

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

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:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
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	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS 1=1,000 [A]	KČ	1,000		
3	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		
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Zkoušky a revize pro trolejové vedení a mazníky 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	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		
6	02991	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - PUBLICITA Povinná publicita 2 x billboard 2,3x5,1 m	KPL	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Rozpočet:

000 VŠEOBECNÉ A PŘEDBĚŽNÉ POLOŽKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
7	02991	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - PUBLICITA	KPL	1,000		
			kamenná pamětní deska - 1ks				
			1=1,000 [A]				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

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:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
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 SÍŤ 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						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

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: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23

Rozpočet: 019.1 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet:	019.1 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 24,0m=24,000 [A]	M	24,000		
7	07		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 125,0m=125,000 [A]	M	125,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 019
019.1

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
SSZ V KM 8,23
DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	08		silový kabel CYKY do 37x 2,5mm, provedení J 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
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 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
12	12		kabel TCEPKPFLE do 10 x 4 x 0,8mm 188,0m=188,000 [A]	M	188,000		
13	13		štítek pro ozn. kabelů 28ks=28,000 [A]	KS	28,000		
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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 019
019.1

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
SSZ V KM 8,23
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 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
23	23		zemní detektor tramvajové detekce 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
 Rozpočet: 019.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	24		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
25	25		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 611,0m=611,000 [A]	M	611,000		
05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
26	26		dvoukomorové. náv. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.bez symb. 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		výzvodové 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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet:	019.1 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 56,0m=56,000 [A]	M	56,000		
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 110 194,0m=194,000 [A]	M	194,000		
37	37		trubka ohebná DN 50 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
38	38		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 58,0m=58,000 [A]	M	58,000		
39	39		optotrubka HDPE 40 188,0m=188,000 [A]	M	188,000		
40	40		koncovka optotrubky	KS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 019 SSZ V KM 8,23

Rozpočet:

019.1 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 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
43	43		T kus 110/110/110 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
44	44		redukovaná odbočka 110/110/50 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
45	45		spojky DN 110 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
46	46		T kus 50/50/50 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
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		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.1 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 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
53	53		nosič dvou návěstidel vedle sebe na stožár 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
08	OSTATNÍ						

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23

Rozpočet: 019.2 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 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) 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 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 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
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		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 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 188,0m=188,000 [A]	M	188,000		
14	14		Tlaková zkouška optotrubky 188,0m=188,000 [A]	M	188,000		
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 první sig.sk. s mont. pl. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce 1.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 - s mechanizací) 1=1,000 [A]	sig.sk.	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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 po vlastní světelné zdroje návěstidel na výložnicích /žárovky, LED/ podle projektové dokumentace - bez mechanizace) 4=4,000 [A]	sig.sk.	4,000		
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 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	KS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

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

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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		
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 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23

Rozpočet: 019.3 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U
Objekt: SO 019
Rozpočet: 019.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
SSZ V KM 8,23
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 42,0m=42,000 [A]	M	42,000		
2	02		kabelová rýha 35/40 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
3	03		kabelová rýha 65/60 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
4	04		kabelová rýha 65/80 17,0m=17,000 [A]	M	17,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/40 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
6	06		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 50/40 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
7	07		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/60 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
8	08		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 17,0m=17,000 [A]	M	17,000		
9	09		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 58,0m=58,000 [A]	M	58,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	10		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) 21,0m=21,000 [A]	M	21,000		
11	11		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
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 přímého na základovém rámu (rozbourání (demonťáž) 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		
14	14		Montáž podstavce řadiče, KS TD 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
15	15		Výkop pro šachtu zemního tramvajového detektoru	KS	5,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(Zhotovení jámy pro šachtu 35x35x35cm) 5ks=5,000 [A]				
16	16		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
17	17		protahení kabelů a optotrubek chráničkami pod vozovkou 86,0m=86,000 [A]	M	86,000		
18	18		optotrubka HDPE 40 – uložena volně ve výkopu 188,0m=188,000 [A]	M	188,000		
19	19		opatření optotrubky koncovkou 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
20	20		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) 125,0m=125,000 [A]	M	125,000		
21	21		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) 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
22	22		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) 24,0m=24,000 [A]	M	24,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 019 SSZ V KM 8,23
Rozpočet: 019.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	23		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) 194,0m=194,000 [A]	M	194,000		
24	24		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) 611,0m=611,000 [A]	M	611,000		
25	25		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 194,0m=194,000 [A]	M	194,000		
26	26		pokládka trubek, těsnění, pr. 50 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 90,0m=90,000 [A]	M	90,000		
27	27		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 17ks=17,000 [A]	KS	17,000		
28	28		pokládka, montáž zem. pásku, drátu (odměření trasy, rozvinutí zemnicího pásku nebo drátu a jeho vyrovnaní, pokládka zemnicího pásku do výkopu, urovnání a případné zajištění proti zvlnění) 77,0m=77,000 [A]	M	77,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 019
019.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
SSZ V KM 8,23
ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	29		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
30	30		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 1,694m3=1,694 [A]	M3	1,694		
31	31		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 1,779m3=1,779 [A]	M3	1,779		
32	32		kabelová rýha 35/80 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
33	33		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39

Rozpočet: 020.1 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet:	020.1 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 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
5	05		DZ reflex E7b 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
6	06		DZ reflex A32A 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
02	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ						
03	KABELY A VODIČE						
7	07		kabel TCEKFY do 2P x 1 16,0m=16,000 [A]	M	16,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	08		silový kabel CYKY do 37 x 1,5mm, provedení J 78,0m=78,000 [A]	M	78,000	_____	_____
9	09		silový kabel CYKY do 37x 2,5mm, provedení J 6,0m=6,000 [A]	M	6,000	_____	_____
10	10		vodič CMSM 5 x 1,5mm provedení G 20,0m=20,000 [A]	M	20,000	_____	_____
11	11		vodič CMSM 7 x 1,5mm provedení G 26,0m=26,000 [A]	M	26,000	_____	_____
12	12		kabel TCEPKPFLE 5 x 4 x 0,8mm 6,0m=6,000 [A]	M	6,000	_____	_____
13	13		štítek pro ozn. kabelů 24ks=24,000 [A]	KS	24,000	_____	_____
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	_____	_____

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet:	020.1 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 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
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 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
23	23		zemní detektor tramvajové detekce 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	24		plastová šachta pro uložení tramvajového detektoru 313x313x305mm včetně víka 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
25	25		kabel např. UNITRONIC Li2YCYv(TP)2x2x0,5 536,0m=536,000 [A]	M	536,000		
05	TRAMVAJOVÁ DETEKCE						
06	NÁVĚSTIDLA 230V - LED						
26	26		dvoukomorové. náv. na stož., 210 mm vč. mont. přísl.bez symb. 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	31		páska např. Bandimex 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
32	32		spona např. Bandimex 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
33	33		zemnicí pásek FeZn 30 x 4 22,0m=22,000 [A]	M	22,000		
34	34		zemnicí drát pr.10mm 14kg=14,000 [A]	KG	14,000		
35	35		polyuretanová pěna 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
36	36		trubka ohebná DN 110 41,0m=41,000 [A]	M	41,000		
37	37		trubka ohebná DN 50 221,0m=221,000 [A]	M	221,000		
38	38		trubka pevná DN 110 chránička pod komunikaci 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
39	39		přechodka 110/50 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
40	40		T kus 110/110/110	KS	5,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
 Rozpočet: 020.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5ks=5,000 [A]				
41	41		redukovaná odbočka 110/110/50	KS	2,000		
			2ks=2,000 [A]				
42	42		spojky DN 110	KS	9,000		
			9ks=9,000 [A]				
43	43		T kus 50/50/50	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
07	CHRÁNIČKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ + UZEMŇOVACÍ MATERIÁL						
08	OSTATNÍ						
44	44		realizační projektová dokumentace (montážné výkresy - zapojení stožárů, řadiče a výstroje)	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
45	45		geodetické zaměření stavby	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
46	46		realizační inženýring	KPL	1,000		
			1kpl=1,000 [A]				
47	47		revize elektro	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
48	48		dokumentace skutečného provedení stavby	KS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 020 SSZ V KM 8,39

Rozpočet:

020.1 DODÁVKY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
49	49		nástavec 1m pro dopravní značky	KS	3,000		
			3ks=3,000 [A]				
50	50		nosič dvou návěstidel vedle sebe na stožár	KS	3,000		
			3ks=3,000 [A]				
08	OSTATNÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39

Rozpočet: 020.2 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.2 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,). 7ks=7,000 [A]	KS	7,000		
4	04		Montáž nosiče dvou návěstidel na stožár (montáž nosiče dvou návěstidel umístěných vedle sebe) 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.2 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 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.2 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		Označení kabelu štítkem (popis a upevnění kabelového návleku s uvedením čísla, typu a směru kabelu) 24ks=24,000 [A]	KS	24,000		
14	14		Montáž akustické signalizace (montáž akust.návěstidla, montáž přívodního kabelu akust.návěstidla, přezkoušení funkčnosti akust.návěstidla) 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		
15	15		Označení zemnicího pásku (viditelné označení konce zemnicího pásku dle norem) 6ks=6,000 [A]	KS	6,000		
16	16		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl. (provedení kompletní kontroly správného zapojení a funkce 1.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 - s mechanizací) 1=1,000 [A]	sig.sk.	1,000		
17	17		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) 6=6,000 [A]	sig.sk.	6,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	18		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ (doprava na SSZ,kontrola a nastudování dokumentace,příprava měřících přístrojů) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
19	19		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		
20	20		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: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.2 MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	21		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou (Uvedení SSZ do programu blikavá žlutá) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
22	22		Uvedení SSZ do provozu (kontrola náběhu provozního režimu SSZ) 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
23	23		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		
24	24		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		
25	25		Montáž plech. značky do 4m (Příprava DZ k montáži na stožár, montáž upevňovacího systému např. BANDIMEX, montáž DZ systémem např. BANDIMEX) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
26	26		Montáž pásku/drátu FeZn do 120 mm	KS	6,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 020
020.2

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
SSZ V KM 8,39
MONTÁŽNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(upevnění zemního pásu ke stožáru pomocí rozebíratelného spoje s nerezavějícího materiálu) 6ks=6,000 [A]				
27	27		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		
28	28		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 10ks=10,000 [A]	KS	10,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39

Rozpočet: 020.3 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
 Rozpočet: 020.3 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 27,0m=27,000 [A]	M	27,000		
2	02		kabelová rýha 65/60 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
3	03		kabelová rýha 65/80 16,0m=16,000 [A]	M	16,000		
4	04		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/60 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
5	05		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 65/80 16,0m=16,000 [A]	M	16,000		
6	06		pokládka chrániček DN 110 mm pod komunikaci do výkopu 45,0m=45,000 [A]	M	45,000		
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) 20,0m=20,000 [A]	M	20,000		
8	08		výkop jámy pro stožár. patk. na zákl. rám. (Zhotovení jámy pro stožár 60x60x60cm)	KS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.3 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) 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
13	13		Montáž šachty zemního transceiveru tramvajového detektoru 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
14	14		protažení kabelů a optotrubek chráničkami pod vozovkou 48,0m=48,000 [A]	M	48,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	15		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) 78,0m=78,000 [A]	M	78,000		
16	16		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) 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
17	17		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		
18	18		TCEKPFLE 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) 6,0m=6,000 [A]	M	6,000		
19	19		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) 536,0m=536,000 [A]	M	536,000		
20	20		pokládka trubek, těsnění, pr. 110 (odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 41,0m=41,000 [A]	M	41,000		
21	21		pokládka trubek, těsnění, pr. 50	M	221,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 020 SSZ V KM 8,39
Rozpočet: 020.3 ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(odměření trasy, rozvinutí trubek, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 221,0m=221,000 [A]				
22	22		pokládka T-kus segment. - redukované odbočky (odměření trasy, rozvinutí trubek, navlečení trubek na položené kabely, urovnání a případné zajištění proti zvlnění trubek) 21ks=21,000 [A]	KS	21,000		
23	23		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) 36,0m=36,000 [A]	M	36,000		
24	24		zajištění kabelu při křížení - beton (příp.PE) žlabem 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
25	25		betonový základ do šalunku vč.betonu, dovozu a zprac. 1,694m3=1,694 [A]	M3	1,694		
26	26		Naložení a odvoz zbylé zeminy na skládku vč. poplatku 1,779m3=1,779 [A]	M3	1,779		
27	27		kabelová rýha 35/80 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
28	28		zásyp rýhy zeminou, vč. hut. a úklidu, 35/80 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
01	OBSAH POLOŽEK CENÍKU MONTÁŽNÍCH PRACÍ						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 020

020.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

SSZ V KM 8,39

ZEMNÍ PRÁCE

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:	106 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: 524,0m3=524,000 [A]	M3	524,000		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 628,125m3=628,125 [A]	M3	628,125		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ dle pol.č.17130: 524,0m3=524,000 [A]	M3	524,000		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz zeminy dle pol.č.17130, 17310: 524,0m3+104,125m3=628,125 [A]	M3	628,125		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220, 18230: 105,4m3+46,4m3=151,800 [A]	M3	151,800		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12373: 524,0m3=524,000 [A]	M3	524,000		
7	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM 1048,0m2*0,50=524,000 [A]	M3	524,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM 70,00*0,1m2+777,00*0,5*0,5/2=104,125 [A]	M3	104,125		
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A] asfaltový chodník: 353,0m2=353,000 [B] zpevnění recyklátem: 31,0m2=31,000 [C] chodníky a vjezdy beton. dl.: 571,0m2=571,000 [D] chodníky z K10: 69,0m2=69,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=2 072,000 [F]	M2	2 072,000		
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 527,0m2*0,20=105,400 [A]	M3	105,400		
11	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 232,0m2*0,20=46,400 [A]	M3	46,400		
1	Zemní práce						
2	Základy						
12	21263	A	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE ŠTP pro vozovky: 301,0m=301,000 [A] odpočet trativod do bet.lože: -14,0m=-14,000 [B] Celkem: A+B=287,000 [C]	M	287,000		
13	21263	B	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE BET 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:	106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
14	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 ŠŽ - podkladní vrstva včetně stabilizačních klínů: 12,00*0,1m2=1,200 [A]	M3	1,200		
15	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO z pol.č.935812: 12,0m2*0,15=1,800 [A]	M3	1,800		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
16	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC C8/10 TL.130MM místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A] napojení na kce přejezdu: 21,0m2=21,000 [B] Celkem: A+B=1 069,000 [C]	M2	1 069,000		
17	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI místní vozovka: 1048,0m2*0,27=282,960 [A] asfaltový chodník: 353,0m2*0,27=95,310 [B] zpevnění z recyklátu: 31,0m2*0,25=7,750 [C] chodníky a vjezdy ze zámk. dl.: (464,0+7,0+52,0+24,0+10,0+14,0)m2*0,25=142,750 [D] chodník z K10: 69,0m2*0,25=17,250 [E] Celkem: A+B+C+D+E=546,020 [F]	M3	546,020		
18	56361		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM zpevnění asf. recyklátem: 31,0m2=31,000 [A]	M2	31,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM 124,0m2=124,000 [A]	M2	124,000		
20	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A] napojení na kce přejezdu: 21,0m2=21,000 [B] asfaltový chodník: 353,0m2=353,000 [C] Celkem: A+B+C=1 422,000 [D]	M2	1 422,000		
21	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 místní vozovka: 2*1048,0m2=2 096,000 [A] napojení na kce přejezdu: 2*21,0m2=42,000 [B] asfaltový chodník: 353,0m2=353,000 [C] Celkem: A+B+C=2 491,000 [D]	M2	2 491,000		
22	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM asfaltový chodník: 353,0m2=353,000 [A]	M2	353,000		
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A] napojení na kce přejezdu: 21,0m2=21,000 [B] Celkem: A+B=1 069,000 [C]	M2	1 069,000		
24	574C45		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16 TL. 50MM asfaltový chodník: 353,0m2=353,000 [A]	M2	353,000		
25	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+	M2	1 069,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A]</div> <div>napojení na kce přejezdu: 21,0m2=21,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 069,000 [C]</div> </div>				
26	574E56		<div> <div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+</div> <div> <div>místní vozovka: 1048,0m2=1 048,000 [A]</div> <div>napojení na kce přejezdu: 21,0m2=21,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 069,000 [C]</div> </div> </div>	M2	1 069,000		
27	57621		<div> <div>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 FR.2/4, 3,0KG/M2</div> <div>na infiltrační postřik dle pol.č.572123: 1422,0m2=1 422,000 [A]</div> </div>	M2	1 422,000		
28	58221		<div> <div>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA</div> <div>chodník z K10: 69,0m2=69,000 [A]</div> </div>	M2	69,000		
29	58251		<div> <div>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA</div> <div>DLAŽBA S PODÉLNOU DRÁŽKOU ŠEDÁ TL.60MM</div> <div>chodník: 14,0m2=14,000 [A]</div> </div>	M2	14,000		
30	582611		<div> <div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</div> <div>TVAR "CIHLA"</div> <div>chodníky: 464,0m2=464,000 [A]</div> </div>	M2	464,000		
31	582612		<div> <div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</div> </div>	M2	7,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TVAR "CIHLA" vjezd: 7,0m2=7,000 [A]				
32	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ chodník: 52,0m2=52,000 [A]	M2	52,000		
33	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ chodník: 24,0m2=24,000 [A]	M2	24,000		
34	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ vjezd: 10,0m2=10,000 [A]	M2	10,000		
35	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM dle pol.č.9191111: 95,0m=95,000 [A]	M	95,000		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
36	89516		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
37	895822		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80	KUS	3,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:	106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TELESKOPICKÁ, POKLOP D400 3ks=3,000 [A]				
38	897626		VPUST ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
39	897726		ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
40	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
8		Potrubí					

9		Ostatní konstrukce a práce					
41	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ TŘÍMADLOVÉ VZOR DPMLJ 10,0+20,0+7,0+3,0=40,000 [A]	M	40,000		
42	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené: 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
43	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 14ks=14,000 [A]	KUS	14,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet: 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM zpětná montáž dle pol.č.914133: 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
45	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
46	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 4,0m2=4,000 [A]	M2	4,000		
47	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA dle pol.č.915111: 4,0m2=4,000 [A]	M2	4,000		
48	915311		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA reliéfní pás bílou fólii: 6,0m2=6,000 [A]	M2	6,000		
49	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY BARVA+PLAST symbol "dej přednost v jízdě": 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
50	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD 5,00*1,00*0,16=0,800 [A]	M3	0,800		
51	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM u chodníků a stezky: 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ
Rozpočet:	106 ÚPRAVA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A CHODNÍKŮ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM 777,0m=777,000 [A]	M	777,000		
53	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ u vozovky: 21,0m=21,000 [A]	M	21,000		
54	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 95,0m=95,000 [A]	M	95,000		
55	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 ŠŽ typ T: 8,00m=8,000 [A]	M	8,000		
56	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM k propustku pod I/14: 12,0m=12,000 [A]	M	12,000		
57	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM u SO 273: 12,0m2=12,000 [A]	M2	12,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12

Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
 Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.17120: 266,45m3=266,450 [A]	M3	266,450		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 185,17m3=185,170 [A]	M3	185,170		
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
4	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 90,0m2+10,0m2+140,0m2=240,000 [A] 240,0m2*0,20=48,000 [B]	M3	48,000		
6	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz z pol.č.17411,17511: 179,069m3+6,101m3=185,170 [A]	M3	185,170		
7	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220,18230: 14,425m3+48,0m3=62,425 [A]	M3	62,425		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I OP1 (výkop počítán po rozhraní s SO 272): 22,0m2*5,00=110,000 [A] P2: 9,1m2*4,50=40,950 [B] P3 (výkop a zásyp je součástí SO 203.1) P4: 9,8m2*5,50=53,900 [C] OP5: 11,2m2*5,50=61,600 [D] Celkem: A+B+C+D=266,450 [E]	M3	266,450		
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.13173: 266,45m3=266,450 [A] uložení ornice na mezideponii dle pol.č.12110: 48,0m3=48,000 [B] Celkem: A+B=314,450 [C]	M3	314,450		
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp základů O1: 6,4m2*2,50+6,5m2*2,50+9,0m2*(1,60+0,90)=54,750 [A] P2: 5,72m2*3,00+9,2m2*1,50=30,960 [B] P3 zásyp součástí SO 203.1 P4: 2,82m2*3,00+3,54m2*3,00+9,52m2*(1,50+1,30)=45,736 [C] O5: 2,71m2*2,50+3,44*1,70+10,0*(2,00+1,50)=47,623 [D] Celkem: A+B+C+D=179,069 [E]	M3	179,069		
11	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM obsyp křidel OP5: 2*1/12*3,14*2,00*2,00*1,30+2*0,5*1,30*1,30*2,00=6,101 [A]	M3	6,101		
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přechodový klín OP1: 8,85m2*2,00=17,700 [A] OP5: 2,15m2*2,00=4,300 [B] Celkem: A+B=22,000 [C]	M3	22,000		
13	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	14,425		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 203
203

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
LÁVKA V KM 8,12
LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: 21,0m2*1,2*0,10=2,520 [A] P2: 21,15m2*0,10=2,115 [B] P4: 52,4m2*0,10=5,240 [C] OP5: 45,5m2*0,10=4,550 [D] Celkem: A+B+C+D=14,425 [E]				
14	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ zpětné ohumusování dle pol.č.12110: 48,0m3=48,000 [A]	M3	48,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
15	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže drenáž. betonem: 0,07m2*2*2,00=0,280 [A]	M3	0,280		
16	23117A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) VČETNĚ KOTVENÍ OP1: 8,00*8,00=64,000 [A]	M2	64,000		
17	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) VČETNĚ ROZEPŘENÍ P2: (4,80+4,80+4,60+4,60)*7,00=131,600 [A]	M2	131,600		
18	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE dle pol.č.23217A: 131,6m2=131,600 [A]	M2	131,600		
19	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	34,245		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: 2,94m2*2,50=7,350 [A] P2: 2,38m2*3,00=7,140 [B] P3: 2,38m2*3,00=7,140 [C] P4: 2,38m2*3,00=7,140 [D] OP5: 2,19m2*2,50=5,475 [E] Celkem: A+B+C+D+E=34,245 [F]				
20	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B výztuž základů opěr z pol.č.272324: (7,35m3+5,48m3)*130kg/m3/1000=1,668 [A] výztuž základů pilířů z pol.č.272324: 3*7,14m3*100kg/m3/1000=2,142 [B] Celkem: A+B=3,810 [C]	T	3,810		
21	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE TĚSNÍCÍ FÓLIE OP 1: 4,37*2,00=8,740 [A] OP5: 3,53*2,00=7,060 [B] Celkem: A+B=15,800 [C]	M2	15,800		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
22	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 římsa na pilíři P3: 0,16m2*2,00=0,320 [A]	M3	0,320		
23	327125		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 opěrná zeď před OP1: 7,22m2*0,40=2,888 [A]	M3	2,888		
24	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	23,256		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1 úložný práh: 3,48m2*2,50=8,700 [A] závěrná zídka: 0,35m2*2,50=0,875 [B] podložiskové bloky: 2*0,46*0,46*0,28=0,118 [C] křídla: 9,77m2*0,40+6,13m2*0,40=6,360 [D] OP5 úložný práh: 1,19m2*2,50=2,975 [E] závěrná zídka: 0,34m2*2,50=0,850 [F] podložiskové bloky: 2*0,46*0,46*0,28=0,118 [G] křídla: 4,14m2*0,40+4,01m2*0,40=3,260 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=23,256 [I]				
25	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B z pol.č.333325: 23,256m3*80kg/m3/1000=1,860 [A]	T	1,860		
26	334325		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 P2: 1,00*0,50*5,03=2,515 [A] P3: 1,00*0,50*4,00+3,00*0,50*3,50=7,250 [B] P4: 1,00*0,50*2,92=1,460 [C] Celkem: A+B+C=11,225 [D]	M3	11,225		
27	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B z pol.č.334325 P2,P4: (2,515m3+1,46m3)*240kg/m3/1000=0,954 [A] P3: 7,25m3*120kg/m3/1000=0,870 [B] Celkem: A+B=1,824 [C]	T	1,824		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
28	422325		MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 1,163m2*54,50+0,74m2*1,30+2*0,2m2*0,25=64,446 [A]	M3	64,445		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	422365		VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B z pol.č.422325: 64,45m3*130kg/m3/1000=8,379 [A]	T	8,379		
30	42861		MOSTNÍ LOŽISKA ELASTOMEROVÁ PRO ZATÍŽ DO 1,0MN KOTVENÁ LOŽISKA 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
31	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 pod základy OP1: 4,20*2,80*0,15=1,764 [A] P2: 3,50*3,30*0,15=1,733 [B] P3: 3,50*3,30*0,15=1,733 [C] P4: 3,50*3,30*0,15=1,733 [D] OP5: 2,80*3,10*0,15=1,302 [E] pod rubovou drenáž OP1: 2,10*1,70*0,30=1,071 [F] OP5: 1,00*1,70*0,30=0,510 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=9,846 [H]	M3	9,846		
32	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO obsyp těsnící fólie z pol.č.28999 OP1: 4,37*2,00*(0,15+0,15)=2,622 [A] OP5: 3,53*2,00*(0,15+0,15)=2,118 [B] Celkem: A+B=4,740 [C]	M3	4,740		
4	Vodorovné konstrukce						

7

Přidružená stavební výroba

33	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	8,200		
----	--------	--	---	----	-------	--	--

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12
Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: 2,50*2,00=5,000 [A] OP5: 1,60*2,00=3,200 [B] Celkem: A+B=8,200 [C]				
34	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochrana izolace rubu opěr a křídel OP1: 2,21*2,00=4,420 [A] křídla: 9,8m2+6,1m2=15,900 [B] OP5: 1,33*2,00=2,660 [C] křídla: 4,1m2+4,0m2=8,100 [D] Celkem: A+B+C+D=31,080 [E]	M2	31,080		
35	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) nátěr boku NK: 1,06*54,50=57,770 [A]	M2	57,770		
36	78387		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S11 (OS-F) 2,50*54,50=136,250 [A]	M2	136,250		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
37	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM OP1: 2,0m=2,000 [A] OP5: 2,0m=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C]	M	4,000		
38	87615		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM v NK pro napojení: 54,5m=54,500 [A]	M	54,500		
39	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM rezervní chránička v NK: 54,5m=54,500 [A]	M	54,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 203 LÁVKA V KM 8,12

Rozpočet: 203 LÁVKA V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM prosupy skrz opěru: 2*1,10=2,200 [A]	M	2,200		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
41	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 58,40+60,50=118,900 [A] pilíř P3: 2,00=2,000 [B] Celkem: A+B=120,900 [C]	M	120,900		
42	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ hřebová: 18ks=18,000 [A] čepová: 10ks=10,000 [B] Celkem: A+B=28,000 [C]	KUS	28,000		
43	93151		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM 2*2,50=5,000 [A]	M	5,000		
44	93653		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA LÁVKOVÝ ODVODŇOVAČ 7ks=7,000 [A]	KUS	7,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Rozpočet: 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53
Rozpočet:	203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

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: 367,20m3=367,200 [A]	M3	367,200		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 183,287m3=183,287 [A]	M3	183,287		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 105,0m2*0,20=21,000 [A]	M3	21,000		
4	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I 17,0m2*21,60=367,200 [A]	M3	367,200		
5	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 183,287m3=183,287 [A]	M3	183,287		
6	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice z mezideponie dle pol.č.18220: 21,0m3=21,000 [A]	M3	21,000		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12473: 367,20m3=367,200 [A] uložení ornice na mezideponii dle pol.č.12110: 21,0m3=21,000 [B] Celkem: A+B=388,200 [C]	M3	388,200		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53
Rozpočet: 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM (1,9mm2+3,0m2)*20,275=99,348 [A] za rubem zdi: 4,14m2*20,275=83,939 [B] Celkem: A+B=183,287 [C]	M3	183,287		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp š.0,60m: 4,14m2*20,275=83,939 [A]	M3	83,939		
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU zpětné rozproštění dle pol.č.12110: 21,0m3=21,000 [A]	M3	21,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
11	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže drenáž. betonem: 0,07m2*(6,21+10,76)=1,188 [A]	M3	1,188		
12	23117A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) 5,00*(1,355+20,275+1,375)=115,025 [A]	M2	115,025		
13	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) 5,00*(2,66+20,270+2,685)=128,075 [A]	M2	128,075		
14	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE dle pol.č.23217A: 128,075m2=128,075 [A]	M2	128,075		
15	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	22,048		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53
Rozpočet: 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,3m2*(6,21+10,75)=22,048 [A]				
16	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272325: 22,05m3*90kg/m3/1000=1,985 [A]	T	1,985		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
17	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,23m2*(6,21+10,75)=3,901 [A]	M3	3,901		
18	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z pol.č.317325: 3,90m3*90kg/m3/1000=0,351 [A]	T	0,351		
19	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 dřík: (19,41m2+38,10m2)*0,50=28,755 [A]	M3	28,755		
20	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272325: 28,76m3*90kg/m3/1000=2,588 [A]	T	2,588		
3	Svislé konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
21	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ zdi: (16,9m2+28,7m2)*0,15=6,840 [A] pod rubovou drenáž: (9,24m2+16,38m2)*0,30=7,686 [B] Celkem: A+B=14,526 [C]	M3	14,526		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53
Rozpočet: 203.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	45868		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z JÍLU za zdi: 1,70*20,275*(0,15+0,30)*0,5=7,755 [A]	M3	7,755		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
23	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM rubová drenáž: 6,21+10,76+2*0,76=18,490 [A]	M	18,490		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
24	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 6,21m+10,75m=16,960 [A]	M	16,960		
25	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC vybourání stávající kamen. zdi: 20,15*0,63*1,50=19,042 [A]	M3	19,042		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53

Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Objednavatel:

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z pol.č.17120,12573.B: 3144,531m3-1141,43m3=2 003,101 [A]	M3	2 003,101		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.11328: 28,92m2*0,3t/m2=8,676 [A] z pol.č.96615: 27,885m3*2,2t/m3=61,347 [B] z pol.č.96616: 584,655m3*2,4t/m3=1 403,172 [C] Celkem: A+B+C=1 473,195 [D]	T	1 473,195		
3	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 724,39m3=724,390 [A]	M3	724,390		
4	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
5	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC 48,20*0,60=28,920 [A]	M2	28,920		
7	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I dočasné odklonění toku: 3,8m2*40,00=152,000 [A]	M3	152,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz z pol.č.17411,17511: $484,88\text{m}^3+239,51\text{m}^3=724,390$ [A]	M3	724,390		
9	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z MEZIDEPONIE natěžení a dovoz z pol.č.17411 pro zpětný zásyp koryta: $152,0\text{m}^3=152,000$ [A] pro zásyp po vybouraném mostu: $989,43\text{m}^3=989,430$ [B] Celkem: $A+B=1\ 141,430$ [C]	M3	1 141,430		
10	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I nový most OP1: $32,98*(15,1+0,6+0,6+1,9+1,9)=662,898$ [A] OP2: $34,73*(5,3+0,6+0,6+1,8+1,8)=350,773$ [B] mezisoučet: $A+B=1\ 013,671$ [C] stávající most $1,2*(4,5*(38,27+2,02+2,44+33,97)+4*8,5*0,5*(38,27+2,02+2,44+33,97))=1\ 978,860$ [D] Celkem: $C+D=2\ 992,531$ [E]	M3	2 992,531		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku/deponii dle pol.č.12473, 13173: $152,0\text{m}^3+2992,531\text{m}^3=3\ 144,531$ [A]	M3	3 144,531		
12	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 626,310		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nový most OP1 zásyp základu: $10,63\text{m}^2 \cdot 5,00 = 53,150$ [A] zásyp základu opěrné zdi: $11,6\text{m}^2 \cdot (1,80 + 8,00 + 0,60 + 0,60 + 1,90 + 1,90) = 171,680$ [B] zásyp za opěrou: $40,4\text{m}^2 \cdot 3,40 = 137,360$ [C] OP2 zásyp základu: $7,13\text{m}^2 \cdot 5,00 = 35,650$ [D] zásyp za opěrou: $25,6\text{m}^2 \cdot 3,40 = 87,040$ [E] mezisoučet: $A+B+C+D+E=484,880$ [F] zpětný zásyp koryta dle pol.č.12473: $152,0\text{m}^3 = 152,000$ [G] Celkem nový most: $F+G=636,880$ [H] po vybourání stávajícího mostu: $1978,86\text{m}^3 \cdot 0,5 = 989,430$ [I] Celkem: $H+I=1\,626,310$ [J]				
13	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM svahové kužele: $1/3 \cdot 3,14 \cdot 7^2 \cdot 4,67 = 239,509$ [A]	M3	239,509		
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přechodový klín OP1: $16,4\text{m}^2 \cdot 3,40 = 55,760$ [A] OP2: $16,7\text{m}^2 \cdot 3,40 = 56,780$ [B] Celkem: $A+B=112,540$ [C]	M3	112,540		
1		Zemní práce					
2		Základy					
15	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže drenáž. betonem: $0,07\text{m}^2 \cdot 2 \cdot 3,40 = 0,476$ [A]	M3	0,476		
16	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE FILTRAČNĚ-SEPARAČNÍ GEOTEXILIE	M2	107,380		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OP1: 5,60*(5,00+1,80+8,00)=82,880 [A] OP2: 4,90*5,00=24,500 [B] Celkem: A+B=107,380 [C]				
17	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA) dočasné pažení u OP1: 6,00*10,00=60,000 [A]	M2	60,000		
18	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE dle pol.č.23217A: 60,0m2=60,000 [A]	M2	60,000		
19	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 OP1: 5,04m2*5,00=25,200 [A] OP4: 5,04m2*5,00=25,200 [B] základ opěrné zdi u OP1: 1,43m2*(1,80+8,00)=14,014 [C] Celkem: A+B+C=64,414 [D]	M3	64,414		
20	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272324: 64,414m3*100kg/m3/1000=6,441 [A]	T	6,441		
21	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE TĚSNÍCÍ FÓLIE OP1: 5,60*(5,00+1,80+8,00)=82,880 [A] OP2: 4,90*5,00=24,500 [B] Celkem: A+B=107,380 [C]	M2	107,380		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
22	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	17,150		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 204	MOST V KM 9,53
Rozpočet:	204	MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opěrná zed' u OP1: 3,50*(1,80+8,00)*0,50=17,150 [A]				
23	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z pol.č.327325: 17,15m3*90kg/m3/1000=1,544 [A]	T	1,544		
24	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 křídla OP1: (20,43+18,90)*0,80+0,535*(4,5+4,0)*0,35=33,056 [A] OP2: (24,64+22,14)*0,80+0,535*(4,5+3,9)*0,35=38,997 [B] Celkem: A+B=72,053 [C]	M3	72,053		
25	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B z pol.č.333325: 72,053m3*130kg/m3/1000=9,367 [A]	T	9,367		
26	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 OP1: 8,04*1,00*5,00=40,200 [A] OP2: 5,96*1,00*5,00=29,800 [B] NK: 3,13m2*15,30+2*0,17m2*15,30+0,14*2*3,40=54,043 [C] Celkem: A+B+C=124,043 [D]	M3	124,043		
27	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B z pol.č.389325: 124,043m3*130kg/m3/1000=16,126 [A]	T	16,126		
3	Svislé konstrukce						
4	Vodorovné konstrukce						
28	420325		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C30/37 OP1: 19,9m2*0,35=6,965 [A] OP2: 19,9m2*0,35=6,965 [B] Celkem: A+B=13,930 [C]	M3	13,930		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10S05, B500B z pol.č.420325: 13,93m3*110kg/m3/1000=1,532 [A]	T	1,532		
30	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OP 1: pod základ: 22,81m2*0,15=3,422 [A] pod drenáž: 0,30*2,00*(3,40+1,80+8,00)=7,920 [B] pod přechodovou desku: 19,87m2*0,15=2,981 [C] pod opěrnou zeď: (4,9+22,50)m2*0,15=4,110 [D] OP 2: pod základ: 22,83m2*0,15=3,425 [E] pod drenáž: 0,30*1,26*3,40=1,285 [F] pod přechodovou desku: 19,87m2*0,15=2,981 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=26,124 [H]	M3	26,124		
31	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO obsyp těsnící fólie z pol.č.28999 OP1: 5,60*(5,00+1,80+8,00)*(0,15+0,15)=24,864 [A] OP2: 4,90*5,00*(0,15+0,15)=7,350 [B] Celkem: A+B=32,214 [C]	M3	32,214		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
32	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY izolace NK: 5,00*(15,30+2*1,00)=86,500 [A]	M2	86,500		
7	Přidružená stavební výroba						

8 Potrubí

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204 MOST V KM 9,53
Rozpočet: 204 MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM 2*3,40+2*1,00=8,800 [A]	M	8,800		
34	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM prostupy skrz opěru a opěrnou zeď: 2*1,00+2*0,80=3,600 [A]	M	3,600		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
35	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ na mostě: 2*24,00=48,000 [A] na opěrné zdi: 1,80+8,00=9,800 [B] Celkem: A+B=57,800 [C]	M	57,800		
36	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2*15,5m=31,000 [A]	M	31,000		
37	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
38	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
39	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní betony: (89+80)*0,15*1,1=27,885 [A]	M3	27,885		
40	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	584,655		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 204

204

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

MOST V KM 9,53

MOST V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající most				
			základy: $16,4*2*1*1,5+(27,85+28,52+22,55+28,87)*1=156,990$ [A]				
			opěry: $1,75*5,6*4,5+1,75*5,3*4,5=85,838$ [B]				
			křídla: $(9,14+9,6)*4+(7,53+9,93)*4,5=153,530$ [C]				
			NK: $12,47*15,1=188,297$ [D]				
			Celkem: $A+B+C+D=584,655$ [E]				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Rozpočet: 204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53
Rozpočet: 204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

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: 181,946m3=181,946 [A]	M3	181,946		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M převedení potoka: 34,0m=34,000 [A]	M	34,000		
3	12473		VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I 18,0*(2,3+3,6)+34,43*2,2=181,946 [A]	M3	181,946		
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz dle pol.č.18220: 2,25m3=2,250 [A]	M3	2,250		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.12473: 181,946m3=181,946 [A]	M3	181,946		
6	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU odhad: 15,0m2*0,15=2,250 [A]	M3	2,250		
1			Zemní práce				

4 Vodorovné konstrukce

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Rozpočet:

204.1 ÚPRAVA KORYTA VODOTEČE V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 pod práh: 4,30*0,40*0,15=0,258 [A] pod dlažbu z lomového kamene: 0,77m2*32,325=24,890 [B] Celkem: A+B=25,148 [C]	M3	25,148		
8	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.300mm: 1,53m2*32,325=49,457 [A]	M3	49,457		
9	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 zajišťovací práh: 2,15m2*0,40=0,860 [A]	M3	0,860		
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

Rozpočet: 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
20063_3U

Objekt:
SO 204.2

Rozpočet:
204.2

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53
OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

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: 726,622m3=726,622 [A]	M3	726,622		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573: 512,937m3=512,937 [A]	M3	512,937		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY (244,0m2+104,3m2+86,6m2)*0,20=86,980 [A]	M3	86,980		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 512,937m3=512,937 [A]	M3	512,937		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice z mezideponie dle pol.č.18220: 41,748m3=41,748 [A]	M3	41,748		
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I úhlová zeď: 20,7m2*31,66=655,362 [A] želbet zeď - tramvaj (směr JN): 10,18m2*7,00=71,260 [B] Celkem: A+B=726,622 [C]	M3	726,622		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	813,602		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53
Rozpočet: 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: $726,622\text{m}^3=726,622$ [A] uložení ornice na mezideponii dle pol.č.12110: $86,98\text{m}^3=86,980$ [B] Celkem: $A+B=813,602$ [C]				
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM úhlová zeď: před zdi: $(0,8\text{m}^2+3,07\text{m}^2)*31,66=122,524$ [A] za rubem zdi: $3,5\text{m}^2*31,66=110,810$ [B] želbet zeď - tramvaj zásyp mezi křídly: $3,34*6*4+4,31*4,48*4=157,395$ [C] Celkem: $A+B+C=390,729$ [D]	M3	390,729		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný obsyp úhlová zeď: $0,60*0,90*31,66=17,096$ [A]	M3	17,096		
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU $(23,8+50,9+26,16+38,3)*1,5=208,740$ [A] $208,74\text{m}^2*0,20=41,748$ [B]	M3	41,748		
1	Zemní práce						
2	Základy						
11	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže drenážním betonem: $0,07\text{m}^2*26,40=1,848$ [A]	M3	1,848		
12	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO úhlová zeď: $1,5\text{m}^2*31,66=47,490$ [A]	M3	47,490		
13	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 úhlová zeď: $1,03\text{m}^2*(12,00+7,00+7,36)=27,151$ [A] želbet zeď - tramvaj: $3,58\text{m}^2*(4,50+6,00)=37,590$ [B] Celkem: $A+B=64,741$ [C]	M3	64,741		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53
Rozpočet:	204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272325: 64,74m3*100kg/m3/1000=6,474 [A]	T	6,474		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
15	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 úhlová zeď-římsa: 0,29m2*(12,00+7,00+7,36)=7,644 [A]	M3	7,644		
16	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z pol.č.317325: 7,644m3*100kg/m3/1000=0,764 [A]	T	0,764		
17	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 úhlová zeď: 0,50*(29,42m2+14,92m2+14,53m2)=29,435 [A] želbet zeď - tramvaj: 2*1,58m2*4,50+2*2,066m2*6,00=39,012 [B] Celkem: A+B=68,447 [C]	M3	68,447		
18	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z pol.č.327325: 68,45m3*100kg/m3/1000=6,845 [A]	T	6,845		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
19	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	27,911		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53
Rozpočet: 204.2 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			úhlová zeď pod základ: 67,51m2*0,15=10,127 [A] pod rubovou drenáž: 0,30*(6,8m2+6,89m2+12,58m2)=7,881 [B] želbet zeď - tramvaj: (28,41m2+37,61m2)*0,15=9,903 [C] Celkem: A+B+C=27,911 [D]				
20	45868		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z JÍLU úhlová zeď: 3,30*31,66*(0,15+0,30)*0,5=23,508 [A]	M3	23,508		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
21	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM úhlová zeď: 12,0+7,0+7,4=26,400 [A]	M	26,400		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
22	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ želbet zeď - tramvaj: 4,47+4,25+6,00+5,70=20,420 [A] úhlová zeď: 7,0m=7,000 [B] Celkem: A+B=27,420 [C]	M	27,420		
23	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ úhlová zeď: 20,3m=20,300 [A]	M	20,300		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24

Rozpočet: 271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24
Rozpočet: 271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24

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: $506,85\text{m}^3=506,850$ [A]	M3	506,850		
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: $223,64\text{m}^3=223,640$ [A]	M3	223,640		
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I $3,0\text{m}^2*15,20+9,5\text{m}^2*20,20+4,0\text{m}^2*20,40+2,5\text{m}^2*20,40+4,3\text{m}^2*20,25+4,0\text{m}^2*15,65+2,0\text{m}^2*10,80=541,375$ [A]	M3	541,375		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku přebytek zeminy z pol.č.13173,17411: $541,375\text{m}^3-34,525\text{m}^3=506,850$ [A]	M3	506,850		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ze stávající zeminy v koruně svahu $0,5\text{m}^2*15,20+0,25\text{m}^2*(20,20+20,40+20,40+20,25+15,65+10,80)=34,525$ [A]	M3	34,525		
6	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU $1,8\text{m}^2*15,20+3,0\text{m}^2*20,20+1,8\text{m}^2*20,40+1,4\text{m}^2*20,40+1,6\text{m}^2*20,25+1,6\text{m}^2*15,65+1,2\text{m}^2*10,80=223,640$ [A]	M3	223,640		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
7	46499		BŘHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE	M2	679,490		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24

Rozpočet:

271 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,10 - 8,24

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			UV STABILNÍ PP VČETNĚ KOTVENÍ				
			zajištění svahu:				
			5,10*15,20+9,50*20,20+5,50*20,40+4,50*20,40+4,60*20,25+4,80*15,65+3,50*10,80=679,490 [A]				
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Rozpočet: 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21
 Rozpočet: 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.17120: 1043,936m3=1 043,936 [A]	M3	1 043,936		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 1148,256m3=1 148,256 [A]	M3	1 148,256		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 360,0m2*0,20=72,000 [A]	M3	72,000		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17411: 1148,256m3=1 148,256 [A]	M3	1 148,256		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice z mezideponie dle pol.č.18220: 6,7m3=6,700 [A]	M3	6,700		
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 10,82*4,475+1,2*(9,02*13+7,83*12+10,3*12+12,01*12+15,78*12+15,97*10,1)=1 043,936 [A]	M3	1 043,936		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku dle pol.č.13173: 1043,936m3=1 043,936 [A] uložení ornice na mezideponii dle pol.č.12110: 72,0m3=72,000 [B] Celkem: A+B=1 115,936 [C]	M3	1 115,936		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21
Rozpočet: 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 1,2*((1,38+3,72)*13+(1,89+2,66)*12+(1,72+4,64)*12+(1,5+5,73)*12+(1,51+5,59)*12+(1,52+3,94)*10,1)=509,191 [A] zásyp za rubem: 294,5m2*2,17=639,065 [B] Celkem: A+B=1 148,256 [C]	M3	1 148,256		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp rubu zdi: 294,5m2*0,60=176,700 [A]	M3	176,700		
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 33,5m2*0,20=6,700 [A]	M3	6,700		
1	Zemní práce						
2	Základy						
11	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obetonování drenáže drenáž. betonem: 0,07m2*69,50=4,865 [A]	M3	4,865		
12	23117A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ TRVALÉ (PLOCHA) 75,70*8,00=605,600 [A]	M2	605,600		
13	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNÉ (PLOCHA) 6,70*8,00=53,600 [A]	M2	53,600		
14	23717A		ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE dle pol.č.23217A: 53,6m2=53,600 [A]	M2	53,600		
15	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	140,435		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21
Rozpočet: 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,12m2*(12,00+12,00+12,00+12,00)+1,75m2*(12,00+10,10)=140,435 [A]				
16	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B z pol.č.272325: 140,435m3*90kg/m3/1000=12,639 [A]	T	12,639		
17	285374		KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 6M kotvení pažení: 38ks=38,000 [A]	KUS	38,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
18	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,23m2*(12,00+12,00+12,00+12,00+12,00+10,10)=16,123 [A]	M3	16,123		
19	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B z pol.č.317325: 16,123m3*90kg/m3/1000=1,451 [A]	T	1,451		
20	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 0,50*(12,00*2,69+12,00*3,83+12,00*4,52+12,00*5,055+12,00*4,99+10,10*4,50)+0,65*3,03*1,3=151,795 [A]	M3	151,795		
21	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B z pol.č.327325: 151,8m3*90kg/m3/1000=13,662 [A]	T	13,662		
3		Svislé konstrukce					

4 Vodorovné konstrukce

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21
Rozpočet: 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 pod základ: 207,55m2*0,15=31,133 [A] pod rubovou drenáž: 0,30*(12,21+23,84+30,47+37,76+38,23+29,98)m2=51,747 [B] Celkem: A+B=82,880 [C]	M3	82,880		
23	45868		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z JÍLU za zdi: 233,0m2*(0,15+0,30)*0,5=52,425 [A]	M3	52,425		
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
24	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ rub zdi: 294,5m2=294,500 [A]	M2	294,500		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
25	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM pro osazení trakčních stožárů: 4,5m=4,500 [A]	M	4,500		
26	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM 11,40+4*12,00+10,10=69,500 [A]	M	69,500		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
27	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 71,5m=71,500 [A]	M	71,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

Rozpočet:

272 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 8,14 - 8,21

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21

Rozpočet: 273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21
Rozpočet:	273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21

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: 112,725m3=112,725 [A]	M3	112,725		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 60,26m3=60,260 [A]	M3	60,260		
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.17910: 60,26m3=60,260 [A]	M3	60,260		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop pro armovaný svah: 1,5m2*3,15+2,0m2*2,70+3,0m2*2,70+3,0m2*6,30+3,5m2*12,60+2,5m2*12,60=112,725 [A]	M3	112,725		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.13173: 112,725m3=112,725 [A]	M3	112,725		
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD FR. 16/32 drenážní zásyp za zdi: (3,15+2,70+2,70)*0,8m2+(6,30+12,60)*0,7m2+12,60*0,6m2=27,630 [A]	M3	27,630		
7	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 0,5m2*3,15+0,9m2*2,70+1,0m2*2,70+1,5m2*6,30+2,0m2*12,60+1,5m2*12,60=60,255 [A]	M3	60,255		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21
Rozpočet:273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 pod polštářem ze ŠD: (3,10+2,70+2,70+6,30+12,60+12,60)*3,00=120,000 [A]	M2	120,000		
9	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: (3,15+2,70+2,70+6,30+12,60+12,60)*0,3m2=12,015 [A]	M3	12,015		
10	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY SYNTETICKÁ GEOMŘÍŽ (11,70+19,35+15,30+11,70+12,15+10,35+7,20+5,00)*3,00=278,250 [A]	M2	278,250		
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
11	31711		ŘÍMSY Z DÍLCŮ BETONOVÝCH ZÁKRYTOVÁ DESKA zákrytové desky tvarovek: 0,045m2*40,05=1,802 [A]	M3	1,802		
12	32711		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON BETONOVÁ TVAROVKA VČETNĚ VÝPLŇOVÉHO BETONU 486ks*0,085m2*0,50=20,655 [A]	M3	20,655		
3			Svislé konstrukce				
8			Potrubí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21
Rozpočet:	273 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,16 - 8,21

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH 40,0m=40,000 [A]	M	40,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
14	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ 40,0m=40,000 [A]	M	40,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39

Rozpočet: 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39
Rozpočet:	274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39

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: 639,95m3=639,950 [A]	M3	639,950		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 566,5m3=566,500 [A]	M3	566,500		
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE HUMÓZNÍ VRSTVA dle pol.č.12573.A: 70,788m3=70,788 [A]	M3	70,788		
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: 70,788m3=70,788 [A]	M3	70,788		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17910: 566,50m3=566,500 [A]	M3	566,500		
6	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I výkop pro armovaný svah: 10,0m2*5,00+17,0m2*10,00+12,0m2*9,60+13,0m2*9,70+9,0m2*19,85=639,950 [A]	M3	639,950		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ uložení výkopu na skládku dle pol.č.12673: 639,95m3=639,950 [A]	M3	639,950		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39
Rozpočet: 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 5,0m2*5,00+15,0m2*10,00+10,0m2*9,60+10,0m2*9,70+10,0m2*19,85=566,500 [A]	M3	566,500		
9	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU HUMÓZNÍ VRSTVA V ČELE ARMOVANÉHO SVAHU 0,63m2*5,00+1,87*10,00+1,25m2*(9,60+9,70+19,85)=70,788 [A]	M3	70,788		
1	Zemní práce						
2	Základy						
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 300G/M2 pod polštář ze ŠD: 6,00*5,00+6,00*10,00+6,00*9,60+8,00*9,70+7,00*19,85=364,150 [A]	M2	364,150		
11	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: 2,0m2*(5,00+10,00+9,60)+2,4m2*9,70+2,0m2*19,85=112,180 [A]	M3	112,180		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
12	32831		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ DO 2M odměřeno digitálně: 20,2m2=20,200 [A]	M2	20,200		
13	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M odměřeno digitálně: 120,75m2=120,750 [A]	M2	120,750		
3	Svislé konstrukce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39
Rozpočet:	274 ARMOVANÝ SVAH V KM 8,36 - 8,39

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
14	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ZÁBRADLÍ Z KOMPOZITU 55,0m=55,000 [A]	M	55,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 275 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,42 - 8,56

Rozpočet: 275 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,42 - 8,56

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 275 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,42 - 8,56
Rozpočet:	275 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,42 - 8,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
1	289941	A	ZPEVNĚNÍ SKALNÍCH PLOCH Z OCELOVÝCH SÍTÍ HOROLEZECKÝM ZPŮSOBEM OCELOVÁ DVOUZÁKRUTOVÁ SÍŤ PROTI SKALNÍMU ŘÍČENÍ VČETNĚ KOTVENÍ SKALNÍ KOTVOU DL.1,5M CCA 1KS/4M2 3,30*12,50+9,30*19,98+9,80*19,80+10,50*19,80+8*19,83+5,60*19,81+4,00*9,95=938,380 [A]	M2	938,380		
2	289941	B	ZPEVNĚNÍ SKALNÍCH PLOCH Z OCELOVÝCH SÍTÍ HOROLEZECKÝM ZPŮSOBEM OCHRANNÁ OCELOVÁ SÍŤ S PROTIEROZNÍ VÝPLNÍ VČETNĚ KOTVENÍ INJEKTÁŽNÍ ZAVRTÁVACÍ KOTEVNÍ TYČÍ R32 3,50*12,50+6,00*19,98+6,00*19,81+16,50*19,82+5,50*19,80=718,420 [A]	M2	718,420		
2			Základy				

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 276 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91

Rozpočet: 276 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 276 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91
Rozpočet:276 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91

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: 915,994m3=915,994 [A]	M3	915,994		
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: 293,418m3=293,418 [A]	M3	293,418		
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 2,5m2*12,253+10,0m2*19,576+8,0m2*19,58+9,0m2*19,524+8,0m2*19,498+7,0m2*19,538+4,0m2*17,095+2,5m2*12,337=950,721 [A]	M3	950,721		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku přebytek zeminy z pol.č.13173,17411: 950,721m3-34,727m3=915,994 [A]	M3	915,994		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ze stávající zeminy v koruně svahu 0,2m2*70,933+0,3m2*68,468=34,727 [A]	M3	34,727		
6	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 1,5m2*12,253+2,5m2*19,576+2,1m2*19,580+2,2m2*19,524+2,3m2*19,498+2,0m2*19,538+2,1m2*17,095+1,8m2*12,337=293,418 [A]	M3	293,418		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
7	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE	M2	912,221		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 276

276

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91

ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 8,72 - 8,91

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			UV STABILNÍ PP VČETNĚ KOTVENÍ				
			zajištění svahu:				
			3,80*12,253+7,50*19,576+6,50*19,580+7,00*19,524+7,20*19,498+6,50*19,538+7,00*17,095+5,50*12,337=912,221 [A]				
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

Rozpočet: 277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37
Rozpočet:	277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

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: 826,6m3=826,600 [A]	M3	826,600		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 539,2m3=539,200 [A]	M3	539,200		
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE HUMÓZNÍ VRSTVA dle pol.č.12573.A: 75,912m3=75,912 [A]	M3	75,912		
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: 75,912m3=75,912 [A]	M3	75,912		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17910: 539,2m3=539,200 [A]	M3	539,200		
6	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I výkop pro armovaný svah: 20,0m2*(14,50+7,50)+18,0m2*(5,00+5,00)+22,0m2*5,00+21,0m2*4,60=826,600 [A]	M3	826,600		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHTNĚNÍ uložení výkopu na skládku dle pol.č.12673: 826,6m3=826,600 [A]	M3	826,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 277	ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37
Rozpočet:	277	ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 9,0m2*14,50+11,0m2*7,50+12,0m2*5,00+14,0m2*5,00+19,0m2*5,00+22,0m2*4,60=539,200 [A]	M3	539,200		
9	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU HUMÓZNÍ VRSTVA V ČELE ARMOVANÉHO SVAHU 1,26m2*14,50+1,48m2*7,50+2,89m2*5,00+1,89m2*5,00+2,21m2*5,00+2,52m2*4,60=75,912 [A]	M3	75,912		
1	Zemní práce						
2	Základy						
10	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 pod polštář ze ŠD: 6,00*14,50+5,50*(7,50+5,00+5,00+5,00)+6,50*4,60=240,650 [A]	M2	240,650		
11	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/63: 2,0m2*(14,50+7,50+5,00+5,00)+2,2m2*(5,00+4,60)=85,120 [A]	M3	85,120		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
12	32832		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 2M - 4M 115,0m2=115,000 [A]	M2	115,000		
13	32833		OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z TRVALÉ OCELOVÉ SÍTĚ S OZELENĚNÍM VÝŠ 4M - 6M 75,0m2=75,000 [A]	M2	75,000		
3	Svislé konstrukce						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

Rozpočet:

277 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,32 - 9,37

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	41,200		
			41,2m=41,200 [A]				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 278 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47

Rozpočet: 278 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 278 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47
Rozpočet:278 ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47

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: 651,345m3=651,345 [A]	M3	651,345		
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: 206,566m3=206,566 [A]	M3	206,566		
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 1,8m2*18,455+2,0m2*20,115+4,0m2*20,205+6,5m2*20,010+15,0m2*20,050+6,5m2*14,20=677,384 [A]	M3	677,384		
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku přebytek zeminy z pol.č.13173,17411: 677,384m3-26,039m3=651,345 [A]	M3	651,345		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM ze stávající zeminy v koruně svahu 0,2m2*18,455+0,3m2*20,115+0,2m2*60,265+0,3m2*14,20=26,039 [A]	M3	26,039		
6	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 1,0m2*18,455+1,2m2*20,115+1,5m2*20,205+2,0m2*20,010+2,9m2*20,050+2,5m2*14,20=206,566 [A]	M3	206,566		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
7	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE	M2	623,602		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 278

278

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47

ZAJIŠTĚNÍ SVAHU V KM 9,37 - 9,47

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			UV STABILNÍ PP VČETNĚ KOTVENÍ				
			zajištění svahu:				
			2,50*18,455+3,40*20,115+4,70*20,205+6,00*20,010+9,00*20,050+8,00*14,20=623,602 [A]				
4	Vodorovné konstrukce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53

Rozpočet: 279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53
Rozpočet:	279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53

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: 815,551m3=815,551 [A]	M3	815,551		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 2612,87m3=2 612,870 [A]	M3	2 612,870		
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE dle pol.č.12573.A: 113,505m3=113,505 [A]	M3	113,505		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz dle pol.č.18220: 113,505m3=113,505 [A]	M3	113,505		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA natěžení a dovoz dle pol.č.17110,17910: 616,89m3+1995,98m3=2 612,870 [A]	M3	2 612,870		
6	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 8,83m2*14,70+10,47m2*10,00+23,93m2*10,00+12,69m2*10,00+10,86m2*10,00+12,50m2*8,50=815,551 [A]	M3	815,551		
7	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM 0,7m2*14,70+4,6m2*10,00+9,7m2*10,00+10,6m2*10,00+12,3m2*10,00+27,6m2*8,50=616,890 [A]	M3	616,890		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53
Rozpočet:279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku dle pol.č.13173: 815,551m3=815,551 [A]	M3	815,551		
9	17910		NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM 10,4m2*14,70+17,2m2*10,00+41,8m2*10,00+41,1m2*10,00+44,6m2*10,00+46,6m2*8,50=1 995,980 [A]	M3	1 995,980		
10	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU HUMÓZNÍ VRSTVA V ČELE ARMOVANÉHO SVAHU v lici armovaného svahu: 0,7m2*14,70+1,1m2*10,00+2,37m2*10,00+2,33m2*10,00+2,32m2*10,00+2,59m2*8,50=113,505 [A]	M3	113,505		
1		Zemní práce					
2		Základy					
11	21461C		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2 pod polštář ze ŠD: 9,10*14,70+9,60*10,00+10,60*(10,00+10,00+10,00+8,50)=637,870 [A]	M2	637,870		
12	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/200: 7,02m2*14,70+7,53m2*10,00+8,44m2*(10,00+10,00+10,00+8,50)=503,434 [A]	M3	503,434		
13	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY GEOMŘÍŽE Z PET PRUTŮ (SYNTETICKÁ GEOMŘÍŽ) odečteno digitálně: 8,00*238,00+6,00*258,00=3 452,000 [A]	M2	3 452,000		
14	289973		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ GEOROHOŽ S TRAVNÍM SEMENEM VČETNĚ KOTVENÍ 4KS/M2 lic armovaného svahu: 2,20*14,70+4,00*10,00+8,00*(10,00+10,00+10,00)+8,50*8,50=384,590 [A]	M2	384,590		
2		Základy					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53
Rozpočet:	279 ARMOVANÝ SVAH V KM 9,48 - 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
15	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD fr.0/32: 1,7m2*57,00=96,900 [A]	M3	96,900		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
16	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM 65,0m=65,000 [A]	M	65,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ DVOUMADLOVÉ ZÁBRADLÍ Z KOMPOZITU 47,5m=47,500 [A]	M	47,500		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 304 STOKA 600/900 V KM 9,56

Rozpočet: 304 STOKA 600/900 V KM 9,56

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: 01.04.2021

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 304 STOKA 600/900 V KM 9,56
Rozpočet: 304 STOKA 600/900 V KM 9,56

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: 176,779m3=176,779 [A]	M3	176,779		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU VYBOURANÉ HMOTY dle položky 96688: 3ks*3,00t/ks=9,000 [A]	T	9,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M provizorní převedení vody DN600: 112,00m=112,000 [A]	M	112,000		
4	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 17411: 737,326m3=737,326 [A]	M3	737,326		
5	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 33,50*2,50*1,50=125,625 [A]	M3	125,625		
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I provizorní převedení vody DN600: 2*112,00*2,20*1,60=788,480 [A]	M3	788,480		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13173,13273,17411: 125,625m3+788,48m3-737,326m3=176,779 [A]	M3	176,779		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 304 STOKA 600/900 V KM 9,56
Rozpočet: 304 STOKA 600/900 V KM 9,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM celkový výkop dle položky 13173, 13273: 125,625m ³ +788,48m ³ =914,105 [A] vytlačená kubatura obsyp dle položky 17581: -133,734m ³ =- 133,734 [B] lože dle položky 45157: -17,92m ³ =-17,920 [C] obetonování dle položky 899574: -25,125m ³ =-25,125 [D] provizorní převedení vody DN600 - při zřízení: -112,00*(3,14*0,33*0,33)=-38,298 [E] provizorní převedení vody DN600: 112,00*(3,14*0,33*0,33)=38,298 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=737,326 [G]	M3	737,326		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ provizorní převedení vody DN600: 112,00*(1,60*0,96 - 3,14*0,33*0,33)=133,734 [A]	M3	133,734		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO provizorní převedení vody DN600: 112,00*1,60*0,10=17,920 [A] pod roznášecí desku: 33,50*2,50*0,40=33,500 [B] Celkem: A+B=51,420 [C]	M3	51,420		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
11	874603.R		POTRUBÍ Z TRUB ODPAD DN DO 800MM BEZVÝKOP TECHNOLOGIÍ VEJCE 600/900 Sanace stoky BET 600/900 v délce 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
12	894158		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 304 STOKA 600/900 V KM 9,56
Rozpočet:	304 STOKA 600/900 V KM 9,56

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provizorní převedení vody DN600: 3ks=3,000 [A]				
13	89921.R		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ŠACHTY NAD NOVÝ NÁSYT TT 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
14	899574		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 VČETNĚ VÝZTUŽE roznášecí deska nad stávajícím vejčitým potrubím ŽB 600/900: 33,50*2,50*0,30=25,125 [A]	M3	25,125		
15	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ Kamerová prohlídka před výstavbou a po výstavbě na stoce BET 600/900: 2*50,00m=100,000 [A]	M	100,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
16	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH provizorní převedení vody DN600: 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53

Rozpočet: 348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53

Objednavatel:

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53
Rozpočet:348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle položky 12573.B: 7,062m3=7,062 [A]	M3	7,062		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z DEPONIE natěžení a dovoz zeminy z deponie dle položky 13273: 145,35m3=145,350 [A]	M3	145,350		
3	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA ZE ZEMNÍKU natěžení a dovoz položky ze zemníku dle položky 17411 (dodatečný zásyp): 7,062m3=7,062 [A]	M3	7,062		
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop pro bourání OC DN400: 51,00*1,90*1,50=145,350 [A]	M3	145,350		
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM výkop pro bourání OC DN400: 51,00*1,90*1,50=145,350 [A] dodatečný zásyp po vybourání potrubí OC DN400: 51,00*(3,14*0,21*0,21)=7,062 [B] Celkem: A+B=152,412 [C]	M3	152,412		
1			Zemní práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
6	969146		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM VODOVODNÍCH	M	51,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53

Rozpočet:

348 ZRUŠENÍ POTRUBÍ V KM 9,53

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OC DN400: 51,00m=51,000 [A]				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

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: 258,204m3=258,204 [A]	M3	258,204		
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: 6*0,70*0,70*1,10=3,234 [A]	M3	3,234		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace / TT: 33,00*0,90*0,50+13,00*0,90*0,50+16,00*0,90*0,95=34,380 [A] krajnice komunikace: 115,00*0,95*0,65=71,013 [B] vol. terén: 1246,00*0,65*0,55+80,00*0,55*0,50=467,445 [C] chodník: 32,00*0,65*0,30+63,00*0,65*0,35+32,00*0,35*0,30+80,00*0,35*0,35=33,733 [D] svah za prefabrikáty: 330,00*0,30*0,20=19,800 [E] Celkem: A+B+C+D+E=626,371 [F]	M3	626,371		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA	M3	254,880		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace / TT: $33,00*0,30*0,50+13,00*0,30*0,50+16,00*0,45*0,95=13,740$ [A] krajnice komunikace: $115,00*0,20*0,65=14,950$ [B] vol. terén: $1246,00*0,65*0,20+80,00*0,20*0,50=169,980$ [C] chodník: $32,00*0,65*0,45+63,00*0,65*0,20+32,00*0,35*0,30+80,00*0,20*0,35=26,510$ [D] svah za prefabrikáty: $330,00*0,30*0,30=29,700$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E=254,880$ [F]				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: $3,324\text{m}^3+254,88\text{m}^3=258,204$ [A]	M3	258,204		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: $626,371\text{m}^3=626,371$ [A]	M3	626,371		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: $6*0,70*0,70*1,10=3,234$ [A]	M3	3,234		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	38824A		KABELOVOD Z MULTIKANÁLŮ DEVÍTIOTVOROVÝCH STANDARDNÍCH kompletní dodávka vč. veškerého příslušenství $168,0\text{m}=168,000$ [A]	M	168,000		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U
Objekt: SO 433
Rozpočet: 433

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

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*115,00+0,65*0,20*1246,00+0,50*0,20*80,00+0,65*0,20*63,00+0,35*0,20*80,00+0,30*0,30*330,00=228,420 [A]	M3	228,420		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
11	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 30ks=30,000 [A]	KUS	30,000		
12	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM SE ZATAHOVACÍM PRVKEM DN63: 2420,0m=2 420,000 [A] DN50: 70,0m=70,000 [B] Celkem: A+B=2 490,000 [C]	M	2 490,000		
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 717,0m=717,000 [A]	M	717,000		
14	702312	A	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 2200,0m=2 200,000 [A]	M	2 200,000		
15	702312	B	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ORANŽOVÁ 1550,0m=1 550,000 [A]	M	1 550,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	702322		ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 660,0m=660,000 [A]	M	660,000		
17	702331		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM 5856,0m=5 856,000 [A]	M	5 856,000		
18	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 2270,0m=2 270,000 [A]	M	2 270,000		
19	742G11	A	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 740,0m=740,000 [A]	M	740,000		
20	742G11	B	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x2,5mm2 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		
21	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 2420,0m=2 420,000 [A]	M	2 420,000		
22	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROI DO 2,5 MM2 62ks=62,000 [A]	KUS	62,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

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 105ks=105,000 [A]	KUS	105,000		
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 2420,0m=2 420,000 [A]	M	2 420,000		
26	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 120ks=120,000 [A]	KUS	120,000		
27	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
28	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY 44ks=44,000 [A]	KUS	44,000		
29	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 37ks=37,000 [A]	KUS	37,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	743322		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M obloukový, 180°, atypický na trakční stožár, vyložení 2x 1,5m, výška svítidla 10m 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
31	743552	A	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3D-05 až 08, 3D-37 a 38 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
32	743552	B	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3D-15, 3D-33 až 36, 3D-42 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 21 W / 3000K 9ks=9,000 [A]	KUS	9,000		
33	743553	A	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3D-01 až 04, 3D-09 až 32, 3D-41, 3D-43 až 50 např. TECEO S / 5102 / WW 730 / 30 W / 3000K 38ks=38,000 [A]	KUS	38,000		
34	743553	B	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3D-39 a 40 např. DEXO / WW 730 / 32 W / 3000K 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
35	743712		ROZVADĚČ PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ S MĚŘENÍM SPOTŘEBY EL. ENERGIE PŘES 4 KS TRÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ nový zapínací bod ZB-VO DPMLJ, 2x spínané a 2x nespínané vývody, vč. příslušenství provedení - standard DPMLJ	KUS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 433 OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
36	743D12		SKŘÍŇ PŘÍPOJKOVÁ POJISTKOVÁ KOMPAKTNÍ PILÍŘOVÁ DO 63 A, DO 50 MM2, SE 3-4 SADAMI JISTÍCÍCH PRVKŮ PILÍŘ NO - NAPOJENÍ OZNAČNÍKŮ ZASTÁVEK 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
37	75ID21		PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA PRO ULOŽENÍ SPOJKY kabelová komora - protahovací, v trase mutlikanálu 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
38	75IH71		UKONČENÍ KABELU SMRŠŤOVACÍ KONCOVKA DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
39	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 135,0m=135,000 [A]	M	135,000		
40	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 32,00*(0,35*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=2,752 [A] 32,00*(0,65*0,45-8*0,055*0,055*3,14)=6,928 [B] 33,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=4,323 [C] 13,00*(0,50*0,30-3*0,055*0,055*3,14)=1,580 [D] 16,00*(0,95*0,45-12*0,055*0,055*3,14)=5,016 [E] Celkem: A+B+C+D+E=20,599 [F]	M3	20,599		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 433

433

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

OSVĚTLENÍ TT A ZASTÁVEK MHD V ROZSAHU KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75

Rozpočet: 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75

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 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
3	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
4	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
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 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
7	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	12,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75
Rozpočet:	438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ V KM 7,90 - 9,75

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12ks=12,000 [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 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
9	75I321.R		KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 5XN TCEKFLEZx 5XN 0,8 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
10	75I911		OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
11	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
12	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
13	75IA11		OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
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:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SZS V KM 7,90 - 9,75
Rozpočet:	438 SILOVÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SZS V KM 7,90 - 9,75

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	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
17	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY	M	88,000		
			HDPE do DN 110				
			88,0m=88,000 [A]				
18	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY	M	88,000		
			DN 63 do DN 110				
			88,0m=88,000 [A]				
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 443.1 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10

Rozpočet: 443.1 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10

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: 19.05.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.1 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10
Rozpočet:	443.1 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10

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	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 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		
3	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvicích a propojovacích prvků VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
7	Přidružená stavební výroba						
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

Rozpočet: 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12
Rozpočet: 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

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: 6,767m3=6,767 [A]	M3	6,767		
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: 3*0,70*0,70*1,10=1,617 [A]	M3	1,617		
4	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 3,00*0,50*0,90=1,350 [A] vol. terén: 12,00*0,50*0,70=4,200 [B] chodník: 50,00*0,35*0,30=5,250 [C] Celkem: A+B+C=10,800 [D]	M3	10,800		
5	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA komunikace: 3,00*0,50*0,30=0,450 [A] vol. terén: 12,00*0,50*0,20=1,200 [B] chodník: 50,00*0,35*0,20=3,500 [C] Celkem: A+B+C=5,150 [D]	M3	5,150		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	6,767		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12
Rozpočet: 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 1,617m ³ +5,15m ³ =6,767 [A]				
7	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 10,8m ³ =10,800 [A]	M3	10,800		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: 3*0,70*0,70*1,10=1,617 [A]	M3	1,617		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: (12,00*0,50+50,00*0,35)*0,20=4,700 [A]	M3	4,700		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
10	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
11	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 155,0m=155,000 [A]	M	155,000		
12	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	24,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.2	NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12
Rozpočet:	443.2	NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

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 24,0m=24,000 [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) 70,0m=70,000 [A]	M	70,000		
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 40,0m=40,000 [A]	M	40,000		
17	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 155,0m=155,000 [A]	M	155,000		
18	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12
Rozpočet: 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO 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 155,0m=155,000 [A]	M	155,000		
21	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 13ks=13,000 [A]	KUS	13,000		
22	743121	A	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
23	743121	B	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO-P 60/60/3 s přírubou vč. kotevního roštu 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
24	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3P-01 až 05 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 5ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
25	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	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12
Rozpočet:	443.2 NASVĚTLENÍ LÁVKY PRO PĚŠÍ SO 203 V KM 8,12

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1ks=1,000 [A]				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
26	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 60,0m=60,000 [A]	M	60,000		
27	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 3,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=0,393 [A]	M3	0,393		
8			Potrubí				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 443.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Rozpočet: 443.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet:	443.3 PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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	742H23		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2 samonosný závěsný kabel AES 4x25mm2, vč. uchycení, kotvících a propojovacích prvků 205,0m=205,000 [A]	M	205,000		
3	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvících a propojovacích prvků VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 120,0m=120,000 [A]	M	120,000		
4	743Z11.R		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M VČ. ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
5	743Z35.R		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M VČ. ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
7			Přidružená stavební výroba				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 443.3

443.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

PROVIZORNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Rozpočet: 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet:	443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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: 18,506m3=18,506 [A]	M3	18,506		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 58,00*0,50*0,10=2,900 [A]	M3	2,900		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA pro stožárový základ 6-ti metrový stožár: 4*0,70*0,70*1,10=2,156 [A]	M3	2,156		
5	13273	A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PRO ZPĚTNÝ ZÁSYP komunikace: 7,00*0,50*0,90=3,150 [A] krajní komunikace: 95,00*0,50*1,00=47,500 [B] vol. terén: 58,00*0,60*0,50=17,400 [C] Celkem: A+B+C=68,050 [D]	M3	68,050		
6	13273	B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I PŘEBYTEČNÁ ZEMINA	M3	16,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet: 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			komunikace: 7,00*0,50*0,30=1,050 [A] krajní komunikace: 95,00*0,50*0,20=9,500 [B] vol. terén: 58,00*0,20*0,50=5,800 [C] Celkem: A+B+C=16,350 [D]				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13173,13273.B: 2,156m3+16,35m3=18,506 [A]	M3	18,506		
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM dle pol.č.13273.A: 68,05m3=68,050 [A]	M3	68,050		
9	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 58,00*0,50*0,10=2,900 [A]	M3	2,900		
10	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 50,00*0,50=25,000 [A]	M2	25,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
11	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ 6-ti metrový stožár: 4*0,70*0,70*1,10=2,156 [A]	M3	2,156		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
12	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: (95,00*0,50+58,00*0,50)*0,20=15,300 [A]	M3	15,300		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet:	443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
13	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
14	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 210,0m=210,000 [A]	M	210,000		
15	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 14,0m=14,000 [A]	M	14,000		
16	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ 160,0m=160,000 [A]	M	160,000		
17	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 200,0m=200,000 [A]	M	200,000		
18	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAČ PŘEPĚTÍ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet: 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 CYKY-J 3x1,5mm2 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
20	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 210,0m=210,000 [A]	M	210,000		
21	742L11		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
22	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 13ks=13,000 [A]	KUS	13,000		
23	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 210,0m=210,000 [A]	M	210,000		
24	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 13ks=13,000 [A]	KUS	13,000		
25	742Z22.R		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ NN (4X) vč. uchycení, kotvících a propojovacích prvků VČ ODVOZU VYBOURANÉHO MATERIÁLU 205,0m=205,000 [A]	M	205,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25
Rozpočet: 443.4 DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	743121		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M např. Kooperativa STO 60/60/3 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
27	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W zdroj a veškeré příslušenství, ozn. 3P-01 až 05 např. TECEO S / 5103 / WW 730 / 16 W / 3000K 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
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 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
29	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 7,0m=7,000 [A]	M	7,000		
30	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 7,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=0,917 [A]	M3	0,917		
8	Potrubí						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 443.4

443.4

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

DEFINITIVNÍ PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,10 - 8,25

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

Rozpočet: 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41
Rozpočet: 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

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: 4,45m3=4,450 [A]	M3	4,450		
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 21,00*0,50*0,10=1,050 [A]	M3	1,050		
4	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: 21,00*0,70*0,50+10,00*0,80*0,50=11,350 [B] Celkem: A+B=15,400 [C]	M3	15,400		
5	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: 31,00*0,20*0,50=3,100 [B] Celkem: A+B=4,450 [C]	M3	4,450		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení výkopu na skládku z pol.č.13273.B: 4,45m3=4,450 [A]	M3	4,450		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	15,400		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41
 Rozpočet: 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.č.13273.A: 15,4m3=15,400 [A]				
8	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 21,00*0,50*0,10=1,050 [A]	M3	1,050		
9	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 21,00*0,50=10,500 [A]	M2	10,500		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískové lože: 31,00*0,50*0,20=3,100 [A]	M3	3,100		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
11	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM DN 63 SE ZATAHOVACÍM PRVKEM 55,0m=55,000 [A]	M	55,000		
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 18,0m=18,000 [A]	M	18,000		
13	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM ČERVENÁ	M	40,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41
Rozpočet:	443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			40,0m=40,000 [A]				
14	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 FeZn 30x4 MM (včetně zemnicích a spojovacích svorek) 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
15	742252		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, OMEZOVAC PŘEPĚTÍ 6ks=6,000 [A]	KUS	6,000		
16	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY-J 4x16mm2 55,0m=55,000 [A]	M	55,000		
17	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
18	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
19	742P15		OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
20	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		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41
Rozpočet:	443.5 PŘELOŽKA VO TS JABLONEC V KM 8,36 - 8,41

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
21	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY DN 63 do DN 110 9,0m=9,000 [A]	M	9,000		
22	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: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75

Rozpočet: 457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75
Rozpočet: 457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75

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 1630,0m=1 630,000 [A]	M	1 630,000		
4	75I961		OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M 1=1,000 [A]	ÚSEK	1,000		
5	75I962		OPTOTRUBKA - KALIBRACE 1630,0m=1 630,000 [A]	M	1 630,000		
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:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75
Rozpočet:	457 PŘELOŽKA OK DPMLJ V KM 7,90 - 9,75

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 110 216,0m=216,000 [A]	M	216,000		
8	Potrubí						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet:	501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	115001105		Převedení vody potrubím DN do 600 10=10,000 [A]	M	10,000		
2	115101202		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 1000 l/min 7*10 potok - jeden týden cca 10 hod denně=70,000 [A] 5*12 *2 propoje - pět dnů cca 12 hod denně=120,000 [B] Celkem: A+B=190,000 [C]	HOD	190,000		
3	115101302		Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 1000 l/min 7*2=14,000 [A] 5*4=20,000 [B] Celkem: A+B=34,000 [C]	DEN	34,000		
4	119003131		Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení 140*2=280,000 [A]	M	280,000		
5	119003132		Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	M	280,000		
6	119003227		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení (11+4)*2=30,000 [A]	M	30,000		
7	119003228		Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	M	30,000		
8	131313101		Hloubení jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně	M3	71,100		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			volný terén 10*3*2.5*2=150,000 [A] 2*2*2=8,000 [B] Celkem: A+B=158,000 [C] 50% ručně 90% skupiny 4 158*0.5*0.9=71,100 [D]				
9	131351203		Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně 50% strojně 90% skupina 4 158*0.5*0.9=71,100 [A]	M3	71,100		
10	132312211		Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II, skupiny 4 ručně volný terén - pokládka + demontáž 1.2*14*4+1.2*125*1.7=322,200 [A] 0.8*100*1.5=120,000 [B] Celkem: A+B=442,200 [C] 10% ručně, 90 % skupina 4 442.2*0.1*0.9=39,798 [D]	M3	39,798		
11	132351254		Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 500 m3 strojně 90% strojně, 90 % skupina 4 442.2*0.9*0.9=358,182 [A]	M3	358,182		
12	138511101		Dolamování hloubených vykopávek jam ve vrstvě tl do 1000 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6 10% skupina 6 158*0.1=15,800 [A]	M3	15,800		
13	138511201		Dolamování hloubených vykopávek rýh ve vrstvě tl do 500 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6	M3	44,220		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10 % skupina 6 442.2*0.1=44,220 [A]				
14	151101101		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m rýha 2*(139+1.2)*1.7=476,680 [A] 2*100*1.5=300,000 [B] Celkem: A+B=776,680 [C]	M2	776,680		
15	151101102		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m jámy 2*(10+3)*2.5*2=130,000 [A]	M2	130,000		
16	151101111		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	M2	776,680		
17	151101112		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	M2	130,000		
18	153191121		Zřízení těsnění hradicích stěn ze zhuťné sypaniny 15=15,000 [A]	M3	15,000		
19	153191131		Odstranění těsnění hradicích stěn ze zhuťné sypaniny 15=15,000 [A]	M3	15,000		
20	162351103		Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 lože 45.36=45,360 [A] Celkem: A=45,360 [B]	M3	45,360		
21	162751157		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	M3	45,360		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkopek na skládku do 10 km 442.2+158-554.84=45,360 [A]				
22	171201221		Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 45.36*2=90,720 [A]	T	90,720		
23	174101101		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním zásyp výkopu ŠP 0=0,000 [A] Mezisoučet: A=0,000 [B] zásyp rýhy výkopkem 442.2+158-0-45.36=554,840 [C] Mezisoučet: C=554,840 [D] Celkem: A+C=554,840 [E]	M3	554,840		
24	174111R-109		Příplatek k zásypu za prohození sypaniny 554.84=554,840 [A]	M3	554,840		
25	175111101		Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 50% ruční obsyp 45.36*0.5=22,680 [A]	M3	22,680		
26	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m pískové lože 1.2*139*0.2+10*3*2*0.2=45,360 [A] Mezisoučet: A=45,360 [B] Celkem: A=45,360 [C] 50% strojní obsyp 45.36*0.5=22,680 [D]	M3	22,680		
27	58337303		šterkopísek frakce 0/8 45.36*1.7*1.01=77,883 [A]	T	77,883		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet:	501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
23-M	Montáže potrubí						
28	2300834503R		Rozpojení stáv. plynovodu DN 300 2*2+2=6,000 [A]	KPL	6,000		
29	2300834504R		Demontáž nadzemní číchačky na stávající chrániče přes komunikaci I/14 včetně likvidace 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
30	230084119		Demontáž potrubí do šrotu do 1000 kg D 324 mm, tl 5,0 mm 100/3=33,333 [A] 34=34,000 [B]	KUS	34,000		
31	230120051		Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 300	M	135,000		
32	230200123		Nasunutí potrubní sekce do ocelové chráničky DN 300	M	8,000		
33	230200163		Dodatečné osazení trubních dílů přivařovacích DN 300 2 propoj na V svar=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000		
34	2302001R		zatěžovací sedlo na plynovod DN 300	KS	10,000		
35	230200214		Jednostranné přerušení průtoku plynu 2 balony vloženými ručně v ocelovém potrubí do DN 350 mm 2 při odstávce plynovodu - pouze pomocné zabalování bez tlaku s monitorováním=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	2302003706R		Jednostranné přerušení průtoku plynu v ocelovém potrubí DN 300 stoplováním za plného provozního tlaku vč. tvarovek 2odstavení=2,000 [A]	KPL	2,000		
37	2302003706R1		Jednostranné přerušení průtoku plynu v ocelovém potrubí DN 300 opakované stoplováním za plného provozního tlaku na stávající tvarovku 2 při propoji=2,000 [A]	KPL	2,000		
38	230201042		Montáž plynovodů D 324,6 mm tl stěny 6,0 mm 135=135,000 [A]	M	135,000		
39	230201062		Montáž plynovodů D 530 mm tl stěny 10,0 mm	M	8,000		
40	230201143		Montáž trubních dílů přivařovacích D 324,6 mm tl stěny 7,0 mm	KUS	11,000		
41	230208211		Montáž zatěžovacích dílců hmotnosti do 1 t	KUS	10,000		
42	230208516		Odplynění a inertizace ocelového potrubí DN přes 300 mm	M	100,000		
43	2302100046R		Montáž smršťovací manžety DN 300	KUS	32,000		
44	230210012		Oprava opláštění ruční natavením zesíleným 3.5*9*1.015plynovod oblouky=31,973 [A] 3*2*1.2propoje=7,200 [B] Celkem: A+B=39,173 [C]	M2	39,173		
45	230210013		Oprava opláštění ruční ovinem páskou za studena 2vrstvy (30*0.5*1.2) plynovod manžety=18,000 [A] (3.5*9*1.2)plynovod oblouky=37,800 [B] (6*1.4) propoj =8,400 [C] Celkem: A+B+C=64,200 [D]	M2	64,200		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	230220011		Montáž orientačního sloupku ON 13 2970	KUS	5,000		
47	230220031		Montáž číchačky na chráničku PN 38 6724	KUS	2,000		
48	2302300706R		Tlaková zkouška vodou - potrubí DN 300, vč. navaření komor, dovozu a likvidace použité vody a vysušení potrubí - délka tlakové zkoušky 135 m	KPL	1,000		
49	2302400001R		Elektrojiskrová zkouška potrubí 135=135,000 [A]	M	135,000		
50	2302400002R		Destruktivní zkouška svaru	KUS	1,000		
51	2302400008R		Vizuální kontrola svaru potrubí DN 300 2 propoj=2,000 [A] 30 trasa=30,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C]	KUS	32,000		
52	2302400111R		NDT zkouška svaru radiografickou metodou (RT) potrubí DN 300 - na stavbě 2 klenutá dna=2,000 [A] 30 trasa DN 300=30,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C]	KUS	32,000		
53	230250034		Montáž propojovacích objektů POCH	KUS	1,000		
54	286316R-0350 1		BALONOVACÍ HRDLA PRO OCEL POTRUBÍ FH (bez radiusu) PN16	KS	2,000		
55	286316R-0536		SLOUPEK ORIENTAČNÍ s patkou, v. 185 cm	KS	5,000		
56	Mat.23006		ocelová trubka svařovaná	M	135,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ocelová trubka svařovaná ČSN EN ISO 3183 329,9x5,6 mm L 360 NE/ME PSL 2 zpřísňené o požadavky dle TPG 702 04 oddíl 19.6 NADSTANDARD třívrstvá tovární LDPE izolace třídy A3, dle ČSN ISO 21809-1 a dle TPG 920 21 tovární vláknitocementová izolace FZM-N 135=135,000 [A]				
57	Mat.23007		Ocelový oblouk tovární r=5DN DN 300 s úkosy pro V svár, jak. mat. L 360 NE, přípojovací rozměr je 323,9 x 6,3 mm - horizontální a vertikální oblouk do 90°	KS	9,000		
58	Mat.23015		Přezková uzavírací manžeta DN 500/300 D+M	KUS	2,000		
59	Mat.23019		Dno klenuté DN 300, PN 40, L 360 NE/ME 2=2,000 [A]	KS	2,000		
60	Mat.23026		Nátěr PRIMER AB	KG	1,800		
61	Mat.23027		ANTICOR S1137-Mastic Filler - výplňový materiál pro zmírnění ostrých přechodů a vyplnění dutin	KS	1,000		
62	Mat.23028		Ergelit páska 0,18x3m (30*0.5*1.2)/(0.18*3)*2 plynovod manžety=66,667 [A] (3.5*9*1.2)/(0.18*3)*2 plynovod oblouky=140,000 [B] (6*1.4)/(0.18*3)*2 propoj =31,111 [C] Celkem: A+B+C=237,778 [D] 238=238,000 [E]	KUS	238,000		
63	Mat.23032		Smršťovací manžeta (např. WPC) pro svary DN 300 včetně uzavírací pásy 30 plynovod=30,000 [A] 2 propoj =2,000 [B] Celkem: A+B=32,000 [C]	KS	32,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
64	Mat.23033		Teplem smrštitelná izolační páska FLEXCLAD II, š. 100 mm, d. 15 m, 50% krytí (3.5*9*1.015)/(0.1*15)*2plynovod oblouky=42,630 [A] (3*2*1.2)/(0.1*15)*2 propoj=9,600 [B] Celkem: A+B=52,230 [C] 53=53,000 [D]	KUS	53,000		
65	Mat.23034		Suchá malta Ergelit Kombina 10 SD bal. 25 kg speciální na potření spojů	KUS	5,000		
66	Mat.23035		Izolační páska Serviwrap š=100 mm I=15 m 2 propoje plynovod=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B]	KUS	2,000		
67	Mat.23036		Číchačka nadzemní dle TPG 700 21	KPL	2,000		
68	Mat.23037		PROPOJOVACÍ OBJEKT POCH	KS	1,000		
69	Mat.23049		Ocelová chránička pr. 508x10 mm, PN 40 mat. S235, holá 8=8,000 [A]	M	8,000		
23-M			Montáže potrubí				

4

Vodorovné konstrukce

70	434311111R		Schodišťové stupně dusané na terén 3*5*2=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B]	M	30,000		
71	434351141		Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť 30*0.5=15,000 [A]	M2	15,000		
72	434351142		Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	M2	15,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU
 Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30*0.5=15,000 [A]				
73	462451112		Prolití kamenného záhozu maltou MC 10 15*0.3=4,500 [A]	M3	4,500		
74	462511270		Zához z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg 50*0.3=15,000 [A]	M3	15,000		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace pozemní						
75	564861111		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm skruže OS (3.14159265359*0.4*0.4)*5=2,513 [A] Celkem: A=2,513 [B]	M2	2,513		
5	Komunikace pozemní						
789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení						
76	42118100		materiál tryskací z křemičitanu hlinitého 62.423*0.03=1,873 [A] 1.873*0.013 Přepočtené koeficientem množství=0,024 [B]	T	0,024		
77	789234132		Provedení otryskání potrubí do DN 600 stupeň zarezavění C stupeň přípravy Sa 2 1/2 30*0.5*1.015 manžety DN 300=15,225 [A] (4.5*9+6)*1.015 oblouky DN 300+popoje=47,198 [B] Celkem: A+B=62,423 [C]	M2	62,423		
789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení						

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Rozpočet: 501 PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Trubní vedení					
78	59225460		skruž betonová studňová kruhová 80x50x9cm	KUS	4,000		
79	894411311		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	KUS	5,000		
80	8997221141R		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 50cm	M	135,000		
8		Trubní vedení					
OST		Ostatní					
81	HZS4502RB		Revize VTL plynovod	KPL	1,000		
82	HZS4503RB		Spoluúčast GasNet Služby s.r.o. na propojích	KPL	2,000		
83	HZS4504RB		Odvoz demontovaného potrubí vč. izolace k ekologické likvidaci	KPL	1,000		
OST		Ostatní					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 603 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet:

603.1 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: 5674,0m3+2294,6m3+430,0m3+193,4m3+1,2m3=8 593,200 [A]	M3	8 593,200		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.11313: 136,0m3*2,4t/m3=326,400 [A] z pol.č.11316: 10,92m3*2,3t/m3=25,116 [B] z pol.č.11318: 4,32m3*2,0t/m3=8,640 [C] z pol.č.11328: 82,8m2*0,3t/m2=24,840 [D] z pol.č.11332: 388,88m3*1,9t/m3=738,872 [E] z pol.č.11342: 173,5m3*1,9t/m3=329,650 [F] z pol.č.11352: 77,0m*0,1t/m=7,700 [G] z pol.č.96616: 318,29m3*2,5t/m3=795,725 [H] z pol.č.966345: 3,0m*0,1t/m=0,300 [I] z pol.č.966358: 15,0m*0,6t/m=9,000 [J] z pol.č.96636: 30,0m*1,0t/m=30,000 [K] z pol.č.96642: 13,0m*3,5t/m=45,500 [L] z pol.č.96655: 3,0m*0,4t/m=1,200 [M] z pol.č.96922: 4,0m*0,01t/m=0,040 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=2 342,983 [O]	T	2 342,983		
3	015150		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 08 ŠTĚRK Z KOLEJIŠTĚ (ODPAD PO RECYKLACI) z pol.č.965010.R2: 3232,0m3*1,9t/m3=6 140,800 [A]	T	6 140,800		
4	015210		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETONOVÉ 1653ks*250kg/ks/1000=413,250 [A]	T	413,250		
5	015520		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ 817ks*80kg/ks/1000=65,360 [A]	T	65,360		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN 1189,0m2=1 189,000 [A]	M2	1 189,000		
7	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ VČETNĚ LIKVIDACE PAŘEZŮ 11ks=11,000 [A]	KUS	11,000		
8	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ VČETNĚ LIKVIDACE PAŘEZŮ 21ks=21,000 [A]	KUS	21,000		
9	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ VČETNĚ LIKVIDACE PAŘEZŮ 79ks=79,000 [A]	KUS	79,000		
10	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM TT - vybourání přejezdů: 219,0m2*0,20=43,800 [A] místní komunikace: 922,0m2*0,10=92,200 [B] Celkem: A+B=136,000 [C]	M3	136,000		
11	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ místní komunikace - panelová cesta: 52,0m2*0,21=10,920 [A]	M3	10,920		
12	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK	M3	2,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU INVESTORA chodníky K10: 20,0m2*0,10=2,000 [A]				
13	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VEGETAČNÍ TVÁRNICE 72,0m2*0,06=4,320 [A]	M3	4,320		
14	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC 138,00*0,60=82,800 [A]	M2	82,800		
15	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO místní komunikace: 922,0m2*0,40=368,800 [A] podklad panel. cesty: 52,0m2*0,29=15,080 [B] chodníky - podklad K10: 20,0m2*0,25=5,000 [C] Celkem: A+B+C=388,880 [D]	M3	388,880		
16	11342		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO VČ PODKLADU místní komunikace - šterková cesta: 347,0m2*0,50=173,500 [A]	M3	173,500		
17	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH 77,0m=77,000 [A]	M	77,000		
18	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	2,200		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			místní komunikace ACO: 31,0m2*0,04=1,240 [A] ACL: 16,0m2*0,06=0,960 [B] Celkem: A+B=2,200 [C]				
19	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 12754,0m2*0,20=2 550,800 [A]	M3	2 550,800		
20	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I VHODNÝ VÝKOP PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ výkop komunikace: 2052,0m3=2 052,000 [A] výkop TT: 10080,0m3*0,95=9 576,000 [B] Celkem: A+B=11 628,000 [C] z toho vhodný výkop pro použití do násypu (pol.č.17110) cca 50%,t.j. 0,5*11628,0m3=5 814,000 [D] pro zásyp (pol.č.17411): 140,0m3=140,000 [E] Celkem: D+E=5 954,000 [F]	M3	5 954,000		
21	12373	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I NEVHODNÝ VÝKOP S ODVOZEM NA SKLÁDKU z pol.č.12373.A: 11628,0m3-5954,0m3=5 674,000 [A]	M3	5 674,000		
22	12393	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III VÝKOP S ODVOZEM K PŘEDRCENÍ výkop TT (odhad 5%): 10080,0m3*0,05=504,000 [A] skalní zářez: 3364,0m3=3 364,000 [B] Celkem: A+B=3 868,000 [C] odpočet pol.č.12891: -193,4m3=- 193,400 [D] Celkem: C+D=3 674,600 [E] z toho s dodvozem k předrcení dle pol.č.12893: 1380,0m3=1 380,000 [F]	M3	1 380,000		
23	12393	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III	M3	2 294,600		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VÝKOP S ODVOZEM NA SKLÁDKU z pol.č.12393.A: 3674,6m3-1380,0m3=2 294,600 [A]				
24	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA Z MEZIDEPONIE natěžení a dovoz zeminy z mezideponie pro násyp z pol.č.17110, pro zásyp z pol.č.17411: 5814,0m3+140,0m3=5 954,000 [A]	M3	5 954,000		
25	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I PŘEDRCENÁ ZEMINA natěžení a dovoz předrceného výkopu tř.III pro násyp z pol.č.17110: 1380,0m3=1 380,000 [A]	M3	1 380,000		
26	12673		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I 430,0m3=430,000 [A]	M3	430,000		
27	12891		DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ. III odhad 5% z pol.č.12393: 3868,0m3*0,05=193,400 [A]	M3	193,400		
28	12893		PŘEDRCENÍ VÝKOPKU TŘ. III předrcení výkopu z pol.č.12393.A, potřebný pro násyp: 1380,0m3=1 380,000 [A]	M3	1 380,000		
29	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I pro beton. podezdívku: 3,00*0,80*0,50=1,200 [A]	M3	1,200		
30	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM TT: 5484,0m3+430,0m3=5 914,000 [A] komunikace: 1280,0m3=1 280,000 [B] Celkem: A+B=7 194,000 [C] Pozn.: 5814,0m3 z vhodného výkopu, 1380,0m3 z předrceného výkopu	M3	7 194,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
 Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku/deponii ornice dle pol.č.12110: 2550,8m3=2 550,800 [A] zemina dle pol.č.12373.A, 12373.B, 12673, 13273: 5814,0m3+5814,0m3+430,0m3+1,2m3=12 059,200 [B] dle pol.č.12393.A,12393.B, 12891: 1380,0m3+2294,6m3+193,4m3=3 868,000 [C] Celkem: A+B+C=18 478,000 [D]	M3	18 478,000		
32	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zásyp po vybouraných zídkách z vykopané zeminy betonové opěrné zdi: 30,0m3=30,000 [A] kamenné zdi: 110,0m3=110,000 [B] Celkem: A+B=140,000 [C]	M3	140,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
33	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 beton. podezdívka oplocení: 3,00*0,80*0,50=1,200 [A]	M3	1,200		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
34	33817C		SLOUPKY PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH DO BETONOVÝCH PATEK nový sloupek oplocení: 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
3		Svislé konstrukce					
5		Komunikace					
35	514000		KOLEJOVÉ LOŽE - PROČIŠTĚNÍ	M3	3 532,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
 Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			z pol.č.965010: 3532,0m3=3 532,000 [A]				
5			Komunikace				
7			Přidružená stavební výroba				
36	76793		OPLOCENÍ Z RÁMEČKOVÉHO PLETIVA - MONTÁŽ, BEZ DODÁVKY zpětná montáž z pol.č.966843: 3,00*1,80=5,400 [A]	M2	5,400		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
37	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 13,0m=13,000 [A]	M	13,000		
38	912973		DOPRAVNÍ ZRCADLO - DEMONTÁŽ A ODVOZ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
39	914133	A	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
40	914133	B	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ KE ZPĚTNÉMU POUŽITÍ 5ks+2ks=7,000 [A]	KUS	7,000		
41	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SLOUPEK OPLOCENÍ 1KS=1,000 [A]				
42	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 2ks+3ks=5,000 [A]	KUS	5,000		
43	937533.R		MOBILIÁŘ - KOVOVÉ KOŠE NA ODPADKY - DEMONTÁŽ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
44	937673.R		MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY - DEMONTÁŽ VČETNĚ DEMONTÁŽE DO SOUČÁSTÍ A ODVOZU KOVOVÝCH ČÁSTÍ NA SKLÁDKU INVESTORA 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
45	965010.R1		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ, VČETNĚ PŘÍPADNÉHO PROČIŠTĚNÍ NEBO JINÝCH POTŘEBNÝCH ÚPRAV KAMENIVA celková kubatura lože v tl. 0,45m: 3532,0m3, z toho zpětně použit 300,0m3=300,000 [A] Pozn.: bude použito do sanace SO 603.2 (pol.č.21452.R)	M3	300,000		
46	965010.R2		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU celková kubatura lože v tl. 0,45m: 3532,0m3, z toho zbývá z pol.č.965010.R1 3532,0m3-300,0m3=3 232,000 [A]	M3	3 232,000		
47	965114		DEMONTÁŽ KOLEJE NTINA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 992,0m=992,000 [A]	M	992,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	965124		DEMONTÁŽ KOLEJE NT1 NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ VČETNĚ ŘEZÁNÍ A ODVOZU KOVOVÝCH PRVKŮ NA SKLÁDKU INVESTORA 490,0m=490,000 [A]	M	490,000		
49	965144		DEMONTÁŽ KOLEJE NT1 NA OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH Y ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ (KOLEJNICE I PRAŽCE) VČETNĚ ŘEZÁNÍ 342,0m=342,000 [A]	M	342,000		
50	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 2kpl=2,000 [A]	KPL	2,000		
51	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC kamenný propust: 5,00*1,5m2=7,500 [A] kamenné zdi km 8,105: 6,00*0,50*2,50=7,500 [B] km 8,121: 40,00*1,00*1,70=68,000 [C] km 8,422: 48,00*0,40*0,80=15,360 [D] km 8,475: 38,00*0,60*0,80=18,240 [E] km 8,563: 3,00*0,60*0,50=0,900 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=117,500 [G]	M3	117,500		
52	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	318,285		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.1 REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vybourání základů TS: 57ks*1,35*1,35*2,00=207,765 [A] propusty km 8,38 čelo: 19,0m3=19,000 [B] jímka: 16,5m3=16,500 [C] km 8,566 čela: 1,7m3=1,700 [D] km 8,672 čela: 2,7m3=2,700 [E] km 8,96 čela+jímka: 3,0m3+5,7m3=8,700 [F] km 9,166 čela: 6,4m3=6,400 [G] km 9,220 čela: 6,1m3=6,100 [H] km 9,258 čela: 8,6m3=8,600 [I] km 9,322 čela+jímka: 6,2m3+4,9m3=11,100 [J] opěrné zdi km 8,100: 8,00*1,20*1,30=12,480 [K] km 8,393: 3,00*0,40*1,00=1,200 [L] km 8,443: 9,00*0,40*1,40=5,040 [M] km 8,508: 25,00*0,55*0,80=11,000 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=318,285 [O]				
53	966345		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM DN250: 3,0m=3,000 [A]	M	3,000		
54	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
55	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM 30,0m=30,000 [A]	M	30,000		
56	96642		BOURÁNÍ PROPUSTŮ A KANÁLŮ Z PREFABRIK RÁMŮ SVĚTLOSTI 200/150 150/150 13,0m=13,000 [A]	M	13,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603	REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.1	REKONSTRUKCE TT - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	96655		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 300MM 3,0m=3,000 [A]	M	3,000		
58	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA výšky 1,8m: 33,0m=33,000 [A]	M	33,000		
59	966843		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z RÁMEČ PLETIVA KE ZPĚTNÉ MONTÁŽI 3,0m=3,000 [A]	M	3,000		
60	96922		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM KANALIZAČ 4,0m=4,000 [A]	M	4,000		
61	97815.R		ODSTRANĚNÍ ANTIVIBRAČNÍ ROHOŽE VČETNĚ POPLATKU ZA SKLÁDKU 250,0m2=250,000 [A]	M2	250,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
 Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
 Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

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: 4616,5m3=4 616,500 [A]	M3	4 616,500		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.B: 4271,5m3=4 271,500 [A]	M3	4 271,500		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop pro AZ: 8543,0m2*0,50=4 271,500 [A] výkop pro sanaci z pol.č.21452.R: 300,0m3=300,000 [B] Celkem: A+B=4 571,500 [C]	M3	4 571,500		
4	12573	A	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ORNICE natěžení a dovoz ornice dle pol.č.18220, 18230: 372,0m3+1291,6m3=1 663,600 [A]	M3	1 663,600		
5	12573	B	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ZEMINA PRO AZ natěžení a dovoz dle pol.č.17130: 4271,5m3=4 271,500 [A]	M3	4 271,500		
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I hloubková drenáž podél SO 279 z pol.č.875332: 50,00*0,9m2=45,000 [A]	M3	45,000		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	4 616,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na skládku/deponii zemina dle pol.č.12373, 13273: 4571,5m3+45,0m3=4 616,500 [A]				
8	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM 8543,0m2*0,50=4 271,500 [A]	M3	4 271,500		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DOSYPÁVKY POD TEMENO KOLEJNIC FR.16-32 mezi zastávkou a nástupní hranou 2*2*37,0*(0,8*0,2)=23,680 [A]	M3	23,680		
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ výplň hloubkové drenáže podél SO 279 z pol.č.875332: 50,00*0,7m2=35,000 [A] obsyp drenáže DN150 z pol.č.87533: 835,00*0,1m2=83,500 [B] DN150 (z pol.č.87433): 12,00*(0,80*0,46-3,14*0,08*0,08)=4,175 [C] DN200 (z pol.č.87434): 2,00*(1,00*0,52-3,14*0,11*0,11)=0,964 [D] Celkem: A+B+C+D=123,639 [E]	M3	123,639		
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 8543,0m2=8 543,000 [A]	M2	8 543,000		
12	18220		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU 1860,0m2*0,20=372,000 [A]	M3	372,000		
13	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 6458,0m2*0,20=1 291,600 [A]	M3	1 291,600		
1	Zemní práce						

2

Základy

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE hloubková drenáž podél SO 279 z pol.č.875332: 50,00*4,00=200,000 [A]	M2	200,000		
15	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM PP DN150 SN8, PERFORACE 225° LOŽE ŠTP 204+160+195+481+137+220+75=1 472,000 [A]	M	1 472,000		
16	21452.R		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO - ZE STÁVAJÍCÍHO VYTĚŽENÉHO ŠTĚRKU FR.32/63 sanace podloží násypu: 600,0m2*0,50=300,000 [A] Pozn.: sanace z vytěženého štěrkového lože z SO 603.1	M3	300,000		
17	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200G/M2 pod koleji: 2656,0m2=2 656,000 [A] přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2=48,000 [B] přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [C] přechod NT1 na desce/pražcích: 50,0m2=50,000 [D] sanace: 2*600,0m2=1 200,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=3 980,000 [F]	M2	3 980,000		
18	26144		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 200MM jádrový vrt pro potrubí DN150: 0,5m=0,500 [A]	M	0,500		
19	26145		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. IV D DO 300MM D 250MM	M	0,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			jádrový vrt pro potrubí DN200: 0,5m=0,500 [A]				
20	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN sanace podloží násypu: 2*600,0m2=1 200,000 [A]	M2	1 200,000		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
21	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO hloubková drenáž podél SO 279 z pol.č.875332: 50,00*0,60*0,10=3,000 [A] DN150 (z pol.č.87433): 12,00*0,80*0,10=0,960 [C] DN200 (z pol.č.87434): 2,00*1,00*0,10=0,200 [B] Celkem: A+C+B=4,160 [D]	M3	4,160		
22	466921		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO zpevnění svahu: 59*1,5=88,500 [A]	M2	88,500		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
23	51199		ANTIVIBRAČNÍ ROHOŽ Z RECYKLÁTU, SPECIFIKACE DLE TZ v zástavbě: 2656,0m2=2 656,000 [A]	M2	2 656,000		
24	512550		KOLEJOVÉ LOŽE - ZŘÍZENÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) FR.32/63 434,0m3+2434,0m3+290,0m3=3 158,000 [A]	M3	3 158,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	513550		KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) DOPLNĚNÍ ŠTĚRKU NA PODBITÍ FR.16/32 7426,0m2*0,10=742,600 [A]	M3	742,600		
26	521140		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC S49 NA OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH OCELOVÉ "Y" PRAŽCE PRO ROZCHOD 1435MM POLOŽKA OBSAHUJE: 2x KOLEJNICI S49 NA VYSTROJENÝCH Y- PRAŽCÍCH, VČETNĚ PRYŽOVÝCH PODLOŽEK POD PATU A DROBNÉHO KOLEJIVA VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚŘŮ 55,0+363,0=418,000 [A]	M	418,000		
27	521140.R		KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA OCELOVÝCH Y-PRAŽCÍCH OCELOVÉ "Y" PRAŽCE PRO ROZCHOD 1435MM STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE NT1, STÁVAJÍCÍ PRAŽCE PRO OBA ROZCHODY, STÁVAJÍCÍ UPEVNĚNADLA, NOVÉ HMOŽDINKY A PRYŽOVÉ PODLOŽKY POD PATU VČETNĚ OHÝBÁNÍ KOLEJNIC OBLOUKŮ MALÝCH POLOMĚŘŮ 8306-7964=342,000 [A]	M	342,000		
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 POLOMĚŘŮ (8141-8105)+(8262-8213)+(8261-8212)+(8141-8105)+(9457-9429)+(9287-9247)+(9459-9431)+(9288-9247)=307,000 [A]	M	307,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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 (8106-7964)+(8212-8140)+(8213-8140)+(8885-8316)+(9429-9287)+(9431-9287)+(9654-9457)-342,0=997,000 [A]	M	997,000		
30	52Z100.R		BOKOVNICE Z RECYKLOVANÉ PRYŽE PRO KOLEJNICI - PÁR + PRYŽOVÝ NÁVLEK NA PATU (2*3)+(2*3)+(2*10+2*7)+(5+4)+(2*5)+(2*3)=71,000 [A]	M	71,000		
31	531132		TRAMVAJOVÁ VÝHYBKA ROZŘAZOVACÍ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH VČETNĚ SRDCOVKY SPECIFIKACE DLE TZ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
32	531232		TRAMVAJOVÁ VÝHYBKA JEDNODUCHÁ OBLOUKOVÁ A SYMETRICKÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH OBLOUKOVÁ VÝHYBKA R=80M/R=160M VČETNĚ 1 SRDCOVKY 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
33	542141		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH 3x STROJNÍ PODBITÍ 307,0+418,0+342,0+997,0=2 064,000 [A]	M	2 064,000		
34	545121	A	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ 72ks=72,000 [A]	KUS	72,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	545121	B	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) NT1 JEDNOTLIVĚ 310ks=310,000 [A]	KUS	310,000		
36	54770		PŘECHODOVÉ KUSY NT1/S49 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
37	54901		PŘÍDAVNÝ ŽLÁBKOVÝ PROFIL - DODÁVKA A MONTÁŽ PRO PŘEJEZDY S49 6*2=12,000 [A]	M	12,000		
38	54910		ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV kolejnice NT1: 310ks=310,000 [A] kolejnice S49: 72ks=72,000 [B] Celkem: A+B=382,000 [C]	KUS	382,000		
39	549112		BROUŠENÍ KOLEJE A VÝHYBEK TRAMVAJOVÝCH (BLOKOVÝCH, ŽLÁBKOVÝCH) 2 KOLEJNICE 307,0m+418,0m+342,0m+997,0m=2 064,000 [A]	M	2 064,000		
40	549411		MAZNÍK NOVÝ MAZNÍKY S DÁLKOVÝM DOHLEDEM SPECIFIKACE DLE TZ 10ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
41	561101		PODKLADNÍ BETON TŘ. I C 20/25	M3	14,740		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2*0,13=6,240 [A] přechod NT1 na desce/pražcích: 50,0m2*0,17=8,500 [B] Celkem: A+B=14,740 [C]</p>				
42	56342		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM</p> <p>ochranná vrstva separační geotextilie dle pol.č.21461: 2656,0m2=2 656,000 [A]</p>	M2	2 656,000		
43	572213		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>0,3KG/M2</p> <p>přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [A]</p>	M2	26,000		
44	572214		<p>SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>0,3KG/M2</p> <p>přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2=48,000 [A] přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [B] Celkem: A+B=74,000 [C]</p>	M2	74,000		
45	574E68		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 70MM</p> <p>ACP 22+</p> <p>přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [A]</p>	M2	26,000		
46	575A55		<p>LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 16 TL. 40MM</p> <p>přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2=48,000 [A] přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [B] Celkem: A+B=74,000 [C]</p>	M2	74,000		
47	575D53		<p>LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK</p>	M2	124,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2=48,000 [A] přejezd S49 na pražcích: 26,0m2=26,000 [B] přechod NT1 na desce/pražcích: 50,0m2=50,000 [C] Celkem: A+B+C=124,000 [D]				
48	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM PODĚL KOLEJNIC VČETNĚ NUTNÝCH TECHNOLOGICKÝCH ÚPRAV dle pol.č.919111: 142,0m=142,000 [A]	M	142,000		
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
49	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY DĚLÍČÍ VRSTVA Z ASF. LEPENKY S PAPÍROVOU NOSNOU VLOŽKOU přejezd NT1 na pražcích: 48,0m2=48,000 [A] přechod NT1 na desce/pražcích: 50,0m2=50,000 [B] Celkem: A+B=98,000 [C]	M2	98,000		
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
50	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM PVC SN8 4*3,00=12,000 [A]	M	12,000		
51	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM přípojka UV: 2,0m=2,000 [A]	M	2,000		
52	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	835,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			za J žlabem: 799,0+3*2*6=835,000 [A]				
53	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH PP DN150 SN8, PERFORACE 225° hloubková drenáž podél SO 279: 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
54	89516		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z BETON DÍLCŮ 9ks=9,000 [A]	KUS	9,000		
55	895822	A	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ trativod:23ks=23,000 [A] hloubková drenáž: 2ks=2,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C]	KUS	25,000		
56	895822	B	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80 TELESKOPICKÁ S USAZOVACÍM PROSTOREM odvodnění výhybek: 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
57	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
58	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
59	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM DN150 (z pol.č.87433): 12,0m=12,000 [A]	M	12,000		
61	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM DN200 (z pol.č.87434): 2,0m=2,000 [A]	M	2,000		
62	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ DN150 (z pol.č.87433): 12,0m=12,000 [A] DN200 (z pol.č.87434): 2,0m=2,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C]	M	14,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
63	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 20ks=20,000 [A]	KUS	20,000		
64	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
65	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
66	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 3,0m2=3,000 [A]	M2	3,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA dle pol.č.915111: 3,0m2=3,000 [A]	M2	3,000		
68	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BARVA+PLAST nápis "POZOR TRAM" 6*9ks=54,000 [A]	KUS	54,000		
69	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD 2*2*6*3,0m=72,000 [A] 72,00*1,00*0,16=11,520 [B]	M3	11,520		
70	917224	A	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM 78,0m=78,000 [A]	M	78,000		
71	917224	B	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x300MM 156,0m=156,000 [A]	M	156,000		
72	919111	B	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM PODÉL KOLEJNICE prořiznutí spáry (na délku přejezdu z obou stran kolejnice) 2*((2*3)+(2*3)+(2*10+2*7)+(5+4)+(2*5)+(2*3))=142,000 [A]	M	142,000		
73	924420		NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK	M	133,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603	REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.2	REKONSTRUKCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VÝŠKY 630MM VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU C20/25 133,0m=133,000 [A]				
74	92940	A	TYPIZOVANÝ OZNAČNÍK DPMLJ SE ČTYŘŘÁDKOVÝM INFORMAČNÍM DISPLAYEM Konstrukce dále obsahuje neprosvětlenou dopravní značku, označení zastávky, prosvětlenou vývěsku na jízdní řád a odpadkový koš. + přípojka 2x CYKY 3Cx2,5 mm2 v korugované chráničce DN50+HDPE 40/33 modré barvy a propojovací šachtička u označníku (kabelová trasa Nový Svět: 17m , Zelené údolí: 4m) Provedení "standard" 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
75	92940	B	TYPIZOVANÝ OZNAČNÍK DPMLJ SE ČTYŘŘÁDKOVÝM INFORMAČNÍM DISPLAYEM Konstrukce dále obsahuje neprosvětlenou dopravní značku, označení zastávky, prosvětlenou vývěsku na jízdní řád a odpadkový koš. + přípojka 2x CYKY 3Cx2,5 mm2 v korugované chráničce DN50+HDPE 40/33 modré barvy a propojovací šachtička u označníku (kabelová trasa Nový Svět: 51m , Zelené údolí: 35m) Provedení "prapor" 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
76	935212	A	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM LOMENÁ PŘÍKOPOVÁ TVAROVKA 137,0+160,0+65,0+23,0+120,0+47,0+77,0+3*(6*2)=665,000 [A]	M	665,000		
77	93584.R		ZÁKRYTOVÉ DESKY NA J ŽLAB 37,00*0,65=24,050 [A]	M2	24,050		
78	935901		ŽLABY A RIGOLY Z PŘÍKOPOVÝCH ŽLABŮ "J"	M	831,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.2 REKONSTRUCE TT - NOVÉ KCE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VČETNĚ BETONOVÉHO LOŽE C20/25 TL.0,10M 120,0+167,0+212,0+164,0+35,0+133,0=831,000 [A]				
79	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. 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
80	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 chráničce DN50 součástí SO433), s lavičkou přes jeden modul, a s neprosvětlenou vývěskou. 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
81	93767	C	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY Přístřešek 3 modulový, bez bočnic. Bez lavičky a reklamní plochy, pouze s neprosvětlenou vývěskou. 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT

Rozpočet: 603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Objednavatel:

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.3 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: 1297,189m3=1 297,189 [A]	M3	1 297,189		
2	014201		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA dle pol.č.12573.A: 315,329m3=315,329 [A]	M3	315,329		
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: 315,329m3=315,329 [A]	M3	315,329		
4	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I propust km 8,379: (7,4*3,8*12,7)+(8*1,5*8)+(3*2*0,75)=457,624 [A] propust km 8,566: 15,5*2,6*4,0=161,200 [B] propust km 8,672: 1,50*2,60*3,50=13,650 [C] propust km 8,960: 10,50*2,80*2,50=73,500 [D] propust km 9,167: 15,60*3,00*0,80=37,440 [E] propust km 9,220: 14,50*1,80*3,25=84,825 [F] propust km 9,258: 11,50*3,20*4,00+4,5=151,700 [G] propust km 9,322: 23,50*4,50*3,00=317,250 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 297,189 [I]	M3	1 297,189		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle pol.č.13173: 1297,189m3=1 297,189 [A]	M3	1 297,189		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	315,329		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,379: 0,55*17,60*9,30=90,024 [A] propust km 8,566: 5,85*0,85*8,40=41,769 [B] propust km 8,672: 3,50*0,85*8,40=24,990 [C] propust km 8,960: 7,40*0,40*2,50=7,400 [D] propust km 9,167: 7,80*0,50*3,10=12,090 [E] propust km 9,220: 7,85*0,50*3,25=12,756 [F] propust km 9,258: 7,65*0,50*4,00=15,300 [G] propust km 9,322: 18,50*2,00*3,00=111,000 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=315,329 [I]				
1		Zemní práce					
2		Základy					
7	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ propust km 9,322 trny pro nadbetonování stávající jímky: 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
8	386325		KOMPLETNÍ KONSTRUKCE JÍMEK ZE ŽELEZOBETONU C30/37 propust km 8,379 vtoková jímka: (3,4*3,55*0,4)*2+(2,8*3,55*0,4)*2+(2,6*2*0,4)=19,688 [A] propust km 9,322 nadbetonování stávající jímky: 0,8m3=0,800 [B] Celkem: A+B=20,488 [C]	M3	20,488		
9	386365		VÝZTUŽ KOMPLETNÍCH KONSTRUKCÍ JÍMEK Z OCELI 10505, B500B propust km 8,379 výztuž vtok. jímky z pol.č.386325: 19,69m3*125kg/m3/1000=2,461 [A]	T	2,461		
3		Svislé konstrukce					

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
20063_3U

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:
SO 603

REKONSTRUKCE TT

Rozpočet:
603.3

REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
10	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 propust km 8,379 pod jímku: 3,60*3,00*0,10=1,080 [A] pod čelo: 1,36m3=1,360 [B] propust km 8,566 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [C] propust km 8,672 pod jímku: 1,50*1,70*0,10=0,255 [D] propust km 8,960 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [E] propust km 9,167 pod jímku: 1,70*1,90*0,10=0,323 [F] propust km 9,220 pod jímku: 1,70*1,90*0,10=0,323 [G] propust km 9,258 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [H] propust km 9,322 pod jímku: 1,70*2,30*0,10=0,391 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=4,905 [J]	M3	4,905		
11	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	13,692		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603	REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.3	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 8,379 uvnitř rámu: 2,05*17,60*0,10=3,608 [A] na výtoku s vyčnívajícími kameny: 14,3m2*0,10=1,430 [B] ve vtokové jímce: 5,2m2*0,10=0,520 [C] vtok: 2,1m2*0,10=0,210 [D] výtok: 5,3m2*0,10=0,530 [E] propust km 8,566 výtok: 11,4m2*0,10=1,140 [F] vtok: (1,14m2+5,2m2)*0,10=0,634 [G] propust km 8,672 výtok: (6,6m2+4,5m2)*0,10=1,110 [H] propust km 8,960 výtok: (4,9m2+2,1m2)*0,10=0,700 [I] propust km 9,167 výtok: (4,0m2+2,7m2)*0,10=0,670 [J] propust km 9,220 výtok: (1,0m2+3,9m2)*0,10=0,490 [K] propust km 9,258 výtok: (8,0m2+2,7m2)*0,10=1,070 [L] propust km 9,322 výtok: (14,0m2+1,8m2)*0,10=1,580 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=13,692 [N]				
12	451323		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20	M3	11,182		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U
Objekt: SO 603
Rozpočet: 603.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
REKONSTRUKCE TT
REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,379 pod rám: 2,25*17,60*0,10=3,960 [A] propust km 8,566 pod DN800: 1,20*8,60*0,10=1,032 [B] propust km 8,672 pod DN600: 0,80*9,45*0,10=0,756 [C] propust km 8,960 pod DN800: 1,20*7,55*0,10=0,906 [D] propust km 9,167 pod DN600: 0,80*7,95*0,10=0,636 [E] propust km 9,220 pod DN600: 0,80*8,00*0,10=0,640 [F] propust km 9,258 pod DN800: 1,20*7,80*0,10=0,936 [G] propust km 9,322 pod DN800: 1,20*19,30*0,10=2,316 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=11,182 [I]				
13	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ propust km 8,379 pod rám - kari-sít' 8/100/100: 2,25*17,60*1,1*7,99kg/m2/1000=0,348 [A] propust km 8,566 pod DN800 - kari-sít' 8/100/100: 1,20*8,60*1,1*7,99kg/m2/1000=0,091 [B] propust km 8,672 pod DN600 - kari-sít' 8/100/100: 0,80*9,45*1,1*7,99kg/m2/1000=0,066 [C] propust km 8,960 pod DN800 - kari-sít' 8/100/100: 1,20*7,55*1,1*7,99kg/m2/1000=0,080 [D] propust km 9,167 pod DN600 - kari-sít' 8/100/100: 0,80*7,95*1,1*7,99kg/m2/1000=0,056 [E] propust km 9,220 pod DN600 - kari-sít' 8/100/100: 0,80*8,0*1,1*7,99kg/m2/1000=0,056 [F] propust km 9,258 pod DN800 - kari-sít' 8/100/100: 1,20*7,80*1,1*7,99kg/m2/1000=0,082 [G] propust km 9,322 pod DN800 - kari-sít' 8/100/100: 1,20*19,30*1,1*7,99kg/m2/1000=0,204 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=0,983 [I]	T	0,983		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO propust km 8,379 pod rám: 2,25*17,60*0,10=3,960 [A] pod jímku: 4,00*3,40*0,10=1,360 [B] propust km 8,566 pod DN800: 1,20*8,60*0,10=1,032 [C] pod jímku: 2,90*3,10*0,10=0,899 [D] propust km 8,672 pod DN600: 0,80*9,45*0,10=0,756 [E] pod jímku: 2,30*2,50*0,10=0,575 [F] propust km 8,960 pod DN800: 1,20*7,55*0,10=0,906 [G] pod jímku: 2,90*3,10*0,10=0,899 [H] propust km 9,167 pod DN600: 0,80*7,95*0,10=0,636 [I] pod jímku: 2,40*3,10*0,10=0,744 [J] propust km 9,220 pod DN600: 0,80*8,00*0,10=0,640 [K] pod jímku: 2,40*3,10*0,10=0,744 [L] propust km 9,258 pod DN800: 1,20*7,80*0,10=0,936 [M] pod jímku: 2,90*3,00*0,10=0,870 [N] propust km 9,322 pod DN800: 1,20*19,30*0,10=2,316 [O] pod jímku: 2,90*3,00*0,10=0,870 [P] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=18,143 [Q]	M3	18,143		
15	457314		VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ PROSTÝ BETON C25/30 propust km 8,379 rám: 2,10*17,60*0,10=3,696 [A]	M3	3,696		
16	461315		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C30/37	M3	4,455		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U
Objekt: SO 603
Rozpočet: 603.3

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
REKONSTRUKCE TT
REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,379: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [A] propust km 8,566: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [B] propust km 8,672: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [C] propust km 8,960: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [D] propust km 9,167: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [E] propust km 9,220: 1,10*0,30*0,90=0,297 [F] propust km 9,258: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [G] propust km 9,322: 2*1,10*0,30*0,90=0,594 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=4,455 [I]				
17	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE propust km 8,379: 3,00*2,00*0,75=4,500 [A] propust km 8,672: 3,00*2,00*0,75=4,500 [B] propust km 8,960: 3,00*2,00*0,75=4,500 [C] propust km 9,167: 3,00*2,00*0,75=4,500 [D] propust km 9,220: 3,00*2,00*0,75=4,500 [E] propust km 9,258: 3,00*2,00*0,75=4,500 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=27,000 [G]	M3	27,000		
18	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	27,384		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,379 uvnitř rámu: 2,05*17,60*0,20=7,216 [A] na výtoku s vyčnívajícími kameny: 14,3m2*0,20=2,860 [B] ve vtokové jínce: 5,2m2*0,20=1,040 [C] vtok: 2,1m2*0,20=0,420 [D] výtok: 5,3m2*0,20=1,060 [E] propust km 8,566 výtok: 11,4m2*0,20=2,280 [F] vtok: (1,14m2+5,2m2)*0,20=1,268 [G] propust km 8,672 výtok: (6,6m2+4,5m2)*0,20=2,220 [H] propust km 8,960 výtok: (4,9m2+2,1m2)*0,20=1,400 [I] propust km 9,167 výtok: (4,0m2+2,7m2)*0,20=1,340 [J] propust km 9,220 výtok: (1,0m2+3,9m2)*0,20=0,980 [K] propust km 9,258 výtok: (8,0m2+2,7m2)*0,20=2,140 [L] propust km 9,322 výtok: (14,0m2+1,8m2)*0,20=3,160 [M] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M=27,384 [N]				
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
19	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY 1xALP+2xALN propust km 8,379 nátěr rámu: (2,20+2,20+2,25)*17,60=117,040 [A]	M2	117,040		
20	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	117,040		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,379 rám: (2,20+2,20+2,25)*17,60=117,040 [A]				
21	711507		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU Z NOPOVÉ FÓLIE propust km 8,379 rám: (2,20+2,20+2,25)*17,60=117,040 [A]	M2	117,040		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
22	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ 1,60x1,15M propust km 9,322 na stávající jímce: 1ks=1,000 [A]	KUS	1,000		
23	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 propust km 8,566 DN800: 8,60*0,7m2=6,020 [A] propust km 8,672 DN600: 9,45*0,5m2=4,725 [B] propust km 8,960 DN800: 7,55*0,7m2=5,285 [C] propust km 9,167 DN600: 7,95*0,5m2=3,975 [D] propust km 9,220 DN600: 8,00*0,5m2=4,000 [E] propust km 9,258 DN800: 7,80*0,7m2=5,460 [F] propust km 9,322 DN800: 19,30*0,7m2=13,510 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=42,975 [H]	M3	42,975		
8	Potrubí						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet: 603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
24	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ propust km 8,379 na čele: 5,0m=5,000 [A] na vtokové jímce: 11,0m=11,000 [B] propust km 8,566 na vtokové jímce: 7,0m=7,000 [C] propust km 8,672 na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [D] propust km 8,960 na vtokové jímce: 7,0m=7,000 [E] propust km 9,167 na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [F] propust km 9,220 na vtokové jímce: 6,0m=6,000 [G] propust km 9,258 na vtokové jímce: 7,0m=7,000 [H] propust km 9,322 na vtokové jímce: 7,0m=7,000 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=62,000 [J]	M	62,000		
25	918115		ČELA PROPUSTU Z BETONU DO C 30/37 propust km 8,379 řimsa, dřik, základ: 1,32m3+7,20m3+5,85m3=14,370 [A]	M3	14,370		
26	9182D		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM propust km 8,672: 1ks=1,000 [A] propust km 9,167: 1ks=1,000 [B] propust km 9,220: 1ks=1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D]	KUS	3,000		
27	9182E		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM	KUS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 603 REKONSTRUKCE TT
Rozpočet:	603.3 REKONSTRUKCE TT - PROPUSTY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			propust km 8,566: 1ks=1,000 [A] propust km 8,960: 1ks=1,000 [B] propust km 9,258: 1ks=1,000 [C] propust km 9,322: 1ks=1,000 [D] Celkem: A+B+C+D=4,000 [E]				
28	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH km 8,672: 9,45m=9,450 [A] km 9,167: 7,95m=7,950 [B] km 9,220: 8,00m=8,000 [C] Celkem: A+B+C=25,400 [D]	M	25,400		
29	9183E2		PROPUSTY Z TRUB DN 800MM ŽELEZOBETONOVÝCH ŽB TROUBA DN800 PATKOVÁ propust km 8,566: 8,6m=8,600 [A] propust km 8,960: 7,6m=7,600 [B] propust km 9,258: 7,8m=7,800 [C] propust km 9,322: 19,3m=19,300 [D] Celkem: A+B+C+D=43,300 [E]	M	43,300		
30	91843		PROPUSTY RÁMOVÉ 200/200 IZM 180x180 km 8,379: 17,6m=17,600 [A]	M	17,600		
31	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM propust km 9,322: 3,0m=3,000 [A]	M	3,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Rozpočet: 621 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet:	621 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 9ks/m=9,000 [A]	ks/m	9,000		
2	02		Výložník, 2x trubka GRP55- 2x vyvěš. -horní TU 11007 /004 do 10 m 9ks/m=9,000 [A]	ks/m	9,000		
3	03		zdvojení výložníku včetně koncovek a spojek do 10 m 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
4	04		Vyvěšení horní konzoly další 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
5	05		Závěs TD boč. držák na tr. GRP výložníku 211-030744 TB 2163 /002 17ks=17,000 [A]	KS	17,000		
6	06		Závěs NL na tr. GRP výložníku 17ks=17,000 [A]	KS	17,000		
7	07		Závěs TD boč. držák na lano 211-030744 TB 2163 /002	KS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4ks=4,000 [A]				
8	08		Závěs nosného lana na laně, vč. vyvěšení 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
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 430ks=430,000 [A]	KS	430,000		
11	11		Kardan na stožár včetně upevnění TU 4073 /001 172ks=172,000 [A]	KS	172,000		
12	12		Vidlice pro kotvení na stožár včetně upevnění 60ks=60,000 [A]	KS	60,000		
13	13		Kotvení lana na stožáru izolované s (bez) regulací 16ks=16,000 [A]	KS	16,000		
14	14		Lišta pro kotv. lan na stožár (500 mm) TU 4074 /001 12ks=12,000 [A]	KS	12,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 621 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 /001 140,0m=140,000 [A]	M	140,000		
16	16		Šikmá izolovaná konzola ŘTV - komplet trubky GRP 55 56ks=56,000 [A]	KS	56,000		
17	17		Konzola pro závěs 2x až 4x CU120 - ZV - NV včetně vyvěšení (GRP 55 do 2 m) 60ks=60,000 [A]	KS	60,000		
18	18		Trolejový drát 120CU (x1,05) 210-030761 2160,0m=2 160,000 [A]	M	2 160,000		
19	19		Nosné lano 120CU (x1.05) 210-030753 KÚ 15 - 1367 m - nástavek 31 + 14 m KÚ 16 - 689 m - nástavek 20 + 40 m 2160,0m=2 160,000 [A]	M	2 160,000		
20	20		Finální vyregulování systému ŘTV 2500,0m=2 500,000 [A]	M	2 500,000		
21	21		Lano 120CU - ZV (x1,05) 210-030753	M	7 136,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KÚ ZV 04 - 200 m (od vl. Izolace u st. 62-01) KÚ NV 01 - 200 m (na st. 62-11) KÚ NV 02(03) - 978 m (4x na st. 62-38) KÚ NV 04(05) - 521 m (4x st. 62-38 až AP měnirna) 7136,0m=7 136,000 [A]				
22	22		Kotvení ZV- NV 2x120CU na stožár 9ks=9,000 [A]	KS	9,000		
23	23		propojení přeponkou 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
24	24		Montáž stožáru 210-251001 67ks=67,000 [A]	KS	67,000		
25	25		Číslo st. vč. podkl. pruhu 210-259003 268ks=268,000 [A]	KS	268,000		
26	26		Tabulka výstražná na stožár 65ks=65,000 [A]	KS	65,000		
27	27		Růžková bleskojistka včetně svodu a úkolejnění (či svodič ve výhybně Nový Svět a Zelené Údolí) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
28	28		Kladkostroj západk. 1:3, 20kN, H stožár TB 5103 /002	KS	3,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet: 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3ks=3,000 [A]				
29	29		Lano 35 ANTICORO - nástavky (kotv. PB) 250,0m=250,000 [A]	M	250,000		
30	30		Lano 25 ANTICORO - převěsy 100,0m=100,000 [A]	M	100,000		
31	31		Pevný bod ŘTV komplet 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
32	32		Odpojovač IVEP na st., mot.pohon, -3kA 211-030752 TB 7105 /002 (včetně dostavby NB u měnárny) připojení - svodiče přepětí - svod - ukolejnění 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
33	33		Úsekový dělič (včetně návěstí) připojení - svodiče přepětí - svod - ukolejnění 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		
01	SOUPIS SESTAVENÍ A MONTÁŽÍ TV						
02	SOUPIS STOŽÁRU TV						
34	34		HEB 320z/9,5 S 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		
35	35		D8,5s-vo	KS	12,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet:	621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12ks=12,000 [A]				
36	36		D9,5s-vo	KS	51,000		
			51ks=51,000 [A]				
02	SOUPIS STOŽÁRU TV						
03	STAVEBNÍ PRÁCE						
37	37		Vytyčení základu	KS	60,000		
			0100011				
			60ks=60,000 [A]				
38	38		Výkop stož. jámy - kf.1.2 -obs.tr.	M3	290,000		
			0050602				
			290,0m3=290,000 [A]				
39	39		Odvoz zeminy	M3	274,000		
			274,0m3=274,000 [A]				
40	40		Betonový základ, čteně nadbet.komplet-koef.1,05	M3	336,000		
			210-251102				
			336,0m3=336,000 [A]				
41	41		svorníkový koš 4x M 36	KS	1,000		
			1ks=1,000 [A]				
42	42		svorníkový koš 4x M 42	KS	61,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:SO 621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ
Rozpočet:621 DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			61ks=61,000 [A]				
43	43		svorníkový koš 6x M 42 5ks=5,000 [A]	KS	5,000		
44	44		Bednění pro nadbetonování svorníky, kari sítě 60ks=60,000 [A]	KS	60,000		
03	STAVEBNÍ PRÁCE						
04	DEMONTÁŽ TV						
45	45		Demontáž st. stožáry 69ks=69,000 [A]	KS	69,000		
46	46		Demontáž st. staré tratě-TV 2100,0m=2 100,000 [A]	M	2 100,000		
04	DEMONTÁŽ TV						
05	OSTATNÍ						
47	47		Revize 40hod=40,000 [A]	HOD	40,000		
48	48		Jízdní zkoušky 6km=6,000 [A]	KM	6,000		
49	49		Realizační dokumentace 1ks=1,000 [A]	KS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

20063_3U

SO 621

621

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

DEFINITIVNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
05	OSTATNÍ						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Rozpočet: 623 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet: 623 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 (1787x 1,05) + 25 do MR 1901,0m=1 901,000 [A]	M	1 901,000		
2	02		kabel TCEPKPFLE 10X4 0.8 82805S včetně zatažení smyčky do budoucích skříní zab.zař. (1797x 1,05) + 25 do MR 1912,0m=1 912,000 [A]	M	1 912,000		
3	03		Optotrubka HDPE 40 1x signalizace zab. zař. (1797x1,05) + 25 do MR 1x SIL 3. 2x rezerva DPML (červená + modrá) 7650,0m=7 650,000 [A]	M	7 650,000		
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		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

20063_3U
SO 623
623

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			000046114 5,0m3=5,000 [A]				
7	07		roura PE korugovaná ohebná pr.105 000046308 pro zaústění do komor - 2 m na kabel (18x2)) 36,0m=36,000 [A]	M	36,000		
8	08		Kabelová trasa kompl. - úpravy ve společné trase SO 444 1901,0m=1 901,000 [A]	M	1 901,000		
9	09		Kabelová komora včetně montáže (KK07 - KK08) most přes Rádelskou (KK06 - neobsazeno) 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
10	10		beton B10 na obetonování komor 000463089 6,0m3=6,000 [A]	M3	6,000		
11	11		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						
12	12		kabel volně uložený (ostatní 2x 1901)	M	3 802,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet:	623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			210901103 3802,0m=3 802,000 [A]				
13	13		Optotrubka HDPE 40 7650,0m=7 650,000 [A]	M	7 650,000		
03	Elektromontáže pro společnou trasu s SO 444						
04	Demontáže						
14	14		demontáže stávajících kabelů 21999011 12,0t=12,000 [A]	T	12,000		
04	Demontáže						
05	Zemní práce						
15	15		hloubení kabelové rýhy tř.z.4 (pro komory) 460200813 5,0m3=5,000 [A]	M3	5,000		
16	16		zához jámy třída zeminy 3 460120003 2,0m3=2,000 [A]	M3	2,000		
17	17		jáma pro spojku kabelu do 10kV tř.zeminy 3 460230003 4ks=4,000 [A]	KS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet: 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	18		odvoz zeminy do 15km 460600001 8,0t=8,000 [A]	T	8,000		
19	19		Poplatek za skládku 8,0t=8,000 [A]	T	8,000		
20	20		provizorní úprava terénu třída zeminy 3 460620013 20,0m2=20,000 [A]	M2	20,000		
21	21		kabelový prostup z ohebné roury plast pr.105mm 460510031 36,0m=36,000 [A]	M	36,000		
22	22		zatažení lana do chráničky včetně materiálu 460490061 50,0m=50,000 [A]	M	50,000		
05	Zemní práce						
06	Ostatní						
23	23		realizační dokumentace 1=1,000 [A]	KS	1,000		
24	24		Zkoušky, revize - průkaz způsobilosti	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
Rozpočet:	623 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
06		Ostatní					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 624 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Rozpočet: 624 VYHŘÍVÁNÍ 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U
Objekt: SO 624
Rozpočet: 624

REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ
VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Nový Svět, Zelené Údolí)						
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. Ukolejnění kabelem 2xYY 35, včetně přip. na kol. 20,0m=20,000 [A]	M	20,000		
8	08		Rozvaděč , včetně zapojení a upevnění na stožáru 3ks=3,000 [A]	KS	3,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 624 VYHŘÍVÁNÍ NÁSTUPIŠŤ
Rozpočet: 624 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 18ks=18,000 [A]	KS	18,000	_____	_____
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 3ks=3,000 [A]	KS	3,000	_____	_____
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (zastávka Nový Svět, Zelené Údolí)						_____

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 625 OHŘEV VÝHYBEK

Rozpočet: 625 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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:SO 625 OHŘEV VÝHYBEK

Rozpočet:625 OHŘEV VÝHYBEK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (výhybna Nový Svět, Zelené Údolí)						
1	01		Topení master (na stožáru)	KS	4,000		
			18102				
			včetně chrániček a kabelových rozvodů a připojení,				
			jedná se o komplexní dodávku				
			4ks=4,000 [A]				
2	02		Montáže topnice, vedení	KS	8,000		
			18102b				
			včetně chrániček a kabelových rozvodů a připojení,				
			jedná se o komplexní dodávku				
			8ks=8,000 [A]				
01	SOUPIS MONTÁŽÍ A MATERIÁLŮ (výhybna Nový Svět, Zelené Údolí)						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Objednavatel:

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:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

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: 38,4m3=38,400 [A]	M3	38,400		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.11313: 33,68m3*2,4t/m3=80,832 [A] z pol.č.11318: 3,36m3*2,0t/m3=6,720 [B] z pol.č.11332: 5,60m3*1,9t/m3=10,640 [C] z pol.č.11333: 5,20m3*2,4t/m3=12,480 [D] z pol.č.11335: 35,10m3*2,3t/m3=80,730 [E] z pol.č.11352: 58,5m*0,1t/m=5,850 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=197,252 [G]	T	197,252		
3	015520		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE DŘEVĚNÉ dřevěné pražce: 45ks*80kg/1000=3,600 [A]	T	3,600		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vybourání přejezdové kce z litého asfaltu přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2*0,08=17,600 [A] přejezd 38 (S49, 2 kolejnice): 65,0m2*0,08=5,200 [B] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2*0,08=4,000 [C] přejezd 38: 86,0m2*0,08=6,880 [D] Celkem: A+B+C+D=33,680 [E]	M3	33,680		
5	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC ZÁMKOVÁ DLAŽBA	M3	3,360		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>přechod 39 (NT1,4 kolejnice): 28,0m2*0,06=1,680 [A] přechod 40 (NT1,4 kolejnice): 28,0m2*0,06=1,680 [B] Celkem: A+B=3,360 [C]</p>				
6	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>podklad zámkové dl. přechod 39 (NT1,4 kolejnice): 28,0m2*0,10=2,800 [A] přechod 40 (NT1,4 kolejnice): 28,0m2*0,10=2,800 [B] Celkem: A+B=5,600 [C]</p>	M3	5,600		
7	11333		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</p> <p>vybourání podkladu přejezdové kee přejezd 38 (S49, 2 kolejnice): 65,0m2*0,08=5,200 [A]</p>	M3	5,200		
8	11335		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU</p> <p>přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2*0,13=28,600 [A] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2*0,13=6,500 [B] Celkem: A+B=35,100 [C]</p>	M3	35,100		
9	11352		<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH</p> <p>přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 4,0m+3,5m=7,500 [A] přejezd 38 (S49, 2 kolejnice): 2*5,0m=10,000 [B] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 2*7,0m=14,000 [C] přechod 40 (NT1, 4 kolejnice): 2*7,0m=14,000 [D] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 7,0m+6,0m=13,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=58,500 [F]</p>	M	58,500		
10	12373		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>odkop dosypávky pod temeno kolejnice fr. 8-16 (u nástupišť): 80,00*1,20*0,20*2=38,400 [A]</p>	M3	38,400		
11	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p>	M3	38,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.č.12373: 38,4m3=38,400 [A]				
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ DOSYPÁVKY POD TEMENO KOLEJNIC FR. 8-16 u nástupišť dle pol.č.12373: 38,4m3=38,400 [A]	M3	38,400		
1		Zemní práce					
2		Základy					
13	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE 200G/M2 přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2=220,000 [A] přejezd 38 (S49, 2 kolejnice): 65,0m2=65,000 [B] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2=28,000 [C] přechod 40 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2=28,000 [D] Celkem: A+B+C+D=341,000 [E]	M2	341,000		
2		Základy					
5		Komunikace					
14	513550		KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) doplnění štěrku na podbití: 0,10*(1,35+1,35)*(147,0+510,0+494,0)=310,770 [A]	M3	310,770		
15	521140.R1		TRAMVAJOVÁ KOLEJNICE S49 NA OCELOVÝCH SPLÍTKOVÝCH PRAŽCÍCH - MONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE S49, STÁVAJÍCÍ UPEVŇOVADLA, NOVÉ HMOŽDINKY A PRYŽOVÉ PODLOŽKY POD PATU (9980-9845)+(10471-10120)+(10683-10659)=510,000 [A]	M	510,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	521140.R2		TRAMVAJOVÁ KOLEJNICE NT1 NA OCELOVÝCH SPLÍTKOVÝCH PRAŽCÍCH - MONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE NT1, STÁVAJÍCÍ UPEVNĚVADLA, NOVÉ HMOŽDINKY A PRYŽOVÉ PODLOŽKY POD PATU dle pol.č.965144.C: 533,0m=533,000 [A]	M	533,000		
17	521325	A	KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH NOVÉ KOLEJNICE NT1, DŘEVĚNÉ PRAŽCE Z VÝZISKU dle pol.č.965124.B: 119,0m=119,000 [A]	M	119,000		
18	521325	B	KOLEJ TRAMVAJOVÁ Z KOLEJNIC ŽLÁBKOVÝCH NT1 NA PRAŽCÍCH DŘEVĚNÝCH KOLEJNICE Z VÝZISKU, NOVÉ DŘEVĚNÉ PRAŽCE 1*(10532-10525)+1*(10611-10603)+1*(10531-10525)+1*(10612-10605)=28,000 [A]	M	28,000		
19	521330.R		KOLEJNICE ŽLÁBKOVÁ NT1 NA BETONOVÉ DESCE - MONTÁŽ OSAZENÍ STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE NT1 VČETNĚ NOVÝCH ROZCHODNIC, NOVÁ UPEVNĚVADLA OBALENÍ ROZCHODNIC A PATY, PODLITÍ PATY VYSOKOPEVNOSTNÍ MALTOU (26,0+25,0)*2=102,000 [A]	M	102,000		
20	52Z100.R1		BOKOVNICE Z RECYKLOVANÉ PRYŽE PRO KOLEJNICI S49 - PÁR + PATNÍ PROFIL přejezd 38 (S49, 2 kolejnice): 2*15,00=30,000 [A]	M	30,000		
21	52Z100.R2		BOKOVNICE Z RECYKLOVANÉ PRYŽE PRO KOLEJNICI NT1 - PÁR + PATNÍ PROFIL	M	186,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V ASFALTU přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 2*57,0m=114,000 [A] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 4*4,0m=16,000 [B] přechod 40 (NT1, 4 kolejnice): 4*4,0m=16,000 [C] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 2*11,0m+2*9,0m=40,000 [D] Celkem: A+B+C+D=186,000 [E]				
22	53J00.R1		PŘESTAVBA ROZŘAZOVACÍCH VÝMĚN NA DŘEVĚVNÝCH PRAŽCÍCH VČETNĚ SRDCOVEK NA ROZCHOD 1435MM - DOVOZ A MONTÁŽ PŘIPOJENÍ ODVODNĚNÍ, NAPÁJENÍ, OVLÁDÁNÍ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
23	53J00.R2		PŘESTAVBA ROZŘAZOVACÍ VÝMĚNY NA BETONOVÉ DESCE VČETNĚ SRDCOVEK NA ROZCHOD 1435MM - DOVOZ A MONTÁŽ PŘIPOJENÍ ODVODNĚNÍ, NAPÁJENÍ, OVLÁDÁNÍ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
24	542111		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH DŘEVĚVNÝCH KOLEJ NT1 - 3x STROJNÍ PODBITÍ 44,0+30,0+43,0+30,0=147,000 [A]	M	147,000		
25	542121.R		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJNICE NT1 NA BETONOVÉ DESCE - REKTIKACE 1 KOLEJNICE NT1 (26,0+25,0)*2=102,000 [A]	M	102,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	542141	A	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH OCELOVÝCH Y KOLEJ S49 - 3x STROJNÍ PODBITÍ 510,0m=510,000 [A]	M	510,000		
27	542141	B	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH OCELOVÝCH Y KOLEJ NT1 - 3x STROJNÍ PODBITÍ 494,0m=494,000 [A]	M	494,000		
28	545121	A	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ 7ks=7,000 [A]	KUS	7,000		
29	545121	B	SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) NT1, JEDNOTLIVĚ 24ks=24,000 [A]	KUS	24,000		
30	54901		PŘÍDAVNÉ ŽLÁBKOVÉ PROFILY - DODÁVKA A MONTÁŽ přejezd 38: 15,0m=15,000 [A]	M	15,000		
31	54910		ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV 31ks=31,000 [A]	KUS	31,000		
32	549112		BROUŠENÍ KOLEJE A VÝHYBEK TRAMVAJOVÝCH (BLOKOVÝCH, ŽLÁBKOVÝCH) 2 KOLEJNICE (10683-9654)+(10660-10488)=1 201,000 [A]	M	1 201,000		
33	549411		MAZNÍK NOVÝ	KUS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			MAZNÍKY S DÁLKOVÝM DOHLEDEM SPECIFIKACE DLE TZ 4ks=4,000 [A]				
34	561101		PODKLADNÍ BETON TŘ. I C20/25 přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2*0,13=28,600 [A] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2*0,17=4,760 [B] přechod 40 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2*0,17=4,760 [C] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2*0,13=6,500 [D] Celkem: A+B+C+D=44,620 [E]	M3	44,620		
35	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd 38 (S49,2 kolejnice): 65,0m2=65,000 [A] přejezd 38: 86,0m2=86,000 [B] Celkem: A+B=151,000 [C]	M2	151,000		
36	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2=220,000 [A] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 65,0m2=65,000 [B] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2=50,000 [C] přejezd 38: 86,0m2=86,000 [D] Celkem: A+B+C+D=421,000 [E]	M2	421,000		
37	574E78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM ACP 22+ přejezd 38 (S49,2 kolejnice): 65,0m2=65,000 [A]	M2	65,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	575A55		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 16 TL. 40MM přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2=220,000 [A] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 65,0m2=65,000 [B] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2=50,000 [C] přejezd 38: 86,0m2=86,000 [D] Celkem: A+B+C+D=421,000 [E]	M2	421,000		
39	575D53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2=220,000 [A] přejezd 38 (S49, 2kolejnice): 65,0m2=65,000 [B] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2=28,000 [C] přechod 40 (NT1, 4kolejnice): 28,0m2=28,000 [D] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2=50,000 [E] přejezd 38: 86,0m2=86,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=477,000 [G]	M2	477,000		
40	58920	A	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM TYP N2 vylomené obruby: 10,0m=10,000 [A] přejezd 38: 15,0m=15,000 [B] Celkem: A+B=25,000 [C]	M	25,000		
41	58920	B	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM PODÉL KOLEJNIC VČETNĚ NUTNÝCH TECHNOLOGICKÝCH ÚPRAV dle pol.č.919111.B: 432,0m=432,000 [A]	M	432,000		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
42	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY DĚLÍCÍ VRSTVA Z ASF. LEPENKY S PAPIROVOU NOSNOU VLOŽKOU	M2	326,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 220,0m2=220,000 [A]</p> <p>přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 28,0m2=28,000 [B]</p> <p>přechod 40 (NT1, 4kolejnice: 28,0m2=28,000 [C]</p> <p>přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 50,0m2=50,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=326,000 [E]</p>				
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				
43	911EC2		<p>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY)</p> <p>dle pol.č.911EC3: 34,0m=34,000 [A]</p>	M	34,000		
44	911EC3		<p>SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ</p> <p>34,0m=34,000 [A]</p>	M	34,000		
45	915311		<p>VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE TRVALÉ - DOD A POKLÁDKA RELIÉFNÍ PÁS</p> <p>6,0m2=6,000 [A]</p>	M2	6,000		
46	91552		<p>VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BARVA+PLAST</p> <p>nápis "POZOR TRAM"</p> <p>zastávka Měnírna: 3*9ks=27,000 [A]</p> <p>zastávka Brandl: 4*9ks=36,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=63,000 [C]</p>	KUS	63,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	917224		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM</p> <p>přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 4,0m+3,5m=7,500 [A] přejezd 38 (S49, 2kolejnice): 2*5,0m=10,000 [B] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 2*7,0m=14,000 [C] přechod 40 (NT1, 4kolejnice): 2*7,0m=14,000 [D] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 7,0m+6,0m=13,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=58,500 [F]</p>	M	58,500		
48	91781		<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH 10,0m=10,000 [A]</p>	M	10,000		
49	919111	A	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>vyložené obruby: 10,0m=10,000 [A] přejezd 38: 2*15,0m=30,000 [B] Celkem: A+B=40,000 [C]</p>	M	40,000		
50	919111	B	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM PODÉL KOLEJNICE</p> <p>přejezd 37 (NT1, 2 kolejnice): 4*57,0m=228,000 [A] přejezd 38 (S49, 2kolejnice): 4*15,0m=60,000 [B] přechod 39 (NT1, 4 kolejnice): 8*4,0m=32,000 [C] přechod 40 (NT1, 4kolejnice): 8*4,0m=32,000 [D] přejezd 41 (NT1, 4 kolejnice): 4*11,0m+4*9,0m=80,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=432,000 [F]</p>	M	432,000		
51	96510.R		<p>DEMONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ŽLÁBKOVÉHO PROFILU S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA</p> <p>přejezd 38: 15,0m=15,000 [A]</p>	M	15,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet: 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	965124	A	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJNICE NT1 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ (POSUN) $2*(10532-10525)+2*(10611-10603)+2*(10531-10525)+2*(10612-10605)=56,000$ [A]	M	56,000		
53	965124	B	DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJ NT1 S ODVOZEM NA SKLÁDKU INVESTORA DŘEVĚNÉ PRAŽCE PRO ZPĚTNÉ VYUŽITÍ $(10525-10488)+(10633-10611)+(10525-10488)+(10635-10612)=119,000$ [A]	M	119,000		
54	965144	B	DEMONTÁŽ KOLEJNICE S49 NA OCELOVÝCH PRAŽCÍCH Y ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJNICE S49 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ - POSUN VČETNĚ UPEVNŮVADEL $(9980-9845)+(10471-10120)+(10683-10659)=510,000$ [A]	M	510,000		
55	965144	C	DEMONTÁŽ KOLEJNICE NT1 NA OCELOVÝCH PRAŽCÍCH Y ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJNICE NT1 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ - POSUN VČETNĚ UPEVNŮVADEL $(9845-9654)+(10120-9980)+(10488-10470)+(10603-10532)+2*(10551-10531)+1*(10586-10551)+2*(10605-10586)=533,000$ [A]	M	533,000		
56	965164	A	DEMONTÁŽ KOLEJNICE NT1 NA BETON DESCE (BEZ BOURÁNÍ BETONU) ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJNICE NT1 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ - POSUN VČETNĚ UPEVNŮVADEL $2*(10659-10633)+2*(10660-10635)=102,000$ [A]	M	102,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	667 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	965224	A	DEMONTÁŽ VÝHYBKOVÉ KONSTRUKCE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ DEMONTÁŽ ROZŘAZOVACÍ VÝHYBKY VČETNĚ SRDCOVKY VČETNĚ ODVOZU K PŘESTAVBĚ, ODPOJENÍ A ZAIZOLOVÁNÍ NAPÁJECÍCH A OVLÁDACÍCH KABELŮ, ODPOJENÍ A ZASLEPENÍ ODVODNĚNÍ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
58	965264	A	DEMONTÁŽ VÝHYBKOVÉ KONSTRUKCE NA BETON DESCE (BEZ BOURÁNÍ BETONU) ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ DEMONTÁŽ ROZŘAZOVACÍ VÝHYBKY VČETNĚ SRDCOVKY VČETNĚ ODVOZU K PŘESTAVBĚ, ODPOJENÍ A ZAIZOLOVÁNÍ NAPÁJECÍCH A OVLÁDACÍCH KABELŮ, ODPOJENÍ A ZASLEPENÍ ODVODNĚNÍ 1kpl=1,000 [A]	KPL	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Objednavatel:

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:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU z pol.č.11313: 2,80m3*2,4t/m3=6,720 [A] z pol.č.11318: 0,72m3*2,0t/m3=1,440 [B] z pol.č.11332: 2,31m3*1,9t/m3=4,389 [C] z pol.č.11335: 2,45m3*2,3t/m3=5,635 [D] z pol.č.11352: 21,0m*0,1t/m=2,100 [E] Celkem: A+B+C+D+E=20,284 [F]	T	20,284		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vybourání přejezdové kce z litého asfaltu přejezd 43 (S49): 35,0m2*0,08=2,800 [A]	M3	2,800		
3	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK S ODVOZEM NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM žulové kostky K10 přechod 42: 8,5m2*0,10=0,850 [A] přejezd 43: 10,0m2*0,10=1,000 [B] Celkem: A+B=1,850 [C]	M3	1,850		
4	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC ZÁMKOVÁ DLAŽBA přechod 42 (S49): 12,0m2*0,06=0,720 [A]	M3	0,720		
5	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	2,310		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přechod 42 (S49): 12,0m2*0,10+8,5m2*0,06=1,710 [A] přejezd 43 (S49): 10,0m2*0,06=0,600 [B] Celkem: A+B=2,310 [C]				
6	11335		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU vybourání podkladu přejezdové kce přejezd 43 (S49): 35,0m2*0,07=2,450 [A]	M3	2,450		
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH přechod 42 (S49): 2*4,0m=8,000 [A] přejezd 43 (S49): 2*4,5m+4,0m=13,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C]	M	21,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
8	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 200G/M2 přechod 42 (S49): 12,0m2+8,5m2=20,500 [A] přejezd 43 (S49): 35,0m2+10,0m2=45,000 [B] Celkem: A+B=65,500 [C]	M2	65,500		
2		Základy					
5		Komunikace					
9	513550		KOLEJOVÉ LOŽE - DOPLNĚNÍ Z KAMENIVA HRUBÉHO DRCENÉHO (ŠTĚRK) NAKUPOVANÉ KAMENIVO FR.32/63 doplnění štěrku na podbití: 0,10*(1,35+1,35)*281,00=75,870 [A]	M3	75,870		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	521140.R1		TRAMVAJOVÁ KOLEJNICE S49 NA OCELOVÝCH SPLÍTKOVÝCH PRAŽCÍCH - MONTÁŽ STÁVAJÍCÍ KOLEJNICE S49, STÁVAJÍCÍ UPEVNĚOVADLA, NOVÉ HMOŽDINKY A PRYŽOVÉ PODLOŽKY POD PATU 10964-10683=281,000 [A]	M	281,000		
11	52Z100.R1		BOKOVNICE Z RECYKLOVANÉ PRYŽE PRO KOLEJNICI S49 - PÁR + PATNÍ PROFIL přechod 42 asfalt: 2*3,00=6,000 [A] přechod 42 dlažba: 2*2,50=5,000 [B] přejezd 43 asfalt: 8,50+9,50=18,000 [C] přejezd 43 dlažba: 2*3,00=6,000 [D] Celkem: A+B+C+D=35,000 [E]	M	35,000		
12	542141	A	SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA PRAŽCÍCH OCELOVÝCH Y KOLEJ S49 - 3x STROJNÍ PODBITÍ 281,0m=281,000 [A]	M	281,000		
13	545121		SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T JEDNOTLIVĚ 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		
14	54900		PŘÍDAVNÉ ŽLÁBKOVÉ PROFILY - MONTÁŽ (BEZ DODÁVKY) přechod 42: 5,5m=5,500 [A] přejezd 43: 11,5m=11,500 [B] Celkem: A+B=17,000 [C]	M	17,000		
15	54910		ŘEZÁNÍ KOLEJNIC VŠECH SOUSTAV řezání kolejnic S49 na ocelových Y pražcích pro zpětné použití (posun): 4ks=4,000 [A]	KUS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	549112		BROUŠENÍ KOLEJE A VÝHYBEK TRAMVAJOVÝCH (BLOKOVÝCH, ŽLÁBKOVÝCH) 2 KOLEJNICE 281,0m=281,000 [A]	M	281,000		
17	549411		MAZNÍK NOVÝ MAZNÍKY S DÁLKOVÝM DOHLEDEM SPECIFIKACE DLE TZ 2ks=2,000 [A]	KUS	2,000		
18	561101		PODKLADNÍ BETON TŘ. I C20/25 přechod 42 (S49): 12,0m2*0,12+8,5m2*0,06=1,950 [A] přejezd 43 (S49): 10,0m2*0,06=0,600 [B] Celkem: A+B=2,550 [C]	M3	2,550		
19	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [A]	M2	35,000		
20	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2 přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [A]	M2	35,000		
21	574E78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM ACP22+ přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [A]	M2	35,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	575A55		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 16 TL. 40MM přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [A]	M2	35,000		
23	575D53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK přechod 42 (S49): 12,0m2=12,000 [A] přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [B] Celkem: A+B=47,000 [C]	M2	47,000		
24	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC K10, SPÁRY VYPLNĚNY MC25 XF4 přechod 42 (S49): 8,5m2=8,500 [A] přejezd 43 (S49): 10,0m2=10,000 [B] Celkem: A+B=18,500 [C]	M2	18,500		
25	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM 4,0m2=4,000 [A]	M2	4,000		
26	58920	A	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM TYP N2 podél obrub: 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
27	58920	B	VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM PODÉL KOLEJNIC VČETNĚ NUTNÝCH TECHNOLOGICKÝCH ÚPRAV přechod 42 (S49): 4*3,0m=12,000 [A] přejezd 43 (S49): 2*8,5m+2*9,5m=36,000 [B] Celkem: A+B=48,000 [C]	M	48,000		
5	Komunikace						

7

Přidružená stavební výroba

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet: 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY DĚLÍCÍ VRSTVA Z ASF. LEPENKY S PAPÍROVOU NOSNOU VLOŽKOU přechod 42 (S49): 12,0m2=12,000 [A] přejezd 43 (S49): 35,0m2=35,000 [B] Celkem: A+B=47,000 [C]	M2	47,000		
7	Přidružená stavební výroba						
9	Ostatní konstrukce a práce						
29	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BARVA+PLAST nápis "POZOR TRAM" přechod 42 (S49): 2*9ks=18,000 [A]	KUS	18,000		
30	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150x250MM přechod 42 (S49): 2*4,0m=8,000 [A] přejezd 43 (S49): 2*4,5m+4,0m=13,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C]	M	21,000		
31	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
32	919111	A	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM dle pol.č.58920.A vylomené obruby: 10,0m=10,000 [A]	M	10,000		
33	919111	B	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	48,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt:

SO 668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Rozpočet:

668 PŘEROZCHODOVÁNÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol.č.919111.B přechod 42 (S49): 4*3,0m=12,000 [A] přejezd 43 (S49): 2*8,5m+2*9,5m=36,000 [B] Celkem: A+B=48,000 [C]				
34	96510.R		DEMONTÁŽ PŘÍDAVNÉHO ŽLÁBKOVÉHO PROFILU PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ přechod 42 (S49): 5,5m=5,500 [A] přejezd 43 (S49): 11,5m=11,500 [B] Celkem: A+B=17,000 [C]	M	17,000		
35	965144	B	DEMONTÁŽ KOLEJNICE S49 NA OCELOVÝCH PRAŽCÍCH Y ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ KOLEJNICE S49 PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ - POSUN VČETNĚ UPEVNŮVADEL 10964-10683=281,000 [A]	M	281,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 677 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Rozpočet: 677 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 677 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL
Rozpočet:	677 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU MĚNÍRNA - BRANDL

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74			Elektroinstalace				
1	01		Úprava konzol ŘTV 28ks=28,000 [A]	KUS	28,000		
2	02		Úprava převěsů ŘTV 8ks=8,000 [A]	KUS	8,000		
3	03		Věšáky ŘTV - kolej č. 1 - á 5 m 206ks=206,000 [A]	KUS	206,000		
4	04		Věšáky ŘTV - kolej č. 2 - á 5 m 35ks=35,000 [A]	KUS	35,000		
5	05		Regulace geometrie (výška/klikatost) - kolej č.1+2 1205,0m=1 205,000 [A]	M	1 205,000		
6	06		Regulace, jízdní zkoušky a revize - kolej č. 1+2 1,205km=1,205 [A]	KM	1,205		
7	07		Stávající Pripaty -demontáž a zpětná montáž, výměna krabiček, úprava kabelů 8ks=8,000 [A]	KS	8,000		
74			Elektroinstalace				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 678 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Rozpočet: 678 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

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:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 678 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY
Rozpočet:	678 ÚPRAVY TROLEJOVÉHO VEDENÍ V ÚSEKU BRANDL - U NISY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74			Elektroinstalace				
1	01		Úprava konzol ŘTV 9ks=9,000 [A]	KUS	9,000		
2	02		Věšáky ŘTV - kolej č. 1 - á 5 m 69ks=69,000 [A]	KUS	69,000		
3	03		Regulace geometrie (výška/klikatost) - kolej č.1 s přesahem do 4U 345,0m=345,000 [A]	M	345,000		
4	04		Regulace, jízdní zkoušky a revize - kolej č.1 s přesahem do 4U 0,345km=0,345 [A]	KM	0,345		
5	05		Stávající Pripaty -demontáž a zpětná montáž, výměna krabiček, úprava kabelů 2ks=2,000 [A]	KS	2,000		
74			Elektroinstalace				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ
SVĚT-MĚNÍRNA

Objekt: SO 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Rozpočet: 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Objednavatel:

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:	20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt:	SO 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
Rozpočet:	803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 6853,0m2=6 853,000 [A]	M2	6 853,000		
2	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 2690,0m2=2 690,000 [A]	M2	2 690,000		
3	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 4x z pol.č.18241+18242: 4*(6853,0m2+2690,0m2)=38 172,000 [A]	M2	38 172,000		
4	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU keře listnaté plošně: 35,0m2=35,000 [A] stromy listnaté: 3,0m2=3,000 [B] Celkem: A+B=38,000 [C]	M2	38,000		
5	18331		SADOVNICKÉ OBDEĚLÁNÍ PŮDY dle pol.č.18311: 38,0m2=38,000 [A]	M2	38,000		
6	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ 1,5x z pol.č.18241+18242: 1,5*(6853,0m2+2690,0m2)=14 314,500 [A]	M2	14 314,500		
7	18461		MULČOVÁNÍ dle pol.č.18311: 38,0m2=38,000 [A]	M2	38,000		
8	18471		OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH keře 4x: 35,0m2*4=140,000 [A]	M2	140,000		
9	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH	KUS	12,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 20063_3U REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TT LIBEREC - JABLONEC N.N. ÚSEK NOVÝ SVĚT-MĚNÍRNA
Objekt: SO 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
Rozpočet: 803 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stromy 4x: 3ks*4=12,000 [A]				
10	184A2		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY SPECIFIKACE DLE TZ 128ks=128,000 [A]	KUS	128,000		
11	184B14		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M SPECIFIKACE DLE TZ 3ks=3,000 [A]	KUS	3,000		
12	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU keře 8x10 l/ks: 128*8*10/1000=10,240 [A] alejové stromy 8x50 l/ks: 3*8*50/1000=1,200 [B] Celkem: A+B=11,440 [C]	M3	11,440		
1		Zemní práce					

Celkem: