,039 pod jímku: 1,90*2,30*0,10=0,437 [B] propust km 7,095 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [C] propust km 7,352 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [D] propust km 7,479 pod jímku: 2*1,70*2,30*0,10=0,782 [E] propust km 7,723 pod jímku: 1,70*2,00*0,10=0,340 [F] propust km 7,792 pod jímku: 2,70*2,90*0,20=1,566 [G] propust km 7,792-7,863 pod jímku: 1,90*1,70*0,10=0,323 [H] propust km 7,937 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [I] pod čelo: 3,95*2,00*0,10=0,790 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=5,734 [K]				
10	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	8,318		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod dlažbu z lom. kamene (z pol.č.465512) propust km 6,555: vtok: 1,5m2*0,10=0,150 [A] výtok: 5,1m2*0,10=0,510 [B] propust km 7,063: vtok: 2,0m2*0,10=0,200 [C] propust km 7,095: vtok: 5,0m2*0,10=0,500 [D] propust km 7,352: vtok: 3,5m2*0,10=0,350 [E] výtok: 10,5m2*0,10=1,050 [F] propust km 7,479: vtok: 1,5m2*0,10=0,150 [G] propust km 7,723: výtok: 7,0m2*0,10=0,700 [H] propust km 7,792: v rámu: 9,05*1,60*0,10=1,448 [I] vtok: 2,6m2*0,10=0,260 [J] výtok: 21,0m2*0,10=2,100 [K] propust km 7,937: výtok: 9,0m2*0,10=0,900 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=8,318 [M]				
11	451323		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20	M3	13,618		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 6,555 pod DN600: 12,10*0,80*0,10=0,968 [A] propust km 7,039 pod DN800: 11,30*1,20*0,10=1,356 [B] propust km 7,063 pod DN400: 9,35*0,60*0,10=0,561 [C] propust km 7,095 pod DN1000: 4,95*1,30*0,10=0,644 [D] propust km 7,352 pod DN800: 7,10*1,20*0,10=0,852 [E] propust km 7,479 pod DN800: 12,05*1,20*0,10=1,446 [F] propust km 7,723 pod DN500: 14,25*0,70*0,10=0,998 [G] propust km 7,792 pod rám 1,50x1,50: 9,05*1,90*0,10=1,720 [H] propust km 7,792-7,863 pod DN400: 65,85*0,60*0,10=3,951 [I] propust km 7,937 pod DN800: 9,35*1,20*0,10=1,122 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=13,618 [K]				
12	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ	T	1,197		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kari-sit' 8/100/100 propust km 6,555 pod DN600: 12,10*0,80*1,1*7,99kg/m2/1000=0,085 [A] propust km 7,039 pod DN800: 11,30*1,20*1,1*7,99kg/m2/1000=0,119 [B] propust km 7,063 pod DN400: 9,35*0,60*1,1*7,99kg/m2/1000=0,049 [C] propust km 7,095 pod DN1000: 4,95*1,30*1,1*7,99kg/m2/1000=0,057 [D] propust km 7,352 pod DN800: 7,10*1,20*1,1*7,99kg/m2/1000=0,075 [E] propust km 7,479 pod DN800: 12,05*1,20*1,1*7,99kg/m2/1000=0,127 [F] propust km 7,723 pod DN500: 14,25*0,70*1,1*7,99kg/m2/1000=0,088 [G] propust km 7,792 pod rám 1,50x1,50: 9,05*1,90*1,1*7,99kg/m2/1000=0,151 [H] propust km 7,792-7,863 pod DN400: 65,85*0,60*1,1*7,99kg/m2/1000=0,347 [I] propust km 7,937 pod DN800: 9,35*1,20*1,1*7,99kg/m2/1000=0,099 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1,197 [K]				
13	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	21,662		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 6,555 pod DN600: 12,10*0,80*0,10=0,968 [A] pod jímku: 2,70*2,50*0,10=0,675 [B] propust km 7,039 pod DN800: 11,30*1,20*0,10=1,356 [C] pod jímku: 1,90*2,30*0,10=0,437 [D] propust km 7,063 pod DN400: 9,35*0,60*0,10=0,561 [E] propust km 7,095 pod DN1000: 4,95*1,30*0,10=0,644 [F] pod jímku: 2,10*3,10*0,10=0,651 [G] propust km 7,352 pod DN800: 7,10*1,20*0,10=0,852 [H] pod jímku: 2,50*3,10*0,10=0,775 [I] propust km 7,479 pod DN800: 12,05*1,20*0,10=1,446 [J] pod jímky: 2*2,50*3,10*0,10=1,550 [K] propust km 7,723 pod DN500: 14,25*0,70*0,10=0,998 [L] pod jímku: 2,00*2,30*0,10=0,460 [M] propust km 7,792 pod rám 1,50x1,50: 9,05*1,90*0,10=1,720 [N] pod jímku: 3,10*3,30*0,20=2,046 [O] propust km 7,792-7,863 pod DN400: 65,85*0,60*0,10=3,951 [P] pod jímku: 2,70*2,50*0,10=0,675 [Q] propust km 7,937 pod DN800: 9,35*1,20*0,10=1,122 [R] pod jímku: 2,50*3,10*0,10=0,775 [S] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S=21,662 [T]				
14	457314		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30 propust km 7,792 rám 1,50x1,50: 9,05*1,90*0,10=1,720 [A]	M3	1,720		
15	461315		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	1,485		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 6,555: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [A] propust km 7,352: 1,10*0,30*0,90=0,297 [B] propust km 7,792: 1,10*0,30*0,90=0,297 [C] propust km 7,937: 1,10*0,30*0,90=0,297 [D] Celkem: A+B+C+D=1,485 [E]				
16	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE propust km 7,723: 3,00*2,00*0,75=4,500 [A]	M3	4,500		
17	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC propust km 6,555: vtok: 1,5m2*0,20=0,300 [A] výtok: 5,1m2*0,20=1,020 [B] propust km 7,063: vtok: 2,0m2*0,20=0,400 [C] propust km 7,095: vtok: 5,0m2*0,20=1,000 [D] propust km 7,352: vtok: 3,5m2*0,20=0,700 [E] výtok: 10,5m2*0,20=2,100 [F] propust km 7,479: vtok: 1,5m2*0,20=0,300 [G] propust km 7,723: výtok: 7,0m2*0,20=1,400 [H] propust km 7,792: v rámu: 9,05*1,60*0,20=2,896 [I] vtok: 2,6m2*0,20=0,520 [J] výtok: 21,0m2*0,20=4,200 [K] propust km 7,937: výtok: 9,0m2*0,20=1,800 [L] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=16,636 [M]	M3	16,636		
4			Vodorovné konstrukce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xALP+2xALN propust km 7,792 nátěr rámu 1,50x1,50: 9,05*(1,90+1,90+1,90)=51,585 [A]	M2	51,585		
19	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLNKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY propust km 7,792 rám 1,50x1,50: 9,05*(1,90+1,90+1,90)=51,585 [A]	M2	51,585		
20	711507		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z NOPOVÉ FÓLIE propust km 7,792 rám 1,50x1,50: 9,05*(1,90+1,90+1,90)=51,585 [A]	M2	51,585		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
21	87658		CHRÁNICKY Z TRUB PLAST DN DO 600MM propust km 7,479 - z vtokové jímky: 0,9m=0,900 [A]	M	0,900		
22	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM VČETNĚ MŘÍŽE S RÁMEM propust km 7,792-7,863: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
23	899122	A	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNĚ 1,90x1,60M propust km 7,039 - vtokové jímce: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	899122	B	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ 2,10x1,50M propust km 7,095 - vtokové jímce: 1ks=1,000 [A] propust km 7,479 - vtokové jímce: 1ks=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000		
25	899122	C	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ 1,50x1,80M propust km 7,723 - vtokové jímce: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
26	899122	D	MŘÍŽE LITINOVÉ SAMOSTATNÉ 0,65x0,65M propust km 7,792 - vtokové jímce: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
27	89915		STUPADLA (A POD) propust km 7,792 ve vtokové jímce: 9ks=9,000 [A] propustn km 7,095 ve vtokové jímce: 16ks=16,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C]	KUS	25,000		
28	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	71,474		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 6,555 DN600: 12,10*0,5m2=6,050 [A] propust km 7,039 DN800: 11,30*0,7m2=7,910 [B] propust km 7,063 DN400: 9,35*0,35m2=3,273 [C] propust km 7,095 DN1000: 4,95*0,85m2=4,208 [D] propust km 7,352 DN800: 7,10*0,7m2=4,970 [E] propust km 7,479 DN800: 12,05*0,7m2=8,435 [F] propust km 7,723 DN500: 14,25*0,42m2=5,985 [G] propust km 7,792-7,863 DN400: 66,85*0,35m2=23,398 [H] propust km 7,937 DN800: 10,35*0,7m2=7,245 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=71,474 [J]				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
29	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ propust km 6,555 - na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [A] propust km 7,352 - na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [B] propust km 7,479 - na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [C] propust km 7,792 - na vtokové jímce: 2,7m=2,700 [D] propust km 7,792-7,863 - na vtokové jímce: 5,0m=5,000 [E] propust km 7,937 na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [F] na čele: 2,9m=2,900 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=34,600 [H]	M	34,600		
30	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	1,824		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 7,095: 6,50*1,20*0,16=1,248 [A] propust km 7,723: 3,00*1,20*0,16=0,576 [B] Celkem: A+B=1,824 [C]				
31	9181E5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM Z BETONU DO C 30/37 propust km 7,937: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
32	9182B		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM propust km 7,792-7,863: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
33	9182C		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 500MM propust km 7,723: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
34	9182D		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM propust km 6,555: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
35	9182E	A	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM HL. 3,6M propust km 7,352: 1ks=1,000 [A] propust km 7,937: 1ks=1,000 [B] Celkem: A+B=2,000 [C]	KUS	2,000		
36	9182E	B	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM HL.2,9M propust km 7,479: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	9182E	C	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM HL.4,2M propust km 7,479: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
38	9182E	F	VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM HL. 5,95M propust km 7,039: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
39	9182F	A	VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 1000MM HL. 5,6M propust km7,095: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
40	9183B2		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH propust km 7,063: 9,35m=9,350 [A] propust km 7,792-7,863: 26,80m+39,05m=65,850 [B] Celkem: A+B=75,200 [C]	M	75,200		
41	9183C2		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM ŽELEZOBETONOVÝCH propust km 7,723: 14,25m=14,250 [A]	M	14,250		
42	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH propust km 6,555: 12,10m=12,100 [A]	M	12,100		
43	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH ŽELBET TROUBA PATKOVÁ	M	29,100		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 602 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:602.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 7,039: 9,95m=9,950 [A] propust km 7,352: 7,10m=7,100 [B] propust km 7,479: 12,05m=12,050 [C] Celkem: A+B+C=29,100 [D]				
44	9183F2		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM ŽELEZOBETONOVÝCH ŽELBET TROUBA PATKOVÁ propust km 7,095: 4,95m=4,950 [A]	M	4,950		
45	91842.R		PROPUSTY RÁMOVÉ 150/150 propust km 7,792: 9,05m=9,050 [A]	M	9,050		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 21.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	SOUPIS SESTAVENÍ A MONTÁŽÍ TV						
1	01		Výložník, trubka GRP55- dolní TU 11006 /004 do 10 m 2ks/m=2,000 [A]	ks/m	2,000		
2	02		Výložník, 2x trubka GRP55- 2x vyvěš. -horní TU 11007 /004 do 10 m 2ks/m=2,000 [A]	ks/m	2,000		
3	03		zdvojení výložníku včetně koncovek a spojek do 10 m 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
4	04		Vyvěšení horní konzoly další 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		Závěs TD boč. držák na tr. GRP výložníku 211-030744 TB 2163 /002 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
6	06		Závěs NL na tr. GRP výložníku 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
7	07		Závěs TD boč. držák na lano 211-030744 TB 2163 /002	KS	2,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2ks=2,000 [A]				
8	08		Závěs nosného lana na laně, vč. vyvěšení 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
9	09		Vložená izolace v laně -klín.svorky(pro montáž) 210-030208 TU 4131 /002 20ks=20,000 [A]	KS	20,000		
10	10		Věšák Cu10 (ŘTV) 210-030453 TU 4051 /001S 290ks=290,000 [A]	KS	290,000		
11	11		Kardan na stožár včetně upevnění TU 4073 /001 175ks=175,000 [A]	KS	175,000		
12	12		Vidlice pro kotvení na stožár včetně upevnění 57ks=57,000 [A]	KS	57,000		
13	13		Kotvení lana na stožáru izolované s (bez) regulací 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
14	14		Lišta pro kotv. lan na stožár (500 mm) TU 4074 /001 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
 Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
 Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	15		Proudové propojení TV -ZV, 2x CU120 každých cca 200 až 250 m - včetně svorek 210-030502 TB 7131 /001 100,0m=100,000 [A]	M	100,000		
16	16		Šikmá izolovaná konzola ŘTV - komplet trubky GRP 55 59ks=59,000 [A]	KS	59,000		
17	17		Konzola pro závěs 2x až 4x CU120 - ZV - NV včetně vyvěšení (GRP 55 do 2 m) 57ks=57,000 [A]	KS	57,000		
18	18		Trolejový drát 120CU (x1,05) 210-030761 1448,0m=1 448,000 [A]	M	1 448,000		
19	19		Nosné lano 120CU (x1.05) 210-030753 KÚ 14 - 1379 m - nástavek 22 + 14 m 1448,0m=1 448,000 [A]	M	1 448,000		
20	20		Finální vyregulování systému ŘTV 2000,0m=2 000,000 [A]	M	2 000,000		
21	21		Lano 120CU - ZV (x1,05) 210-030753	M	3 675,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KÚ ZV 03 - 994 m KÚ ZV 04 - 756 m (do vl. Izolace u st- 62-01) 3675,0m=3 675,000 [A]				
22	22		Kotvení ZV- NV 2x120CU na stožár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
23	23		propojení přeponkou 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Montáž stožáru 210-251001 45ks=45,000 [A]	KS	45,000		
25	25		Číslo st. vč. podkl. pruhu 210-259003 180ks=180,000 [A]	KS	180,000		
26	26		Tabulka výstražná na stožár 40ks=40,000 [A]	KS	40,000		
27	27		Růžková bleskojistka včetně svodu a úkolejnění (či svodič ve výhybně Pošta) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
28	28		Kladkostroj západk. 1:3, 20kN, H stožár TB 5103 /002 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	29		Lano 35 ANTICORO - nástavky (kotv. PB) 40,0m=40,000 [A]	M	40,000		
30	30		Lano 25 ANTICORO - převěsy 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
31	31		Pevný bod ŘTV komplet 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
01	SOUPIS SESTAVENÍ A MONTÁŽÍ TV						
02	SOUPIS STOŽÁRU TV						
32	32		HEB 320z/9,5 S 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
33	33		D8,5s-vo 14ks=14,000 [A]	KS	14,000		
34	34		D9,5s-vo 27ks=27,000 [A]	KS	27,000		
02	SOUPIS STOŽÁRU TV						
03	STAVEBNÍ PRÁCE						
35	35		Vytyčení základu 0100011 43ks=43,000 [A]	KS	43,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet:616 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	36		Výkop stož. jámy - kf.1.2 -obs.tr. 0050602 184,0m3=184,000 [A]	M3	184,000		
37	37		Odvoz zeminy 170,0m3=170,000 [A]	M3	170,000		
38	38		Betonový základ, čteně nadbet.komplet-koef.1,05 210-251102 220,0m3=220,000 [A]	M3	220,000		
39	39		svorníkový koš 4x M 42 41ks=41,000 [A]	KS	41,000		
40	40		svorníkový koš 6x M 42 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
41	41		Bednění pro nadbetonování svorníky, kari sítě 43ks=43,000 [A]	KS	43,000		
03	STAVEBNÍ PRÁCE						
04	DEMONTÁŽ TV						
42	42		Demontáž st. stožáry 51ks=51,000 [A]	KS	51,000		
43	43		Demontáž st. staré tratě-TV	M	1 500,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 616	DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet:	616	DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1500,0m=1 500,000 [A]				
04			DEMONTÁŽ TV				
05			OSTATNÍ				
44	44		Revize	HOD	40,000		
			40hod=40,000 [A]				
45	45		Jízdní zkoušky	KM	6,000		
			6km=6,000 [A]				
46	46		Realizační dokumentace	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
05			OSTATNÍ				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Rozpočet: 618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet: 618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	Materiál elektromontážní - včetně montáže						
1	01		kabel CYKY 5x 10 - napájecí NN kabel DOM (1460x 1,05) 1533,0m=1 533,000 [A]	M	1 533,000		
2	02		kabel TCEPKPFLE 10X4 0.8 82805S včetně zatažení smyčky do budoucích skříní zab.zař. (1543x 1,05) 1620,0m=1 620,000 [A]	M	1 620,000		
3	03		Optotrubka HDPE 40 1x signalizace zab. zař. (1543x1,05) 1x SIL 3. 2x rezerva DPML (červená + modrá) 6480,0m=6 480,000 [A]	M	6 480,000		
4	04		spojka pro kabel TCEKFLEZx (dle skutečnosti) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
5	05		spojka pro CYKY (dle skutečnosti) 000194619 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
01	Materiál elektromontážní - včetně montáže						

02 Materiál zemní včetně montáže

6	06		písek kopaný 0-2mm - pro potřeby montáže)	M3	5,000		
---	----	--	---	----	-------	--	--



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet:618 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			000046114 5,0m3=5,000 [A]				
7	07		Kabelová trasa kompl. - úpravy ve společné trase SO 444 1160,0m=1 160,000 [A]	M	1 160,000		
8	08		cihla betonová či deska (pro potřebu montáže) 000046171 200ks=200,000 [A]	KS	200,000		
02	Materiál zemní včetně montáže						
03	Elektromontáže pro společnou trasu s SO 444						
9	09		kabel volně uložený (ostatní 2x 1460) 210901103 2920,0m=2 920,000 [A]	M	2 920,000		
10	10		Optotrubka HDPE 40 6480,0m=6 480,000 [A]	M	6 480,000		
03	Elektromontáže pro společnou trasu s SO 444						
04	Demontáže						
11	11		demontáže stávajících kabelů 21999011 10,0t=10,000 [A]	T	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 618	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet:	618	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
04		Demontáže					
05		Zemní práce					
12	12		jáma pro spojku kabelu do 10kV tř.zeminy 3 460230003 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
05		Zemní práce					
06		Ostatní					
13	13		realizační dokumentace 1=1,000 [A]	KS	1,000		
14	14		Zkoušky, revize - průkaz způsobilosti 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
06		Ostatní					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 619 VYHRÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Rozpočet: 619 VYHRÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 21.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 619 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ
Rozpočet:619 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Proseč, Pošta, Proseč, Výhybna)						
1	01		Krycí a podkladová KARI síť d=6mm 900kg=900,000 [A]	KG	900,000		
2	02		Podkladní vrstva zámkové dlažby - cem. malta 20 mm pro uložení topných kabelů 5,0m3=5,000 [A]	M3	5,000		
3	03		Podkladní vrstva cem. malta 100 mm 24,0m3=24,000 [A]	M3	24,000		
4	04		Instalační pás pro topné smyčky včetně mont. 220,0m=220,000 [A]	M	220,000		
5	05		Distanční kladky včetně montáže 120ks=120,000 [A]	KS	120,000		
6	06		Topný kabel KTOQFQ 4100,0m=4 100,000 [A]	M	4 100,000		
7	07		Ukolejnění kabelem 2xYY 35, včetně přip. na kol. (plus kabel YY 35 připojení KARI sítě) 20,0m=20,000 [A]	M	20,000		
8	08		Rozvaděč , včetně zapojení a upevnění na stožáru 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 619 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ
Rozpočet: 619 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	09		Kabel CYKY 4Bx 10, prop. v rozvaděči 20,0m=20,000 [A]	M	20,000		
10	10		Připojení topných smyček do rozvaděče 24ks=24,000 [A]	KS	24,000		
11	11		Souprava snímačů teploty a vlhkosti 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
12	12		Připojení trolejové vedení - rozvaděč RE1-RE2 CHBU 35, včetně svorky, ok a uchycení 80,0m=80,000 [A]	M	80,000		
13	13		Stožárová skříň pro kabel DO s rozdělovací spojkou 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Proseč, Pošta, Proseč, Výhybna)						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 620 OHŘEV VÝHYBEK

Rozpočet: 620 OHŘEV VÝHYBEK

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 21.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 620 OHŘEV VÝHYBEK
Rozpočet:620 OHŘEV VÝHYBEK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Nový Svět, Zelené Údolí)						
1	01		Topení master (na stožáru) 18102 včetně chrániček a kabelových rozvodů a připojení, jedná se o komplexní dodávku 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
2	02		Montáže topnice, vedení 18102b včetně chrániček a kabelových rozvodů a připojení, jedná se o komplexní dodávku 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Nový Svět, Zelené Údolí)						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 702 OPLOCENÍ

Rozpočet: 702.1 OPLOCENÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 702 OPLOCENÍ
Rozpočet: 702.1 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
1	327215		PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA celkové vybourání: 6,50*4,00*0,35=9,1m3 z toho pro přezdění: 5,00*4,00*0,40=8,000 [A]	M3	8,000		
2	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK obnova drátěného oplocení: 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
3	33817D		VZPĚRY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK obnova drátěného oplocení: 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
3			Svislé konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
4	76792		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM obnova drátěného oplocení: 15,00*1,80=27,000 [A]	M2	27,000		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC zbývající množství z pol.č.327215: 9,1m3-8,0m3=1,100 [A]	M3	1,100		
6	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 702 OPLOCENÍ
Rozpočet:702.1 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 702 OPLOCENÍ

Rozpočet: 702.2 OPLOCENÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 702 OPLOCENÍ
Rozpočet:702.2 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 12,32m3=12,320 [A]	M3	12,320		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I pro podezdívku: 28,00*0,40*1,10=12,320 [A]	M3	12,320		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13273: 12,32m3=12,320 [A]	M3	12,320		
1			Zemní práce				
2			Základy				
4	27211		ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH POHLEDOVÁ PODEZDÍVKA ZÁBRADLÍ VČ MONOLITICKÉ VÝPLNĚ BETONOVÝCH TVAROVEK A NUTNÉ VÝZTUŽE zidka: 28,00*(0,50+0,20)*0,5*0,19=1,862 [A] stříška: 28,00*0,19*0,05=0,266 [B] Celkem: A+B=2,128 [C]	M3	2,128		
5	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 pro podezdívku: 28,00*0,40*1,10=12,320 [A]	M3	12,320		
2			Základy				
9			Ostatní konstrukce a práce				



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 702 OPLOCENÍ
Rozpočet: 702.2 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kotvené do betonové podezdívky: 28,0m=28,000 [A]	M	28,000		
7	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 702 OPLOCENÍ

Rozpočet: 702.3 OPLOCENÍ

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 18.05.2021

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt:
 SO 702 OPLOCENÍ

Rozpočet:
 702.3 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU dle pol.č.17120: 3,74m3=3,740 [A]	M3	3,740		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.96616: 0,672m3*2,4t/m3=1,613 [A]	T	1,613		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I pro podezdívku: 8,50*0,40*1,10=3,740 [A]	M3	3,740		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13273: 3,74m3=3,740 [A]	M3	3,740		
5	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 11,6m2+3,7m2=15,300 [A]	M2	15,300		
1			Zemní práce				
2			Základy				
6	27211		ZÁKLADY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH POHLEDOVÁ PODEZDÍVKA ZÁBRADLÍ VČ MONOLITICKÉ VÝPLNĚ BETONOVÝCH TVAROVEK A NUTNÉ VÝZTUŽE zidka: 8,50*(0,50+0,20)*0,5*0,19=0,565 [A] stříška: 8,50*0,19*0,05=0,081 [B] Celkem: A+B=0,646 [C]	M3	0,646		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 702 OPLOCENÍ
Rozpočet:702.3 OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 pro podezdívku: 8,50*0,40*1,10=3,740 [A]	M3	3,740		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
8	33811		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ BETON VČ MONOLITICKÉ VÝPLNĚ BETONOVÝCH TVAROVEK A NUTNÉ VÝZTUŽE 5*1,60*0,30*0,20=0,480 [A]	M3	0,480		
3		Svislé konstrukce					
5		Komunikace					
9	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI (11,6m2+3,7m2)*0,10=1,530 [A]	M3	1,530		
10	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA 8,50*0,40+2*5*0,30*0,10=3,700 [A]	M2	3,700		
11	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM v místě přesouvaného přístřeššku: 7,0m2+4,6m2=11,600 [A]	M2	11,600		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
12	76291.R		DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA	M2	15,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20062_2U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:	SO 702	OPLOCENÍ
Rozpočet:	702.3	OPLOCENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Z VYBOURANÉHO MATERIÁLU - POUZE MONTÁŽ 8,50*1,80=15,300 [A]				
13	76796.R		VRATA A VRÁTKA Z VYBOURANÉHO MATERIÁLU - POUZE MONTÁŽ branka + brána: (1,40+3,50)*1,80=8,820 [A]	M2	8,820		
7	Přidružená stavební výroba						
9	Ostatní konstrukce a práce						
14	93799.R		MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ POSUN STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO PŘÍSTŘEŠKU DO NOVÉ POLOHY VČ NUTNÝCH ZEMNÍCH PRACÍ A ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
15	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU stávající sloupky oplocení: 7ks*0,30*0,20*1,60=0,672 [A]	M3	0,672		
16	96684I		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO PLOTOVÁ POLE VČ BRÁNY (3,5M) A BRANKY (1,4M) PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ 15,9m=15,900 [A]	M	15,900		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.

Rozpočet: 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.
Rozpočet: 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 3417,0m2=3 417,000 [A]	M2	3 417,000		
2	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 1883,0m2=1 883,000 [A]	M2	1 883,000		
3	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 4x z pol.č.18241+18242: 4*(3417,0m2+1883,0m2)=21 200,000 [A]	M2	21 200,000		
4	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU keře listnaté plošně: 191,0m2=191,000 [A] stromy: 5,0m2=5,000 [B] Celkem: A+B=196,000 [C]	M2	196,000		
5	18331		SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY dle pol.č.18311: 196,0m2=196,000 [A]	M2	196,000		
6	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ 1,5x z pol.č.18241+18242: 1,5*(3417,0m2+1883,0m2)=7 950,000 [A]	M2	7 950,000		
7	18461		MULČOVÁNÍ dle pol.č.18311: 196,0m2=196,000 [A]	M2	196,000		
8	18471		OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH keře 4x: 191,0m2*4=764,000 [A]	M2	764,000		
9	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS	20,000		



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt: SO 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.
Rozpočet: 802.1 VEGETAČNÍ ÚPRAVY MO VRATISLAVICE N.N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stromy 4x: 5ks*4=20,000 [A]				
10	184A2		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY SPECIFIKACE DLE TZ 479ks=479,000 [A]	KUS	479,000		
11	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M SPECIFIKACE DLE TZ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
12	184D15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE DO 1,75M SPECIFIKACE DLE TZ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
13	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU keře 8x10 l/ks: 479*8*10/1000=38,320 [A] alejové stromy 8x50 l/ks: 2*8*50/1000=0,800 [B] jehličnaté stromy 8x20 l/ks: 3*8*20/1000=0,480 [C] Celkem: A+B+C=39,600 [D]	M3	39,600		
1		Zemní práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA

Objekt: SO 802.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY SMJ N.N.

Rozpočet: 802.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY SMJ N.N.

Objednavatel: DPMLJ, a.s.

Zhotovitel dokumentace: VALBEK, SPOL. S R.O. LIBEREC

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.10

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20062_2U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK PROSEČ N.N., ŠKOLA - PROSEČ N.N. VÝHYBNA
Objekt:SO 802.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY SMJ N.N.
Rozpočet:802.2 VEGETAČNÍ ÚPRAVY SMJ N.N.

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 241,0m2=241,000 [A]	M2	241,000		
2	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 4x z pol.č. 18241: 4*241,0m2=964,000 [A]	M2	964,000		
3	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ 1,5 x z pol.č. 18241: 1,5*241,0m2=361,500 [A]	M2	361,500		
1			Zemní práce				

Celkem: