



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 010 SSZ ÚS VÝCHODNÍ + ÚS U SILA
Rozpočet: 010-LB46 NOVÁ RUDA - U SILA - PŘEJEZD

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							304 439,57

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

1 411 038,81 Kč

Cena celková:

1 411 038,81 Kč

DPH:

296 318,15 Kč

Cena s daní:

1 707 356,96 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

1 411 038,81 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Technologie SSZ				
1	01		Řadič Actros	KUS	1,000000	338 380,59	338 380,59
2	02	1ks=	Základ řadiče	KUS	1,000000	7 548,49	7 548,49
3	03	1ks=	Zemní souprava řadiče	KUS	1,000000	268,97	268,97
4	04	1ks=	Videosouprava Phoenix - 2 kamery	KUS	2,000000	78 087,82	156 175,64
5	05	2ks=	LED - Dopravní návěstidlo 210/220V	KUS	2,000000	7 635,26	15 270,52
6	06	2ks=	LED - Dopravní návěstidlo 210/220V se symbolem	KUS	2,000000	7 947,61	15 895,22
7	07	2ks=	LED - Chodecké návěstidlo	KUS	8,000000	5 743,79	45 950,32
8	08	8ks=	LED - Dvoukomorové návěstidlo čer.žlutá 210	KUS	1,000000	5 743,79	5 743,79
9	09	1ks=	LED - Jednokomorové náv.210/220V zelená šipka	KUS	3,000000	4 303,51	12 910,53
10	10	3ks=	LED - Jednokomorové náv.210/220V žlutý chodec V	KUS	1,000000	3 684,88	3 684,88
11	11	1=	LED - Dopravní návěstidlo 300/220V	KUS	2,000000	11 938,76	23 877,52
12	12	2ks=	LED - Dopravní návěstidlo 300/220V se symbolem	KUS	2,000000	12 936,54	25 873,08
13	13	2ks=	LED - Jednokomorové náv.300/220V zelené šipka	KUS	1,000000	5 405,42	5 405,42
		1=					



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
Rožpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	14		LED - Jednokomorové náv.300/220V žlutý chodec V	KUS	3,000000	4 634,08	13 902,24
			3ks=				
15	15		LED - Tramvajové návěstidlo	KUS	2,000000	14 559,04	29 118,08
			2ks=				
16	16		Výzvové tramvajové návěstidlo	KUS	2,000000	13 535,22	27 070,44
			2ks=				
17	17		GSM modul	KUS	1,000000	6 325,11	6 325,11
			1ks=				
18	18		Třímen návěstidla 300 na výložník, pevný	KUS	2,000000	737,50	1 475,00
			2ks=				
19	19		Mont.přísluř.pro upev.tram. na stožár T	KUS	1,000000	737,50	737,50
			1ks=				
20	20		Mont.přísluř.pro doplňkovou šipku 210	KUS	3,000000	170,92	512,76
			3=				
21	21		Mont.přísluř.pro doplňkovou šipku 300	KUS	1,000000	182,21	182,21
			1ks=				
22	22		Kontrastní rám 210 jednokomorový	KUS	1,000000	1 136,62	1 136,62
			1ks=				
23	23		Kontrastní rám velký	KUS	1,000000	2 164,77	2 164,77
			1ks=				
24	24		Kontrastní rám tramvajového návěstidla	KUS	2,000000	1 015,14	2 030,28
			2ks=				
25	25		Chodecké tlačítko	KUS	7,000000	3 320,47	23 243,29
			7ks=				
26	26		Akustické návěstí pro nevidomé SZN - 1	KUS	8,000000	772,20	6 177,60
			8ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	27		Radiohodiny DCF	KUS	1,000000	1 301,47	1 301,47
28	28		1ks= Koaxiální kabel do země PRG7CuPe	M	200,000000	13,88	2 776,00
29	29		200m= Šňůra CMSM 3 x 1,5	KUS	40,000000	13,02	520,80
30	30		40ks= Šňůra CMSM 5 x 1,5	KUS	125,000000	20,83	2 603,75
31	31		125ks= Šňůra CMSM 7 x 1,5	KUS	10,000000	28,63	286,30
32	32		10ks= Ruční řízení	KUS	1,000000	1 733,55	1 733,55
33	33		1ks= Stožárová výzbroj - dřívka	KUS	9,000000	634,24	5 708,16
34	34		9ks= Svorkovnice stožárová	KUS	10,000000	1 197,34	11 973,40
35	35		10ks= Výložníkový stožár 2,5m	KUS	1,000000	11 681,07	11 681,07
36	36		1ks= Výložníkový stožár 3 m	KUS	1,000000	11 826,84	11 826,84
37	37		1ks= Výložníkový stožár 3,5 m	KUS	1,000000	12 201,66	12 201,66
38	38		1ks= Výložníkový stožár 4 m	KUS	1,000000	12 347,42	12 347,42
39	39		1ks= Chodecký stožár	KUS	5,000000	5 119,09	25 595,45
			5ks=				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	40		Základ chodeckého stožáru a RŘ	KUS	5,000000	676,76	3 383,80
41	41		5= Kabel TCEKFLEZE 20x4x0,8	M	10,000000	78,09	780,90
42	42		10,0m= Kabel CYKY 3 x 2,5 mm2	M	10,000000	17,35	173,50
43	43		10,0= Kabel CYKY 12 x 1,5 mm2	M	85,000000	39,05	3 319,25
44	44		85,0= Kabel CYKY 19 x 1,5 mm2	M	60,000000	73,75	4 425,00
45	45		60,0= Kabel CYKY 24 x 1,5 mm2	M	200,000000	88,51	17 702,00
46	46		200,0m= Zemní pásek/drát FeZn	M	130,000000	27,77	3 610,10
47	47		130,0m= Svorka SR02	KUS	20,000000	30,37	607,40
48	48		20ks= Trubka PE 110mm	M	20,000000	32,98	659,60
49	49		20,0= Trubka PE 500mm	M	70,000000	20,83	1 458,10
50	50		70,0m= Štítek na označení kabelů	KUS	20,000000	0,87	17,40
51	51		20ks= Páska Bandimex	KUS	10,000000	43,38	433,80
52	52		10ks= Barva S 2003	KUS	1,000000	17,35	17,35
			1ks=				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	53		Ředidlo S 6006	KUS	1,000000	8,68	8,68
54	54		1ks= Rozvaděč (9 x dekodér PRIJDIN)	KUS	1,000000	104 550,93	104 550,93
55	55		1= Radiový detektor (PRIPAT+zemní skříňka)	KUS	9,000000	8 494,22	76 447,98
56	56		9ks= Kabel UNITRONIC LI2YCYv -2x2x0,5 706,0=	M	706,000000	39,05	27 569,30
01			Technologie SSZ				1 116 781,33
02			Montážní práce				
57	57		Montáž základu řadiče	KUS	1,000000	3 015,06	3 015,06
58	58		1ks= Montáž řadiče na připravený základ	KUS	1,000000	3 365,58	3 365,58
59	59		1ks= Propojení a oživení tramvajové detekce	KUS	1,000000	5 552,91	5 552,91
60	60		1ks= Uzemnění řadičové skříňe	KUS	1,000000	268,97	268,97
61	61		1ks= Montáž výložníkových stožárů	KUS	4,000000	5 639,67	22 558,68
62	62		4ks= Montáž chodeckých stožárů	KUS	5,000000	2 429,41	12 147,05
63	63		5ks= Montáž výložníkových ramen	KUS	3,000000	1 575,64	4 726,92
64	64		3ks= Montáž návěstidla na stožár 19ks=	KUS	19,000000	516,25	9 808,75



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
Rožpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	65		Montáž návěstidla na výložník	KUS	6,000000	1 106,25	6 637,50
			6ks=				
66	66		Montáž tramvajového návěstidla na stožár	KUS	2,000000	544,88	1 089,76
			2ks=				
67	67		Montáž třmenu návěstidla na výložníku	KUS	3,000000	546,62	1 639,86
			3ks=				
68	68		Montáž nosiče dvou návěstidel	KUS	5,000000	511,91	2 559,55
			5ks=				
69	69		Montáž kontrastního rámu na stožár	KUS	1,000000	208,23	208,23
			1ks=				
70	70		Montáž detekce Phoenix	KUS	2,000000	858,97	1 717,94
			2ks=				
71	71		Montáž optoodělovačů videosignálu	KUS	2,000000	520,59	1 041,18
			2ks=				
72	72		Montáž a nastavení videokamer	KUS	4,000000	1 605,14	6 420,56
			4ks=				
73	73		Konfigurace virtuálních detekčních smyček	KUS	10,000000	260,29	2 602,90
			10ks=				
74	74		Doladění pozic smyček, monitoring	KUS	10,000000	130,15	1 301,50
			10ks=				
75	75		Montáž třmenu videodetekce	KUS	4,000000	95,44	381,76
			4ks=				
76	76		Montáž chodeckého tlačítka	KUS	7,000000	399,11	2 793,77
			7ks=				
77	77		Montáž výzvoového tram. náv. na stožár	KUS	2,000000	654,20	1 308,40
			2ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	78		Montáž stožárové výzbroje	KUS	9,000000	216,92	1 952,28
79	79		9ks=				
79	79		Montáž stožárové svorkovnice	KUS	10,000000	553,56	5 535,60
80	80		10ks=				
80	80		CMSM 5Cx1,5 volně	M	175,000000	6,94	1 214,50
81	81		175m=				
81	81		Ukončení šňůr lisovací trubičkou	KUS	145,000000	5,21	755,45
82	82		145ks=				
82	82		Ukončení kabelu do 5 x 1,5	KUS	31,000000	92,83	2 877,73
83	83		31ks=				
83	83		Ukončení kabelu do 24 x 1,5	KUS	16,000000	190,88	3 054,08
84	84		16ks=				
84	84		Ukončení kabelu do 100 x 1,5	KUS	4,000000	850,28	3 401,12
85	85		4ks=				
85	85		Ukončení kabelu koaxiální	KUS	8,000000	62,47	499,76
86	86		8ks=				
86	86		Ukončení kabelu do 4 x 25	KUS	2,000000	91,11	182,22
87	87		2ks=				
87	87		Označení kabelu štítkem	KUS	20,000000	1,74	34,80
88	88		20ks=				
88	88		Drátová forma kabelu do 30 vodičů	KUS	18,000000	252,48	4 544,64
89	89		18ks=				
89	89		Pokládka kabelu do 12x1,5 volně uložen	M	85,000000	17,35	1 474,75
90	90		85m=				
90	90		Pokládka kabelu do 24x1,5 volně uložen	M	260,000000	19,09	4 963,40
			260,0m=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	91		Pokládka datového kabelu volně uložen	M	706,000000	8,68	6 128,08
92	92		706,0m=				
92	92		Pokládka koaxiálního kabelu PRG7 CuPe	M	200,000000	10,41	2 082,00
93	93		200,0m=				
93	93		Pokládka trubek PE110mm	M	20,000000	23,42	468,40
94	94		20,0m=				
94	94		Pokládka trubek PE50mm	M	70,000000	19,09	1 336,30
95	95		70,0m=				
95	95		Pokládka FeZn	M	100,000000	21,69	2 169,00
96	96		100,0m=				
96	96		Montáž svorek FeZn	M	10,000000	24,29	242,90
97	97		10m=				
97	97		Uzemnění stožárů, připojení FeZn	KUS	10,000000	84,17	841,70
98	98		10ks=				
98	98		Montáž akustické signalizace SZN-1	KUS	6,000000	233,40	1 400,40
99	99		6ks=				
99	99		Nátěr zemnicího pásku	KUS	8,000000	9,54	76,32
100	R100		8ks=				
100	R100		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	6 087,38	6 087,38
101	R101		1ks=				
101	R101		Regulace a aktivace dalších sig.sk. s mont. pl.	KUS	5,000000	1 030,76	5 153,80
102	R102		5ks=				
102	R102		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš.	KUS	9,000000	697,59	6 278,31
103	R103		9=				
103	R103		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ	HOD	8,000000	303,68	2 429,44
			8hod=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	R104		Komplexní vyzkoušení SSZ	KUS	1,000000	3 800,27	3 800,27
105	R105		1ks= Přepnutí SSZ na blikavou žlutou	KUS	1,000000	180,47	180,47
106	R106		1= Uvedení SSZ do provozu	KUS	1,000000	412,13	412,13
107	R107		1= Připojení SSZ do koordinované skupiny	KUS	1,000000	0,35	0,35
108	R108		1ks= Kontrola SSZ v podřízeném režimu	KUS	1,000000	242,07	242,07
109	R109		1ks= Montáž základu rozvaděče	KUS	1,000000	2 559,55	2 559,55
110	R110		1ks= Montáž a oživení rozvaděče - E-LB.17	KUS	1,000000	13 535,22	13 535,22
111	R111		1ks= Montáž Radiového detektoru	KUS	9,000000	1 301,47	11 713,23
112	R112		9ks= Montážní práce - podružný materiál	KČ	1,000000	1 890,59	1 890,59
1=							
02	Montážní práce						190 665,07
02.1	Montážní práce - zemní práce						
113	R113		Vytýčení trasy kabelového vedení	M	90,000000	6,51	585,90
114	R114		90,0m= Výkop kabelové rýhy 0,50 x 0,35 komplet	M	20,000000	779,14	15 582,80
115	R115		20,0m= Výkop kabelové rýhy 1,20 x 0,50 komplet	M	70,000000	1 013,40	70 938,00
			70,0m=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ
 Rozpočet: 011 SSZ LB.17 TANVALDSKÁ - ROCHLICKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
02.1			Montážní práce - zemní práce				87 106,70
03			Ostatní náklady				
116	R116		Doprava	KČ	1,000000	7 808,78	7 808,78
			I=				
117	R117		Horizontální přesun materiálu	KČ	1,000000	3 470,57	3 470,57
			I=				
118	R118		Provozní vlivy	KČ	1,000000	2 602,93	2 602,93
			I=				
03			Ostatní náklady				13 882,28
04			Inženýrské výkony				
119	R119		Kompletační činnost	KČ	1,000000	2 602,93	2 602,93
			I=				
04			Inženýrské výkony				2 602,93

Celkem: 1 411 038,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 397 337,93 Kč

Cena celková: 1 397 337,93 Kč

DPH: 293 440,97 Kč

Cena s daní: 1 690 778,90 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 397 337,93 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 012 SSZ LE.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
Rozpočet: 012 SSZ LE.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01	1	01	Technologie SSZ				
			Řadič Actros	KUS	1,000000	329 652,64	329 652,64
			dle PD:1ks=				
	2	02	Základ řadiče	KUS	1,000000	7 547,31	7 547,31
			dle PD:1ks=				
	3	03	Zemnicí souprava řadiče	KUS	1,000000	268,93	268,93
			dle PD:1ks=				
	4	04	Videosouprava Phoenix - 2 kamery	KUS	1,000000	78 075,62	78 075,62
			dle PD:1ks=				
	5	05	LED - Dopravní návěstidlo 210/220V	KUS	1,000000	7 634,05	7 634,05
			dle PD:1ks=				
	6	06	LED - Chodecké návěstidlo	KUS	2,000000	5 742,90	11 485,80
			dle PD:2ks=				
	7	07	LED - Jednokomorové náv.210/220V zelená šipka	KUS	2,000000	4 302,84	8 605,68
			dle PD:2ks=				
	8	08	LED - Jednokomorové náv.210/220V červená šipka	KUS	4,000000	3 895,10	15 580,40
			dle PD:4ks=				
	9	09	LED - Dopravní návěstidlo 300/220V	KUS	2,000000	11 936,89	23 873,78
			dle PD:2ks=				
	10	10	LED - Jednokomorové náv.300/220V zelené šipka	KUS	2,000000	5 404,56	10 809,12
			dle PD:2ks=				
	11	11	LED - Jednokomorové náv.300/220V červená šipka	KUS	4,000000	4 684,54	18 738,16
			dle PD:4ks=				
	12	12	LED - Tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	14 556,77	58 227,08
			dle PD:4ks=				
	13	13	Výzvné tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	13 533,11	54 132,44
			dle PD:4ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	14		Výstražné návěstidlo červená - červená 300/230V	KUS	1,000000	9 950,31	9 950,31
15	15		dle PD:1ks= GSM modul	KUS	1,000000	6 324,12	6 324,12
16	16		dle PD:1ks= Třmen návěstidla 300 na výložník, pevný	KUS	1,000000	737,38	737,38
17	17		dle PD:1ks= Třmen návěstidla 300 na výložník, stavitelný	KUS	1,000000	2 125,39	2 125,39
18	18		dle PD:1ks= Mont.přísluš.pro upev.tram, na stožár T	KUS	4,000000	737,38	2 949,52
19	19		dle PD:4ks= Mont.přísluš.pro doplňkovou šipku 210	KUS	6,000000	170,90	1 025,40
20	20		dle PD:6ks= Mont.přísluš.pro doplňkovou šipku 300	KUS	6,000000	182,18	1 093,08
21	21		dle PD:6ks= Kontrastní rám tramvajového návěstidla	KUS	4,000000	1 014,99	4 059,96
22	22		dle PD:4ks= Chodecké tlačítko	KUS	2,000000	3 319,96	6 639,92
23	23		dle PD:2ks= Akustické návěstí pro nevidomé SZN - 1	KUS	2,000000	772,09	1 544,18
24	24		dle PD:2ks= Radiohodiny DCF	KUS	1,000000	1 301,27	1 301,27
25	25		dle PD:1ks= Koaxiální kabel do země PRG7CuPe	M	60,000000	13,88	832,80
26	26		dle PD:60,0m= Štūra CMSM 3 x 1,5 dle PD:120ks=	KUS	120,000000	13,01	1 561,20

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LE.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
 Rozpočet: 012 SSZ LE.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	27		Šňůra CMSM 5 x 1,5	KUS	80,000000	20,82	1 665,60
			dle PD:80ks=				
28	28		Šňůra CMSM 7 x 1,5	KUS	10,000000	28,63	286,30
			dle PD:10ks=				
29	29		Ruční řízení	KUS	1,000000	10 408,35	10 408,35
			dle PD:1ks=				
30	30		Stožárová výzbroj - dvířka	KUS	6,000000	634,15	3 804,90
			dle PD:6ks=				
31	31		Svorkovnice stožárová	KUS	8,000000	1 197,17	9 577,36
			dle PD:8ks=				
32	32		Výložníkový stožár B6,3 bez vyložení	KUS	1,000000	8 209,22	8 209,22
			dle PD:1ks=				
33	33		Výložníkový stožár 3,5 m	KUS	1,000000	12 199,75	12 199,75
			dle PD:1ks=				
34	34		Výložníkový stožár 6,5 m	KUS	1,000000	19 167,57	19 167,57
			dle PD:1ks=				
35	35		Výložníkový stožár 7 m	KUS	1,000000	20 984,99	20 984,99
			dle PD:1ks=				
36	36		Chodecký stožár	KUS	2,000000	5 118,29	10 236,58
			dle PD:2ks=				
37	37		Základ chodeckého stožáru a RŘ	KUS	2,000000	676,65	1 353,30
			dle PD:2ks=				
38	38		Kabel TCEKFLEZE 20x4x0,8	M	10,000000	78,08	780,80
			dle PD:10,0m=				
39	39		Kabel CYKY 3 x 2,5 mm2	M	10,000000	17,36	173,60
			dle PD:10,0m=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	40		Kabel CYKY 12 x 1,5 mm2	M	10,000000	39,03	390,30
			dle PD:10,0m=				
41	41		Kabel CYKY 12 x 2,5 mm2	M	15,000000	75,47	1 132,05
			dle PD:15,0m=				
42	42		Kabel CYKY 24 x 1,5 mm2	M	40,000000	88,49	3 539,60
			dle PD:40,0m=				
43	43		Kabel CYKY 24 x 2,5 mm2	M	510,000000	154,42	78 754,20
			dle PD:510,0m=				
44	44		Zemní pásek/drát FeZn	M	85,000000	27,76	2 359,60
			dle PD:85,0m=				
45	45		Svorka SR02	KUS	16,000000	30,37	485,92
			dle PD:16ks=				
46	46		Trubka PE 110mm	M	35,000000	32,97	1 153,95
			dle PD:35,0m=				
47	47		Štítek na označení kabelů	KUS	16,000000	0,87	13,92
			dle PD:16ks=				
48	48		Páska Bandimex	KUS	8,000000	43,38	347,04
			dle PD:8ks=				
49	49		Barva S 2003	KUS	1,000000	17,36	17,36
			dle PD:1ks=				
50	50		Ředící S 6006	KUS	1,000000	8,68	8,68
			dle PD:1ks=				
51	51		Rozvaděč (15 x dekodér PRIUDIN)	KUS	1,000000	146 955,68	146 955,68
			dle PD:1ks=				
52	52		Radiový detektor (PRIPAT+zemní skříňka)	KUS	15,000000	8 492,88	127 393,20
			dle PD:15ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	53		Kabel UNITRONIC L12YCYv -2x2x0,5 dle PD:1132,0m=	M	1 132,000000	39,03	44 181,96
01	01		Technologie SSZ				1 170 357,32
02	02		Montážní práce				
54	54		Montáž základu řadiče dle PD:1ks=	KUS	1,000000	3 014,59	3 014,59
55	55		Montáž řadiče na připravený základ dle PD:1ks=	KUS	1,000000	3 365,06	3 365,06
56	56		Propojení a oživení tramvajové detekce dle PD:1ks=	KUS	1,000000	5 552,05	5 552,05
57	57		Uzemnění řadičové skříně dle PD:1ks=	KUS	1,000000	268,93	268,93
58	58		Montáž výložníkových stožárů dle PD:4ks=	KUS	4,000000	5 638,81	22 555,24
59	59		Montáž chodeckých stožárů dle PD:2ks=	KUS	2,000000	2 429,02	4 858,04
60	60		Montáž výložníkových ramen dle PD:3ks=	KUS	3,000000	1 575,39	4 726,17
61	61		Montáž návěstidla na stožár dle PD:10ks=	KUS	10,000000	516,17	5 161,70
62	62		Montáž návěstidla na výložník dle PD:8ks=	KUS	8,000000	1 106,07	8 848,56
63	63		Montáž tramvajového návěstidla na stožár dle PD:4ks=	KUS	4,000000	544,79	2 179,16
64	64		Montáž třmenu návěstidla na výložníku dle PD:3ks=	KUS	3,000000	546,53	1 639,59

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.57 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.57 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	65		Montáž nosiče tří návštěvidel	KUS	2,000000	511,83	1 023,66
66	66		dle PD:2ks= Montáž detekce Phoenix	KUS	1,000000	858,83	858,83
67	67		dle PD:1ks= Montáž optoodělovačů videosignálu	KUS	1,000000	520,50	520,50
68	68		dle PD:1ks= Montáž a nastavení videokamer	KUS	2,000000	1 604,89	3 209,78
69	69		dle PD:2ks= Konfigurace virtuálních detekčních smyček	KUS	4,000000	260,26	1 041,04
70	70		dle PD:4ks= Doladění pozic smyček, monitoring	KUS	4,000000	130,13	520,52
71	71		dle PD:4ks= Montáž třmenu videodetekce	KUS	2,000000	95,43	190,86
72	72		dle PD:2ks= Montáž chodeckého tlačítka	KUS	2,000000	399,06	798,12
73	73		dle PD:2ks= Montáž výzvoového tram. náv. na stožár	KUS	4,000000	654,09	2 616,36
74	74		dle PD:4ks= Montáž stožárové výzbroje	KUS	6,000000	216,89	1 301,34
75	75		dle PD:6ks= Montáž stožárové svorkovnice	KUS	8,000000	553,47	4 427,76
76	76		dle PD:8ks= CMSM 5Cx1,5 volně	M	210,000000	6,94	1 457,40
77	77		dle PD:210,0m= Ukončení šňůr lisovací trubičkou dle PD:130ks=	KUS	130,000000	5,21	677,30

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	78		Ukončení kabelu do 5 x 1,5	KUS	27,000000	92,82	2 506,14
			dle PD:27ks=				
79	79		Ukončení kabelu do 24 x 1,5	KUS	16,000000	190,86	3 053,76
			dle PD:16ks=				
80	80		Ukončení kabelu do 100 x 1,5	KUS	4,000000	850,16	3 400,64
			dle PD:4ks=				
81	81		Ukončení kabelu koaxiální	KUS	4,000000	62,46	249,84
			dle PD:4ks=				
82	82		Ukončení kabelu do 4 x 25	KUS	2,000000	91,10	182,20
			dle PD:2ks=				
83	83		Označení kabelu štítkem	KUS	20,000000	1,74	34,80
			dle PD:20ks=				
84	84		Drátová forma kabelů do 30 vodičů	KUS	16,000000	252,44	4 039,04
			dle PD:16ks=				
85	85		Pokládka kabelu do 12x1,5 volně uložení	M	25,000000	17,36	434,00
			dle PD:25,0m=				
86	86		Pokládka kabelu do 24x1,5 volně uložení	M	550,000000	19,09	10 499,50
			dle PD:550,0m=				
87	87		Pokládka datového kabelu volně uložení	M	1 132,000000	8,68	9 825,76
			dle PD:1132,0m=				
88	88		Pokládka koaxiálního kabelu PRG7 CuPe	M	60,000000	10,40	624,00
			dle PD:60,0m=				
89	89		Pokládka trubek PE110mm	M	35,000000	23,42	819,70
			dle PD:35,0m=				
90	90		Pokládka FeZn	M	85,000000	21,69	1 843,65
			dle PD:85,0m=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANYALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
 Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANYALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	91		Montáž svorek FeZn	M	8,000000	24,29	194,32
			dle PD:8.0m=				
92	92		Uzemění stožárů, připojení FeZn	KUS	8,000000	84,15	673,20
			dle PD:8ks=				
93	93		Montáž akustické signalizace SZN-1	KUS	2,000000	233,36	466,72
			dle PD:2ks=				
94	94		Nátěr zemního pásku	KUS	8,000000	9,54	76,32
			dle PD:8ks=				
95	95		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	6 086,44	6 086,44
			dle PD:1ks=				
96	96		Regulace a aktivace dalších sig.sk. s mont. pl.	KUS	5,000000	1 030,59	5 152,95
			dle PD:5ks=				
97	97		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš.	KUS	6,000000	697,47	4 184,82
			dle PD:6ks=				
98	98		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ	HOD	8,000000	303,63	2 429,04
			dle PD:8hod=				
99	99		Komplexní vyzkoušení SSZ	KUS	1,000000	3 799,69	3 799,69
			dle PD:1ks=				
100	R100		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou	KUS	1,000000	180,44	180,44
			dle PD:1ks=				
101	R101		Uvedení SSZ do provozu	KUS	1,000000	412,06	412,06
			dle PD:1ks=				
102	R102		Připojení SSZ do koordinované skupiny	KUS	1,000000	355,68	355,68
			dle PD:1ks=				
103	R103		Kontrola SSZ v podřízeném režimu	KUS	1,000000	242,03	242,03
			dle PD:1ks=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800
Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3,800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	R104		Montáž základu rozvaděče	KUS	1,000000	2 559,14	2 559,14
105	R105		dle PD:1ks= Montáž a oživení rozvaděče - E-LB.17	KUS	1,000000	13 533,11	13 533,11
106	R106		dle PD:1ks= Montáž Radiového detektoru	KUS	15,000000	1 301,27	19 519,05
107	R107		dle PD:15ks= Montážní práce - podružný materiál	KČ	1,000000	2 167,89	2 167,89
			dle PD:1Kč=				
02			Montážní práce				180 358,49
02.1			Montážní práce - zemní práce				
108	R108		Vytýčení trasy kabelového vedení	M	35,000000	6,51	227,85
109	R109		dle PD:35,0m= Výkop kabelové rýhy 0,50 x 0,35 komplet	M	20,000000	779,02	15 580,40
110	R110		dle PD:20,0m= Výkop kabelové rýhy 1,20 x 0,50 komplet	M	15,000000	1 013,25	15 198,75
			dle PD:15,0m=				
02.1			Montážní práce - zemní práce				31 007,00
03			Ostatní náklady				
111	R111		Doprava	KČ	1,000000	6 940,05	6 940,05
112	R112		dle PD:1Kč= Horizontální přesun materiálu	KČ	1,000000	3 470,03	3 470,03
113	R113		dle PD:1Kč= Provozní vlivy	KČ	1,000000	2 602,52	2 602,52
			dle PD:1Kč=				
03			Ostatní náklady				13 012,60



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800
Rozpočet: 012 SSZ LB.37 TANVALDSKÁ - U STŘEDISKA PŘECHOD + ÚS V KM 3.800

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
04	114 R114	Inženýrské výkony	Kompletační činnost dle PD:1Kč=	KČ	1,000000	2 602,52	2 602,52
04		Inženýrské výkony					2 602,52

Celkem:

1 397 337,93

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Objednavatel:**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** COLAS CZ, a.s.**Základní cena:**

1 096 986,13 Kč

Cena celková:

1 096 986,13 Kč

DPH:

230 367,09 Kč

Cena s dani:

1 327 353,22 Kč

Měrné jednotky:**Počet měrných jednotek:**

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

1 096 986,13 Kč

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01							
1	01	Technologie SSZ	Řadič Actros	KUS	1,000000	329 650,94	329 650,94
2	02		dle PD:1ks= Základ řadiče	KUS	1,000000	7 547,27	7 547,27
3	03		dle PD:1ks= Zemníci souprava řadiče	KUS	1,000000	268,93	268,93
4	04		dle PD:1ks= Videosouprava Phoenix - 2 kamery	KUS	1,000000	78 075,22	78 075,22
5	05		dle PD:1ks= LED - Dopravní návěstidlo 210/220V	KUS	2,000000	7 634,03	15 268,06
6	06		dle PD:2ks= LED - Chodecké návěstidlo	KUS	4,000000	5 742,87	22 971,48
7	07		dle PD:4ks= LED - Jednokomorové náv.210/220V zelená šípka	KUS	2,000000	4 302,81	8 605,62
8	08		dle PD:2ks= LED - Jednokomorové náv.210/220V červená šípka	KUS	4,000000	3 895,08	15 580,32
9	09		dle PD:4ks= LED - Dopravní návěstidlo 300/220V	KUS	2,000000	11 936,84	23 873,68
10	10		dle PD:2ks= LED - Jednokomorové náv.300/220V zelené šípka	KUS	2,000000	5 404,54	10 809,08
11	11		dle PD:2ks= LED - Jednokomorové náv.300/220V červená šípka	KUS	4,000000	4 684,50	18 738,00
12	12		dle PD:4ks= LED - Tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	14 556,70	58 226,80
13	13		dle PD:4ks= Výzové tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	13 533,03	54 132,12



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	14		Výstražné návěstidlo červená - červená 300/230V	KUS	2,000000	9 950,26	19 900,52
15	15		dle PD:2ks= GSM modul	KUS	1,000000	6 324,09	6 324,09
16	16		dle PD:1ks= Tímen návěstidla 300 na výložník, pevný	KUS	2,000000	737,38	1 474,76
17	17		dle PD:2ks= Mont.přisluš.pro upev.tram, na stožár T	KUS	4,000000	737,38	2 949,52
18	18		dle PD:4ks= Mont.přisluš.pro doplňkovou šipku 210	KUS	6,000000	170,90	1 025,40
19	19		dle PD:6ks= Mont.přisluš.pro doplňkovou šipku 300	KUS	6,000000	182,18	1 093,08
20	20		dle PD:6ks= Kontrastní rám tramvajového návěstidla	KUS	4,000000	1 014,97	4 059,88
21	21		dle PD:4ks= Chodecké tlačítko	KUS	3,000000	3 319,93	9 959,79
22	22		dle PD:3ks= Akustické návěstí pro nevidomé SZN - 1	KUS	4,000000	772,06	3 088,32
23	23		dle PD:4ks= Radiohodiny DCF	KUS	1,000000	1 301,26	1 301,26
24	24		dle PD:1ks= Koaxiální kabel do země PRG7CuPe	M	60,000000	13,88	832,80
25	25		dle PD:60,0m= Šňůra CMSM 3 x 1,5	KUS	120,000000	13,01	1 561,20
26	26		dle PD:120ks= Šňůra CMSM 5 x 1,5 dle PD:80ks=	KUS	80,000000	20,82	1 665,60

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	27		Šňůra CMSM 7 x 1,5	KUS	20,000000	28,63	572,60
			dle PD:20ks=				
28	28		Ruční řízení	KUS	1,000000	10 399,62	10 399,62
			dle PD:1ks=				
29	29		Stožárová výzbroj - dvířka	KUS	7,000000	634,15	4 439,05
			dle PD:7ks=				
30	30		Svorkovnice stožárová	KUS	8,000000	1 197,15	9 577,20
			dle PD:8ks=				
31	31		Výložníkový stožár 3 m	KUS	2,000000	11 824,92	23 649,84
			dle PD:2ks=				
32	32		Výložníkový stožár 3,5 m	KUS	1,000000	12 199,69	12 199,69
			dle PD:1ks=				
33	33		Výložníkový stožár 4 m	KUS	1,000000	12 348,03	12 348,03
			dle PD:1ks=				
34	34		Výložníkový stožár 7 m	KUS	1,000000	20 984,88	20 984,88
			dle PD:1ks=				
35	35		Výložníkový stožár B6,3 bez vyložení	KUS	1,000000	8 209,17	8 209,17
			dle PD:1ks=				
36	36		Chodecký stožár	KUS	1,000000	5 118,26	5 118,26
			dle PD:1ks=				
37	37		Základ chodeckého stožáru a RR	KUS	1,000000	676,65	676,65
			dle PD:1ks=				
38	38		Kabel CYKY 12 x 2,5 mm2	M	25,000000	75,47	1 886,75
			dle PD:25,0m=				
39	39		Kabel CYKY 24 x 1,5 mm2	M	60,000000	88,48	5 308,80
			dle PD:60,0m=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB-36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
40	40		Kabel CYKY 24 x 2,5 mm2	M	350,000000	154,43	54 050,50	
41	41		dle PD:350,0m= Zemnicí pásek/drát FeZn	M	90,000000	32,97	2 967,30	
42	42		dle PD:90,0m= Svorka SR02	KUS	14,000000	27,76	388,64	
43	43		dle PD:14ks= Trubka PE 110mm	M	10,000000	30,36	303,60	
44	44		dle PD:10,0m= Štítek na označení kabelů	KUS	20,000000	0,88	17,60	
45	45		dle PD:20ks= Páska Bandimex	KUS	8,000000	43,38	347,04	
46	46		dle PD:8ks= Barva S 2003	KUS	1,000000	17,35	17,35	
47	47		dle PD:1ks= Ředidlo S 6006	KUS	1,000000	8,68	8,68	
48	48		dle PD:1ks= Kabel UNITRONIC Li2YCYv -2x2x0.5 dle PD:1132,0m=	M	1 132,000000	39,04	44 193,28	
01	Technologie SSZ						916 648,27	
02	Montážní práce							
49	49		Montáž základu řadiče	KUS	1,000000	3 014,57	3 014,57	
50	50		dle PD:1ks= Montáž řadiče na připravený základ	KUS	1,000000	3 365,05	3 365,05	
51	51		dle PD:1ks= Propojení a oživení tramvajové detekce dle PD:1ks=	KUS	1,000000	5 552,01	5 552,01	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	52		Uzemnění řadičové skříně	KUS	1,000000	268,93	268,93
			dle PD:1ks=				
53	53		Montáž výložníkových stožárů	KUS	6,000000	5 638,78	33 832,68
			dle PD:6ks=				
54	54		Montáž chodeckých stožárů	KUS	1,000000	2 429,00	2 429,00
			dle PD:1ks=				
55	55		Montáž výložníkových ramen	KUS	5,000000	1 575,39	7 876,95
			dle PD:5ks=				
56	56		Montáž návěstidla na stožár	KUS	13,000000	516,16	6 710,08
			dle PD:13ks=				
57	57		Montáž návěstidla na výložník	KUS	9,000000	1 106,06	9 954,54
			dle PD:9ks=				
58	58		Montáž tramvajového návěstidla na stožár	KUS	4,000000	544,79	2 179,16
			dle PD:4ks=				
59	59		Montáž třmenu návěstidla na výložníku	KUS	3,000000	546,53	1 639,59
			dle PD:3ks=				
60	60		Montáž nosiče tří návěstidel	KUS	4,000000	511,83	2 047,32
			dle PD:4ks=				
61	61		Montáž detekce Phoenix	KUS	1,000000	858,83	858,83
			dle PD:1ks=				
62	62		Montáž optoodělovačů videosignálu	KUS	1,000000	520,50	520,50
			dle PD:1ks=				
63	63		Montáž a nastavení videokamer	KUS	2,000000	1 604,88	3 209,76
			dle PD:2ks=				
64	64		Konfigurace virtuálních detekčních smyček	KUS	4,000000	260,25	1 041,00
			dle PD:4ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	65		Doladění pozic smyček, monitoring	KUS	4,000000	130,12	520,48
			dle PD:4ks=				
66	66		Montáž třmenů videodetekce	KUS	2,000000	95,43	190,86
			dle PD:2ks=				
67	67		Montáž chodeckého tlačítka	KUS	3,000000	399,05	1 197,15
			dle PD:3ks=				
68	68		Montáž výzovového tram. náv. na stožár	KUS	4,000000	654,10	2 616,40
			dle PD:4ks=				
69	69		Montáž stožárové výzbroje	KUS	7,000000	216,89	1 518,23
			dle PD:7ks=				
70	70		Montáž stožárové svorkovnice	KUS	8,000000	553,47	4 427,76
			dle PD:8ks=				
71	71		CMSM 5Cx1,5 volně	M	220,000000	6,94	1 526,80
			dle PD:220,0m=				
72	72		Ukončení šňůr lisovací trubičkou	KUS	140,000000	5,21	729,40
			dle PD:140ks=				
73	73		Ukončení kabelu do 5 x 1,5	KUS	28,000000	92,82	2 598,96
			dle PD:28ks=				
74	74		Ukončení kabelu do 24 x 1,5	KUS	16,000000	190,85	3 053,60
			dle PD:16ks=				
75	75		Ukončení kabelu do 100 x 1,5	KUS	2,000000	850,15	1 700,30
			dle PD:2ks=				
76	76		Ukončení kabelu koaxiální	KUS	4,000000	62,46	249,84
			dle PD:4ks=				
77	77		Ukončení kabelu do 4 x 25	KUS	2,000000	91,09	182,18
			dle PD:2ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	78		Označení kabelu štítkem	KUS	20,000000	8,68	173,60
			dle PD:20ks=				
79	79		Drátová forma kabelů do 30 vodičů	KUS	16,000000	252,43	4 038,88
			dle PD:16ks=				
80	80		Pokládka kabelu do 12x1,5 volně uložení	M	25,000000	17,35	433,75
			dle PD:25,0m=				
81	81		Pokládka kabelu do 24x1,5 volně uložení	M	410,000000	19,09	7 826,90
			dle PD:410,0m=				
82	82		Pokládka datového kabelu volně uložení	M	1 132,000000	8,68	9 825,76
			dle PD:1132,0m=				
83	83		Pokládka koaxiálního kabelu PRG7 CuPe	M	60,000000	10,41	624,60
			dle PD:60,0m=				
84	84		Pokládka trubek PE110mm	M	10,000000	23,42	234,20
			dle PD:10,0m=				
85	85		Pokládka FeZn	M	90,000000	21,70	1 953,00
			dle PD:90,0m=				
86	86		Montáž svorek FeZn	M	7,000000	24,28	169,96
			dle PD:7,0m=				
87	87		Uzemění stožárů, připojení FeZn	KUS	7,000000	84,15	589,05
			dle PD:7ks=				
88	88		Montáž akustické signalizace SZN-1	KUS	4,000000	232,49	929,96
			dle PD:4ks=				
89	89		Nátěr zemnicího pásku	KUS	8,000000	9,54	76,32
			dle PD:8ks=				
90	90		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	6 086,40	6 086,40
			dle PD:1ks=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	91		Regulace a aktivace dalších sig.sk. s mont. pl. dle PD:6ks=	KUS	6,000000	1 030,58	6 183,48
92	92		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš. dle PD:6ks=	KUS	6,000000	697,46	4 184,76
93	93		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ dle PD:8hod=	HOD	8,000000	303,63	2 429,04
94	94		Komplexní vyzkoušení SSZ dle PD:1ks=	KUS	1,000000	3 799,66	3 799,66
95	95		Přepnutí SSZ na blízkou žlutou dle PD:1ks=	KUS	1,000000	180,44	180,44
96	96		Uvedení SSZ do provozu dle PD:1ks=	KUS	1,000000	412,06	412,06
97	97		Připojení SSZ do koordinované skupiny dle PD:1ks=	KUS	1,000000	355,68	355,68
98	98		Kontrola SSZ v podřízeném režimu dle PD:1ks=	KUS	1,000000	242,03	242,03
99	99		Montážní práce - podružný materiál dle PD:1Kč=	KČ	1,000000	1 713,31	1 713,31
02			Montážní práce			157 474,77	
02.I			Montážní práce - zemní práce				
100	R100		Vytýčení trasy kabelového vedení dle PD:10,0m=	M	10,000000	6,51	65,10
101	R101		Výkop kabelové rýhy 0,50 x 0,35 komplet dle PD:10,0m=	M	10,000000	779,02	7 790,20
02.I			Montážní práce - zemní práce			7 855,30	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900
 Rozpočet: 013 SSZ LB.36 TANVALDSKÁ - U KOSTELA PŘECHOD + ÚS V KM 4,900

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
03	102 R102	Ostatní náklady	Doprava	KČ	1,000000	6 940,02	6 940,02
	103 R103		dle PD: IKč= Horizontální přesun materiálu	KČ	1,000000	3 036,26	3 036,26
	104 R104		dle PD: IKč= Provozní vlivy	KČ	1,000000	2 429,00	2 429,00
			dle PD: IKč=				
03		Ostatní náklady					12 405,28
04	105 R105	Inženýrské výkony	Kompletační činnost	KČ	1,000000	2 602,51	2 602,51
			dle PD: IKč=				
04		Inženýrské výkony					2 602,51

Celkem: 1 096 986,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337
Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

1 703 178,67 Kč

Cena celková:

1 703 178,67 Kč

DPH:

357 667,52 Kč

Cena s daní:

2 060 846,19 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

1 703 178,67 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Technologie SSZ				
1	01		Řadič Actros	KUS	1,000000	338 326,43	338 326,43
			dle PD:1ks=				
2	02		Základ řadiče	KUS	1,000000	7 547,28	7 547,28
			dle PD:1ks=				
3	03		Zemníci souprava řadiče	KUS	1,000000	268,93	268,93
			dle PD:1ks=				
4	04		Videosouprava Phoenix - 2 kamery	KUS	2,000000	78 075,32	156 150,64
			dle PD:1ks=				
5	05		LED - Dopravní návěstidlo 210/220V	KUS	4,000000	7 634,04	30 536,16
			dle PD:2ks=				
6	06		LED - Chodecké návěstidlo	KUS	6,000000	5 742,87	34 457,22
			dle PD:4ks=				
7	07		LED - Jednokomorové náv.210/220V zelená šipka	KUS	2,000000	4 302,82	8 605,64
			dle PD:6ks=				
8	08		LED - Dopravní návěstidlo 300/220V	KUS	4,000000	11 936,86	47 747,44
			dle PD:2ks=				
9	09		LED - Jednokomorové náv.300/220V zelené šipka	KUS	2,000000	5 404,55	10 809,10
			dle PD:4ks=				
10	10		LED - Jednokomorové náv.300/220V žlutý chodec V	KUS	1,000000	4 633,34	4 633,34
			dle PD:2ks=				
11	11		LED - Tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	14 556,72	58 226,88
			dle PD:1ks=				
12	12		Výzvové tramvajové návěstidlo	KUS	4,000000	13 533,06	54 132,24
			dle PD:4ks=				
13	13		Výstražné návěstidlo červená - červená	KUS	1,000000	9 950,27	9 950,27
			dle PD:1ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	14		GSM modul	KUS	1,000000	6 324,10	6 324,10
			dle PD:1ks=				
15	15		Třmen návěstidla 300 na výložník, pevný	KUS	3,000000	737,38	2 212,14
			dle PD:3ks=				
16	16		Třmen návěstidla 300 nad jízdní pruhy, pojízdný	KUS	1,000000	2 125,38	2 125,38
			dle PD:1ks=				
17	17		Mont.přisluš.pro upev.tram, na stožár T	KUS	4,000000	737,38	2 949,52
			dle PD:4ks=				
18	18		Mont.přisluš.pro doplňkovou šipku 210	KUS	2,000000	170,90	341,80
			dle PD:2ks=				
19	19		Mont.přisluš.pro doplňkovou šipku 300	KUS	2,000000	182,18	364,36
			dle PD:2ks=				
20	20		Kontrastní rám tramvajového návěstidla	KUS	4,000000	1 014,99	4 059,96
			dle PD:4ks=				
21	21		Chodecké tlačítko	KUS	2,000000	3 319,94	6 639,88
			dle PD:2ks=				
22	22		Akustické návěští pro nevidomé SZN - 1	KUS	6,000000	772,08	4 632,48
			dle PD:6ks=				
23	23		Radiohodiny DCF	KUS	1,000000	1 301,27	1 301,27
			dle PD:1ks=				
24	24		Koaxiální kabel do země PRG7CuPe	M	140,000000	13,88	1 943,20
			dle PD:140,0m=				
25	25		Šňůra CMSM 3 x 1,5	KUS	45,000000	13,02	585,90
			dle PD:45ks=				
26	26		Šňůra CMSM 5 x 1,5	KUS	110,000000	20,82	2 290,20
			dle PD:110ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	27		Štúra CMSM 7 x 1,5	KUS	20,000000	28,63	572,60
28	28		dle PD:20ks= Ruční řízení	KUS	1,000000	10 408,31	10 408,31
29	29		dle PD:1ks= Stožárová výzbroj - dvířka	KUS	11,000000	634,15	6 975,65
30	30		dle PD:11ks= Svorkovnice stožárová	KUS	12,000000	1 197,16	14 365,92
31	31		dle PD:12ks= Výložníkový stožár B6,3 bez vyložení	KUS	1,000000	8 209,19	8 209,19
32	32		dle PD:1ks= Výložníkový stožár 3 m	KUS	1,000000	11 824,95	11 824,95
33	33		dle PD:1ks= Výložníkový stožár 3,5 m	KUS	2,000000	12 199,71	24 399,42
34	34		dle PD:2ks= Výložníkový stožár 6 m	KUS	1,000000	17 495,81	17 495,81
35	35		dle PD:1ks= Chodecký stožár	KUS	6,000000	5 118,27	30 709,62
36	36		dle PD:6ks= Základ chodeckého stožáru a RŘ	KUS	6,000000	676,65	4 059,90
37	37		dle PD:6ks= Kabel TCEKFLEZE 20x4x0,8	M	10,000000	78,08	780,80
38	38		dle PD:10,0m= Kabel CYKY 3 x 2,5 mm2	M	10,000000	17,35	173,50
39	39		dle PD:10,0m= Kabel CYKY 12 x 1,5 mm2 dle PD:15,0m=	M	15,000000	88,49	1 327,35

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
40	40		Kabel CYKY 24 x 1,5 mm2	M	185,000000	154,42	28 567,70
			dle PD:185,0m=				
41	41		Kabel CYKY 24 x 2,5 mm2	M	160,000000	39,04	6 246,40
			dle PD:160,0m=				
42	42		Zemní pásek/drát FeZn	M	100,000000	32,97	3 297,00
			dle PD:100,0m=				
43	43		Svorka SR02	KUS	22,000000	20,82	458,04
			dle PD:22ks=				
44	44		Trubka PE 110mm	M	20,000000	27,76	555,20
			dle PD:20,0m=				
45	45		Trubka PE 50mm	M	140,000000	30,36	4 250,40
			dle PD:140,0m=				
46	46		Štítek na označení kabelů	KUS	24,000000	0,87	20,88
			dle PD:24ks=				
47	47		Páska Bandimex	KUS	8,000000	43,38	347,04
			dle PD:8ks=				
48	48		Barva S 2003	KUS	1,000000	17,35	17,35
			dle PD:1ks=				
49	49		Ředidlo S 6006	KUS	1,000000	8,68	8,68
			dle PD:1ks=				
50	50		Rozvaděč (13 x dekodér PRIJDIN)	KUS	1,000000	139 840,72	139 840,72
			dle PD:1ks=				
51	51		Radiový detektor (PRIPAT+zemní skříňka)	KUS	13,000000	8 492,86	110 407,18
			dle PD:13ks=				
52	52		Kabel UNITRONIC Li2YCYv -2x2x0,5	M	2 263,000000	39,04	88 347,52
			dle PD:2263,0m=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Technologie SSZ				1 310 828,89
02			Montážní práce				
53	53		Montáž základu řadiče	KUS	1,000000	3 014,58	3 014,58
			dle PD:1ks=				
54	54		Montáž řadiče na připravený základ	KUS	1,000000	3 365,04	3 365,04
			dle PD:1ks=				
55	55		Propojení a oživení tramvajové detekce	KUS	1,000000	5 552,02	5 552,02
			dle PD:1ks=				
56	56		Uzemnění řadičové skříně	KUS	1,000000	268,93	268,93
			dle PD:1ks=				
57	57		Montáž výložníkových stožárů	KUS	5,000000	5 638,78	28 193,90
			dle PD:5ks=				
58	58		Montáž chodeckých stožárů	KUS	6,000000	2 429,01	14 574,06
			dle PD:6ks=				
59	59		Montáž výložníkových ramen	KUS	4,000000	1 575,39	6 301,56
			dle PD:4ks=				
60	60		Montáž návěstidla na stožár	KUS	14,000000	516,16	7 226,24
			dle PD:14ks=				
61	61		Montáž návěstidla na výložník	KUS	6,000000	1 106,07	6 636,42
			dle PD:6ks=				
62	62		Montáž tramvajového návěstidla na stožár	KUS	4,000000	544,79	2 179,16
			dle PD:4ks=				
63	63		Montáž třmenu návěstidla na výložník	KUS	4,000000	546,53	2 186,12
			dle PD:4ks=				
64	64		Montáž nosiče dvou návěstidel	KUS	8,000000	511,82	4 094,56
			dle PD:8ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337
Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	65		Montáž kontrastního rámu na stožár	KUS	4,000000	208,20	832,80
			dle PD:4ks=				
66	66		Montáž detekce Phoenix	KUS	2,000000	858,83	1 717,66
			dle PD:2ks=				
67	67		Montáž optodělovačů videosignálu	KUS	2,000000	520,50	1 041,00
			dle PD:2ks=				
68	68		Montáž a nastavení videokamer	KUS	4,000000	1 604,88	6 419,52
			dle PD:4ks=				
69	69		Konfigurace virtuálních detekčních smyček	KUS	8,000000	260,25	2 082,00
			dle PD:8ks=				
70	70		Doladění pozic smyček, monitoring	KUS	8,000000	130,12	1 040,96
			dle PD:8ks=				
71	71		Montáž římenu videodetekce	KUS	4,000000	95,43	381,72
			dle PD:4ks=				
72	72		Montáž chodeckého tlačítka	KUS	2,000000	399,05	798,10
			dle PD:2ks=				
73	73		Montáž výzvového tram. náv. na stožár	KUS	4,000000	654,10	2 616,40
			dle PD:4ks=				
74	74		Montáž stožárové výzbroje	KUS	11,000000	216,88	2 385,68
			dle PD:11ks=				
75	75		Montáž stožárové svorkovnice	KUS	12,000000	553,47	6 641,64
			dle PD:12ks=				
76	76		CMSM 5Cx1,5 volně	M	175,000000	6,94	1 214,50
			dle PD:175,0m=				
77	77		Ukončení šňůr lisovací trubičkou	KUS	140,000000	5,21	729,40
			dle PD:140ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
78	78		Ukončení kabelu do 5 x 1,5	KUS	30,000000	92,82	2 784,60
			dle PD:30ks=				
79	79		Ukončení kabelu do 24 x 1,5	KUS	24,000000	190,85	4 580,40
			dle PD:24ks=				
80	80		Ukončení kabelu do 100 x 1,5	KUS	4,000000	850,15	3 400,60
			dle PD:4ks=				
81	81		Ukončení kabelu koaxiální	KUS	8,000000	62,46	499,68
			dle PD:8ks=				
82	82		Ukončení kabelu do 4 x 25	KUS	2,000000	91,09	182,18
			dle PD:2ks=				
83	83		Označení kabelu štítkem	KUS	24,000000	8,68	208,32
			dle PD:24ks=				
84	84		Drátová forma kabelu do 30 vodičů	KUS	24,000000	252,44	6 058,56
			dle PD:24ks=				
85	85		Pokládka kabelu do 12x1,5 volně uložení	M	15,000000	17,35	260,25
			dle PD:15,0m=				
86	86		Pokládka kabelu do 24x1,5 volně uložení	M	345,000000	19,09	6 586,05
			dle PD:345,0m=				
87	87		Pokládka datového kabelu volně uložení	M	2 263,000000	8,68	19 642,84
			dle PD:2263,0m=				
88	88		Pokládka koaxiálního kabelu PRG7 CuPe	M	140,000000	10,41	1 457,40
			dle PD:140,0m=				
89	89		Pokládka trubek PE110mm	M	20,000000	23,42	468,40
			dle PD:20,0m=				
90	90		Pokládka trubek PE50mm	M	140,000000	19,09	2 672,60
			dle PD:140,0m=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4,337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
91	91		Pokládka FeZn	M	100,000000	21,69	2 169,00
			dle PD:100,0m=				
92	92		Montáž svorek FeZn	M	22,000000	24,29	534,38
			dle PD:22,0m=				
93	93		Uzemění stožárů, připojení FeZn	KUS	11,000000	84,15	925,65
			dle PD:11ks=				
94	94		Montáž akustické signalizace SZN-1	KUS	6,000000	233,36	1 400,16
			dle PD:6ks=				
95	95		Nátěr zemního pásku	KUS	11,000000	9,54	104,94
			dle PD:11ks=				
96	96		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	6 086,40	6 086,40
			dle PD:1ks=				
97	97		Regulace a aktivace dalších sig.sk. s mont. pl.	KUS	5,000000	1 030,59	5 152,95
			dle PD:5ks=				
98	98		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš.	KUS	11,000000	697,47	7 672,17
			dle PD:11ks=				
99	99		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ	HOD	8,000000	303,63	2 429,04
			dle PD:8hod=				
100	R100		Komplexní vyzkoušení SSZ	KUS	1,000000	3 799,67	3 799,67
			dle PD:1ks=				
101	R101		Přepnutí SSZ na blikavou žlutou	KUS	1,000000	180,44	180,44
			dle PD:1ks=				
102	R102		Uvedení SSZ do provozu	KUS	1,000000	412,06	412,06
			dle PD:1ks=				
103	R103		Připojení SSZ do koordinované skupiny	KUS	1,000000	355,68	355,68
			dle PD:1ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
 Rozpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
104	R104		Kontrola SSZ v podřízeném režimu	KUS	1,000000	242,04	242,04
			dle PD: Iks=				
105	R105		Montáž základu rozvaděče	KUS	1,000000	2 559,14	2 559,14
			dle PD: Iks=				
106	R106		Montáž a oživení rozvaděče - E-LB.17	KUS	1,000000	13 533,06	13 533,06
			dle PD: Iks=				
107	R107		Montáž Radiového detektoru	KUS	15,000000	1 301,27	19 519,05
			dle PD: I5ks=				
108	R108		Montážní práce - podružný materiál	KČ	1,000000	3 864,73	3 864,73
			dle PD: IKč=				
02			Montážní práce				231 236,41
02.1			Montážní práce - zemní práce				
109	R109		Vytýčení trasy kabelového vedení	M	160,000000	6,51	1 041,60
			dle PD: 160,0m=				
110	R110		Výkop kabelové rýhy 0,50 x 0,35 komplet	M	20,000000	779,01	15 580,20
			dle PD: 20,0m=				
111	R111		Výkop kabelové rýhy 0,90 x 0,35 komplet	M	140,000000	914,35	128 009,00
			dle PD: 140,0m=				
02.1			Montážní práce - zemní práce				144 630,80
03			Ostatní náklady				
112	R112		Doprava	KČ	1,000000	7 807,54	7 807,54
			dle PD: IKč=				
113	R113		Horizontální přesun materiálu	KČ	1,000000	3 470,01	3 470,01
			dle PD: IKč=				
114	R114		Provozní vlivy	KČ	1,000000	2 602,51	2 602,51



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337
Rožpočet: 014 SSZ LB.19 TANVALDSKÁ - DLOUHOMOSTECKÁ + ÚS NA VÝJ. Z GARÁŽÍ V KM 4.337

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
03		Ostatní náklady	dle PD:1Kč=				13 880,06
04	115 R115	Inženýrské výkony	Kompletační činnost	KČ	1,000000	2 602,51	2 602,51
04		Inženýrské výkony	dle PD:1Kč=				2 602,51

Celkem:

1 703 178,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 378 914,68 Kč

Cena celková: 378 914,68 Kč

DPH: 79 572,08 Kč

Cena s dani: 458 486,76 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 378 914,68 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01			Technologie SSZ				
1	01		Řadič Actros dle PD:1ks=	KUS	1,000000	170 093,11	170 093,11
2	02		Základ radiče dle PD:1ks=	KUS	1,000000	4 962,77	4 962,77
3	03		Zemnicí souprava radiče dle PD:1ks=	KUS	1,000000	285,22	285,22
4	04		Videosouprava Phoenix - 2 kamery dle PD:1ks=	KUS	1,000000	15 305,79	15 305,79
5	05		LED - Doprvní návěstidlo 210/220V dle PD:1ks=	KUS	2,000000	5 597,00	11 194,00
6	06		LED - Chodecké návěstidlo dle PD:2ks=	KUS	8,000000	4 153,80	33 230,40
7	07		LED - Doprvní návěstidlo 300/220V dle PD:8ks=	KUS	2,000000	8 771,72	17 543,44
8	08		Třmen návěstidla 300 na výložník, pevný dle PD:2ks=	KUS	2,000000	484,87	969,74
9	09		Chodecké tlačítko dle PD:2ks=	KUS	2,000000	2 509,92	5 019,84
10	10		Akustické návěstí pro nevidomé SZN - 1 dle PD:2ks=	KUS	2,000000	399,31	798,62
11	11		Radiohodiny DCF dle PD:2ks=	KUS	1,000000	1 711,31	1 711,31
12	12		Koaxiální kabel do země dle PD:1ks=	M	50,000000	13,11	655,50
13	13		Šňůra CMSM 5 x 1,5 dle PD:50ks=	KUS	50,000000	13,69	684,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
 Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	14		Stožárová výzbroj - dřívka	KUS	2,000000	239,58	479,16
15	15		dle PD:2ks= Svorkovnice stožárová	KUS	2,000000	855,65	1 711,30
16	16		dle PD:2ks= Výložníkový stožár 2,5 m	KUS	2,000000	6 321,45	12 642,90
17	17		dle PD:2ks= Kabel CYKY 24 x 1,5 mm2	M	50,000000	49,42	2 471,00
18	18		dle PD:50.0m= Zemnicí pásek/drát FeZn	M	30,000000	13,11	393,30
19	19		dle PD:30.0m= Svorka SR02	KUS	4,000000	13,97	55,88
20	20		dle PD:4ks= Trubka PE 110mm	M	5,000000	18,89	94,45
21	21		dle PD:5.0m= Štítek na označení kabelů	KUS	4,000000	5,71	22,84
22	22		dle PD:4ks= Páska Bandimex	KUS	2,000000	23,38	46,76
23	23		dle PD:2ks= Barva S 2003	KUS	1,000000	69,02	69,02
24	24		dle PD:1ks= Ředidlo S 6006	KUS	1,000000	28,23	28,23
01			Technologie SSZ				280 469,08
02			Montážní práce				
25	25		Montáž základu radiče	KUS	1,000000	2 032,31	2 032,31
			dle PD:1ks=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12050 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	26		Montáž řadiče na připravený základ	KUS	1,000000	3 169,02	3 169,02
			dle PD:1ks=				
27	27		Uzemnění radičové skříně	KUS	1,000000	285,22	285,22
			dle PD:1ks=				
28	28		Montáž výložníkových stožárů	KUS	1,000000	3 066,86	3 066,86
			dle PD:1ks=				
29	29		Montáž výložníkových ramen	KUS	2,000000	867,07	1 734,14
			dle PD:2ks=				
30	30		Montáž návěstidla na stožár	KUS	4,000000	411,76	1 647,04
			dle PD:4ks=				
31	31		Montáž návěstidla na výložník	KUS	2,000000	805,35	1 610,70
			dle PD:2ks=				
32	32		Montáž třmenu návěstidla na výložníku	KUS	2,000000	399,31	798,62
			dle PD:2ks=				
33	33		Montáž detekce Phoenix	KUS	1,000000	1 111,31	1 111,31
			dle PD:1ks=				
34	34		Montáž optodělovačů videosignálu	KUS	1,000000	570,43	570,43
			dle PD:1ks=				
35	35		Montáž a nastavení videokamer	KUS	2,000000	2 030,75	4 061,50
			dle PD:2ks=				
36	36		Konfigurace virtuálních detekčních smyček	KUS	4,000000	342,25	1 369,00
			dle PD:4ks=				
37	37		Doladění pozic smyček, monitoring	KUS	4,000000	228,17	912,68
			dle PD:4ks=				
38	38		Montáž třmenu videodetekce	KUS	4,000000	399,31	1 597,24
			dle PD:4ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
 Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	39		Montáž chodeckého tlačítka	KUS	2,000000	205,35	410,70
40	40		dle PD:2ks= Montáž stožárové výzbroje	KUS	2,000000	85,57	171,14
41	41		dle PD:2ks= Montáž stožárové svorkovnice	KUS	2,000000	285,22	570,44
42	42		dle PD:2ks= CMSM 5Cx1,5 volné	M	50,000000	12,30	615,00
43	43		dle PD:50,0m= Ukončení šňůr lisovací trubičkou	KUS	30,000000	9,99	299,70
44	44		dle PD:30ks= Ukončení kabelu do 5 x 1,5	KUS	6,000000	143,13	858,78
45	45		dle PD:6ks= Ukončení kabelu do 24 x 1,5	KUS	4,000000	261,83	1 047,32
46	46		dle PD:4ks= Ukončení kabelu koaxiální	KUS	4,000000	143,19	572,76
47	47		dle PD:4ks= Ukončení kabelu do 4 x 25	KUS	2,000000	102,11	204,22
48	48		dle PD:2ks= Označení kabelu štítkem	KUS	6,000000	5,71	34,26
49	49		dle PD:6ks= Drátová forma kabelů do 30 vodičů	KUS	4,000000	261,83	1 047,32
50	50		dle PD:4ks= Pokládka kabelu do 24x1,5 volné uložení	M	50,000000	9,85	492,50
51	51		dle PD:50,0m= Pokládka koaxiálního kabelu PRG7 CuPe dle PD:50,0m=	M	50,000000	7,49	374,50



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	52		Pokládka trubek PE110mm	M	5,000000	14,84	74,20
			dle PD:5,0m=				
53	53		Pokládka FeZn	M	30,000000	7,85	235,50
			dle PD:30,0m=				
54	54		Montáž svorek FeZn	M	2,000000	29,66	59,32
			dle PD:2,0m=				
55	55		Uzemění stožárů, připojení FeZn	KUS	2,000000	166,57	333,14
			dle PD:2ks=				
56	56		Montáž akustické signalizace SZN-1	KUS	2,000000	85,57	171,14
			dle PD:2ks=				
57	57		Nátěr zemního pásku	KUS	2,000000	6,02	12,04
			dle PD:2ks=				
58	58		Regulace a aktivace první sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	4 483,62	4 483,62
			dle PD:1ks=				
59	59		Regulace a aktivace dalších sig.sk. s mont. pl.	KUS	1,000000	843,67	843,67
			dle PD:1ks=				
60	60		Regulace a aktivace dalších sig. sk. bez ploš.	KUS	1,000000	613,47	613,47
			dle PD:1ks=				
61	61		Příprava ke komplexnímu vyzkoušení SSZ	HOD	8,000000	1 725,31	13 802,48
			dle PD:8hod=				
62	62		Komplexní vyzkoušení SSZ	KUS	1,000000	4 192,69	4 192,69
			dle PD:1ks=				
63	63		Přepnutí SSZ na bílkavou žlutou	KUS	1,000000	119,22	119,22
			dle PD:1ks=				
64	64		Uvedení SSZ do provozu	KUS	1,000000	270,96	270,96
			dle PD:1ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
 Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	65		Připojení SSZ do koordinované skupiny	KUS	1,000000	233,88	233,88
66	66		dle PD:1ks= Kontrola SSZ v podřízeném režimu	KUS	1,000000	159,16	159,16
112	67		dle PD:1ks= Montážní práce - podružný materiál	KČ	1,000000	4 667,19	4 667,19
02			dle PD:1Kč= Montážní práce				60 936,39
02.1			Montážní práce - zemní práce				
68	68		Vyřízení trasy kabelového vedení	M	5,000000	11,41	57,05
69	69		dle PD:5,0m= Výkop kabelové rýhy 0,50 x 0,35 komplet	M	5,000000	252,14	1 260,70
02.1			dle PD:5,0m= Montážní práce - zemní práce				1 317,75
03			Ostatní náklady				
70	70		Doprava	KČ	1,000000	4 667,19	4 667,19
71	71		dle PD:1Kč= Horizontální přesun materiálu	KČ	1,000000	10 371,53	10 371,53
72	72		dle PD:1Kč= Provozní vlivy	KČ	1,000000	5 076,87	5 076,87
03			dle PD:1Kč= Ostatní náklady				20 115,59
04			Inženýrské výkony				
73	73		Kompletační činnost	KČ	1,000000	16 075,87	16 075,87
73	73		dle PD:1Kč= Kompletační činnost				16 075,87



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA
Rozpočet: 015 SSZ TANVALDSKÁ - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
04	Inženýrské výkony						16 075,87

Celkem:

378 914,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 4 556 944,76 Kč

Cena celková: 4 556 944,76 Kč

DPH: 956 958,40 Kč

Cena s daní: 5 513 903,16 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 556 944,76 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	12373	Zemní práce	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRÍ I	M3	239,500000	112,21	26 874,30
			výkop pro AZ:479,0m2*0,50=				
2	12573a		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRÍ I	M3	140,900000	95,79	13 496,81
			ORNICE				
3	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18220,18230:25,3m3+115,6m3=				
			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRÍ I	M3	633,500000	308,53	195 453,76
			ZEMINA				
4	17110		natěžení a dovoz dle pol.č.17110,17130,17310:22,0m3+239,5m3+372,0m3=				
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT	M3	22,000000	127,02	2 794,44
			zásyp geometrií:22,0m3=				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	239,500000	165,97	39 749,82
			zemina dle pol.č.12373:239,5m3=				
6	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT	M3	239,500000	125,24	29 994,98
			479m2*0,50=				
7	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	372,000000	126,97	47 232,84
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TRÍ 1-4	M2	4 227,000000	8,62	36 436,74
9	18220		chodníky a parkoviště:39m2+2685m2+812m2+70m2+52m2+90m2= navazující vozovky:479m2= Celkem: A+B=	M3	25,300000	283,99	7 184,95
			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU				
			253,0m2*0,10=				
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	115,600000	144,94	16 755,06
			1156,0m2*0,10=				
1		Zemní práce					415 973,70
2	11 27152	Základy	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	14,000000	437,14	6 119,96
			zeď zastávka pivovar:14,0m3=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	272314		ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	8,000000	2 412,45	19 299,60
13	272365		zedeř u lékárny: základ pro podezdívku oplocení:8,0m3= VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0,195000	17 050,40	3 324,83
14	28995		zedeř u lékárny: výztuž bet.tvarovek a základu R10:315,00*0,62kg/m/1000= KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY GEOMŘÍŽ zedeř zastávka pivovar:223,0m2=	M2	223,000000	359,15	80 090,45
2			Základy				108 834,84

3	15	31811	Svislé konstrukce ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ BETON	M3	4,000000	4 249,00	16 996,00
			PODEZDÍVKA OPLOCENÍ Z BET TVAROVEK 0,20x0,20x0,40M SE ZÁKRYTOVOU STRÍŠKOU TVAROVKY VČETNĚ VÝPLNĚ BETONEM zedeř u lékárny:4,0m3=				
	16	32711	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON	M3	40,000000	4 155,58	166 223,20
	17	34894a	zedeř zastávka pivovar: tvarovky vč zakrytové desky:40,0m3= SLOUPKOVÉ ZÁBRANY VJEZDU Z KOVU	KUS	3,000000	3 346,59	10 039,77
	18	38001	3ks= PLASTOVÝ SKLEPNÍ SVĚTLÍK S POJÍZDNÝM ROŠTEM	KPL	1,000000	12 905,70	12 905,70
			ŠÍŘKA 1,5M, HLOUBKA DO 0,7M				
	19	38002	1kpl= PLASTOVÝ SKLEPNÍ SVĚTLÍK S POJÍZDNÝM ROŠTEM	KPL	7,000000	15 581,16	109 068,12
			ŠÍŘKA 2,0M, HLOUBKA DO 0,7M 7kpl=				
3			Svislé konstrukce				315 232,79

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
20	434125		SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	0,703000	12 878,49	9 053,58
			schodiště u lékárny 10*1,22*0,36*0,16=				
21	451314		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)	M3	2,250000	2 621,05	5 897,36
			schodiště u lékárny pod schodiště:2,25m3=				
22	45152		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,200000	442,58	531,10
			schodiště u lékárny pod schodiště:1,2m3=				
23	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	36,000000	442,58	15 932,88
			zeď zastávka pivovar:32,0m3= zeď u lékárny:4,0m3= Celkem: A+B=				
4			Vodorovné konstrukce				31 414,92
5			Komunikace				
24	561401		KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TRĚ I	M3	62,270000	1 263,72	78 691,84
			SC C8/10				
25	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 131,710000	506,07	572 724,48
			vozovka měrný:479,0m2*0,13=				
26	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	479,000000	16,32	7 817,28
			chodník a parkoviště:(39,0+2685,0+812,0+70,0+52,0+90,0)*0,27= vozovka měrný:479,0m2*0,25= Celkem: A+B=				
27	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	958,000000	9,98	9 560,84
			vozovka měrný:479,0m2=				
28	574101a		ASFALTOVÝ BETON TRĚ I	M3	19,160000	4 857,63	93 072,19
			ACO 11+				
			vozovka měrný:2*479,0m2=				
29	574101b		ASFALTOVÝ BETON TRĚ I	M3	28,740000	4 380,56	125 897,29
			vozovka měrný:479,0m2*0,04=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	574601		ACL 16+ vozovka měnitý:479,0m2*0,06= OBALOVANÉ KAMENIVO TR 1 ACP 16+	M3	23,950000	4 225,09	101 190,91
31	58251a		vozovka měnitý:479,0m2*0,05= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA VODÍČÍ LINIE PRO NEVIDOMÉ DLAŽDICE S DRÁŽKOU TL.60MM 1,0m2=	M2	1,000000	568,38	568,38
32	58251b		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA VODÍČÍ LINIE PRO NEVIDOMÉ DLAŽDICE S DRÁŽKOU TL.80MM	M2	39,000000	661,10	25 782,90
33	582611		parkoviště:39,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL.60MM DO LOŽE Z KAM	M2	2 685,000000	306,92	824 080,20
34	582612		chodník:2685,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL.80MM DO LOŽE Z KAM TVAR "KOST"	M2	812,000000	343,38	278 824,56
35	582614		parkoviště:812,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL.60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ VYZNAČENÍ BEZPEČ. ODSTUPU chodník:70,0m2=	M2	70,000000	364,42	25 509,40
36	582614a		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL.60MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ČERVENÁ chodník:52,0m2=	M2	52,000000	568,38	29 555,76
37	582615a		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL.80MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ TVAR "KOST" ČERVENÁ	M2	90,000000	661,10	59 499,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace	parkoviště:90,0m2=				2 232 775,03
7		Přidružená stavební výroba					
38	711117		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z PE FÓLIÍ VČ SYSTÉMOVÉ LIŠTY ve styku se zdívm:128,00*1,00=	M2	128,000000	237,62	30 415,36
7		Přidružená stavební výroba					30 415,36
8		Potrubi					
39	87426		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 80MM	M	24,000000	241,24	5 789,76
40	87527		odvodnění světlíků:8*3,00=				
41	895122		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM zeď zastávka pivovar:76,0m= zeď u lékárny:25,0m= Celkem: A+B= DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80 2ks+4ks(odvodnění světlíků)=	M	101,000000	170,50	17 220,50
8		Potrubi					29 384,70
9		Ostatní konstrukce a práce					52 394,96
42	911113		OCEL SILNÍČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM TRÍMADLOVÉ	M	50,500000	2 176,65	109 920,83
43	911133		u chodníku:22,0+20,0+8,5= OCEL SILNÍČ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	72,000000	3 809,13	274 257,36
44	911213		72,0m= OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM podél schodiště u lékárny:2*1,30=	M	2,600000	3 809,13	9 903,74

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	911233		OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM KOTVENÉ DO BETON. TVAROVEK	M	18,000000	4 362,36	78 522,48
46	914131		18,0m= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DODÁVKA A MONT	KUS	16,000000	2 494,07	39 905,12
47	914132		16ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	10,000000	294,75	2 947,50
48	914133		montáž stávajících značek dle pol.č.914133a:10ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM	KUS	5,000000	498,81	2 494,05
49	914133a		stávající značky:5ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	10,000000	498,81	4 988,10
62	914432		10ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TRŽ 2 - MONT S PŘESUNEM ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	2,000000	3 854,48	7 708,96
60	914433		dle pol.č.914433a:2ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM	KUS	1,000000	2 593,84	2 593,84
61	914433a		1ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	2,000000	2 593,84	5 187,68
50	915111		2ks= VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	40,000000	263,01	10 520,40
51	915111a		40,0m2= VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	2,500000	353,71	884,28

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
 Rozpočet: 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	915211		ŽLUTÁ BARVA 2.5m2=	M2	40,000000	535,09	21 403,60
53	915211a		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA dle pol.č.915111:40,0m2=	M2	2,500000	625,79	1 564,48
54	91551		ŽLUTÁ BARVA dle pol.č.915111a:2,5m2=	KUS	2,000000	984,03	1 968,06
55	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PŘEDEM PŘÍPRAV SYMBOLY NÁTĚR+PLAST symbol ZTP:2ks=	KUS	18,000000	480,68	8 652,24
56	91721		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA NÁTĚR+PLAST VÝŠKA 0,25-0,35M 2*9=	M	898,000000	207,79	186 595,42
57	91722a		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 898,0m= CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150x250MM	M	1 188,000000	304,42	361 650,96
58	91722c		CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 1188,0m= NÁSTUPIŠTNÍ BEZBARIEROVÝ OBRUBNÍK S VÝŠKOU NÁSTUPNÍ HRANY 160MM	M	105,000000	1 995,26	209 502,30
59	96689		105,0m= VYBOURÁNÍ ANGLICKÝCH DVORKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 8kpl=	KPL	8,000000	3 591,47	28 731,76
9	Ostatní konstrukce a práce						1 369 903,16



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt:	SO 101 REKONSTRUKCE UL. U SILA
Rozpočet:	101 REKONSTRUKCE UL. U SILA

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

Celkem: 4 556 944,76



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726
Rozpočet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

2 748 320,01 Kč

Cena celková:

2 748 320,01 Kč

DPH:

577 147,20 Kč

Cena s daní:

3 325 467,21 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

2 748 320,01 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2,726
 Rozpočet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2,726

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	12373	Zemní práce	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I	M3	528,500000	112,21	59 302,99
2	12573a		výkop pro AZ:(797,0m2+113,0m2+147,0m2)*0,50= VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR I ORNICE	M3	133,200000	95,79	12 759,23
3	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18220,18230:22,3m3+110,9m3= VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR I ZEMINA	M3	743,500000	308,53	229 392,06
4	17120		natěžení a dovoz dle pol.č.17130,17310:528,5m3+215,0m3= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	528,500000	165,97	87 715,15
5	17130		zemina dle pol.č.12373:528,5m3= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT	M3	528,500000	125,24	66 189,34
6	17310		(797,0+113,0+147,0)m2*0,50= ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	215,000000	126,97	27 298,55
7	18110		215,0m3= ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4	M2	2 350,000000	8,62	20 257,00
8	18220		vozovka:797,0m2+113,0m2= chodníky:1220,0+32,0+37,0+4,0= parkoviště:147,0m2= Celkem: A+B+C= ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	22,300000	283,99	6 332,98
9	18230		223,0m2*0,10= ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 1109,0m2*0,10=	M3	110,900000	144,94	16 073,85
1		Zemní práce					525 321,15
2	10 21263	Základy	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	225,000000	245,78	55 300,50
2		Základy					55 300,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726
 Rozpočet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726

4	5	6	7	8	9	10	11	12
Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
4	11 451312	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) pod betonové svodidlo:34,00*0,50*0,10=	M3	1,700000	3 582,40	6 090,08	
4		Vodorovné konstrukce					6 090,08	
5	12 561401	Komunikace	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I SC C8/10	M3	103,610000	1 263,72	130 934,03	
	13 56330		797,0m2*0,13= VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI vozovka:797,0m2*0,25+113,0m2*(0,25+0,16)= chodníky:(1220,0m2+4,0m2+32,0m2+37,0m2)*0,27= parkoviště:40,0m3= pod zeleným pásem:167,0m3= Celkem: A+B+C+D=	M3	801,690000	506,07	405 711,26	
	14 572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 797,0m2=	M2	797,000000	16,32	13 007,04	
	15 572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2	M2	1 594,000000	9,98	15 908,12	
	16 574101a		2*797,0m2= ASFALTOVÝ BETON TŘ I ACO 11+	M3	31,880000	4 857,63	154 861,24	
	17 574101b		797,0m2*0,04= ASFALTOVÝ BETON TŘ I ACL 16+	M3	47,820000	4 380,56	209 478,38	
	18 574601		797,0m2*0,06= OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I ACP 16+ 797,0m2*0,05=	M3	39,850000	4 225,09	168 369,84	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2.726
 Rozpočet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2.726

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
19	58251a		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA VODÍČÍ LINIE PRO NEVIDOMÉ DLAŽDICE S DRÁŽKOU TL.60MM chodník:4,0m2=	M2	4,000000	568,38	2 273,52	
20	582611		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM chodník:1220,0m2=	M2	1 220,000000	306,92	374 442,40	
21	582612		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM TVAR "KOST"	M2	260,000000	343,38	89 278,80	
22	582614		vozovka:113,0m2= parkoviště:147,0m2= Celkem: A+B= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM ČERVENÁ VYZNAČENÍ BEZPEČ. ODSTUPU chodník:32,0m2=	M2	32,000000	364,42	11 661,44	
23	582614a		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ČERVENÁ chodník:37,0m2=	M2	37,000000	568,38	21 090,06	
38	582615a		KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ TVAR "KOST" ČERVENÁ 7,0m2=	M2	7,000000	661,10	4 627,70	
5	Komunikace						1 601 583,83	
8	24	895122	Potrubi					
			DRENAŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80	KUS	10,000000	5 623,00	56 230,00	
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	5,000000	1 904,57	9 522,85	
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	1,000000	1 904,57	1 904,57	
8	Potrubi						67 657,42	



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12050 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726
Rozpčet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2,340-2,726

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	27	91297	Ostatní konstrukce a práce DOPRAVNÍ ZRCADLO D 0,75M	KUS	1,000000	25 847,68	25 847,68
28	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONT 3+2=	KUS	5,000000	2 494,07	12 470,35
29	914132		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	5,000000	294,75	1 473,75
30	914133		dle pol.č.914133a:5ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM	KUS	7,000000	498,81	3 491,67
31	914133a		stávající značky:7ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	5,000000	498,81	2 494,05
42	914432		5ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - MONT S PŘESUNEM ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	1,000000	984,03	984,03
41	914433a		dle pol.č.914433a:1ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	1,000000	3 854,48	3 854,48
39	915111		1ks= VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA 3,0m2=	M2	3,000000	535,09	1 605,27
40	915211		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA dle pol.č.915111:3,0m2=	M2	3,000000	5 396,27	16 188,81
32	91551		VODOR DOPRAV ZNAČ - PŘEDEM PŘÍPRAV SYMBOLY	KUS	1,000000	984,03	984,03



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2.726
Rozpočet: 102 ÚPRAVA KOMUNIKACÍ V KM 2.340-2.726

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	91552		NÁTĚR + PLAST 1ks=				
			VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	54,000000	480,68	25 956,72
			NÁTĚR + PLAST VÝŠKA 0,25-0,35M 6*9=				
34	916621		VODÍČÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ V 0,5M	M	34,000000	2 593,84	88 190,56
			34,0m=				
35	91721		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	M	827,000000	207,79	171 842,33
			827,0m=				
36	91722		CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150x250MM	M	445,000000	304,42	135 466,90
			445,0m=				
37	93132		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK podél ŠŽ:37,00*0,02*0,03=	M3	0,022000	68 927,14	1 516,40
9			Ostatní konstrukce a práce				492 367,03

Celkem:

2 748 320,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 4 523 324,12 Kč

Cena celková: 4 523 324,12 Kč

DPH: 949 898,07 Kč

Cena s daní: 5 473 222,19 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 4 523 324,12 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11318	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VEGETAČNÍ TVÁRNICE VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 8,0m ² *0,10=	M3	0,800000	685,82	548,66
2	11343		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	115,040000	533,51	61 374,99
3	11347		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKLADU vozovka:146,0m ² *0,50= vozovka zahradnictví:36,0m ² *0,39= chodníky:50,0m ² *0,24= překop kabelu:32,0m ² *0,50= Celkem: A+B+C+D= 7,480000	M3	609,04	4 555,62	
4	11348		VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM 22,0m ² *0,34=	M3	62,640000	502,38	31 469,08
5	11351		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU ZÁMKOVÁ DLAŽBA VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO chodník:223,0m ² *0,24= zahradnictví:38,0m ² *0,24= Celkem: A+B= 153,000000	M	45,42	6 949,26	
6	11352		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M	48,000000	80,85	3 880,80
7	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO vozovka:31,0m= zahradnictví:17,0m= Celkem: A+B= 4,000000	M	100,09	400,36	
8	11354		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M	54,000000	84,31	4 552,74
9	12110		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ ŽULOVÝ KRAJNÍK VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	41,750000	109,15	4 557,01

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	12373		365m ² *0,10+44m ² *0,10= zahradnictví:8,5m ² *0,10= Celkem: A+B=				
			ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I	M3	232,400000	112,21	26 077,60
11	12573a		výkop:188,0m ³ +33,0m ³ = odkop:10m ² *0,24= výkop pro plochy v zahradnictví:9,0m ³ = Celkem: A+B+C=	M3	179,250000	95,79	17 170,36
			ORNICE				
12	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18220,18230:33,7m ³ +145,55m ³ =	M3	205,000000	308,53	63 248,65
			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR I				
			ZEMINA				
13	13273		natěžení a dovoz dle pol.č.17310:205,0m ³ =	M3	83,248000	246,32	20 505,65
			HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I				
14	17110		základ plotu zahradnictví:60,00*1,10*1,00= výkop patek zahradnictví:8*1,40*1,40*1,10= Celkem: A+B=	M3	175,100000	127,02	22 241,20
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUT				
15	17120		násyp:111,0m ³ = zásyp geomříží:33,0m ³ = zásyp geomříží - zed' za stánky u kostela:19,0m ³ = zahradnictví:22,00*0,50*1,10= Celkem: A+B+C+D=	M3	166,240000	165,97	27 590,85
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT				
			ornice na meziděponii dle pol.č.12110:41,75m ³ = uložení přebytku zeminy na meziděponii z pol.č.12373,13273,17110,17411:(232,4m ³ +83,25m ³)-				
			(163,0m ³ +28,16m ³)= Celkem: A+B=				
16	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	205,000000	126,97	26 028,85
17	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	28,160000	137,28	3 865,80
18	18110		zahradnictví zásyp plotu:60,00*0,40*1,10= zásyp patek:8*0,20*1,10= Celkem: A+B=	M2	3 756,000000	8,62	32 376,72
			ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TR 1-4				
19	18220		chodník:157,0+9,0+2707,0+40,0+92,0= parkoviště:35,0+564,0+62,0= plochy zahradnictví:36,0m ² +54,0m ² = Celkem: A+B+C=	M3	33,700000	283,99	9 570,46
			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU				
20	18230		337,0m ² *0,10=	M3	145,550000	144,94	21 096,02
			ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ				
			1464m ² *0,10= odpočet plocha zahradnictví:-8,5m ² *0,10= Celkem: A+B=				
1			Zemní práce				388 060,68

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	21	27152	Základy				
			POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	9,000000	442,58	3 983,22
			zedeť křížovatka Tanvaldská Rochlická:4m3= zedeť za stánky u kostela:5m3= Celkem: A+B=				
	22	272314	Základy				
			ZÁKLADY Z PROST BETONU DO C25/30 (B30)	M3	72,000000	2 367,10	170 431,20
			zedeť u zahradnictví + u č.p.263: základ pod podezdívkou oplocení, patky přístřešku:72,0m3=				
	23	272365	Základy				
			VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	1,674000	17 050,40	28 542,37
			zedeť u zahradnictví + u č.p.263: výzmuž bet.tvarovek a základu R10:2700,10*0,62kg/m/1000=				
	24	28995	Základy				
			KOTEVNÍ SÍŤ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY	M2	203,000000	359,15	72 907,45
			GEOMŘÍŽ				
			zedeť křížovatka Tanvaldská Rochlická:97,0m2= zedeť za stánky u kostela:106,0m2= Celkem: A+B=				
2			Základy				275 864,24
3			Svislé konstrukce				
	25	31811	ZDI				
			ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ BETON	M3	33,000000	3 917,96	129 292,68
			PODEZDÍVKA OPLOCENÍ Z BET TVAROVEK 0,20x0,20x0,40M SE ZÁKRYTOVOU				
			STRÍŠKOU				
			TVAROVKY VČETNĚ VÝPLNĚ BETONEM				
	26	32711	ZDI				
			OPĚR, ZÁRUB, NABŘEŽ Z DÍLCŮ BETON	M3	32,000000	3 863,55	123 633,60
			zedeť u zahradnictví + u č.p.263:33,0m3=				
			zedeť křížovatka Tanvaldská Rochlická: tvarovky včeť zákrtytové desky:15,0m3= zedeť za stánky u kostela: tvarovky včeť zákrtytové desky:17,0m3= Celkem: A+B=				
	27	34896	ZÁBRADLÍ				
			SE SKLENĚNOU VÝPLNÍ VÝŠKY 1,1M	M2	56,100000	5 160,47	289 502,37
			VČETNĚ SLOUPKŮ DO BET. PATEK				
			(37,00+14,00)*1,10=				
	28	38002	PLASTOVÝ SKLEPNÍ SVĚTLÍK S POJIZDNÝM ROŠTEM	KPL	1,000000	15 608,37	15 608,37
			ŠÍŘKA 2,0M, HLOUBKA DO 0,7M				
			1kpl=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	38119a		MOBILNÍ BUŇKY - PŘEMÍSTĚNÍ	KPL	2,000000	7 255,49	14 510,98
			PŘEMÍSTĚNÍ PRODEJNÍCH STÁNKŮ VČETNĚ ZALOŽENÍ NA BET PATKY				
3			Svislé konstrukce				572 548,00
4			Vodorovné konstrukce				
30	451313		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C16/20 (B20)	M3	0,195000	3 283,11	640,21
			pod ŠŽ:3,00*0,65*0,10=				
31	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	34,000000	442,58	15 047,72
			zed' křížovatka Tanvaldská Rochlická: fr 16/32:16m3= zed' za stánky u kostela: fr 16/32:18m3= Celkem: A+B=				
4			Vodorovné konstrukce				15 687,93
5			Komunikace				
32	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	1 277,020000	533,28	681 009,23
			chodník:(157,0m2+9,0m2+2707,0m2+40,0m2+92,0m2)*0,27= parkoviště:(41,0m2+564,0m2+62,0m2)*0,27= pod zeleným pásem:271,0m3= plochy zahradnictví:54,0m2*0,27= Celkem: A+B+C+D=				
33	567104		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z KAMENIVA ZPEV CEMENTEM	M3	4,160000	1 484,21	6 174,31
			SC C8/10				
			překop kabelu:32,0m2*0,13=				
34	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	17,840000	737,28	13 153,08
			překop kabelu:32,0m2*0,22= obnovení plochy v zahradnictví:36,0m2*0,30= Celkem: A+B=				
35	577212		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2	M2	136,000000	16,32	2 219,52
			0,3KG/M2				
			překop kabelu:32,0m2*2= obnovení plochy v zahradnictví:36,0m2*2= Celkem: A+B=				
36	577221		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - INFILTRAČNÍ POSTŘÍK DO 1,0KG/M2	M2	68,000000	9,98	678,64
			překop kabelu:32,0m2= obnovení plochy v zahradnictví:36,0m2= Celkem: A+B=				
37	577401a		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU	M3	2,720000	4 857,63	13 212,75

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	577401b		ACO 11+ překop kabelu:32,0m2*0,04= obnovení plochy v zahradnictví:36,0m2*0,04= Celkem: A+B= VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU	M3	1,920000	4 380,56	8 410,68
			ACL 16+ překop kabelu:32,0m2*0,06= VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z OBAL KAMENIVA	M3	3,400000	4 225,09	14 365,31
40	58221		ACP 16+ překop kabelu:32,0m2*0,05= obnovení plochy v zahradnictví:36,0m2*0,05= Celkem: A+B= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	157,000000	939,06	147 432,42
41	58251a		chodník:157,0m2= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	9,000000	568,38	5 115,42
42	58251b		VODÍČÍ LINIE PRO NEVIDOMÉ DLAŽDICE S DRÁŽKOU TL.60MM chodník:9,0m2= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETON DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	35,000000	661,10	23 138,50
43	582611		VODÍČÍ LINIE PRO NEVIDOMÉ DLAŽDICE S DRÁŽKOU TL.80MM parkoviště:35,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	2 707,000000	306,92	830 832,44
44	582612		chodník:2707,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	618,000000	343,38	212 208,84
45	582614		TVAR "KOST" parkoviště:550,0m2+14,0m2= zahradnictví:54,0m2= Celkem: A+B= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	40,000000	364,42	14 576,80
46	582614a		ČERVENÁ VYZNAČENÍ BEZPEČ. ODSTUPU chodník:40,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	92,000000	568,38	52 290,96



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	582615a		RELIEFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRACÉ ČERVENÁ TVAR "KOST" chodník:92,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	62,000000	661,10	40 988,20
5		Komunikace	RELIEFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRACÉ ČERVENÁ TVAR "KOST" parkoviště:62,0m2=				2 065 807,10
7	48 711117	Přidružená stavební výroba	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK Z NOPOVÉ FÓLIE VČ SYSTÉMOVÉ LIŠTY	M2	180,000000	237,62	42 771,60
49	76796		ve styku se zdívmem:180,00*1,00= VRATAA VRÁTKA	M2	9,000000	2 956,61	26 609,49
50	76797a		DVOUKŘÍDLÁ VRATA DÉLKY 5,0M zahradnictví:1,80*5,00= OPLOCENÍ - POLE 2,4X1,8M Z PANELŮ ZE SVAŘOVANÝCH VODOROVNÝCH A SVISLÝCH DRÁTŮ Z POZINKOVANÉ OCELI, POPLASTOVANÝCH	KUS	26,000000	4 498,40	116 958,40
7		Přidružená stavební výroba	VČ SLOUPKŮ Z OHÝBANÉHO PLECHU DO BETON PATEK VČ NUTNÝCH ZEMNÍCH PRACÍ 26polí=				186 339,49
8	51 87426	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 80MM	M	3,000000	241,24	723,72
52	87527		odvodnění světlíku:3,0m= POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM	M	55,000000	170,50	9 377,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
53	87727		zed' křížovka Tanvaldská Rochličká:25,0m= zed' za stánky u kostela:30,0m= Celkem: A+B= CHRÁNIČKY PULENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	13,000000	255,76	3 324,88
54	895122		prostup základem:1,0m= zed' za stánky u kostela - kabel.chránička:12,0m= Celkem: A+B= DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80	KUS	3,000000	5 078,84	15 236,52
55	897626		2ks+1ks (odvod. světítku)= VPUŠŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	1,000000	9 940,02	9 940,02
56	897726		1ks= ČISTIČÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	1,000000	10 587,57	10 587,57
8		Potrubi					49 190,21

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9		Ostatní konstrukce a práce					
57	911133		OCEL SILNÍČ ZÁBRADLÍ SE SVISL VÝPLNÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	68,000000	2 185,72	148 628,96
58	911233		20,0+20,0+20,0+8,0= OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	46,000000	4 362,36	200 688,56
59	914132		KOTVENÉ DO BETON. TVAROVEK 22,0+24,0= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	3,000000	294,75	884,25
60	914133		ZPĚTNÁ MONTÁŽ dle pol.č.914133a:3ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000000	498,81	498,81
61	914133a		S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM 1ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	3,000000	498,81	1 496,43

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	914432		3ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - MONT S PŘESUNEM ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	2,000000	807,17	1 614,34
63	914433a		dle pol.č.914433a:2ks= DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ	KUS	2,000000	498,81	997,62
64	914523		2KS= DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ S ODVOZEM NA SKLÁDKU ŘSD	M2	7,500000	108,83	816,23
65	915111		7,5m2= VODOR DOPRAV ZNAČ BARVOU HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	60,000000	263,01	15 780,60
66	915211		60,0m2= VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM HLADKÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	60,000000	535,09	32 105,40
67	91552		dle pol.č.915111:60,0m2= VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	54,000000	480,68	25 956,72
79	916814		NÁTĚR+PLAST VÝŠKA 0,25-0,35M 6*9= ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ VČETNĚ VRAT DL.5,0M	M	65,000000	691,09	44 920,85
68	91721		65,0m= ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	M	1 752,000000	207,79	364 048,08
69	91722		1752,0m= CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150x250 MM 138,0m=	M	138,000000	304,42	42 009,96

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
70	91742		CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ ŠTÍPANÉ OBRUBNÍKY 100x250MM	M	40,000000	720,03	28 801,20
71	93132		40,0m= TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK	M3	0,008000	68 927,14	551,42
72	93511		podél Š:2*5,00*0,02*0,04= ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 400MM VÝŠ 500MM BEZ OBRUBY S PŘERUŠOVANOU ŠTĚRBINOU	M	3,000000	2 076,88	6 230,64
73	96615		3,0m= BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	M3	23,900000	1 519,12	36 306,97
74	966821		bet.podezdívka:20,00*1,50*0,50= zahradnictví:6,00*1,50*0,50+4*1,10*1,00*1,00 (patky)= Celkem: A+B= ODSTRANĚNÍ SILNIČNÍHO SVODIDLA OCEL	M	3,000000	170,50	511,50
75	966842		3,0m= ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	58,000000	148,74	8 626,92
76	966844		52,0m+6,0m= ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ PLECHOVÉHO VRATA VČETNĚ ODVOZU	M	5,000000	230,36	1 151,80
77	96689		dvojkřídla vrata zahradnictví:5,0m= VYBOURÁNÍ ANGLICKÝCH DVORKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	KPL	1,000000	3 591,47	3 591,47
78	98816a		1kpl= PŘEMÍSTĚNÍ DROBNÝCH STAVEB S PODÍLEM KONSTR DO 10% DŘEVĚNÝCH PŘEMÍSTĚNÍ DŘEVĚNĚHO PŘÍSTŘEŠKU 6,00x10,00M - PŘEVOZ S POUŽITÍM ZTUŽUJÍCÍ OCELI KONSTRUKCE v zahradnictví:1kpl=	KPL	1,000000	3 627,74	3 627,74



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ
Rozpočet: 104 REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				969 826,47

Celkem: 4 523 324,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU

Rozpočet: 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 650 178,32 Kč

Cena celková: 650 178,32 Kč

DPH: 136 537,45 Kč

Cena s daní: 786 715,77 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 650 178,32 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU
 Rozpočet: 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11343	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO chodník: 9,0m ² *0,20=	M3	1,800000	533,51	960,32
2	11347		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKLADU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM	M3	85,000000	609,04	51 768,40
3	11353		ke zpětnému použití žulová kostka K10:170,0m ² *0,50= ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	20,000000	100,09	2 001,80
4	12110		VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 422,0m ² *0,10=	M3	42,200000	109,15	4 606,13
5	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRĚ I	M3	321,920000	112,21	36 122,64
6	12573a		výkop:146,0m ³ +28m ² *0,39= výkop pro AZ:(23m ² +307m ²)*0,50= Celkem: A+B= VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRĚ I ORNICE	M3	14,800000	95,79	1 417,69
7	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18230:14,8m ³ = VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRĚ I ZEMINA	M3	205,000000	308,53	63 248,65
8	17120		natěžení a dovoz dle pol.č.17130,17310:165,0m ³ +40,0m ³ = ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	364,120000	165,97	60 433,00
9	17130		zemina dle pol.č.12373:321,92m ³ = ornice dle pol.č.12110:42,2m ³ = Celkem: A+B= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT 330m ² *0,50=	M3	165,000000	125,24	20 664,60
10	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	40,000000	126,97	5 078,80
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TRĚ 1-4	M2	330,000000	13,60	4 488,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU
 Rozpočet: 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18230		330m2= ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	14,800000	144,94	2 145,11
1		Zemní práce	148m2*0,10=				252 935,14
2	13 21263	Základy	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	90,000000	270,27	24 324,30
2		Základy					24 324,30
5	14 56330	Komunikace	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	105,125000	506,07	53 200,61
15	58221a		330m2*0,25+181m2*0,25/2= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA ZE STÁVAJÍCÍ DLAŽBY	M2	330,000000	538,59	177 734,70
5		Komunikace	ze situace:330,0m2= použity vybourané kostky K10 i z jiných objektů				230 935,31
8	16 895122	Potrubi	DRENAŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80 2ks=	KUS	2,000000	5 096,98	10 193,96
8		Potrubi					10 193,96
9	17 91228	Ostatní konstrukce a práce	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČET ODRAZ PÁSKU ČERVENÉ	KUS	2,000000	1 047,51	2 095,02
18	91722		2ks= CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ	M	20,000000	304,42	6 088,40



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU
Rozpočet: 105 PŘÍSTUPOVÁ KOMUNIKACE KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
19	91742		150x250MM 20,0m= CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN OBRUBNÍKŮ	M	166,000000	720,03	119 524,98	
20	96687		ŠTÍPANÉ OBRUBNÍKY 100x250MM 166,0m= VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 1ks=	KUS	1,000000	4 081,21	4 081,21	
9	Ostatní konstrukce a práce						131 789,61	

Celkem:

650 178,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 631 728,51 Kč

Cena celková: 631 728,51 Kč

DPH: 132 662,99 Kč

Cena s daní: 764 391,50 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 631 728,51 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE
 Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11343	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 290,0m2*0,50=	M3	145,000000	533,51	77 358,95
2	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU ZÁMKOVÁ DLAŽBA VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 3,0m2*0,20=	M3	0,600000	502,38	301,43
3	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 2,0m=	M	2,000000	45,42	90,84
4	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 9,0m=	M	9,000000	80,85	727,65
5	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 16,0m2*0,10=	M3	1,600000	109,15	174,64
6	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRÍ výkop:25,0m3= výkop pro AZ:(252,0m2+9,0m2+5,0m2+3,0m2+38,0m2+11,0m2)*0,50= Celkem: A+B=	M3	184,000000	112,21	20 646,64
7	12573a		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TRÍ ORNICE	M3	1,700000	95,79	162,84
8	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18230:1,7m3= VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLADEK TRÍ ZEMINA	M3	168,500000	308,53	51 987,31
9	17120		natěžení a dovoz dle pol.č.17130,17310:159,0m3+9,5m3= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT zemina dle pol.č.12373:184,0m3= ornice dle pol.č.12110:1,4m3= Celkem: A+B=	M3	185,400000	165,97	30 770,84

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE
 Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17130		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT (252,0+9,0+5,0+3,0+38,0+11,0)*0,50=	M3	159,000000	125,24	19 913,16
11	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT 9,5m3=	M3	9,500000	126,97	1 206,22
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TRĚ 1-4 252,0+9,0+5,0+3,0+38,0+11,0=	M2	318,000000	13,60	4 324,80
13	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 17,0m2*0,10=	M3	1,700000	144,94	246,40
I			Zemní práce				207 911,72

2	14	21263	Základy				
			TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 80,0m=	M	80,000000	218,57	17 485,60
2			Základy				17 485,60

5	15	561401	Komunikace				
			KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TRĚ I SC C8/10	M3	32,760000	1 263,72	41 399,47
	16	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI 252,0m2*0,13=	M3	88,050000	506,07	44 559,46
	17	572121	INFLTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 vozovka:(9,0m2+5,0m2+3,0m2+252,0m2)*0,24+(38,0m2+11,0m2)*(0,25+0,16)= pod dlažbu:(9,0m2+5,0m2+3,0m2)*0,20= Celkem: A+B=	M2	252,000000	16,32	4 112,64
	18	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 252,0m2= 0,3KG/M2	M2	504,000000	9,98	5 029,92
	19	574101a	ASFALTOVÝ BETON TRĚ I 2*252,0m2=	M3	10,080000	4 857,63	48 964,91

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE
 Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	574101b		ACO 11+ 252,0m2*0,04= ASFALTOVÝ BETON TR I ACL 16+	M3	15,120000	4 380,56	66 234,07
21	574601		252,0m2*0,06= OBALOVANÉ KAMENIVO TR I ACP 16+	M3	12,600000	4 225,09	53 236,13
22	58221		252,0m2*0,05= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA 3,0m2=	M2	3,000000	939,06	2 817,18
23	582611		9,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	9,000000	306,92	2 762,28
24	582612		38,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	38,000000	343,38	13 048,44
25	582614a		5,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ČERVENÁ	M2	5,000000	568,38	2 841,90
26	582615a		11,0m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ČERVENÁ	M2	11,000000	661,10	7 272,10
Σ		Komunikace					292 278,50
8	27 895122	Potrubí	DRENAŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80 2ks=	KUS	2,000000	5 078,84	10 157,68



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE
 Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Cellkem
28	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	2,000000	1 496,44	2 992,88
29	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 2ks=	KUS	2,000000	2 249,20	4 498,40
8		Potrubi					17 648,96
9		Ostatní konstrukce a práce					
30	914131		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DODÁVKA A MONT	KUS	2,000000	2 947,54	5 895,08
31	914133		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ 2ks= S ODVOZEM NA SKLÁDKU URČENOU INVESTOREM	KUS	1,000000	498,81	498,81
32	914432		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TRŽ 2 - MONT S PŘESUNEM stávající značka:1ks=	KUS	2,000000	807,17	1 614,34
33	914433a		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ ZPĚTNÁ MONTÁŽ dle pol.č.914433a:2ks=	KUS	2,000000	498,81	997,62
34	91721		PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ 2ks=	M	5,000000	207,79	1 038,95
35	91722a		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 5,0m= CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150x250MM	M	93,000000	892,43	82 995,99
36	91722b		CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 93,0m= KO OBRUBNÍK 9,0m=	M	9,000000	373,66	3 362,94



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE
Rozpočet: 107 ÚPRAVA KŘÍŽENÍ NÁHORNÍ A LOVECKÉ ULICE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce			96 403,73	

Celkem: 631 728,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 247 469,34 Kč

Cena celková: 1 247 469,34 Kč

DPH: 261 968,56 Kč

Cena s daní: 1 509 437,90 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 247 469,34 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11318	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO přídlažbová tvarovka:3,20*0,50*0,08=	M3	0,128000	748,05	95,75
2	11343		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZA CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 155m ² *0,50=	M3	77,500000	533,51	41 347,03
3	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU ZÁMKOVÁ DLAŽBA - VOZOVKA + CHODNÍK VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO chodník:18,0m ² *0,30= vozovka:9,9m ² *0,50= plocha ČSPHM:6,5m ² *0,30= Celkem: A+B+C=	M3	12,300000	502,38	6 179,27
4	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 6,5m=	M	6,500000	45,42	295,23
5	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH BETON OBRUBNÍKŮ VČETNĚ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 55,2m=	M	55,200000	80,85	4 462,92
6	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	41,450000	109,15	4 524,27
7	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR I pro vozovku:380,0m ³ = pro aktivní zónu:356,0m ² *0,50= Celkem: A+B=	M3	558,000000	112,21	62 613,18
8	12573a		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR I ORNICE	M3	14,100000	95,79	1 350,64
9	12573b		natěžení a dovoz dle pol.č.18230:14,1m ³ = VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR I ZEMINA	M3	204,000000	308,53	62 940,12

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	13173		natěžení a dovoz dle pol.č.17130,17310:178,0m3+26,0m3= HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	165,400000	246,32	40 741,33
11	13273		pro gabionovou zed:140,0m3= pro totem:13,5m3= v místě lapolu:17,0m2*0,70= Celkem: A+B+C= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	7,830000	246,32	1 928,69
12	17120		PP DN125:5,80*1,50*0,90= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	702,400000	165,97	116 577,33
13	17130		zemina dle pol.č.12373:558,0m3= přebytek z pol.č.13173,13273,17411:165,4m3+7,8m3-70,3m3= ornice dle pol.č.12110:41,5m3= Celkem: A+B+C= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT	M3	178,000000	125,24	22 292,72
14	17310		356,0m2*0,50= ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT	M3	26,000000	126,97	3 301,22
15	17411		26,0m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	70,330000	13,60	956,49
16	17581		za gabionovou zdi:59,0m3= v místě lapolu:6,3m3= PP DN125:7,8m3-2,25m3-0,52m3= Celkem: A+B+C= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2,245000	585,68	1 314,85
17	18110		PP DN125:5,80*0,90*0,43= ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUT V HOR TŘ 1-4	M2	365,100000	12,90	4 709,79
18	18230		356,0m2+9,1m2= ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	16,650000	144,94	2 413,25
19	18241		141,0m2*0,10= zpětné ohumusování v místě lapolu:17,0m2*0,15= Celkem: A+B= ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM v místě lapolu:17,0m2=	M2	17,000000	20,79	353,43
1		Zemní práce					378 397,51
2	20 21263	Základy	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	35,000000	218,57	7 649,95
21	21361		35,0m= DRENAŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	60,000000	61,67	3 700,20

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE				
			za rubem zdi:2,50*20,00+1,00*10,00=				
22	27152		POLŠTĚRE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	18,240000	419,00	7 642,56
			pod gabionovou zdí:30,40*2,00*0,30=				
23	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	6,000000	3 502,59	21 015,54
			základ pro totem:6,0m3=				
24	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0,245000	17 050,40	4 177,35
			výztuž základu pro totem:245kg/1000=				
2			Základy				44 185,60
3			Svislé konstrukce				
25	327214		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ VČET KOVOVÉ KONSTR	M3	60,000000	2 604,72	156 283,20
			10*1,00*1,50*2,00+15*1,00*1,00*2,00=				
3			Svislé konstrukce				156 283,20
4			Vodorovné konstrukce				
26	427325		ZAKRYTÍ KANÁLŮ ZE ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	2,300000	3 103,53	7 138,12
			úprava lapolu:2,3m3=				
27	427365		VÝZTUŽ ZAKRYTÍ KANÁLŮ Z BET OCELI 10505	T	0,322000	17 050,40	5 490,23
			B 500B				
			z pol.č.427325:2,3m3*140kg/m3/1000=				
28	45152		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRČENÉHO	M3	3,400000	442,58	1 504,77
			úprava lapolu:17,0m2*0,20=				
29	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	1,422000	510,60	726,07
			pod základ totemu:9,0m2*0,10= PP DNI25:5,80*0,90*0,10= Celkem: A+B=				
4			Vodorovné konstrukce				14 859,19

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	30	561401	KAMENIVO ZPEV CEMENTEM TŘ I SC C8/10	M3	53,400000	1 263,72	67 482,65
	31	56330	356m2*0,15= VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	117,094000	506,07	59 257,76
	32	572121	vozovka:114,0m3= odrazný chodník:9,1m2*0,34= Celkem: A+B= INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	356,000000	16,32	5 809,92
	33	572213	356,0m2= SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,3KG/M2	M2	712,000000	9,98	7 105,76
	34	574101a	2*356m2= ASFALTOVÝ BETON TŘ I ACO 11+	M3	14,240000	4 857,63	69 172,65
	35	574101b	356m2*0,04= ASFALTOVÝ BETON TŘ I ACL 16+	M3	21,360000	4 380,56	93 568,76
	36	574601	356m2*0,06= OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ I ACP 22+	M3	21,360000	4 225,09	90 247,92
	37	58221	356m2*0,06= DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z KAMENIVA	M2	9,100000	939,06	8 545,45
	38	582622	K10:9,1m2= KRYTY Z BET DLAŽ SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL-80MM DO LOŽE Z MC plocha ČSPHM:6,5m2=	M2	6,500000	388,04	2 522,26
5			Komunikace				403 713,13



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7							
39	71112	Přidružená stavební výroba	IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2	8,500000	152,37	1 295,15
40	76790		8.5m2= OPLOCENÍ DŘEVĚNÉ PLNÉ VČETNĚ OCEL.SLOUPKŮ A NÁTĚRU	M2	31,500000	3 101,72	97 704,18
41	76799a		21,00*1,50= OSTATNÍ KOVOVÉ KONSTRUKCE ZPĚTNÁ MONTÁŽ TOTEMU VČ. KOTVENÍ LEPENÝMI KOTVAMI DO VYVRTANÝCH OTVORŮ	KPL	1,000000	4 897,45	4 897,45
7			Přidružená stavební výroba				103 896,78
8							
42	87433	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM DN 125 VČ ZAÚSTĚNÍ DO STÁVAJÍCÍ ŠACHTY	M	5,800000	219,48	1 272,98
43	87615		přípojky vpusti:5.8m= CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM FLEXIBILNÍ TRUBKA PVC	M	2,000000	83,44	166,88
44	895122		v základu totemu:2.0m= DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK80	KUS	2,000000	5 078,84	10 157,68
45	89712		2ks= VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ SORPČNÍ VPUSŤ	KUS	2,000000	9 849,32	19 698,64
46	899111		2ks= POKLOPY OCELOVÉ SAMOSTATNÉ POKLOP B125 1,20 x1,50M	KUS	1,000000	2 430,59	2 430,59
47	89917a		1apoř:1ks= KOVOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ	KUS	1,000000	4 661,65	4 661,65

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	89921		ŽEBŘÍK úprava lapolu - žebříkdíl. 2.0m:1ks= VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000000	1 686,90	5 060,70
49	899632		kanalizační šachty:3ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM 5,8m=	M	5,800000	27,21	157,82
8		Potrubi					43 606,94
9		Ostatní konstrukce a práce					
50	91137		BETONOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO JEDNOSTR VÝŠ DO 1000MM VÝŠ 500MM	M	7,000000	3 337,52	23 362,64
51	914122		7,0m= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM STÁVAJÍCÍ ZNAČKY	KUS	2,000000	1 052,05	2 104,10
52	914123		z pol.č.914123:2ks= DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TR 1 - DEMONTÁŽ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ	KUS	2,000000	498,81	997,62
53	916814		2ks= ODDĚL OPLOCENÍ S PODSTAVCI DRÁTĚNNÉ - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	M	20,000000	691,09	13 821,80
54	91722		20,0m= CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ 150x250MM	M	109,000000	304,42	33 181,78
55	93132		109,0m= TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK 38,00*0,02*0,03=	M3	0,023000	68 927,14	1 585,32

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM
 Rozpočet: 108 ÚPRAVA VJEZDU K ČSPHM

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	93562		ŽLABY OCELOLITINOVÉ SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČET MŘÍŽÍ 2,0m=	M	2,000000	1 596,21	3 192,42
57	935842		ŽLABY A RIGOLY DLAŽDĚNÉ Z BETON DLAŽDIC DO BET TL 100MM přídlažba:2,00*0,50=	M2	1,000000	1 115,53	1 115,53
58	96611		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	0,620000	1 578,07	978,40
59	96616		úprava lapolu:(0,76+0,48)*0,5= BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU VČETNÉ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	6,000000	1 782,13	10 692,78
60	96618a		základ totemu:6m3= DEMONTÁŽ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	KPL	1,000000	2 267,34	2 267,34
61	96651		DEMONTÁŽ TOTEMU A USKLADNĚNÍ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH)	M	3,200000	562,30	1 799,36
62	966842		ACO DRAIN VČETNÉ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO úprava ploch ČSPHM:3,2m=	M	26,000000	190,46	4 951,96
63	96689		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA oplocení + vrata:24,0+2,0=	KPL	1,000000	906,94	906,94
64	96718a		PŘEMÍSTĚNÍ REKLAMNÍCH TABULÍ 1kpl= VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH úprava lapolu - žebříkdl. 2,0m:1ks=	KUS	1,000000	1 569,00	1 569,00
9			Ostatní konstrukce a práce			102 526,99	

Celkem:

1 247 469,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 195 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rozpočet: 195 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 770 896,56 Kč

Cena celková: 770 896,56 Kč

DPH: 161 888,28 Kč

Cena s daní: 932 784,84 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 770 896,56 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 195 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
Rožpočet: 195 DOPRAVNÍ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	1	91400	Ostatní konstrukce a práce DOPRAVNÍ OPATŘENÍ Objekt dopravního opatření zahrnuje provizorní dopravní značení, provizorní světelně signalizační zařízení, zřízení provizorních komunikací a sjezdů, nástupišť provizorních zastávek hromadné dopravy a další opatření nutná k zajištění dopravní obslužnosti území během výstavby 406dnů=	DEN	406,000000	1 898,76	770 896,56
9			Ostatní konstrukce a práce				770 896,56

Celkem:

770 896,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,190 VPRAVO
Rozpočet: 201 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,190 VPRAVO

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 502 233,04 Kč

Cena celková: 502 233,04 Kč
DPH: 105 468,94 Kč
Cena s daní: 607 701,98 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 502 233,04 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,190 VPRAVO
 Rozpočet: 201 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,190 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	12110	Zemní práce	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY 4,10*19,00*0,15=	M3	11,685000	82,56	964,71
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TRÍ I ORNICE	M3	2,900000	52,05	150,95
3	13173		natižení a dovoz z mezideponie dle pol.č.18230:2,9m3= HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TRÍ I	M3	55,100000	55,64	3 065,76
4	17120		2,9m2*19,00= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	26,900000	10,76	289,44
5	17411		ornice dle pol.č.12110:11,7m3= přebytek zeminy z pol.č.13173,17411:55,1m3-39,9m3= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	39,900000	148,96	5 943,50
6	18230		2,1m2*19,00= ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 1,00*19,00*0,15=	M3	2,850000	109,48	312,02
1		Zemní práce					10 726,38
2	21361	Základy	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE SEPARAČNÍ	M2	42,500000	37,69	1 601,83
8	27152		nub gabion.zdi:2,50*17,00= POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO 0,8m2*17,00=	M3	13,600000	559,96	7 615,46
2		Základy					9 217,29
3	327214	Svislé konstrukce	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEŽ Z GABIONŮ VČET KOVOVÉ KONSTR 2,5m2*17,00=	M3	42,500000	3 555,44	151 106,20



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 201 OPĚRNÁ ZĚď V KM 4.190 VPRAVO
 Rozpočet: 201 OPĚRNÁ ZĚď V KM 4.190 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				151 106,20
4	10 451312	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	145,600000	1 767,84	257 397,50
	11 451315		pod základ a pod drenáž:0,7m2*208,00= VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C30/37 (B37)	M3	0,226000	2 162,70	488,77
			výplň PVC trubek DN200 pro kotvení zábradlí:9*3,14*0,10*2*0,80=				
4		Vodorovné konstrukce					257 886,27
8	12 875342	Potrubi	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH PRO KOTVENÍ DO GABIONOVÉ ZDI	M	7,200000	109,48	788,26
			9*0,80=				
8		Potrubi					788,26
9	13 911133	Ostatní konstrukce a práce	OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPNÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM KOTVENÉ DO GABION ZDI	M	16,000000	4 531,79	72 508,64
9		Ostatní konstrukce a práce					72 508,64

Celkem: 502 233,04



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO

Rozpočet: 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 7 260 942,00 Kč

Cena celková: 7 260 942,00 Kč

DPH: 1 524 797,82 Kč

Cena s dani: 8 785 739,82 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 7 260 942,00 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUĎA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 202 OPĚRNÁ ŽEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO
 Rozpočet: 202 OPĚRNÁ ŽEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	13173	Zemní práce	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘI 13,3m ² *210,00=	M3	2 793,000000	55,03	153 698,79
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT přebytek zeminy na mezideponii z pol.č.13173,17411: 2793,0m ³ -2058,0m ³ =	M3	735,000000	12,13	8 915,55
3	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 9,8m ² *210,00=	M3	2 058,000000	126,83	261 016,14
1		Zemní práce					423 630,48
2	21263	Základy	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM VČETNĚ OBETONOVÁNÍ DRENÁŽNÍM BETONEM 208,00+80*2,00=	M	368,000000	180,00	66 240,00
5	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) 1,6m ² *208,00=	M3	332,800000	2 911,62	968 987,14
6	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 z pol.č.272324:332,80m ³ *120kg/m ³ /1000=	T	39,936000	17 533,15	700 203,88
7	28999		ZPEVNĚNÍ Z FÓLIE TĚSNÍCÍ FÓLIE 2,50*208,00=	M2	520,000000	90,47	47 044,40
2		Základy					1 782 475,42
3	317325	Svislé konstrukce	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) 0,59m ² *208,00=	M3	122,720000	4 864,52	596 973,89
9	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 z pol.č.317325:122,7m ³ *120kg/m ³ /1000=	T	14,724000	17 533,15	258 158,10



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO
Rozpočet: 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	327324		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30) 1.8m2*208,00=	M3	374,400000	3 661,45	1 370 846,88
11	327365		VÝZTUŽ ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z OCELI 10505 z pol.č.327324:374,4m3*120kg/m3/1000=	T	44,928000	17 533,15	787 729,36
3			Svislé konstrukce				3 013 708,23
4			Vodorovné konstrukce				
12	451312		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) pod základ a drenáž:0,7m2*208,00=	M3	145,600000	1 837,26	267 505,06
13	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO obsyp těsnicí fólie z pol.č.28999:520,0m2*(0,15+0,15)=	M3	156,000000	580,08	90 492,48
14	45857		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,4m2*208,00=	M3	291,200000	644,44	187 660,93
4			Vodorovné konstrukce				545 658,47
7			Přidružená stavební výroba				
15	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILJI rub zdi a základy:6,50*208,00=	M2	1 352,000000	72,74	98 344,48
16	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C TYP S4 nátěr římsy:1,40*208,00=	M2	291,200000	295,64	86 090,37
7			Přidružená stavební výroba				184 434,85
8			Potrubi				
17	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 200MM prostory zdi:80ks*2,00=	M	160,000000	207,97	33 275,20
8			Potrubi				33 275,20

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO
 Rozpočet: 202 OPĚRNÁ ZEĎ V KM 4,638 - 4,848 VPRAVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	911235		OCHEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ ŽÁROVĚ STŘÍKANÉ KOVEM S NÁTĚREM	M	208,000000	4 709,70	979 617,60
19	916621		VODICÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ	M	20,000000	2 648,63	52 972,60
20	916622		VODICÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - MONTÁŽ S PŘESUNEM 11*20,00=	M	220,000000	848,68	186 709,60
21	916623		VODICÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - DEMONTÁŽ	M	20,000000	839,35	16 787,00
22	93118		VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU dle pol.č.916621:20,0m=	M3	2,720000	6 043,34	16 437,88
23	93133		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM 34ks*4m2*0,02=	M3	0,076000	195 849,04	14 884,53
24	93136		PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALT LEPENKOU 34ks*5,60*0,02*0,02= 34ks*6,40*0,50=	M2	108,800000	95,13	10 350,14
9			Ostatní konstrukce a práce				1 277 759,35

Celkem:

7 260 942,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY

Rozpočet: 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 5 187 392,58 Kč

Cena celková: 5 187 392,58 Kč

DPH: 1 089 352,44 Kč

Cena s daní: 6 276 745,02 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 5 187 392,58 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY
 Rozpočet: 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I 19,8m2*77,00+20,2m2*58,00=	M3	2 696,200000	130,62	352 177,64
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT přebytek zeminy na mezideponii z pol.č.13173,17411: 2696,2m3-1631,4m3=	M3	1 064,800000	9,98	10 626,70
3	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 12,6m2*77,00+11,4m2*58,00=	M3	1 631,400000	120,64	196 812,10
1			Zemní práce				559 616,44
2	4	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM VČETNĚ OBETONOVÁNÍ DRENÁŽNÍM BETONEM 135,00+45*2,00=	M	225,000000	175,07	39 390,75
5	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) 1,85m2*77,00+1,65m2*58,00=	M3	238,150000	2 831,88	674 412,22
6	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 z pol.č.272324:238,2m3*120kg/m3/1000=	T	28,584000	17 052,93	487 440,95
7	28999		ZPEVNĚNÍ Z FÓLIE TĚSNICÍ FÓLIE za rubem zdi:2,80*135,00=	M2	378,000000	87,98	33 256,44
2			Základy				1 234 500,36
3	8	317325	Svislé konstrukce ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) 0,59m2*135,00=	M3	79,650000	5 290,04	421 351,69
9	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505 z pol.č.317325:79,7m3*120kg/m3/1000=	T	9,564000	17 052,93	163 094,22



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY
 Rozpočet: 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	327324		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRĚŽ ZE ŽELEZOBET DO C25/30 (B30)	M3	285,250000	3 561,16	1 015 820,89
11	327365		435m2*0,60+4,85m2*0,50*10= VÝZTUŽ ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRĚŽ Z OCELI 10505 z pol.č.327324:285,3m3*120kg/m3/1000=	T	34,236000	17 052,93	583 824,11
3			Svislé konstrukce				2 184 090,91
4			Vodorovné konstrukce				
12	451312		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	81,060000	1 786,93	144 848,55
13	45157		pod základ a pod drenáž:0,78m2*77,00+0,60m2*35,00= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	113,400000	564,20	63 980,28
14	45857		obsyp těsnící fólie z pol.č.28999:378,0m2*(0,15+0,15)= VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 1,3m2*135,00=	M3	175,500000	626,78	109 999,89
4			Vodorovné konstrukce				318 828,72
7			Přidružená stavební výroba				
15	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	954,500000	70,75	67 530,88
16	78383		rub zdi a základy:7,50*77,00+6,50*58,00= NÁTĚRY BETON KONSTR TYP OS - C TYP S4 nářez římsy:1,40*135,00=	M2	189,000000	287,54	54 345,06
7			Přidružená stavební výroba				121 875,94
8			Potrubi				
17	87634		CHRÁNICÍKY Z TRUB PLAST DN DO 200MM prostory zdi:45*2,00=	M	90,000000	202,28	18 205,20
8			Potrubi				18 205,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY
 Rozpočet: 203 OPĚRNÁ ZEĎ TRAMVAJOVÉ SMYČKY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	911235		OCHEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ ŽÁROVĚ STRÍKANÉ KOVEM S NATĚREM	M	135,000000	4 580,71	618 395,85
19	916621		VODICÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ	M	30,000000	2 576,08	77 282,40
20	916623		VODICÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BETON - DEMONTÁŽ	M	30,000000	825,43	24 762,90
21	93118		dle pol.č.916621:30.0m= VÝPLŇ DILATAČ SPAR Z POLYSTYRENU	M3	2,028000	5 877,82	11 920,22
22	93133		(13*4,5m2+11*3,9m2)*0,02= TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM	M3	0,053000	190 484,91	10 095,70
23	93136		24ks*5,50*0,02*0,02= PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALT LEPENKOU	M2	84,500000	92,52	7 817,94
9			11ks*6,50*0,50+13ks*7,50*0,50= Ostatní konstrukce a práce				750 275,01

Celkem:

5 187 392,58



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343

Rozpočet: 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 57 185,62 Kč

Cena celková: 57 185,62 Kč

DPH: 12 008,98 Kč

Cena s daní: 69 194,60 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 57 185,62 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343
 Rozpočet: 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 014311	Všeobecné konstrukce a práce	POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU	M3	6,182000	31,21	192,94
0		Všeobecné konstrukce a práce	$350,00 * 3,14 * 0,075^2 =$				192,94
1	2 13273	Zemní práce	HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I $km \ 0,00 - 0,00125 : 1,25 * (1,25 + 1,24) * 0,5 * 0,80 = 0,00125 - 0,01321 : 11,96 * (1,24 + 1,06) * 0,5 * 0,80 = 0,01321 - 0,02421 : 11,00 * (1,06 + 1,11) * 0,5 * 1,00 = 0,02421 - 0,02723 : 3,02 * (1,11 + 1,21) * 0,5 * 0,80 = 0,02723 - 0,02932 : 2,09 * (1,21 + 1,25) * 0,5 * 0,80 =$ Celkem: A+B+C+D+E=	M3	29,043000	114,45	3 323,97
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	16,100000	15,61	251,32
4	17411		uložení přebytké zeminy na skládku z pol.č. 13273, 17411: 29,1m ³ -13,0m ³ = ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	12,978000	41,62	540,14
5	17581		výkop(z pol.č. 13273): 29,1m ³ -lože(z pol.č. 45157): 2,57m ³ -obsyp(z pol.č. 17581): 12,30m ³ -TLT DN150: 18,30*3,14*0,08 ² -PVC DN300: 11,00*3,14*0,16 ² = OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	12,303000	208,10	2 560,25
1		Zemní práce	TLT DN150: 18,30*(0,80*0,46-3,14*0,08 ²)= PVC DN300: 11,00*(1,00*0,62-3,14*0,16 ²)= Celkem: A+B=			6 675,68	
4	6 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (18,30*0,80+11,00*1,00)*0,10=	M3	2,564000	208,10	533,57
4		Vodorovné konstrukce				533,57	
8	7 85133	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI	M	29,300000	1 092,52	32 010,84
8	85833		29,3m= NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNICÍKY	M	11,000000	156,07	1 716,77



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343
Rozpočet: 301 PŘELOŽKA VODOVODU DN 150 V KM 2,343

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	87645		11,0m= CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 300MM PVC	M	11,000000	208,10	2 289,10
10	899308		11,0m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	29,300000	9,37	274,54
11	899309		29,3m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	29,300000	1,56	45,71
12	89943		29,3m= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	2,000000	6 243,01	12 486,02
13	899631		napojení na stáv.vodovod:2ks= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	29,300000	15,61	457,37
14	89973		29,3m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 150MM	M	29,300000	17,17	503,08
8		Potrubi					49 783,43

Celkem:

57 185,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565
Rozpočet: 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 323 313,65 Kč

Cena celková: 323 313,65 Kč
DPH: 67 895,87 Kč
Cena s daní: 391 209,52 Kč

Měrné jednotky:
Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 323 313,65 Kč

Výpracoval zadání: Vypracoval nabídku:

Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565
 Rozpočet: 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 1000.00*3,14*0,20^2=	M3	125,600000	36,87	4 630,87
0	0		Všeobecné konstrukce a práce				4 630,87
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ km 0,00-0,00100:1,00*(1,50+1,54)*0,5*1,20= 0,00100-0,00247:1,47*(1,54+1,42)*0,5*1,20= 0,00247-0,00597:3,50*(1,42+1,63)*0,5*1,20= 0,00597-0,01947:13,50*(1,63+1,65)*0,5*1,40= 0,01947-0,02418:4,72*(1,65+1,74)*0,5*1,20= 0,02418-0,02665:2,47*(1,74+1,65)*0,5*1,20= pro bloky:12,0m3= pro výbourání potrubí:22,00*1,40*1,20= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=	M3	105,420000	135,18	14 250,68
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	44,500000	18,43	820,14
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:105,4m3-60,9m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	60,897000	49,15	2 993,09
5	17581		výkop(z pol.č.13273):105,4m3-lože(z pol.č.45157):3,44m3-obsyp(z pol.č.17581):22,85m3-bloky(z pol.č.451312):12,0m3- TLT DN400:12,90*3,14*0,215^2-OC DN600:13,50*3,14*0,32^2= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ TLT DN400:12,90*(1,20*0,73-3,14*0,215^2)= OC DN600:13,50*(1,40*0,94-3,14*0,32^2)= Celkem: A+B=	M3	22,853000	245,78	5 616,81
1			Zemní práce				23 680,72
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY	M3	12,000000	1 474,66	17 695,92
7	45157		4*3,0m3= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (12,90*1,20+13,50*1,40)*0,10=	M3	3,438000	245,78	844,99
4			Vodorovné konstrukce				18 540,91
8			Potrubi				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565
 Rozpočet: 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	85146		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 400MM	M	26,700000	6 390,19	170 618,07
			TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI				
			26,7m=				
9	85846		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 400MM DO CHRÁNIČKY	M	13,500000	368,67	4 977,05
			13,5m=				
10	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM	M	13,500000	1 904,77	25 714,40
			13,5m=				
11	899308		DOPLŇKÝ NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	26,700000	11,06	295,30
			26,7m=				
12	899309		DOPLŇKÝ NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	26,700000	1,84	49,13
			26,7m=				
13	89946		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	2,000000	33 794,29	67 588,58
			napojení na stávající vodovod:2ks=				
14	899661		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	26,700000	30,73	820,49
			26,7m=				
15	89976		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 400MM	M	26,700000	24,58	656,29
			26,7m=				
8		Potrubi					270 719,31
9		Ostatní konstrukce a práce					
16	969146		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM VODOVODNÍCH	M	26,700000	215,05	5 741,84
			VČ ODVOZU DO SBĚRNÝ				
			OC:26,7m=				
9		Ostatní konstrukce a práce					5 741,84



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565
Rozpočet: 302 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 2,565

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							323 313,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71
Rozpočet: 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 382 864,62 Kč

Cena celková: 382 864,62 Kč

DPH: 80 401,57 Kč

Cena s dani: 463 266,19 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 382 864,62 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71
 Rozpočet: 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 900,00*3,14*0,15^2=	M3	63,585000	41,00	2 606,99
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 606,99
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I km 0,00-0,00300:3,00*(1,50+1,56)*0,5*1,00= 0,00300-0,02447:21,47*(1,56+1,50)*0,5*1,00= 0,02447-0,03797:13,50*1,50*1,00= 0,03797-0,06848:30,52*(1,50+1,40)*0,5*1,00= 0,06848-0,07299:4,51*(1,40+1,50)*0,5*1,00= PE DN50:3,00*1,50*0,80= pro bloky:6,0m3= Celkem: A+B+C+D+E+F+G=	M3	118,083000	150,33	17 751,42
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	59,600000	20,49	1 221,20
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:118,1m3-58,5m3=	M3	58,462000	54,66	3 195,53
5	17581		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT výkop(z pol.č.13273):118,1m3-lože(z pol.č.45157):7,54m3-obsyp(z pol.č.17581):40,23m3-bloky(z pol.č.451312):6,0m3-TLT DN300:73,00*3,14*0,16^2=	M3	40,232000	273,32	10 996,21
1			TLT DN300:73,00*(1,00*0,62-3,14*0,16^2)= PE DN50:3,00*0,80*0,35= Celkem: A+B=				33 164,36
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY	M3	6,000000	1 639,94	9 839,64
7	45157		4*1,5m3= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (73,00*1,00+3,00*0,80)*0,10=	M3	7,540000	273,32	2 060,83
4			Vodorovné konstrukce				11 900,47
8	8	85145	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLVÝCH DN DO 300MM	M	73,000000	3 143,21	229 454,33



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71
 Rozpočet: 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	87315		TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 73,0m= POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 50MM (2") PEHD	M	3,000000	109,33	327,99
10	891115		3,0m= ŠOUPÁTKA DN DO 50MM 1ks=	KUS	1,000000	2 186,58	2 186,58
11	891915		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM 1ks=	KUS	1,000000	819,97	819,97
12	899308		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 1ks=	M	76,000000	12,30	934,80
13	899309		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 73,00+3,00=	M	76,000000	2,05	155,80
14	89941		73,00+3,00= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM DN50	KUS	1,000000	8 199,68	8 199,68
15	89945		1ks= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení na stáv.vodovod:2ks=	KUS	2,000000	37 581,86	75 163,72
16	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM DN50	M	3,000000	20,49	61,47
17	899651		3,0m= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	73,000000	27,34	1 995,82
18	89971		73,0m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 80MM DN50 3,0m=	M	3,000000	22,55	67,65



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71
Rozpočet: 303 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 2,637-2,71

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	89975		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 300MM	M	73,000000	22,55	1 646,15
20	899901		73,0m= PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK 1ks=	KUS	1,000000	2 391,57	2 391,57
8		Potrubi					323 405,53
9		Ostatní konstrukce a práce					
21	969145		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO - NEBEZPEČNÝ ODPAD azbestocementové potrubí:69,0m=	M	69,000000	170,83	11 787,27
9		Ostatní konstrukce a práce					11 787,27

Celkem:

382 864,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263
Rozpočet: 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 369 905,96 Kč

Cena celková: 369 905,96 Kč
DPH: 77 680,25 Kč
Cena s dani: 447 586,21 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 369 905,96 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263
 Rozpočet: 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všobecné konstrukce a práce POPŁATKY ZA VYPUŠTĚNŮ VODU 1500.00*3,14*0,20^2+280.00*3,14*0,075^2=	M3	193,346000	36,53	7 062,93
0			Všobecné konstrukce a práce				7 062,93
1	2	13273	Zemní práce HĽOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ km 0,00-0,01717:17,17*1,60*1,20= 0,01717-0,01808:0,91*(1,60+1,44)*0,5*1,20= 0,01808-0,02658:8,50*(1,44+1,47)*0,5*1,40= 0,02658-0,02785:1,27*(1,47+1,61)*0,5*1,20= 0,02785-0,02885:1,00*(1,61+1,60)*0,5*1,20= km 0,00-0,00528:5,28*1,25*0,80= 0,00528-0,01378:8,50*(1,25+2,10)*0,5*1,00= 0,01378-0,01469:0,91*(2,10+2,25)*0,5*0,80= pro bloky: 11,1m3= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=	M3	88,415000	133,97	11 844,96
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁŠYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	52,700000	18,28	963,36
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č. 13273, 17411: 88,4m3-35,7m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	35,698000	48,72	1 739,21
5	17581		výkop(z pol.č.13273):88,4m3-lože(z pol.č.45157):4,99m3-obsyp(z pol.č.17581):30,11m3-bloky(z pol.č.451312):11,1m3-TLT DN400:20,40*3,14*0,215^2-OC DN600:8,50*3,14*0,32^2-TLT DN150:6,20*3,14*0,08^2-PVC DN300:8,50*3,14*0,16^2= OBSYP POTRUBIA OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,106000	243,59	7 333,52
1			TLT DN400:(28,90-8,50)*(1,20*0,73-3,14*0,215^2)= TLT DN150:(14,70-8,50)*(0,80*0,46-3,14*0,08^2)= PVC DN300:8,50*(1,00*0,62-3,14*0,16^2)= OC DN600:8,50*(1,40*0,94-3,14*0,32^2)= Celkem: A+B+C+D=				21 881,05
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY 0,2m3+0,3m3+6,0m3+2,3m3+2,3m3=	M3	11,100000	1 461,52	16 222,87
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO TLT DN400:(28,90-8,50)*1,20*0,10= TLT DN150:(14,70-8,50)*0,80*0,10= PVC DN300:8,50*1,00*0,10= OC DN600:8,50*1,40*0,10= Celkem: A+B+C+D=	M3	4,984000	243,59	1 214,05
4			Vodorovné konstrukce				17 436,92

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3.263
 Rozpočet: 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3.263

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	85133	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 150MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 14,7m=	M	14,700000	1 278,83	18 798,80
9	85146		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 400MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 28,9m=	M	28,900000	6 333,23	183 030,35
10	85833		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNIČKY 8,5m=	M	8,500000	182,69	1 552,87
11	85846		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 400MM DO CHRÁNIČKY 8,5m=	M	8,500000	365,38	3 105,73
12	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM 8,5m=	M	8,500000	1 887,79	16 046,22
13	87645		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 300MM 8,5m=	M	8,500000	243,59	2 070,52
14	891133		ŠOUPÁTKA DN DO 150MM 1ks=	KUS	1,000000	15 224,12	15 224,12
15	891933		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 150MM S POKLOPEM 1ks=	KUS	1,000000	730,76	730,76
16	899308		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 28,90+14,70=	M	43,600000	10,96	477,86
17	899309		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 28,90+14,70=	M	43,600000	1,83	79,79
18	89943		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM napojení na stávající vodovod: 1ks=	KUS	1,000000	13 397,23	13 397,23



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263
Rožpočet: 304 PŘELOŽKY VODOVODŮ V KM 3,263

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19 89946		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	2,000000	33 493,08	66 986,16
20 899631		napojení na stávající vodovod:2ks= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	14,700000	18,28	268,72
21 899661		14,7m= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	28,900000	30,45	880,01
22 89973		28,9m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 150MM	M	14,700000	20,09	295,32
23 89976		14,7m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 400MM	M	28,900000	20,09	580,60
28,9m=						
8	Potrubi					323 525,06

Celkem: 369 905,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791
Rozpočet: 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 219 199,62 Kč

Cena celková: 219 199,62 Kč
DPH: 46 031,92 Kč
Cena s daní: 265 231,54 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 219 199,62 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791
 Rozpočet: 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 100,00*3,14*0,075^2=	M3	1,766000	47,32	83,57
0			Všobecné konstrukce a práce				83,57
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ km 0,00-0,00986:9,86*(1,32+1,79)*0,5*1,00= 0,00986-0,01103:1,35*(1,79+1,42)*0,5*1,00= 0,01103-0,01712:6,08*(1,42+1,31)*0,5*1,00= 0,01712-0,01878:1,66*(1,31+1,35)*0,5*1,00= 0,01878-0,02998:11,20*(1,35+1,20)*0,5*0,80= km 0,00-0,00516:5,16*(1,25+2,24)*0,5*1,00= 0,00516-0,01716:12,00*(2,24+2,49)*0,5*1,00= 0,01716-0,01920:2,04*(2,49+1,71)*0,5*1,00= 0,01920-0,02122:2,02*(1,71+1,25)*0,5*1,00= TLT DN300:2,00*1,50*1,00= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=	M3	87,088000	173,50	15 109,77
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	29,800000	23,66	705,07
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:87,1m3-57,3m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	57,309000	63,09	3 615,62
5	17581		výkop(z pol.č.13273):87,1m3-ložez(z pol.č.45157):4,67m3-obsyp(z pol.č.17581):21,97m3-bloky(z pol.č.451312):1,0m3-OC, TLT DN300:20,50*3,14*0,16^2-PE DN150:21,50*3,14*0,08^2-PE DN80:11,20*3,14*0,045^2= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	21,965000	315,46	6 929,08
			OC,TLT DN300:(18,50+2,00)*(1,00*0,62-3,14*0,16^2)= PE DN150:(40,00-18,50)*(0,80*0,46-3,14*0,08^2)= PE DN80: 11,20*(0,80*0,39-3,14*0,045^2)= Celkem: A+B+C=				26 359,54
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY 1,0m3=	M3	1,000000	1 892,74	1 892,74
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (11,20+40,00-18,50)*0,80*0,10= (2,00+18,50)*1,00*0,10= Celkem: A+B=	M3	4,666000	315,46	1 471,94
4			Vodorovné konstrukce				3 364,68

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791
 Rozpočet: 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	85145	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 300MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 2,0m=	M	2,000000	4 731,84	9 463,68
9	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 80MM PEHD 90x5,4MM	M	11,200000	165,61	1 854,83
10	87333		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 150MM 11,2m= PEHD 160x9,5MM	M	40,000000	276,02	11 040,80
11	87645		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 300MM PVC 18,80+21,20= 7,50+11,00=	M	18,500000	315,46	5 836,01
12	87833		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNIČKY 18,5m=	M	18,500000	236,59	4 376,92
13	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM 1ks=	KUS	1,000000	2 760,24	2 760,24
14	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM 1ks=	KUS	1,000000	3 627,74	3 627,74
15	891133		ŠOUPÁTKA DN DO 150MM 1ks=	KUS	2,000000	9 858,00	19 716,00
16	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN DO 80MM 2ks=	KUS	1,000000	15 378,48	15 378,48
17	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM 2ks=	KUS	2,000000	946,37	1 892,74

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791
 Rozpočet: 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM	KUS	1,000000	1 261,82	1 261,82
19	891933		1ks= ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 150MM S POKLOPEM	KUS	2,000000	1 261,82	2 523,64
20	899308		2ks= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	53,200000	14,20	755,44
21	899309		11,20+40,00+2,00= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	53,200000	2,37	126,08
22	89941		11,20+40,00+2,00= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KUS	1,000000	9 463,68	9 463,68
23	89942		1ks= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 100MM	KUS	1,000000	12 618,24	12 618,24
24	89943		1ks= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	1,000000	17 350,08	17 350,08
25	89945		1ks= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000000	33 122,88	66 245,76
26	899611		2ks= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	11,200000	23,66	264,99
27	899631		11,2m= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM	M	40,000000	23,66	946,40
28	899651		40,0m= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	2,000000	23,66	47,32
29	89971		2,0m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 80MM	M	11,200000	31,55	353,36
30	89973		11,2m= 40,0m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 150MM	M	40,000000	26,03	1 041,20



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791
Rozpočet: 305 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK V KM 2,702-2,791

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	89975		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 300MM 2,0m=	M	2,000000	26,03	52,06
8		Potrubi					188 997,51
9		Ostatní konstrukce a práce					
32	969145		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO - NEBEZPEČNÝ ODPAD azbestocementové potrubí:2,0m=	M	2,000000	197,16	394,32
9		Ostatní konstrukce a práce					394,32

Celkem:

219 199,62



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885
Rozpočet: 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 120 234,19 Kč

Cena celková: 120 234,19 Kč

DPH: 25 249,18 Kč

Cena s dani: 145 483,37 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 120 234,19 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885
 Rozpočet: 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 014311	Všeobecné konstrukce a práce	POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU	M3	15,072000	44,14	665,28
0		Všeobecné konstrukce a práce	$800,00 * 3,14 * 0,075^2 + 120,00 * 3,14 * 0,05^2 =$				665,28
1	2 13273	Zemní práce	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	36,398000	161,86	5 891,38
			$km \ 0,00 - 0,00504 : 5,04 * (1,23 + 1,20) * 0,5 * 0,80 = 0,00504 - 0,00955 : 4,51 * (1,20 + 2,05) * 0,5 * 1,00 = 0,00955 - 0,01755 : 8,00 * (2,05 + 1,10) * 0,5 * 1,00 = 0,01755 - 0,02050 : 2,95 * (1,10 + 1,29) * 0,5 * 0,80 = TLT \ DN300 : 2,00 * 1,80 * 1,00 =$ pro bloky: 1,1m ³ = pro zaslepení potrubí: 1,80 * 1,50 * 1,50 = Celkem: A+B+C+D+E+F+G=	M3	14,900000	22,07	328,84
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3			
			uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:36,4m ³ -21,5m ³ =	M3	21,464000	58,85	1 263,16
			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3			
			výkop(z pol.č.13273):36,4m ³ -lože(z pol.č.45157):2,09m ³ -obsyp(z pol.č.17581):10,42m ³ -bloky(z pol.č.451312):1,1m ³ - TLT DN100:8,00*3,14*0,08^2-PVC, TLT DN300:14,50*3,14*0,16^2=	M3	10,422000	294,30	3 067,19
			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3			
			TLT DN100:8,00*(0,80*0,42-3,14*0,06^2)= PVC, TLT DN300:(12,50+2,00)*(1,00*0,62-3,14*0,16^2)= Celkem: A+B=				
1		Zemní práce					10 550,57
4	6 451311	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3	0,300000	1 765,76	529,73
			zaslepení stáv.potrubí:0,3m ³ =				
			PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	1,100000	1 912,91	2 104,20
			BLOKY				
			1,1m ³ =				
			PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	2,090000	294,30	615,09
			(8,00*0,80+14,50*1,00)*0,10=				
4		Vodorovné konstrukce					3 249,02



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885
Rozpočet: 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885

Por.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9	85127		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 20,5m=	M	20,500000	882,88	18 099,04
10	85145		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 300MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 2,0m=	M	2,000000	4 414,41	8 828,82
11	85827		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY 12,5m=	M	12,500000	220,72	2 759,00
12	87645		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 300MM PVC DN250 12,5m=	M	12,500000	294,30	3 678,75
13	899308		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 20,50+2,00=	M	22,500000	13,24	297,90
14	899309		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 20,50+2,00=	M	22,500000	2,21	49,73
15	89942		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 100MM napojení na stáv.vodovod:1ks=	KUS	1,000000	8 828,82	8 828,82
16	89945		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM napojení na stáv.vodovod:2ks=	KUS	2,000000	30 900,89	61 801,78
17	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM 20,5m=	M	20,500000	22,07	452,44
18	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM 2,0m=	M	2,000000	29,44	58,88



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885
Rozpčet: 306 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 2,885

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 100MM	M	20,500000	24,28	497,74
			20,5m=				
20	89975		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 300MM	M	2,000000	24,28	48,56
			2,0m=				
8		Potrubi					105 401,46
9		Ostatní konstrukce a práce					
21	969145		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH	M	2,000000	183,93	367,86
			VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVÉHO - NEBEZPEČNÝ ODPAD azbestocementové potrubí:2,0m=				
9		Ostatní konstrukce a práce					367,86

Celkem:

120 234,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 307 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 3,008

Rozpočet: 307 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 3,008

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 10 175,16 Kč

Cena celková: 10 175,16 Kč

DPH: 2 136,78 Kč

Cena s daní: 12 311,94 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 10 175,16 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12050 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 307 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 3,008
 Rozpočet: 307 PŘELOŽKA VODOVODU DN 100 V KM 3,008

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	13273	Zemní práce	HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ 10.00*1.50*0.80=	M3	12,000000	173,50	2 082,00
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:12,0m3-7,9m3=	M3	4,100000	23,66	97,01
3	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	7,840000	63,09	494,63
4	17581		výkop(z pol.č.13273):12,0m3-obsyp(z pol.č.17581):3,78m3-chr.DN200:10,00*3,14*0,11^2= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 10.00*(0,80*0,52-3,14*0,11^2)=	M3	3,780000	315,46	1 192,44
1		Zemní práce					3 866,08
8	85827a	Potrubi	NASUNUTÍ TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY 10.0m=	M	10,000000	236,59	2 365,90
6	87734		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 200MM 10.0m=	M	10,000000	276,02	2 760,20
8		Potrubi					5 126,10
9	969134	Ostatní konstrukce a práce	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM VODOVODNÍCH CHRÁNIČKA, VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 7.5m=	M	7,500000	157,73	1 182,98
9		Ostatní konstrukce a práce					1 182,98
		Celkem:					10 175,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

Rozpočet: 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 847 903,06 Kč

Cena celková: 1 847 903,06 Kč

DPH: 388 059,64 Kč

Cena s daní: 2 235 962,70 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 847 903,06 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524
 Rozpočet: 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 014311	Všeobecné konstrukce a práce	POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU	M3	35,325000	48,62	1 717,50
0		Všeobecné konstrukce a práce	500,00*3,14*0,15^2=				1 717,50
1	2 13273	Zemní práce	HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽÍ I NEPAŽÍ TRÍ I km 0,00-0,00372:3,72*(1,48+1,54)*0,5*1,30= 0,00372-0,02092:17,20*(1,54+1,40)*0,5*1,00= 0,02092-0,11364:92,72*1,40*1,00= 0,11364-0,12960:15,96*(1,40+3,04)*0,5*1,00= 0,13280-0,18989:57,09*(2,90+1,40)*0,5*1,00= 0,18989-0,36164:171,75*1,40*1,00= 0,36164-0,40457:42,93*(1,40+1,30)*0,5*1,00= 0,40457-0,41433:9,76*(1,30+1,34)*0,5*1,00= 0,41433-0,42336:9,03*(1,34+1,63)*0,5*1,00= 0,42636-0,42621:2,85*(1,63+1,59)*0,5*1,00= TLT DN80:8,50*1,50*0,80= rozšíř. v místě rekonstrukce šachty:12,7m2*3,00= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L=	M3	698,157000	178,25	124 446,49
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	312,100000	24,31	7 587,15
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:698,2m3-386,1m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	386,046000	64,82	25 023,50
5	17581		výkop(z pol.č.13273):698,2m3-lože(z pol.č.45157):43,42m3-obsyp(z pol.č.17581):233,86m3- TLT DN300:422,20*3,14*0,16^2- TLT DN80:8,50*3,14*0,045^2-OC DN500:4,00*3,14*0,265^2=	M3	233,858000	324,10	75 793,38
1		Zemní práce	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ TLT DN300:(426,20-4,00)*(1,00*0,62-3,14*0,16^2)= OC DN500:4,00*(1,30*0,85-3,14*0,265^2)= TLT DN80:8,50*(0,80*0,39-3,14*0,045^2)= Celkem: A+B+C=			232 850,52	
4	6 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (426,20-4,00)*1,00*0,10= 4,00*1,30*0,10= 8,50*0,80*0,10= Celkem: A+B+C=	M3	43,420000	324,10	14 072,42
4		Vodorovné konstrukce					14 072,42
8	7 85145	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 300MM	M	426,200000	2 916,90	1 243 182,78



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524
Rozpočet: 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	85226		TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI 426,2m=	M	8,500000	1 620,51	13 774,34
9	85845		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUB DN DO 80MM 8,5m=	M	4,000000	243,08	972,32
10	86657		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 300MM DO CHRÁNIČKY 4,0m=	M	4,000000	1 782,55	7 130,20
11	89115		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM 4,0m=	KUS	6,000000	2 592,81	15 556,86
12	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 50MM 6ks=	KUS	3,000000	2 835,88	8 507,64
13	891134		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM 3ks=	KUS	1,000000	12 558,90	12 558,90
			ŠOUPÁTKA DN DO 200MM S RUČNÍM KOLEM				
14	891526		1ks=	KUS	3,000000	15 394,79	46 184,37
			HYDRANTY NADZEMNÍ DN DO 80MM				
15	891915		3ks=	KUS	6,000000	972,30	5 833,80
			ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM				
16	891926		6ks=	KUS	3,000000	1 296,41	3 889,23
			ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM				
17	893388a		3ks=	KPL	1,000000	36 461,35	36 461,35
			ŠACHTY ARMATUR ZE ŽELBET VČET VÝŽT PŮDOR PLOCHY PŘES 7,5M2				
			ZMĚNŠENÍ (UBOURÁNÍ) STÁV.ŠACHTY 3,20Mx6,20M NA 3,20Mx3,60M VČ NOVÉ STROPNÍ DESKY, POKLOPU A ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVÉHO VYBOURANÉHO BETONU 1ks=				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524
 Rozpočet: 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet.MJ	J.cena	Celkem
18	899308		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	434,700000	14,58	6 337,93
19	899309		426.20+8.50= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	434,700000	2,43	1 056,32
20	89945		426.20+8.50= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000000	34 030,59	68 061,18
21	899611		napojení na stáv.vodovod:2ks= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	8,500000	24,31	206,64
22	899651		8.5m= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	426,200000	32,41	13 813,14
23	89971		426.2m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 80MM	M	8,500000	26,73	227,21
24	89975		8.5m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 300MM	M	426,200000	26,73	11 392,33
25	899901		426.2m= PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	6,000000	2 835,88	17 015,28
8		Potrubi	6ks=				1 512 161,82
9		Ostatní konstrukce a práce					
26	969145a		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH	M	125,000000	202,56	25 320,00
27	969145b		VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO - NEBEZPEČNÝ ODPAD azbestocementové potrubí:125.0m= VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH	M	305,000000	202,56	61 780,80
9		Ostatní konstrukce a práce	VČ ODVOZU DO SBĚRNÝ litina:305.0m=				87 100,80



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524
Rozpočet: 308 PŘELOŽKA VODOVODU DN 300 V KM 3,112-3,524

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

Celkem: 1 847 903,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129
Rozpočet: 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 145 004,89 Kč

Cena celková: 145 004,89 Kč
DPH: 30 451,03 Kč
Cena s dani: 175 455,92 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 145 004,89 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129
 Rozpočet: 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNÍ VODU 300,00*3,14*0,10^2=	M3	9,420000	34,50	324,99
0			Všobecné konstrukce a práce				324,99
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ km 0,00-0,00286-2,86*(1,33+1,15)*0,5*0,80= 0,00286-0,01669:13,83*(1,15+1,34)*0,5*0,80= 0,01669-0,02026:3,57*(1,34+1,30)*0,5*0,80= 0,02026-0,02639:6,13*(1,30+1,34)*0,5*0,80= 0,02639-0,03139:5,00*(1,34+1,30)*0,5*0,80= 0,03139-0,03740:6,01*(1,30+1,42)*0,5*1,00= 0,03740-0,03989:2,49*(1,42+1,30)*0,5*1,00= 0,03989-0,04339:4,50*1,30*0,80= pro bloky:2,8m3= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=	M3	51,175000	126,51	6 474,15
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	28,600000	17,25	493,35
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:51,2m3-22,6m3=	M3	22,620000	46,00	1 040,52
5	17581		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT výkop(z pol.č.13273):51,2m3-lože(z pol.č.45157):3,81m3-obsyp(z pol.č.17581):19,41m3-bloky(z pol.č.451312):2,8m3- TLT DN200:34,90*3,14*0,11^2-OC DN400:8,50*3,14*0,215^2=	M3	19,404000	230,01	4 463,11
1			OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ TLT DN200:34,90*(0,80*0,52-3,14*0,11^2)= OC DN400:8,50*(1,20*0,73-3,14*0,215^2)= Celkem: A+B=				12 471,13
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY 1,1m3+1,1m3+0,6m3=	M3	2,800000	1 380,04	3 864,11
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (34,90*0,80+8,50*1,20)*0,10=	M3	3,812000	230,01	876,80
4			Vodorovné konstrukce				4 740,91
8			Potrubi				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129
 Rozpočet: 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet_MJ	J.cena	Celkem
8	85134		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 200MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI	M	43,400000	1 552,55	67 380,67
9	85834		43,4m= NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 200MM DO CHRÁNIČKY	M	8,500000	172,51	1 466,34
10	86646		8,5m= CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 400MM	M	8,500000	1 150,03	9 775,26
11	891134		8,5m= ŠOUPÁTKA DN DO 200MM	KUS	1,000000	8 912,78	8 912,78
12	891934		1ks= ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 200MM S POKLOPEM	KUS	1,000000	1 035,03	1 035,03
13	899308		1ks= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	43,400000	10,35	449,19
14	899309		43,4m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	43,400000	1,73	75,08
15	89943		43,4m= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	1,000000	11 500,35	11 500,35
16	89944		napojení na stáv.vodovod:1ks= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	2,000000	12 650,39	25 300,78
17	899642		napojení na stáv.vodovod:2ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	43,400000	17,25	748,65
18	89974		43,4m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 200MM	M	43,400000	18,98	823,73
8			Potrubí				127 467,86



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129
Rožpočet: 309 PŘELOŽKA VODOVODU DN 200 V KM 4,129

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							145 004,89

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442

Rozpočet: 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 206 471,59 Kč

Cena celková: 206 471,59 Kč

DPH: 43 359,03 Kč

Cena s daní: 249 830,62 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 206 471,59 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4.442
 Rozpočet: 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4.442

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 200,00*3,14*0,20^2=	M3	25,120000	39,92	1 002,79
0			Všobecné konstrukce a práce				1 002,79
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ km 0,00-0,00766:7,66*(1,50+1,43)*0,5*1,20= 0,00766-0,01366:6,00*(1,43+1,49)*0,5*1,40= 0,01366-0,01704:3,38*(1,49+1,52)*0,5*1,20= pro bloky:12,0m3= Celkem: A+B+C+D=	M3	43,834000	146,35	6 415,11
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	31,700000	19,96	632,73
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:43,9m3-12,2m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	12,204000	53,21	649,37
5	17581		výkop(z pol.č.13273):43,9m3-lože(z pol.č.45157):2,16m3-obsyp(z pol.č.17581):14,01m3-bloky(z pol.č.451312):12,0m3- TLT DN400:11,00*3,14*0,215^2-OC DN600:6,00*3,14*0,32^2= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ TLT DN400:11,00*(1,20*0,73-3,14*0,215^2)= OC DN600:6,00*(1,40*0,94-3,14*0,32^2)= Celkem: A+B=	M3	14,006000	266,11	3 727,14
1			Zemní práce				11 424,35
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY	M3	12,000000	1 596,62	19 159,44
7	45157		4*3,0m3= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO (11,00*1,20+6,00*1,40)*0,10=	M3	2,160000	266,11	574,80
4			Vodorovné konstrukce				19 734,24
8			Potrubi				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442
 Rozpočet: 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	85146		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 400MM TLT SE ZÁMKOVÝMI SPOJI	M	17,000000	5 588,20	94 999,40
9	85846		17,0m= NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 400MM DO CHRÁNIČKY	M	6,000000	399,15	2 394,90
10	86658		6,0m= CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM	M	6,000000	2 062,31	12 373,86
11	899308		6,0m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	17,000000	11,97	203,49
12	899309		17,0m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	17,000000	1,99	33,83
13	89946		17,0m= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	2,000000	29 936,78	59 873,56
14	899661		2ks= NAPOJENÍ POTRUBÍ DN400 S REDUKCÍ NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ DN850 TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 400MM	M	17,000000	33,26	565,42
15	89976		17,0m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 400MM 17,0m=	M	17,000000	21,95	373,15
8		Potrubi					170 817,61
9	969146		Ostatní konstrukce a práce VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM VODOVODNÍCH VČ ODVOZU DO SBĚRNÝ LT:15,0m=	M	15,000000	232,84	3 492,60
9		Ostatní konstrukce a práce					3 492,60



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442
Rozpočet: 310 PŘELOŽKA VODOVODU DN 400 V KM 4,442

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							206 471,59

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBNY

Rozpočet: 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBNY

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 73 992,66 Kč

Cena celková: 73 992,66 Kč

DPH: 15 538,46 Kč

Cena s dani: 89 531,12 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 73 992,66 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBENY
 Rozpočet: 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBENY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014311	Všobecné konstrukce a práce POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 100,00*3,14*0,04^2=	M3	0,502000	47,32	23,75
0			Všobecné konstrukce a práce				23,75
1	2	13273	Zemní práce HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I km 0,00-0,00469-4,69*(1,20+1,14)*0,5*0,80= 0,00469-0,03825:33,56*(1,14+1,10)*0,5*0,80= 0,03825-0,06368:25,43*1,10*0,80= pro bloky:0,2m3= Celkem: A+B+C+D=	M3	57,038000	173,50	9 896,09
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	25,200000	23,66	596,23
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:57,1m3-31,9m3=	M3	31,925000	63,09	2 014,15
5	17581		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT výkop(z pol.č.13273):57,1m3-lože(z pol.č.45157):5,10m3-obsyp(z pol.č.17581):19,47m3-bloky(z pol.č.451312):0,2m3-PE DN80:63,70*3,14*0,045^2= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 63,70*(0,80*0,39-3,14*0,045^2)=	M3	19,469000	315,46	6 141,69
1			Zemní práce				18 648,16
4	6	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) BLOKY	M3	0,200000	1 892,74	378,55
7	45157		0,03m3+0,10m3+0,07m3= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 63,70*0,80*0,10=	M3	5,096000	315,46	1 607,58
4			Vodorovné konstrukce				1 986,13
8	8	87326	Potrubí POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 80MM	M	63,700000	165,61	10 549,36

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBNY
 Rozpočet: 310.1 PŘELOŽKA VODOVODU DN 80 U VÝHYBNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	891126		PEHD 90x5,4MM 63,7m=				
			ŠOUPÁTKA DN DO 80MM	KUS	1,000000	2 760,24	2 760,24
10	891426		1ks= HYDRANTY PODZEMNÍ DN DO 80MM	KUS	1,000000	14 984,16	14 984,16
11	891926		1ks= ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM	KUS	2,000000	946,37	1 892,74
12	899308		2ks= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	63,700000	14,20	904,54
13	899309		63,7m= DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	63,700000	2,37	150,97
14	89941		63,7m= VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 80MM	KUS	2,000000	9 463,68	18 927,36
15	899611		napojení na stáv.vodovod:2ks= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	M	63,700000	23,66	1 507,14
16	89971		63,7m= PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVOD POTRUBÍ DN DO 80MM	M	63,700000	26,03	1 658,11
8		Potrubi	63,7m=				53 334,62

Celkem:
73 992,66



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270
Rozpočet: 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

600 173,66 Kč

Cena celková:

600 173,66 Kč

DPH:

126 036,47 Kč

Cena s daní:

726 210,13 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

600 173,66 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270
 Rozpočet: 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Cellkem
1	1	11511	Zemní práce ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD	450,000000	126,18	56 781,00
		2	pro převedení splašků:450hod= ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	170,000000	98,58	16 758,60
		3	stávající potrubí:170,0m= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	363,634000	173,50	63 090,50
		4	km 0,00-0,01753:17,53*(1,90+1,60)*0,5*1,23= 0,01753-0,11711-0,15464:37,53*(1,60+1,95)*0,5*1,23= 0,15464-0,17215:17,50*1,85*1,23= rozšíř.pro šachty:1,60*(1,60-1,23)*(1,90+5*1,60+2*1,95)= Celkem: A+B+C+D+E= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	132,200000	23,66	3 127,85
		5	uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:363,7m3-231,5m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	231,436000	63,09	14 601,30
		6	výkop(z pol.č.13273):363,7m3-sedlo(z pol.č.451312):25,66m3-obsyp(z pol.č.17581):74,39m3-KT DN300:172,20*3,14*0,18^2-sachty:3,14*0,60^2*13,00= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	74,390000	315,46	23 467,07
		1	172,20*0,432m2= Zemní práce				177 826,32
		4	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3	12,011000	1 892,74	22 733,70
		8	výplň rušeného potrubí:170,00*3,14*0,15^2= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	25,658000	2 050,46	52 610,70
		4	sedlo KT:172,20*0,149m2= Vodorovné konstrukce				75 344,40
		8	Potrubí POTRUBÍ Z TRUB KAMENIN DN DO 300MM	M	172,200000	1 025,23	176 544,61
		10	172,2m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	8,000000	15 378,48	123 027,84



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270
Rozpočet: 315.1 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KM 3,102 - 3,270

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	899652		8ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	172,200000	23,66	4 074,25
12	89980		172,2m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	342,200000	27,60	9 444,72
13	899901		172,20+170,00(stávající potrubí)= PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK	KUS	6,000000	1 971,60	11 829,60
8		Potrubi	6ks=				324 921,02
9		Ostatní konstrukce a práce					
14	96688a		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH UBOURÁNÍ STÁV.ŠACHET CCA 1,0M VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	KUS	8,000000	2 760,24	22 081,92
9		Ostatní konstrukce a práce	8ks=				22 081,92
Celkem:							600 173,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY

Rozpočet: 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 573 331,59 Kč

Cena celková: 573 331,59 Kč

DPH: 120 399,63 Kč

Cena s daní: 693 731,22 Kč

Měrné jednotky:

1,00

Počet měrných jednotek:

573 331,59 Kč

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY
 Rozpočet: 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11511	Zemní práce	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN	HOD	450,000000	126,18	56 781,00
			pro převedení splašků:450hod=				
2	129945		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	130,000000	98,58	12 815,40
			stavající potrubí:130,0m=				
3	13273		HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	334,342000	173,50	58 008,34
			km 0,00-0,03945:39,45*(2,20+1,41)*0,5*1,23= 0,03945-0,05682:17,37*(1,41+1,35)*0,5*1,23= 0,05682-0,07422:17,39*(1,35+1,40)*0,5*1,23= 0,07422-0,17996:105,74*1,40*1,23= rozšíř.pro šachty:1,60*(1,60-1,23)*(1,41+1,35+5*1,40)= Celkem: A+B+C+D+E=				
4	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	133,900000	23,66	3 168,07
			uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:334,4m3-200,5m3=				
5	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	200,475000	63,09	12 647,97
			výkop(z pol.č.13273):334,4m3-scdlo(z pol.č.451312):26,82m3-obsyp(z pol.č.17581):77,76m3-KT DN300:180,00*3,14*0,18^2-šachty:3,14*0,60^2*9,76=				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	77,760000	315,46	24 530,17
			180,00*0,432m2=				
1		Zemní práce					167 950,95
4		Vodorovné konstrukce					
7	451311		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3	9,185000	1 892,74	17 384,82
			výplň rušeného potrubí:130,00*3,14*0,15^2=				
8	451312		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	26,820000	2 050,46	54 993,34
			sedlo KT:180,00*0,149m2=				
4		Vodorovné konstrukce					72 378,16
8		Potrubí					
9	83445		POTRUBÍ Z TRUB KAMENIN DN DO 300MM	M	180,000000	1 025,23	184 541,40
			180,0m=				
10	894145		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	7,000000	15 378,48	107 649,36



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY
 Rozpočet: 315.2 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V KŘÍŽOVATCE U LÉKÁRNY

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	899652		7ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	180,000000	23,66	4 258,80
12	89980		180,0m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	310,000000	27,60	8 556,00
8		Potrubi	180,00+130,00(stávající potrubí)=				305 005,56
9	13 96688a		Ostatní konstrukce a práce VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	8,000000	2 760,24	22 081,92
			UBOURÁNÍ STÁV.ŠACHET CCA 1,0M VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO				
14	969245		8ks= VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M	50,000000	118,30	5 915,00
			50,0m=				
9		Ostatní konstrukce a práce					27 996,92

Celkem:

573 331,59



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139
Rozpočet: 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 257 735,51 Kč

Cena celková: 257 735,51 Kč

DPH: 54 124,46 Kč

Cena s daní: 311 859,97 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 257 735,51 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139
 Rozpočet: 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11511	Zemní práce	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN lhod=	HOD	1,000000	119,80	119,80
2	13273		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRĚ I km 0.00-0.02093:20,95*(1,90+2,95)*0,5*2,00= 0,02093-0,02500:4,07*(2,95+3,01)*0,5*2,00= rozšíř.pro šachty:2,40*(2,40-2,00)*(1,90+3,01)= pro vybourání potrubí:25,00*3,00*2,00= Celkem: A+B+C+D=	M3	280,482000	164,73	46 203,80
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	45,500000	22,46	1 021,93
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:280,5m3-235,0m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	234,983000	59,90	14 075,48
1		Zemní práce	výkop(z pol.č.13273):280,5m3-podkl.bet.(z pol.č.451312):5,00m3-obet.(z pol.č.899522):30,65m3-ZB DN800:25,00*3,14*0,53^2-šachty:3,14*0,80^2*4,91= po vybourání potrubí:25,00*3,14*0,53^2= Celkem: A+B=				61 421,01
4	451312	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) 25,00*2,00*0,10=	M3	5,000000	1 797,03	8 985,15
4		Vodorovné konstrukce					8 985,15
8	82460	Potrubí	POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETON DN DO 800MM	M	25,000000	2 470,92	61 773,00
7	89416		25,0m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM	KUS	2,000000	28 453,02	56 906,04
8	899522		2ks= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	30,650000	1 797,03	55 078,97
9	899682		25,00*1,226m2= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 800MM 25,0m=	M	25,000000	44,93	1 123,25



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139
Rozpočet: 316 PŘELOŽKA KANALIZACE V KM 4,139

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ 25,0m=	M	25,000000	26,20	655,00
8		Potrubi					175 536,26
9		Ostatní konstrukce a práce					
11	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 2ks=	KUS	2,000000	2 620,67	5 241,34
12	96926		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM KANALIZAČ VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 25,0m=	M	25,000000	262,07	6 551,75
9		Ostatní konstrukce a práce					11 793,09

Celkem:

257 735,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445
Rozpočet: 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 160 008,51 Kč

Cena celková: 160 008,51 Kč

DPH: 33 601,79 Kč

Cena s daní: 193 610,30 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 160 008,51 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445
 Rozpočet: 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	11511	Zemní práce	ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN 50hod=	HOD	50,000000	120,88	6 044,00
2	13273		HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I km 0,00-0,01094:10,94*(1,80+1,50)*1,67=	M3	60,290000	166,21	10 020,80
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	16,300000	22,66	369,36
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:60,3m3-44,0m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	44,019000	60,44	2 660,51
1		Zemní práce	výkop(z pol.č.13273):60,3m3-podkl.bet.(z pol.č.451312):1,84m3-obet.(z pol.č.899522):6,6m3-KT DN600:11,00*3,14*0,345^2-šachty:3,14*0,60^2*3,30=				19 094,67
4	451312	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) 11,00*1,67*0,10=	M3	1,837000	1 813,14	3 330,74
4		Vodorovné konstrukce					3 330,74
8	83458	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB KAMENIN DN DO 600MM	M	11,000000	7 177,00	78 947,00
7	894158		11,0m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 600MM	KUS	2,000000	21 153,28	42 306,56
8	899522		2ks= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	6,600000	1 813,14	11 966,72
9	899672		11,00*0,6m2= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM	M	11,000000	30,22	332,42
10	89980		11,0m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	11,000000	26,44	290,84
			11,0m=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445
Rozpočet: 317 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,445

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi					133 843,54
9	11 969258		Ostatní konstrukce a práce VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO 11,0m=	M	11,000000	339,96	3 739,56
9			Ostatní konstrukce a práce				3 739,56

Celkem:

160 008,51



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876
Rozpočet: 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

84 640,49 Kč

Cena celková:

84 640,49 Kč

DPH:

17 774,50 Kč

Cena s dani:

102 414,99 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

84 640,49 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876
 Rozpočet: 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	11511	Zemní práce ČERPÁNÍ VODY NA POVRCHU DO 500L/MIN 50hod=	HOD	50,000000	128,58	6 429,00
2	13273		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	56,470000	176,79	9 983,33
3	17120		km 0,00-0,01000:10,00*(1,88+2,61)*0,5*1,23= 0,01000-0,01784:7,84*(2,61+2,80)*0,5*1,23= rozšíř.pro šachty:1,60*(1,60-1,23)*(1,88+2,80)= Celkem: A+B+C= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT M3 17,000000	M3	17,000000	24,11	409,87
4	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:56,5m3-39,5m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT M3 39,499000	M3	39,499000	64,29	2 539,39
1			výkop(z pol.č.13273):56,5m3-podkl.bet.(z pol.č.451312):2,19m3-obeton.(z pol.č.899522):7,71m3-KT DN300:17,80*3,14*0,18^2-šachty:3,14*0,60^2*4,68= Zemní práce				19 361,59
4	5	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15) 17,80*1,23*0,10=	M3	2,189000	1 928,68	4 221,88
4			Vodorovné konstrukce				4 221,88
8	6	83445	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB KAMENIN DN DO 300MM	M	17,800000	321,45	5 721,81
7	894145		17,8m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	2,000000	15 670,54	31 341,08
8	899522		2ks= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	7,707000	1 928,68	14 864,34
9	899652		17,80*0,433m2= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	17,800000	24,11	429,16
10	89980		17,8m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ 17,8m=	M	17,800000	28,12	500,54



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876
Rozpočet: 318 ÚPRAVA KANALIZACE V KM 4,876

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi					52 856,93
9	11 96688	Ostatní konstrukce a práce	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	KUS	2,000000	2 812,66	5 625,32
	12 969245	2ks=	VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M	17,800000	144,65	2 574,77
			17,8m=				
9		Ostatní konstrukce a práce					8 200,09

Celkem:

84 640,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Rozpočet: 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 752 948,94 Kč

Cena celková: 1 752 948,94 Kč

DPH: 368 119,28 Kč

Cena s daní: 2 121 068,22 Kč

Měrné jednotky:

1,00

Počet měrných jednotek:

1 752 948,94 Kč

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE ITT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 320 ODVODNĚNÍ ITT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA
 Rozpočet: 320 ODVODNĚNÍ ITT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	129945	Zemní práce	ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM	M	450,000000	101,93	45 868,50
			stávající potrubí:450,0m=				
2	13273		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRĚ I	M3	1 686,451000	179,40	302 549,31
			km 0,00-0,00466:4,66*(1,57+1,64)*0,5*1,20= 0,00466-0,01016:5,50*(1,64+1,43)*0,5*1,20= 0,01016-0,02796:17,80*(1,43+1,47)*0,5*1,20= 0,02796-0,06396:36,00*(1,47+1,62)*0,5*1,20= rozšíř.pro šachty:1,60*(1,60-1,20)*(1,64+1,43+1,47+1,62)= 0,06396-0,25696:193,00*1,60*1,10= 0,25696-0,30496:48,00*(1,60+2,25)*0,5*1,10= 0,30496-0,32996:25,00*(2,25+2,10)*0,5*1,10= 0,32996-0,36845:38,50*(2,10+1,60)*0,5*1,10= 0,36845-0,41796:49,50*1,60*1,10= 0,41796-0,45796:40,00*(1,60+2,00)*0,5*1,10= 0,45796-0,48798:30,02*2,00*1,10= 0,48798-0,53798:50,00*1,30*1,10= 0,53798-0,56688:28,70*(1,30+1,98)*0,5*1,10= 0,56688-0,58798:21,30*(1,38+1,30)*0,5*1,10= 0,58798-0,62787:39,89*1,30*1,10= 0,62787-0,63516:7,29*(1,30+1,18)*0,5*1,10= rozšíř.pro šachty:1,60*(1,60-1,10)*(7*1,60+2,25+2,10+1,90+1,90+4*1,30+1,98)= PP DN150,200.UV:(124,00+125,00+29*1,00)*1,80*1,00= HV:2,20*1,60*1,50*2= Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T=				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	731,000000	24,46	17 880,26
			uložení přebytké zeminy na skládce z pol.č.13273,17411:1686,5m3-955,5m3=				
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	955,493000	65,23	62 326,81
			výkop(z pol.č.13273):1686,5m3-lože(z pol.č.45157):99,55m3-obsyp(z pol.č.17581):518,33m3- PP DN400:64,00*3,14*0,215^2-PP DN300:593,00*3,14*0,16^2-PP DN200:125,00*3,14*0,11^2-PP DN150:124,00*3,14*0,08^2-šachty:3,14*0,60^2*32,69-UV:3,14*0,30^2*0,90*29-HV:1,60*1,00*1,50*2=				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	518,332000	326,17	169 064,35
			PP DN150:124,00*(1,00*0,46-3,14*0,08^2)= PP DN200:125,00*(1,00*0,52-3,14*0,11^2)= PP DN300:593,00*(1,10*0,62-3,14*0,16^2)= PP DN400:64,00*(1,20*0,73-3,14*0,215^2)= Celkem: A+B+C+D=				
1		Zemní práce					597 689,23
3	327215	Svislé konstrukce	PŘEZDĚNÍ ZDI Z KAMENNÉHO ZDIVA	M3	1,000000	3 914,02	3 914,02
			pro vyústění do Pivovarského potoka:1.0m3=				
3		Svislé konstrukce					3 914,02
4	451311	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3	33,206000	1 957,01	64 984,47
			vyplnění rušeného potrubí:470,00*3,14*0,15^2=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 320 ODVODNĚNÍ IT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA
 Rozpočet: 320 ODVODNĚNÍ IT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	451313		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C16/20 (B20)	M3	1,175000	2 120,09	2 491,11
			pod lapáče stř.splavenin:0.2m3= pod ŠŽ:15.00*0.65*0.10= Celkem: A+B=				
9	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	99,346000	326,17	32 403,68
			PP DN150:124,00*1,00*0,10= PP DN200:125,00*1,00*0,10= PP DN300:593,00*1,10*0,10= PP DN400:64,00*1,20*0,12= Celkem: A+B+C+D=				
4			Vodorovné konstrukce				99 879,26
7	10 72124		Přídružená stavební výroba LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN	KUS	5,000000	2 038,55	10 192,75
			5ks=				
7			Přídružená stavební výroba				10 192,75
8	11 87433		Potrubi POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 150MM	M	124,000000	154,93	19 211,32
			SN A MATERIÁL DLE TZ				
			43,0m= odvodnění SO601:81,0m= Celkem: A+B=				
12	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM	M	125,000000	171,23	21 403,75
			SN A MATERIÁL DLE TZ				
			115,0m= odvodnění SO 601:10,0m= Celkem: A+B=				
13	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM	M	593,000000	326,17	193 418,81
			SN A MATERIÁL DLE TZ				
			593,0m=				
14	87446		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 400MM	M	64,000000	562,64	36 008,96
			SN A MATERIÁL DLE TZ				
			64,0m=				
15	894145		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	19,000000	13 454,43	255 634,17
			19ks=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA
 Rozpočet: 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	894146		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 400MM	KUS	4,000000	13 862,14	55 448,56
17	89712		4ks= VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	29,000000	7 746,50	224 648,50
18	89722		29ks= VPUŠŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	2,000000	22 831,77	45 663,54
19	897626		2ks= VPUŠŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	3,000000	8 561,91	25 685,73
20	897726		3ks= ČISTÍČÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	KUS	3,000000	7 909,58	23 728,74
21	899632		3ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	124,000000	24,46	3 033,04
22	899642		43,0m+81,0m= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	125,000000	24,46	3 057,50
23	899652		115,0m+10,0m= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	593,000000	24,46	14 504,78
24	899662		593,0m= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 400MM	M	64,000000	28,54	1 826,56
25	89980		64,0m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	906,000000	28,54	25 857,24
8		Potrubi	64,00+593,00+125,00+124,00=				949 131,20
9		Ostatní konstrukce a práce					
26	935111		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 400MM VÝŠ 500MM BEZ OBRUBY S PŘERUŠOVANOU ŠTĚRBINOU 15,0m=	M	15,000000	1 997,78	29 966,70

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA
 Rozpočet: 320 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU NOVÁ RUDA - LÉKÁRNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	96656		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 400MM VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	M	5,500000	407,71	2 242,41
28	96687		5,5m= VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	KUS	10,000000	2 853,97	28 539,70
29	96688a		10ks= VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH UBOURÁNÍ STÁV.ŠACHET CCA 1,0M VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	KUS	11,000000	2 853,97	31 393,67
9			Ostatní konstrukce a práce				92 142,48

Celkem:

1 752 948,94



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 321 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63
Rozpočet: 321 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

201 412,58 Kč

Cena celková:

201 412,58 Kč

DPH:

42 296,64 Kč

Cena s daní:

243 709,22 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

201 412,58 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 321 ODVODNĚNÍ IT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63
 Rozpočet: 321 ODVODNĚNÍ IT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	13273	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I km 0.00-0.02457:24.57*(1.40+1.56)*0.5*1.10= 0.02457-0.03744:12.87*(1.56+1.60)*0.5*1.10= 0.03744-0.05009:12.65*(1.60+1.70)*0.5*1.10= km 0.00-0.02655:26.55*(2.20+2.40)*0.5*1.10= rozšíř.pro šachty:1.60*(1.60-1.10)*(1.46+1.60+1.70+2.19+2.40)= PP DN200,UV:(13.00+3*1.00)*1.80*1.10= Celkem: A+B+C+D+E+F=	M3	191,660000	173,50	33 253,01
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	80,100000	23,66	1 895,17
3	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:191,7m3-111,6m3= ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	111,558000	63,09	7 038,19
4	17581		výkop(z pol.č.13273):191,7m3-lože(z pol.č.45174):9,74m3-obsyp(z pol.č.17581):52,41m3-PP DN300:76,70*3,14*0,16^2-PP DN200:13,00*3,14*0,11^2-šachty:3,14*0,60^2*9,35-UV:3,14*0,30^2*0,90*3= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	52,410000	315,46	16 533,26
1			PP DN300:76,70*(1,10*0,62-3,14*0,16^2)= PP DN200:13,00*(1,00*0,52-3,14*0,11^2)= Celkem: A+B=			58 719,63	
3	5	327215	Svislé konstrukce PŘEZDĚNÍ ZDÍ Z KAMENNÉHO ZDIVA pro vyústění do Píčovského potoka:1,0m3=	M3	1,000000	3 785,47	3 785,47
3			Svislé konstrukce			3 785,47	
4	6	45157	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO PP DN300:76,70*1,10*0,10= PP DN200:13,00*1,00*0,10= Celkem: A+B=	M3	9,737000	315,46	3 071,63
4			Vodorovné konstrukce			3 071,63	
8	7	87434	Potrubi POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM SNA MATERIÁL DLE TZ ze situace:13,0m=	M	13,000000	165,61	2 152,93



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 321 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63
Rozpočet: 321 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU LÉKÁRNA - Č.P.63

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM SNA MATERIÁL DLE TZ	M	76,700000	315,46	24 195,78
9	894145		ze situace:76,7m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	5,000000	15 378,48	76 892,40
10	89712		ze situace:5ks= VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	3,000000	7 492,08	22 476,24
11	899642		ze situace:3ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	13,000000	23,66	307,58
12	899652		dle pol.č.87433:13,0m= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	76,700000	23,66	1 814,72
13	89980		dle pol.č.87445:76,7m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ z pol.č.87433, 87445:13,00+76,70=	M	89,700000	27,60	2 475,72
8		Potrubi					130 315,37
9		Ostatní konstrukce a práce					
14	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO ze situace:2ks=	KUS	2,000000	2 760,24	5 520,48
9		Ostatní konstrukce a práce					5 520,48

Celkem:

201 412,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA

Rozpočet: 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 210 565,56 Kč

Cena celková: 210 565,56 Kč

DPH: 44 218,77 Kč

Cena s daní: 254 784,33 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 210 565,56 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA
 Rozpočet: 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	13273	Zemní práce	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I $\text{km } 0,00-0,009999-9,99*(2,22+2,29)*0,5*1,10=0,009999-0,030799-20,80*(2,29+2,02)*0,5*1,10=0,03079-0,05125-20,46*(2,02+1,79)*0,5*1,10=0,05125-0,06327-12,02*(1,79+1,64)*0,5*1,10=\text{ km } 0,00-0,01964-19,64*(2,02+1,56)*0,5*1,10=\text{ rozšíř.pro šachty: } 1,60*(1,60-1,10)*(2,29+2,02+1,79+1,64+1,56)=\text{ PP DN200.UV: } (15,00+4*1,00)*1,80*1,00=\text{ Celkem: A+B+C+D+E+F+G=}$	M3	219,947000	173,50	38 160,80
2	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLADKY BEZ ZHUT	M3	86,600000	23,66	2 048,96
3	17411		uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411:220,0m3-133,4m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	133,428000	63,09	8 417,97
4	17581		výkop(z pol.č.13273):220,0m3-lože(z pol.č.45157):10,63m3-obsyp(z pol.č.17581):57,17m3-PP DN300:83,00*3,14*0,16^2-PP DN200:15,00*3,14*0,11^2-šachty:3,14*0,60^2*9,30-UV:3,14*0,30^2*0,90*4= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	57,164000	315,46	18 032,96
1		Zemní práce	PP DN300:83,00*(1,10*0,62-3,14*0,16^2)= PP DN200:15,00*(1,00*0,52-3,14*0,11^2)= Celkem: A+B=				66 660,69
4	45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	10,630000	315,46	3 353,34
4		Vodorovné konstrukce	PP DN300:83,00*1,10*0,10= PP DN200:15,00*1,00*0,10= Celkem: A+B=				3 353,34
8	87434	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 200MM SNA MATERIÁL DLE TZ	M	15,000000	165,61	2 484,15
7	87445		ze situace:15,0m= POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 300MM SNA MATERIÁL DLE TZ	M	83,000000	315,46	26 183,18
8	894145		ze situace:83,0m= ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	5,000000	15 378,48	76 892,40

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA
 Rozpočet: 322 ODVODNĚNÍ TT V ÚSEKU Č.P.63 - VÝHYBNA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	89712		ze situace:5ks= VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	4,000000	7 492,08	29 968,32
10	899642		ze situace:4ks= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	15,000000	23,66	354,90
11	899652		dle pol.č.87434:15,0m= ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	83,000000	23,66	1 963,78
12	89980		dle pol.č.87445:83,0m= TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	98,000000	27,60	2 704,80
8		Potrubí	z pol.č.87434, 87445:15,00+83,00=				140 551,53

Celkem: 210 565,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA
Rozpočet: 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace: Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 84 507,63 Kč

Cena celková: 84 507,63 Kč
DPH: 17 746,60 Kč
Cena s dani: 102 254,23 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 84 507,63 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA
 Rozpočet: 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	12940	Zemní práce ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ 20,00*1,40*0,15=	M3	4,200000	359,63	1 510,45
2	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TRĚ I 12,00*1,75*1,30*2=	M3	54,600000	175,82	9 599,77
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT uložení přebytečné zeminy na skládku z pol.č.13273,17411;56,4m3-40,0m3=	M3	16,400000	23,97	393,11
4	17411		ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT 40,0m3=	M3	40,000000	63,94	2 557,60
1			Zemní práce				14 060,93
4	5	421324	Vodorovné konstrukce MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	5,040000	4 155,77	20 945,08
6	421366		VÝZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z KARI SÍTI 6,30*4,00*0,20= 150/150/8	T	0,272000	15 024,72	4 086,72
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 12,00*0,45*0,15*2+6,30*1,00*0,15*2=	M3	3,510000	319,68	1 122,08
4			Vodorovné konstrukce				26 153,88
6	8	62745	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENT MALTOU 12,00*(1,20+1,40+1,20)=	M2	45,600000	143,86	6 560,02
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				6 560,02
7			Přidružená stavební výroba				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA
Rozpočet: 330 ÚPRAVA PIVOVARSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ 6.30*4.00+12.00*1.60*2+5.70*2.60=	M2	78.420000	25,57	2 005,20
7			Přidružená stavební výroba				2 005,20
8	899574	Potrubí	OBETON POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) VČET VÝZTUŽE KARI SIŤ 150/150/8 12.00*1.60*0.30*2+(12.00-6.30)*2.60*0.30=	M3	15.966000	2 237,73	35 727,60
8		Potrubí					35 727,60

Celkem:

84 507,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT
Rozpočet: 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace: Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 456 730,07 Kč

Cena celková:	456 730,07 Kč
DPH:	95 913,31 Kč
Cena s daní:	552 643,38 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:	1,00
Náklad na měrnou jednotku:	456 730,07 Kč

Výpracoval zadání: Vypracoval nabídku:
Datum zadání: Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT
 Rozpočet: 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	1	11528	PŘEVOD NA POVRCHU POTR DN DO 1200MM	M	33,000000	473,18	15 614,94
	2	12940	převodění potoka během stavby:33,0m= ČIŠTĚNÍ RAMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ	M3	2,000000	354,89	709,78
	3	13173	stávající rám,propust:10*0,2m3/m= HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ I NEPAŽÍ TRÍ	M3	707,500000	173,50	122 751,25
	4	17120	28,3m2*25,00= ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUT	M3	262,500000	23,66	6 210,75
	5	17411	přebytek zeminy na mezideponii z pol.č.13173,17411: 707,5m3-445,0m3= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	445,000000	63,09	28 075,05
	6	17581	17,8m2*25,00= OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	39,000000	315,46	12 302,94
			obsyp rám, propustur:2,6m2*15,00=				
	1		Zemní práce				185 664,71
3	7	327325	Svislé konstrukce ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRŽ Z ŽELEZOBET DO C30/37 (B37)	M3	5,000000	3 548,88	17 744,40
	8	327365	čela, křídla a dobetonávka propustu:5,0m3= VÝZTUŽ ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBRŽ Z OCELI 10505	T	0,600000	18 927,36	11 356,42
			z pol.č.327325:5,0m3*120kg/m3/1000=				
	3		Svislé konstrukce				29 100,82
4	9	451312	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C12/15 (B15)	M3	7,700000	1 892,74	14 574,10
	10	45157	pod rám,propust, základy a dlažbu:7,7m3= PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	8,100000	315,46	2 555,23
			pod rám,propust a dlažbu:8,1m3=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.Ā., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT
 Rozpočet: 331 ÚPRAVA POTOKA V TOČCE TT

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odláždění u propustu:5m2*0,20=	M3	1,000000	1 419,55	1 419,55
4			Vodorovné konstrukce				18 548,88
7			Přidružená stavební výroba				
12	711111		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY	M2	89,600000	126,18	11 305,73
13	711112		prefa rámový propustek:6,40*14,00= IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT PÁSY	M2	179,200000	283,91	50 876,67
14	711509		rámový propust:6,40*14,00*2vrstvy= OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ rám.propust, zdi, základ:6,40*15,00*2vrstvy=	M2	192,000000	25,24	4 846,08
7			Přidružená stavební výroba				67 028,48
9			Ostatní konstrukce a práce				
15	91842		PROPUSTY RÁMOVÉ 200/150 12*1,06=	M	12,720000	9 858,00	125 393,76
16	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	12,000000	630,91	7 570,92
17	96616		stávající propust:12m3= BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	27,000000	867,50	23 422,50
9			Ostatní konstrukce a práce				156 387,18
Celkem:							456 730,07

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 400.1 ČEZ DISTRIBUCE
Rozpočet: 400.1 ČEZ DISTRIBUCE

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

2 656 486,00 Kč

Cena celková:

2 656 486,00 Kč

DPH:

557 862,06 Kč

Cena s daní:

3 214 348,06 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

2 656 486,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 400.1 ČEZ DISTRIBUCE
 Rozpočet: 400.1 ČEZ DISTRIBUCE

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
0	1 02900	Všobecné konstrukce a práce	ČEZ DISTRIBUCE	KČ	2 656 486,000000	1,00	2 656 486,00	
Objekt zahrnuje souhrnně všechny položky energetických zařízení VN a NN dle smlouvy číslo Z_S14_12_812003902 o uzavření budoucí smlouvy o realizaci položky distribučního zařízení určeného k dodávce elektrické energie mezi ČEZ Distribuce, a.s. a DPMLJ, a.s. - realizaci zajišťuje ČEZ Distribuce, a.s. 2656486Kč=								
0	Všobecné konstrukce a práce							2 656 486,00

Celkem: 2 656 486,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ

Rozpočet: 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 58 258,51 Kč

Cena celková: 58 258,51 Kč

DPH: 12 234,29 Kč

Cena s daní: 70 492,80 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 58 258,51 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ
 Rozpočet: 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 365,92	2 365,92
		I=					
2	029522	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	2 365,92	2 365,92
		I=					
0		Všeobecné konstrukce a práce					4 731,84
1	3 11343	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZA CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO 15,00*1,00*0,30=	M3	4,500000	1 498,42	6 742,89
4	13273a		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ komunikace:15,00*1,20*0,50=	M3	9,000000	694,00	6 246,00
1		Zemní práce					12 988,89
5	5 567303	Komunikace	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	9,000000	591,48	5 323,32
			15,00*1,20*0,50=				
6	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU mimo rozsah stavby:10,00*0,20*1,00=	M3	2,000000	4 574,11	9 148,22
5		Komunikace					14 471,54
7	7 742123	Přidružená stavební výroba	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4x16MM2	M	40,000000	130,13	5 205,20

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ
 Rozpočet: 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	742519		napojení RE z PPS:5.0m= napojení rozvaděče NN v obj.měnitřny:35.0m= Celkem: A+B= UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU	KUS	4,000000	157,73	630,92
9	742613		ukončení kabelu v rozvaděči-CYKY-J 4x 16mm2:4ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	15,000000	7,89	118,35
10	744242		15,0m= ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 100KG	KUS	1,000000	9 463,68	9 463,68
11	74493		NAPŘ. SKŘÍŇ ELEKTROMĚR ER 112NKP7P-C DCK V PLAST PILÍŘI, VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE, ZAPOJENÍ A PŘEMÍSTĚNÍ STÁV ELEKTROMĚRU	KUS	2,000000	1 971,60	3 943,20
12	745511		1ks= DEMONTÁŽ SKŘÍŇĚ DEMONTÁŽ STÁV RE + PPS ZDĚNÝ PILÍŘ BUDE ZRUŠEN STAVBOU 2ks= UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	M	20,000000	35,49	709,80
7			PÁSEK FeZn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK 20.0m= Přidružená stavební výroba				20 071,15
8	13	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	30,000000	55,20	1 656,00
			NAPŘ KOPOFLEX 110, VČ REZERV V MÍSTECH CHRÁNIČKOVÝCH PŘECHODŮ 30.0m=				
	14	Potrubi	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12.5	M3	1,965000	2 208,19	4 339,09
			15.00*(0.50*0.30-2*0.055^2*3.14)=				
8		Potrubi					5 995,09



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ
Rozpočet: 417.1 PŘELOŽKA NAPÁJECÍHO VEDENÍ NN PRO OBJEKT MĚNÍRNÝ DPMLJ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							58 258,51

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0,4kV V ULICI U SILA
Rozpočet: 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0,4kV V ULICI U SILA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

38 423,66 Kč

Cena celková:

38 423,66 Kč

DPH:

8 068,97 Kč

Cena s dani:

46 492,63 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

38 423,66 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0.4KV V ULICI U SILA
 Rozpočet: 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0.4KV V ULICI U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 287,06	2 287,06
2	029522	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	2 365,92	2 365,92
0		Všobecné konstrukce a práce	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY				4 652,98
1	3 13173a	Zemní práce	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ kopaná kabelová sonda:3*1,00*1,00*1,00= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ volný terén:22,00*0,80*0,50= komunikace:8,00*1,20*0,50= Celkem: A+B= ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT 14,5m3=	M3	3,000000	946,37	2 839,11
4	13273a			M3	13,600000	788,64	10 725,50
5	17411			M3	14,500000	236,59	3 430,56
1		Zemní práce					16 995,17
3	6 388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOtvorových NAPŘ. ZEKAN 1 150,0m=	M	150,000000	70,98	10 647,00
3		Svislé konstrukce					10 647,00
4	7 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab:30,00*0,20*0,35=	M3	2,100000	552,05	1 159,31



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0.4kV V ULICI U SILA
Rozpočet: 426 OCHRÁNĚNÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN 0.4kV V ULICI U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				1 159,31
7	8 742612	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 22CM	M	30,000000	7,89	236,70
	9 742813	Přidružená stavební výroba	30,0m= PŘELOŽENÍ KABELŮ N.N. DO CHRÁNIČKY	M	150,000000	31,55	4 732,50
	7	Přidružená stavební výroba	kabel 5x AYKY-J 3x240+120mm ² -30m do kabelového žlabu:150,0m=				4 969,20

Celkem:

38 423,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KŘÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA

Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KŘÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 171 065,76 Kč

Cena celková: 1 171 065,76 Kč

DPH: 245 923,81 Kč

Cena s daní: 1 416 989,57 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 171 065,76 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KŘÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA
 Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KŘÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	01400		POPLATKY	KČ	1,000000	18 099,70	18 099,70
			PŘIPOJOVACÍ POPLATKY - NOVÝ ZAPÍNAČÍ BOD VO				
2	02911		RVO-DP1, hlavní jistič před elektroměrem-3x32A:1ks	HM	14,000000	1 939,26	27 149,64
			OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ				
			14=				
3	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	9 696,27	9 696,27
			1=				
0			Všeobecné konstrukce a práce				54 945,61
1			Zemní práce				
4	11343		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU	M3	1,200000	1 228,20	1 473,84
			VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO				
5	13273a		překop mimo stavbu v ul.Krajní:8,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	354,150000	568,85	201 458,23
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
6	17411		chodník:490,00*0,50*0,35= vozovka+TT:60,00*1,20*0,50= volný terén:830,00*0,80*0,35= Celkem: A+B+C=	M3	253,900000	193,93	49 238,83
			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT				
			253,9m3=				
7	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	100,000000	45,25	4 525,00
			100,0m2=				
I			Zemní práce				256 695,90
4	45157		Vodorovné konstrukce				
			PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	92,400000	452,49	41 810,08
			pro chráničku DN63:(490,00+830,00)*0,35*0,20=				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA
 Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				41 810,08
5	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI přechody komunikací:60,00*0,50*0,20=	M3	6,000000	484,82	2 908,92
10	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU překop mimo stavbu v ul.Krajní:8,00*1,00*0,20=	M3	1,600000	3 749,22	5 998,75
5			Komunikace				8 907,67
7			Přidružená stavební výroba				
11	741157		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ NAPŘ KOOPERATIVA STO 60/60/3 VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE	KUS	10,000000	7 692,37	76 923,70
12	741236a		10ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR ATYPICKÝ, JEDNORAMENNÝ 2M, VČ MONTÁŽE	KUS	19,000000	1 486,76	28 248,44
13	741236b		19ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR ATYPICKÝ, DVOURAMENNÝ 180/120ST 2M, VČ MONTÁŽE	KUS	5,000000	2 133,17	10 665,85
14	741236c		5ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR TRÁMENOVÝ, NAPŘ. KOOPERATIVA TRBC, VČ MONTÁŽE	KUS	2,000000	1 486,76	2 973,52
15	741519a		2ks= UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 4x16	KUS	90,000000	129,28	11 635,20
16	741519b		90ks= UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU	KUS	6,000000	64,65	387,90

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ X U SILA
 Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ X U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	741519c		UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 3x2,5 6ks=	KUS	72,000000	51,72	3 723,84
18	741519d		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 3x1,5 72ks=	KUS	4,000000	129,28	517,12
19	741917		DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ OCEL TRUBKOVÝCH 4ks=	KUS	6,000000	775,70	4 654,20
20	742123a		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY 6ks= CYKY-J 4X25	M	130,000000	132,51	17 226,30
21	742123b		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY 130,0m= CYKY-J 4X16	M	1 950,000000	106,65	207 967,50
22	742123c		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY 1950,0m= CYKY-J 3X2,5 (NAPOJENÍ OZNAČNÍKŮ)	M	120,000000	17,45	2 094,00
23	742124		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE 120,0m= CYKY-J 3X1,5	M	396,000000	13,57	5 373,72
24	742613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 24*13+12*7=	M	1 380,000000	6,47	8 928,60
25	74313a		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ 1380,0m=	KUS	27,000000	5 106,70	137 880,90

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA
 Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	74313b		NAPŘ HELLUX ELLIPSE NWS 131/150W VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HST 150W, PŘÍSLA MONTÁŽE 27ks=	KUS	12,000000	3 749,22	44 990,64
			SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ				
			NAPŘ HELLUX NRS 114 VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HSE 70W, PŘÍSLA MONTÁŽE 12ks=	KUS	8,000000	323,20	2 585,60
27	743913		DEMONTÁŽ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH 8ks=	KUS	1,000000	17 130,08	17 130,08
28	744242a		ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 100KG ROZPOJOVACÍ PILÍŘ VO VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE, MONTÁŽE ZAPOJENÍ (SRVO-DP1) 1ks=	KUS	1,000000	7 757,01	7 757,01
29	744242b		ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 150KG SKŘÍŇ ELEKTROMĚR ER 112/INKP7P-C DCK VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE, MONTÁŽE ZAPOJENÍ (RE-DP1) 1ks=	KUS	1,000000	38 122,50	38 122,50
30	744243		ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 150KG ZAPÍNAČI BOD RVO-DP1 KOMPLETNÍ DODÁVKA-PLASTOVÝ PILÍŘ, VÝZBROJ (4x 3F VÝVOD, ČASOVÝ ČLEN+SOURAKOVÝ SPÍNAČ) 1ks=	KUS	26,000000	646,42	16 806,92
31	74510		KOMPLETACE - JISTICÍ PŘÍSTROJE STOŽÁROVÁ VÝZBROJ PRO SVÍTIDLA NA TRAKČNÍCH STOŽÁRECH	KUS	1 518,000000	29,08	44 143,44
32	745511		UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI PÁSEK FeZn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK 1518,0m=	M	1 518,000000	29,08	44 143,44



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA
Rozpočet: 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU ZÚ-KRÍŽOVATKA UL.TANVALDSKÁ x U SILA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	752361		OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO RÝHY BEZ LOŽE 1KS OT 40/33 V PRŮBĚHU TRASY VO - VČ SPOJEKA ZÁTEK 1518,0m=	M	1 518,000000	22,62	34 337,16
7			Přidružená stavební výroba				725 074,14
8			Potrubi				
34	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63	M	2 200,000000	29,08	63 976,00
35	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM 2200,0m=	M	120,000000	45,25	5 430,00
36	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 60,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)=	M3	7,860000	1 809,97	14 226,36
8			Potrubi				83 632,36

Celkem: 1 171 065,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
Rozpočet: 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 759 290,19 Kč

Cena celková: 759 290,19 Kč
DPH: 159 450,94 Kč
Cena s daní: 918 741,13 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 759 290,19 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	9,000000	2 150,83	19 357,47
2	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	8 603,33	8 603,33
0			Všeobecné konstrukce a práce				27 960,80
1			Zemní práce				
3	13273a		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	196,200000	630,91	123 784,54
4	17411		chodník:560,00*0,35*0,50= vozovka:75,00*0,50*1,20= volný terén:190,00*0,35*0,80= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	133,900000	215,08	28 799,21
1			Zemní práce				152 583,75
4			Vodorovné konstrukce				
5	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro chráničku DN63:(560,00+190,00)*0,35*0,20=	M3	52,500000	501,86	26 347,65
4			Vodorovné konstrukce				26 347,65
5			Komunikace				
6	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI přechody komunikací:75,00*0,50*0,20=	M3	7,500000	537,71	4 032,83
5			Komunikace				4 032,83
7			Přidružená stavební výroba				
7	741157a		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ NAPŘ KOOPERATIVA STO 60/60/3 VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE	KUS	15,000000	8 531,64	127 974,60
8	741157b		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ NAPŘ KOOPERATIVA P	KUS	2,000000	9 176,88	18 353,76

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	741236a		VČ ZÁKLADU, VÝLOŽNIKU NAPŘ. KOOPERATIVA P. VÝZBROJE VO A MONTÁŽE VÝLOŽNIK NA PŘÍHRADOVÝ STOŽÁR	KUS	1,000000	1 648,98	1 648,98
10	741917		TRĚMENOVÝ, NAPŘ. KOOPERATIVA TRBC, VČ. MONTÁŽE (PRO BOD VP01)	KUS	28,000000	860,34	24 089,52
11	742123		DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ OCEL TRUBKOVÝCH	M	1 050,000000	118,30	124 215,00
			PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY				
			CYKY-J 4x16				
12	742124		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE	M	116,000000	15,05	1 745,80
			CYKY-J 3x1,5				
			16*6+2*10=				
13	742519a		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu	KUS	50,000000	143,39	7 169,50
			UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU - CYKY-J 4x16				
14	742519b		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu	KUS	36,000000	71,70	2 581,20
			UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU - CYKY-J 3x1,5				
15	742613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	1 105,000000	7,17	7 922,85
16	74313a		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	1,000000	4 158,28	4 158,28
			NAPŘ. HELLUX ELLIPSE NWS 131/150W				
			VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HST 150W, PŘÍSL. A MONTÁŽE				
17	74313b		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	15,000000	4 172,62	62 589,30
			NAPŘ. HELLUX NRS 114				
			VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HSE 70W, PŘÍSL. A MONTÁŽE				
18	74313c		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	2,000000	4 835,79	9 671,58
			NAPŘ. ARTECHNIC SCHREDER MC2 ZEBRA				
			VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE CDO-TT 150W, PŘÍSL. A MONTÁŽE				
19	743913		DEMONTÁŽ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH	KUS	28,000000	358,48	10 037,44
20	744242		ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 100KG	KUS	3,000000	18 568,85	55 706,55
			ROZPOJOVACÍ PILÍŘ VO VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE, MONTÁŽE ZAPOJENÍ (SRVO-MU 1-3)				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 432.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. U SILA (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	745511		UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	M	910,000000	32,27	29 365,70
			PÁSEK FeZn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK				
7			Přidružená stavební výroba				487 230,06
8			Potrubi				
22	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63	M	1 050,000000	32,27	33 883,50
23	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPOFLEX 110; VČ REZERV V MÍSTECH CHRÁNIČKOVÝCH PŘECHODŮ	M	150,000000	50,19	7 528,50
24	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 75,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=	M3	9,825000	2 007,44	19 723,10
8			Potrubi				61 135,10

Celkem:
759 290,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KŮ
Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KŮ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 1 441 183,63 Kč

Cena celková: 1 441 183,63 Kč

DPH: 302 648,56 Kč

Cena s daní: 1 743 832,19 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 441 183,63 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ
 Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	01400	Všeobecné konstrukce a práce POPLATKY	KČ	2,000000	19 374,84	38 749,68
			PŘIPOJOVACÍ POPLATKY - NOVÝ ZAPÍNAČÍ BOD VO				
2	02911		RVO-DP1, hlavní jistič před elektroměrem-3x32A RVO-DP3, hlavní jistič před elektroměrem-3x32A OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	7,000000	1 937,48	13 562,36
3	029522		7= OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	9 687,43	9 687,43
			1=				
0			Všeobecné konstrukce a práce				61 999,47
1	4	13273a	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRĚ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	500,500000	439,16	219 799,58
5	17411		chodník:220,00*0,50*0,35= vozovka+TT:140,00*1,20*0,50= volný terén v tělese TT:1350,00*0,80*0,35= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 372,3m3=	M3	372,300000	193,75	72 133,13
1			Zemní práce				291 932,71
4	6	45157	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro chráničku DN63:(1350,00+220,00)*0,35*0,20=	M3	109,900000	452,08	49 683,59
4			Vodorovné konstrukce				49 683,59
5	7	567303	Komunikace VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI přechody komunikaci:140,00*0,50*0,20=	M3	14,000000	484,37	6 781,18
5			Komunikace				6 781,18

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KRÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ
 Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KRÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7							
8	741157a		Přidružená stavební výroba SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ	KUS	3,000000	12 787,39	38 362,17
9	741157b		NAPŘ KOOPERATIVA U8-159/133/114 S VÝLOŽNÍKEM KOOPERATIVA J1 VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ	KUS	6,000000	7 685,36	46 112,16
10	741236a		NAPŘ KOOPERATIVA STO 60/60/3 VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE 6ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR	KUS	35,000000	1 485,40	51 989,00
11	741236b		ATYPICKÝ, JEDNORAMENNÝ 2M, VČ MONTÁŽE 35ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR	KUS	3,000000	2 131,24	6 393,72
12	741236c		ATYPICKÝ, DVOURAMENNÝ 180/120ST 2M, VČ MONTÁŽE 3ks= VÝLOŽNÍK NA TRAKČNÍ STOŽÁR	KUS	1,000000	1 485,40	1 485,40
13	741917		TRMENOVÝ, NAPŘ. KOOPERATIVA TRBC, VČ MONTÁŽE 1ks= DEMONT SLOUPŮ VZDUŠ VEDENÍ OCEL TRUBKOVÝCH	KUS	16,000000	904,16	14 466,56
14	742123a		16ks= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4X25	M	140,000000	132,39	18 534,60
15	742123b		napojení RVO-DP2-3-140,0m= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4X16	M	2 250,000000	106,56	239 760,00
16	742123c		2250,0m= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY	M	100,000000	16,15	1 615,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ X U SILA-KÚ
 Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ X U SILA-KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	742124d		CYKY-J 3x2,5 napojení označníku:100,0m= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE	M	641,000000	13,56	8 691,96
18	742519a		CYKY-J 3x1,5 44*13+7*7+2*10= UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU	KUS	109,000000	129,16	14 078,44
19	742519b		UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 4x16MM2 109ks=	KUS	8,000000	64,58	516,64
20	742519c		UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 3x2,5MM2 8ks=	KUS	94,000000	64,58	6 070,52
21	742519d		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU 94ks=	KUS	6,000000	129,16	774,96
22	742613		UKONČENÍ KABELU CYKY-J 4x25MM2 6ks=	M	1 710,000000	6,46	11 046,60
23	74312		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘÍ 25CM 1710,0m= SVÍTIDLA ZAŘÍVKOVÁ	KUS	2,000000	11 356,89	22 713,78
24	74313a		NAPŘ. HONOR NERO ANTIVANDAL 2x55W/2g11;VČ. ZDROJE, POVRCH.ÚPRAV, OST. PŘÍSL. A MONT. v přístěšku zast. MHD Vratislavice-výhybna:2ks= SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	44,000000	4 943,82	217 528,08
			NAPŘ HELLUX ELLIPSE NWS 131/150W VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HST 150W, PŘÍSL.A MONTÁŽE				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ
 Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	74313b		44ks= SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ NAPŘ HELLUX NRS 114 VČ SVĚTELNEHO ZDROJE HSE 70W, PŘÍSLA MONTÁŽE	KUS	7,000000	3 862,05	27 034,35
26	743913		7ks= DEMONTÁŽ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH	KUS	16,000000	322,92	5 166,72
27	744243a		16ks= ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 150KG ZAPÍNAČI BOD RVO-DP2 KOMPLETNÍ DODÁVKA-PLASTOVÝ PÍLÍŘ, VÝZBROJ (4x 3F VÝVOD, ČASOVÝ ČLEN+SOUMLAČOVÝ SPÍNAČ)	KUS	1,000000	38 620,53	38 620,53
28	744243b		1ks= ROZVADĚČE PLASTOVÉ DO 150KG ZAPÍNAČI BOD RVO-DP3 KOMPLETNÍ DODÁVKA-PLASTOVÝ PÍLÍŘ, VÝZBROJ (4x 3F VÝVOD, ČASOVÝ ČLEN+SOUMLAČOVÝ SPÍNAČ)	KUS	1,000000	38 620,53	38 620,53
29	74510		1ks= KOMPLETACE - JISTICÍ PŘÍSTROJE STOŽÁROVÁ VÝZBROJ PRO SVÍTIDLA NA TRAKČNÍCH STOŽÁRECH	KUS	39,000000	645,83	25 187,37
30	745511		39ks= UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI PÁSEK FeZn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK	M	1 710,000000	29,06	49 692,60
31	752361		1710,0m= OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO RÝHY BEZ LOŽE 1KS OT 40/33 V PRŮBĚHU PÁTEŘNÍ TRASY VO – VČ SPOJEK A ZÁTEK 1600,0m=	M	1 600,000000	22,60	36 160,00
7	Přidružená stavební výroba						920 621,69

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ
 Rozpočet: 433 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ TRAMVAJOVÉ TRATĚ V ÚSEKU KŘÍŽOVATKA UL. TANVALDSKÁ x U SILA-KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	32 87626	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63	M	2 490,000000	25,84	64 341,60
	33 87627		2490,0m= CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPOFLEX 110; VČ REZERV V MÍSTECH CHRÁNIČKOVÝCH PŘECHODŮ	M	280,000000	45,21	12 658,80
	34 899521		280,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 140,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)=	M3	18,340000	1 808,32	33 164,59
8		Potrubi					110 164,99

Celkem:
1 441 183,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
Rozpočet: 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 126 971,41 Kč

Cena celková: 126 971,41 Kč

DPH: 26 664,00 Kč

Cena s daní: 153 635,41 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 126 971,41 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	13273a	Zemní práce	HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	37,250000	538,68	20 065,83
2	17411		chodník:0,35*0,50*110,00= vozovka:0,50*1,20*30,00= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 29,1m3=	M3	29,100000	183,64	5 343,92
1		Zemní práce					25 409,75
4	45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro chráničku DN63:110,00*0,35*0,20=	M3	7,700000	428,50	3 299,45
4		Vodorovné konstrukce					3 299,45
5	567303	Komunikace	VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI překopy komunikaci:30,00*1,20*0,50=	M3	18,000000	459,11	8 263,98
5		Komunikace					8 263,98
7	741157a	Přidružená stavební výroba	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRUBKOVÉ NAPŘ. KOOPERATIVA U8-159/133/114 S VÝLOŽNÍKEM KOOPERATIVA J1 VČETNĚ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE (V30)	KUS	1,000000	12 120,32	12 120,32
6	741157b		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRUBKOVÉ NAPŘ. KOOPERATIVA P VČETNĚ ZÁKLADU, VÝLOŽNÍKU NAPŘ.KOOPERATIVA P, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE (P07, P08)	KUS	2,000000	9 426,91	18 853,82
7	742113		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV AL DO CHRÁNIČKY AYKY-J 4x35	M	10,000000	55,10	551,00



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL.TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	742123a		napojení venkovního vedení VO na PB č.139:10,0m= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY	M	230,000000	101,01	23 232,30
			CYKY-J 4x16MM2 (PÁTERNÍ KABELOVÝ ROZVOD)				
9	742124b		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE CYKY-J 3x1,5MM2	M	31,000000	12,85	398,35
			I*13+2*9=				
10	742519a		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU	KUS	9,000000	122,43	1 101,87
			UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU - CYKY- J 4x16MM2				
11	742519b		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU	KUS	6,000000	61,22	367,32
			UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU - CYKY- J 3x1,5MM2				
12	742521		PROPOJENÍ KABEL SOUBORU SPOJKOU DO 1KV	KUS	1,000000	612,13	612,13
			PROPOJENÍ VODIČE AYKY A LAN A IFe NA PB (VÝVOD DO VRCHNÍ SÍTĚ NA PB 139)				
13	742613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	140,000000	6,12	856,80
14	74313a		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	1,000000	4 835,88	4 835,88
			NAPŘ. HELLUX ELLIPSE NWS 131/150W				
15	74313b		VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE HST 150W, PŘÍSLUŠENSTVÍ A MONTÁŽE SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ	KUS	2,000000	3 978,90	7 957,80
			NAPŘ. ARTECHNIC SCHREDER MC2 ZEBRA				
16	745511		VČ SVĚTELNÉHO ZDROJE CDO-TT 150W, PŘÍSLUŠENSTVÍ A MONTÁŽE UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	M	155,000000	27,54	4 268,70
			PÁSEK Fezn 30x4 (VČETNĚ ZEMNÍČÍCH SVOREK)				
7	Přidružená stavební výroba					75 156,29	
8	17 86627	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 100MM PANCÉROVÁ TRUBKA 6036 ZNM	M	3,000000	55,10	165,30

2000

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)
 Rozpočet: 434.0 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACÍ V UL. TANVALDSKÁ (VYNUCENÁ PŘELOŽKA)

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63	M	195,000000	27,54	5 370,30
19	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ: KOPOFLEX 110, VČ REZERV V MÍSTECH CHRÁNIČKOVÝCH PŘECHODŮ	M	60,000000	42,84	2 570,40
20	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 30,00*(0,50*0,30-2*0,055*0,055*3,14)=	M3	3,930000	1 713,98	6 735,94
8		Potrubi					14 841,94

Celkem: 126 971,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ
Rozpočet: 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 616 005,74 Kč

Cena celková: 616 005,74 Kč
DPH: 129 361,21 Kč
Cena s dani: 745 366,95 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 616 005,74 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ
 Rozpočet: 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02900	Všobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY – MANIPULACE A POPLATKY poplatky provozovatelé DS za přemístění elektroměru v rámci úprav řadiče SSZ LB17	KUS	1,000000	3 846,51	3 846,51
2	02911		I= OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	12,000000	1 538,61	18 463,32
3	029522		I2= OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	230,80	230,80
0			I= Všobecné konstrukce a práce				22 540,63
1	4	13273a	Zemní práce HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I ZEMNÍ PRÁCE PRO SO 435 JSOU SPOLEČNÉ S SO 431 A SO 433 TATO POLOŽKA ŘEŠÍ VÝKOP KABELOVÉ RÝHY MIMO MÍSTA SOUBĚHU S TĚMITO SO RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ chodník: 8*0,50*0,35= vozovka: 12*1,20*0,50= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	8,600000	676,99	5 822,11
5	17411		ZEMNÍ PRÁCE PRO SO 435 JSOU SPOLEČNÉ S SO 431 A SO 433 TATO POLOŽKA ŘEŠÍ ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY MIMO MÍSTA SOUBĚHU S TĚMITO SO 8,6m3=	M3	8,600000	230,80	1 984,88
1			Zemní práce				7 806,99
4	6	45157	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro chráničku DN63: 8,00*0,35*0,20=	M3	0,560000	538,51	301,57
4			Vodorovné konstrukce				301,57

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ
 Rozpočet: 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	742123a	Přidružená stavební výroba	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4x16mm ² napojení nového elektroměrového rozvaděče v přemístěném řadiči SSZ LB17 z pojistkové skříně na č.p.35 v ul. Rochlická	M	55,000000	126,94	6 981,70
8	742123b		55,0m= PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 4x10MM ²	M	1 200,000000	78,47	94 164,00
9	742519		1200,0m= UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU UKONČENÍ KABELU V ROZVADĚČI-CYKY-J 4x10MM ²	KUS	14,000000	153,86	2 154,04
10	742613		14ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	32,000000	7,69	246,08
11	745511		32,0m= UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI PÁSEK Fezn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK	M	140,000000	34,62	4 846,80
12	752112		140,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 20XN 0,8	M	3 150,000000	99,24	312 606,00
13	752363		3150m= OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO CHRÁNIČKY HDPE 40/33 - vč. pokládky, značení dle požadavku správce jako přílož vedení DPMLJ / VO - zemní práce součástí SO 612, SO 431, SO 433, SO 435	M	3 150,000000	26,92	84 798,00
7		Přidružená stavební výroba					505 796,62



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ
Rozpočet: 435 ELEKTRICKÉ NAPOJENÍ ŘADIČŮ SSZ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8							
14	87626	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63	M	1 200,000000	34,62	41 544,00
15	87627		1200,0m= CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	24,000000	53,84	1 292,16
16	899521		ZEMNÍ PRÁCE PRO SO 435 JSOU SPOLEČNÉ S SO 431 A SO 433 TATO POLOŽKA ŘEŠÍ ZALOŽENÍ CHRÁNIČEK MIMO MÍSTA SOUBĚHU S TĚMITO SO. 24,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	M3	1,572000	2 154,05	3 386,17
17	899604		ZEMNÍ PRÁCE PRO SO 435 JSOU SPOLEČNÉ S SO 431 A SO 433 TATO POLOŽKA ŘEŠÍ OBETONOVÁNÍ CHRÁNIČEK MIMO MÍSTA SOUBĚHU S TĚMITO SO. 12,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= KALIBRACE OPTOTRUBKY	M	3 150,000000	6,92	21 798,00
18	899611a		Optotrubka HDPE 40/33 TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM Zkouška těsnosti optotrubky	ÚSEK	10,000000	1 153,96	11 539,60
8		Potrubi					79 559,93
Celkem:							616 005,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ
Rozpočet: 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 39 451,91 Kč

Cena celková: 39 451,91 Kč

DPH: 8 284,90 Kč

Cena s dani: 47 736,81 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 39 451,91 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	1 754,19	1 754,19
			I=				
			OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY	KUS	1,000000	1 754,19	1 754,19
			I=				
0			Všobecné konstrukce a práce				3 508,38
1	3	13273a	Zemní práce HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	21,000000	514,57	10 805,97
			volný terén:75,00*0,80*0,35=				
			ZÁSYV JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	15,800000	175,41	2 771,48
			15,8m3=				
1			Zemní práce				13 577,45
4	5	45157	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro chráničku DN63:75,00*0,35*0,20=	M3	5,250000	409,31	2 148,88
4			Vodorovné konstrukce				2 148,88
7	6	741157	Přidružená stavební výroba SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ NAPŘ KOOPERATIVA KLA-4-114/60 VČ ZÁKLADU, VÝZBROJE VO A MONTÁŽE	KUS	1,000000	6 198,14	6 198,14
			Iks=				
			DEMONT SLOUPŮ VZDUŠŮ VEDENÍ OCEL TRUBKOVÝCH	KUS	1,000000	526,26	526,26
			Iks=				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ
 Rozpočet: 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	742123		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU DO CHRÁNIČKY CYKY-J 5x2,5MM2 napájecí kabelové vedení pro přesunutý sadový bod:60,0m= napájecí kabelové vedení pro přesunutý totem:80,0m= ovládací kabelové vedení pro přesunutý totem:80,0m= Celkem: A+B+C=	M	220,000000	16,96	3 731,20
9	742124		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU NA KONSTRUKCE CYKY-J 3X1,5MM2	M	5,000000	12,28	61,40
10	742512		UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1KV 5,0m=	KUS	2,000000	526,26	1 052,52
11	742519a		UKONČENÍ PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV CU 2ks=	KUS	2,000000	70,17	140,34
12	742519b		UKONČENÍ KABELU V OSVĚTLOVACÍM BODU-CYKY-J 5x2,5MM2 2ks=	KUS	2,000000	58,47	116,94
13	742521		PROPOJENÍ KABEL SOUBORU SPOJKOU DO 1KV KABELOVÁ SPOJKA NAPŘ SSSU-0L 2ks=	KUS	2,000000	526,26	1 052,52
14	742613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘ 25CM 2ks=	M	75,000000	5,85	438,75
15	743813		PŘELOŽENÍ SVÍTIDEL VÝBOJKOVÝCH 75,0m=	KUS	1,000000	584,73	584,73
16	745511		DEMONTÁŽ, OČIŠTĚNÍ A MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO SADOVÉHO SVÍTIDLA NA DŘÍK STOŽÁRU 1ks=	M	80,000000	26,31	2 104,80
			UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI PÁSEK FeŽn 30x4, VČ ZEMNÍCH SVOREK				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ
Rozpočet: 440 ÚPRAVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A NAPOJENÍ REKLAMNÍHO POUTAČE ČS ČEPRO V UL. TANVALDSKÁ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			80,0m=				16 007,60
			Přidružená stavební výroba				
8		Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM NAPŘ KOPOFLEX 63 160,0m=	M	160,000000	26,31	4 209,60
8		Potrubi					4 209,60

Celkem: 39 451,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,637-2,704

Rozpočet: 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,637-2,704

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 41 188,52 Kč

Cena celková: 41 188,52 Kč

DPH: 8 649,59 Kč

Cena s daní: 49 838,11 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 41 188,52 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,637-2,704
 Rozpočet: 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,637-2,704

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 624,14	2 624,14
2	02960	I=	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000000	1 968,11	1 968,11
		I=	TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV				
0			Všobecné konstrukce a práce				4 592,25
1			Zemní práce				
3	13273a		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	39,200000	413,31	16 201,75
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
			volný terén:140.00*0,80*0,35=				
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	34,300000	124,64	4 275,15
			34,3m3=				
1			Zemní práce				20 476,90
3			Svislé konstrukce				
5	388151		TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH	M	70,000000	148,10	10 367,00
			PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE				
			70,0m=				
3			Svislé konstrukce				10 367,00
4			Vodorovné konstrukce				
6	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	4,900000	450,76	2 208,72
			pro kabelový žlab:70.00*0,35*0,20=				
4			Vodorovné konstrukce				2 208,72

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTIV V UL. U SILA, KM 2.637-2.704
 Rozpočet: 450 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTIV V UL. U SILA, KM 2.637-2.704

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 70.0m=	M	70,000000	4,24	296,80
8	752721		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU NA KOAXIÁLNÍCH KABELECH PŘED A PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY	ÚSEK	2,000000	984,05	1 968,10
9	752834		PŘELOŽKY KABELŮ KOAXIÁLNÍCH DO KABELOVODU COAX3 75.0m=	M	75,000000	17,05	1 278,75
7		Přidružená stavební výroba					3 543,65

Celkem: 41 188,52



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2,898
Rozpočet: 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2,898

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

17 970,73 Kč

Cena celková:

17 970,73 Kč

DPH:

3 773,85 Kč

Cena s daní:

21 744,58 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

17 970,73 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2.898
 Rozpočet: 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2.898

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 298,07	2 298,07
	2 02960	I=	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000000	1 723,55	1 723,55
			TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV				
		I=					
0		Všeobecné konstrukce a práce					4 021,62
1	3 11345	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	1,200000	1 240,20	1 488,24
			VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO				
			těleso stáv.TT a vozovka:8,00*0,50*0,30=				
	4 13173a		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR I	M3	2,000000	448,12	896,24
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
			2,0m3=				
	5 13273a		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	M3	7,050000	350,45	2 470,67
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
			krajnice:5,00*1,10*0,50= TT a vozovka:10,00*1,10*0,50= odpočet vybourané vozovky:-1,2m3= Celkem: A+B+C=				
	6 17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	7,050000	109,16	769,58
			7,05m3=				
1		Zemní práce					5 624,73
3	7 388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH	M	5,000000	129,70	648,50
			PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE				
			5,0m=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2,898
 Rozpočet: 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2,898

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce					648,50
4	45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab:5,00*0,50*0,20=	M3	0,500000	394,74	197,37
4		Vodorovné konstrukce					197,37
7		Přídružená stavební výroba					
9	752613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 15,0m=	M	15,000000	3,71	55,65
10	752721		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU NA KOAXIÁLNÍCH KABELECH PŘED A PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY	ÚSEK	2,000000	861,77	1 723,54
11	752833		PŘELOŽKY KABELŮ KOAXIÁLNÍCH DO CHRÁNIČKY COAX3	M	10,000000	14,93	149,30
12	752834		PŘELOŽKY KABELŮ KOAXIÁLNÍCH DO KABELOVODU COAX3 5,0m=	M	5,000000	14,93	74,65
7		Přídružená stavební výroba					2 003,14
8		Potrubi					
13	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY 10,0m=	M	10,000000	34,76	347,60
14	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	10,000000	266,86	2 668,60



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2.898
Rozpočet: 451 OCHRÁNĚNÍ KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJ TV V UL. U SILA, KM 2.898

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	899521		HDPE DN 110MM 10,0m=				
			OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12.5	M3	1,310000	1 877,23	2 459,17
			10,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)=				
8		Potrubi					5 475,37

Celkem:

17 970,73



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 2,941
Rozpočet: 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 2,941

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

19 779,08 Kč

Cena celková:

19 779,08 Kč

DPH:

4 153,61 Kč

Cena s dani:

23 932,69 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

19 779,08 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 452 OCHRANĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2,941
 Rozpočet: 452 OCHRANĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2,941

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 406,92	2 406,92
	2	02960	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	1 805,19	1 805,19
			I= Všobecné konstrukce a práce				4 212,11
1	3	11345	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	1,200000	752,17	902,60
	4	13173a	těleso stáv. TT a vozovka:8,00*0,50*0,30= HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	2,000000	469,35	938,70
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
	5	13273a	2,0m3= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	9,300000	469,35	4 364,96
			RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ				
	6	17411	krajnice:5,00*1,40*0,50= TT a vozovka:10,00*1,40*0,50= odpočet vybourané vozovky:-1,2m3= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	9,300000	114,33	1 063,27
			9,3m3=				
1			Zemní práce				7 269,53
3	7	388151	Svislé konstrukce TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2. VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE	M	5,000000	135,84	679,20
			5,0m=				
			Svislé konstrukce				679,20



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2.941
 Rozpočet: 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2.941

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	8 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel.Zlab:5,00*0,50*0,20=	M3	0,500000	413,44	206,72
4	4	Vodorovné konstrukce					206,72
7	9 752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 15,0m=	M	15,000000	3,88	58,20
10	752853	PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO CHRÁNIČKY 2x HDPE 40/33		M	20,000000	13,84	276,80
11	752854	PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU 2x HDPE 40/33 2*5,00=		M	10,000000	13,84	138,40
7	7	Přidružená stavební výroba					473,40
8	12 87627	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY 10,0m=	M	10,000000	36,40	364,00
13	87727	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM HDPE DN 110MM		M	10,000000	279,50	2 795,00
14	899521	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 10,0m=		M3	1,310000	1 966,15	2 575,66
15	899611a	10,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM		ÚSEK	2,000000	601,73	1 203,46



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2.941
Rozpočet: 452 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 2.941

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi	ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY 2=				6 938,12

Celkem: 19 779,08



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,960-3,100
Rozpočet: 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,960-3,100

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 71 826,04 Kč

Cena celková: 71 826,04 Kč

DPH: 15 083,47 Kč

Cena s daní: 86 909,51 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 71 826,04 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2.960-3,100
 Rozpočet: 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2.960-3,100

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,000000	2 069,49	4 138,98
			2= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000000	2 109,94	2 109,94
			1= TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJTV				
0		Všeobecné konstrukce a práce					6 248,92
1	3 13273a	Zemní práce	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	36,050000	429,02	15 466,17
			chodník:130,00*0,70*0,35= volný terén:15,00*0,80*0,35= Celkem: A+B= ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT 25,9m3=	M3	25,900000	133,63	3 461,02
1		Zemní práce					18 927,19
3	5 388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE	M	145,000000	158,77	23 021,65
			145,0m=				
3		Svislé konstrukce					23 021,65
4	6 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab:145,00*0,35*0,20=	M3	10,150000	483,24	4 904,89
4		Vodorovné konstrukce					4 904,89

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,960-3,100
Rozpočet: 453 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍHO KABELU TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 2,960-3,100

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	752234	Přidružená stavební výroba	KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO KABELOVODU COAX3	M	160,000000	92,21	14 753,60
8	752521		160,0m= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJKA CABELCON SP 46 S MANŽETOU	KUS	2,000000	601,51	1 203,02
9	752613		2ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	145,000000	4,53	656,85
10	752721		145,0m= MĚŘENÍ ZAVĚŘEČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU NA KOAXIÁLNÍCH KABELECH PŘED A PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY 2=	ÚSEK	2,000000	1 054,96	2 109,92
7		Přidružená stavební výroba					18 723,39

Celkem:

71 826,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240
Rozpočet: 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 161 662,08 Kč

Cena celková: 161 662,08 Kč

DPH: 33 949,04 Kč

Cena s daní: 195 611,12 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 161 662,08 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240
Rozpočet: 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,000000	2 178,13	4 356,26
2	02960		2= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	2 149,47	2 149,47
0			I= Všeobecné konstrukce a práce				6 505,73
1	3	11345	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	M3	3,300000	1 546,67	5 104,01
4	13273a		vozovka:(10,00+12,00)*0,50*0,30= HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	159,310000	437,05	69 626,44
5	17411		chodník:98,00*0,70*0,35= volný terén:168,00*1,20*0,50= vozovka:(10,00+12,00+8,00+24,00)*1,40*0,50= odpočet vybočené vozovky:-3,3m3= Celkem: A+B+C+D= ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT 144,14m3=	M3	144,140000	136,14	19 623,22
1			Zemní práce				94 353,67
3	6	388151	Svislé konstrukce TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 116,0m=	M	116,000000	161,75	18 763,00
3			Svislé konstrukce				18 763,00
4			Vodorovné konstrukce				18 763,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3.086-3,240
 Rozpočet: 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3.086-3,240

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab:101,00*0,35*0,20+15,00*0,50*0,20=	M3	8,570000	492,29	4 218,93
4			Vodorovné konstrukce				4 218,93
7			Přidružená stavební výroba				
8	752613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 160,0m=	M	160,000000	4,62	739,20
9	752853		PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO CHRÁNIČKY 2x HDPE 40/33	M	88,000000	16,48	1 450,24
10	752854		PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU 2*44,00= 2x HDPE 40/33 2*126,00=	M	252,000000	16,48	4 152,96
7			Přidružená stavební výroba				6 342,40
8			Potrubi				
11	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY 44,0m=	M	44,000000	43,35	1 907,40
12	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM HDPE DN 110MM	M	44,000000	332,81	14 643,64
13	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 44,0m=	M3	5,764000	2 341,14	13 494,33
14	899611a		44,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY	ÚSEK	2,000000	716,49	1 432,98



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240
Rozpočet: 454 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,086-3,240

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi	2=				31 478,35

Celkem: 161 662,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210
Rozpočet: 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 119 891,73 Kč

Cena celková: 119 891,73 Kč

DPH: 25 177,26 Kč

Cena s daní: 145 068,99 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 119 891,73 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210
 Rozpočet: 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,000000	2 304,94	4 609,88
	2	02960	2= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV 1=	KČ	1,000000	2 160,87	2 160,87
0			Všeobecné konstrukce a práce				6 770,75
1	3	11345	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO těleso stáv.TT a vozovka:26,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ chodník:76,00*0,70*0,35= volný terén:20,00*0,80*0,35= TT a vozovka:(26,00+14,00+24,00)*1,10*0,50= odpočet vybotované vozovky:-3,9m3= Celkem: A+B+C+D=	M3	3,900000	1 554,88	6 064,03
	4	13273a		M3	55,520000	439,37	24 393,82
	5	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 39,2m3=	M3	39,200000	136,85	5 364,52
1			Zemní práce				35 822,37
3	6	388151	Svislé konstrukce TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 96,0m=	M	96,000000	162,61	15 610,56
3			Svislé konstrukce				15 610,56
4			Vodorovné konstrukce				15 610,56



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210
 Rozpočet: 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel:žlab:96.00*0.35*0.20=	M3	6,720000	494,90	3 325,73
4			Vodorovné konstrukce				3 325,73
7			Přidružená stavební výroba				
8	752233a		KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO CHRÁNIČKY COAX3	M	48,000000	94,45	4 533,60
9	752233b		48,0m= KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO CHRÁNIČKY CATV11	M	64,000000	72,00	4 608,00
10	752234a		64,0m= KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO KABELOVODU COAX3	M	92,000000	94,45	8 689,40
11	752234b		92,0m= KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO KABELOVODU CATV11	M	111,000000	72,00	7 992,00
12	75251		111,0m= UKONČENÍ KABEL SOUBORU ROZVADĚČEM UKONČENÍ KABELU VE STÁV. ROZVADĚČI	KUS	4,000000	252,11	1 008,44
13	752521a		4ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJKA CABELCON SP 46 S MANŽETOU RPK	KUS	1,000000	616,03	616,03
14	752521b		1ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJKA CABELCON SP 32 S MANŽETOU	KUS	1,000000	541,48	541,48
			1ks=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210
Rozpočet: 455 PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR NEJTV V UL. U SILA, KM 3,100-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	752613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	160,000000	4,64	742,40
16	752721		160,0m= MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU NA KOAXIÁLNÍCH KABELÍCH PŘED A PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY 4=	ÚSEK	4,000000	1 080,44	4 321,76
7			Přidružená stavební výroba				33 053,11
8		Potrubi					
17	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY	M	128,000000	43,57	5 576,96
18	899521		128,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 64,00*(0,50*0,30-2*(0,055^2*3,14))=	M3	8,384000	2 353,56	19 732,25
8		Potrubi					25 309,21

Celkem: 119 891,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265
Rozpočet: 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 27 533,42 Kč

Cena celková: 27 533,42 Kč

DPH: 5 782,02 Kč

Cena s daní: 33 315,44 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 27 533,42 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265
 Rozpočet: 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0							
1	02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 540,01	2 540,01
2	02960	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV I=	KČ	1,000000	1 905,01	1 905,01	1 905,01
0		Všeobecné konstrukce a práce					4 445,02
1		Zemní práce					
3	11345	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	1,500000	793,75	1 190,63	1 190,63
4	13273a	vozovka:10,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRĚ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	15,000000	495,31	7 429,65	7 429,65
5	17411	volný terén:10,00*1,20*0,50= vozovka:15,00*1,40*0,50= odpočet vybotrané vozovky:-1,5m3= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 11,75m3=	M3	11,750000	120,65	1 417,64	1 417,64
1		Zemní práce					10 037,92
3		Svislé konstrukce					
6	388151	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZZ, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 10,0m=	M	10,000000	143,36	1 433,60	1 433,60
3		Svislé konstrukce					1 433,60
4		Vodorovné konstrukce					
7	45157	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel:žlab:10,00*0,50*0,20=	M3	1,000000	436,31	436,31	436,31
4		Vodorovné konstrukce					436,31
3		Svislé konstrukce					1 433,60

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3.325-3.265
 Rozpočet: 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3.325-3.265

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				436,31
7			Přidružená stavební výroba				
8	752613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘ 25CM	M	25,000000	4,09	102,25
9	752853		25,0m= PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO CHRÁNIČKY	M	30,000000	14,61	438,30
			2x HDPE 40/33				
10	752854		2*15,00= PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU	M	20,000000	14,61	292,20
			2x HDPE 40/33				
			2*10,00= Přidružená stavební výroba				832,75
8			Potrubi				
11	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	15,000000	38,42	576,30
			DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY				
12	87727		15,0m= CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	15,000000	294,96	4 424,40
			HDPE DN 110MM				
13	899521		15,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	M3	1,965000	2 074,87	4 077,12
14	899611a		15,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	ÚSEK	2,000000	635,00	1 270,00
			ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY				
			2=				
8			Potrubi				10 347,82



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
SO 456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265
456 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,325-3,265

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Cellkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	---------

Cellkem:

27 533,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3,239-3,258
Rozpočet: 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3,239-3,258

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 23 722,37 Kč

Cena celková: 23 722,37 Kč

DPH: 4 981,70 Kč

Cena s daní: 28 704,07 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 23 722,37 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3.239-3.258
 Rozpočet: 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3.239-3.258

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0							
1	02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	3 154,56	3 154,56
			I=				
2	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	2 365,92	2 365,92
			I=				
0		Všeobecné konstrukce a práce					5 520,48
1		Zemní práce					
3	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČET PODKLADU	VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNĚHO	M3	8,000000	1 073,04	8 584,32
			stávající chodník:40,00*1,00*0,20=				
4	13273a	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I	RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	3,500000	615,14	2 152,99
			chodník:20,00*0,70*0,35= odpočet vybourané vozovky:-20,00*0,35*0,20= Celkem: A+B=				
5	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	2,1m3=	M3	2,100000	149,84	314,66
1		Zemní práce					11 051,97
3		Svislé konstrukce					
6	388151	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOTVOROVÝCH	PLASTOVÝ ŽLAB KZZ, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE	M	20,000000	178,04	3 560,80
			20,0m=				
3		Svislé konstrukce					3 560,80
4		Vodorovné konstrukce					
7	45157	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO		M3	1,400000	541,86	758,60

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3.259-3.258
 Rozpočet: 457 STRANOVÁ PŘELOŽKA KOAXIÁLNÍCH KABELŮ TKR V UL. U SILA, KM 3.259-3.258

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				758,60
7			pro kabelový žlab:20,00*0,35*0,20=				
8	752613		Přidružená stavební výroba KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	20,000000	5,09	101,80
9	752721		20,0m= MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU	ÚSEK	2,000000	1 182,96	2 365,92
10	752854		2= PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU COAX	M	20,000000	18,14	362,80
7			20,0m=				
			Přidružená stavební výroba				2 830,52

Celkem: 23 722,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413
Rozpočet: 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace: Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 103 157,22 Kč

Cena celková: 103 157,22 Kč
DPH: 21 663,02 Kč
Cena s daní: 124 820,24 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 103 157,22 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413
 Rozpočet: 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 989,45	2 989,45
		I=					
	2 02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	2 242,08	2 242,08
		I=					
0		Všeobecné konstrukce a práce					5 231,53
1	3 13273a	Zemní práce	HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ chodník: 130,00*0,70*0,35= volný terén: 130,00*1,20*0,50= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 100,75m3=	M3	109,850000	455,89	50 079,52
	4 17411	Zemní práce		M3	100,750000	142,00	14 306,50
							64 386,02
3	5 388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 130,0m=	M	130,000000	168,71	21 932,30
		Svislé konstrukce					21 932,30
4	6 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab: 130,00*0,35*0,20=	M3	9,100000	513,50	4 672,85
		Vodorovné konstrukce					4 672,85



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413
Rozpočet: 458 STRANOVÁ PŘELOŽKA TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,288-3,413

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLÍÍ ŠÍŘ 25CM 130,0m=	M	130,000000	4,82	626,60
8	752854	PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU 2x HDPE 40/33 2*140,00=		M	280,000000	17,19	4 813,20
7		Přidružená stavební výroba					5 439,80
8	899611a	Potrubi	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY 2=	ÚSEK	2,000000	747,36	1 494,72
8		Potrubi					1 494,72

Celkem:

103 157,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490

Rozpočet: 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 22 912,15 Kč

Cena celková: 22 912,15 Kč

DPH: 4 811,55 Kč

Cena s daní: 27 723,70 Kč

Měrné jednotky:

1,00

Počet měrných jednotek:

22 912,15 Kč

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490
 Rozpočet: 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 539,16	2 539,16
2	02960		I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	1 904,38	1 904,38
0			I= Všeobecné konstrukce a práce				4 443,54
1	3	13273a	Zemní práce HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	13,500000	387,22	5 227,47
4	17411		parkoviště:15,00*1,40*0,50= volný terén:5,00*1,20*0,50= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 10,75m3=	M3	10,750000	120,60	1 296,45
1			Zemní práce				6 523,92
3	5	388151	Svislé konstrukce TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2; VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 5,0m=	M	5,000000	143,31	716,55
3			Svislé konstrukce				716,55
4	6	45157	Vodorovné konstrukce PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabelový žlab:5,00*0,50*0,20=	M3	0,500000	436,16	218,08
4			Vodorovné konstrukce				218,08

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490
 Rozpočet: 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	752613	Přídružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	20,000000	4,09	81,80
8	752853		20,0m= PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO CHRÁNIČKY	M	30,000000	14,60	438,00
			2x HDPE 40/33				
9	752854		2*15,00= PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU	M	10,000000	14,60	146,00
			2x HDPE 40/33				
7		Přídružená stavební výroba					665,80
8	87627	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	15,000000	38,40	576,00
			DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚŘEK PRO CHRÁNIČKY				
11	87727		15,0m= CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	15,000000	294,86	4 422,90
			HDPE DN 110MM				
12	899521		15,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	M3	1,965000	2 074,18	4 075,76
			15,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)=				
13	899611a		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	ÚSEK	2,000000	634,80	1 269,60
			ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY				
			2=				
8		Potrubi					10 344,26



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490
Rozpočet: 459 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,475-3,490

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							22 912,15

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA

Objekt: SO 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567

Rozpočet: 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 24 118,66 Kč

Cena celková: 24 118,66 Kč

DPH: 5 064,92 Kč

Cena s daní: 29 183,58 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 24 118,66 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,567
 Rozpočet: 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTV V UL. U SILA, KM 3,567

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce					
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 578,11	2 578,11
2	02960		1= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJTV	KČ	1,000000	1 933,59	1 933,59
0		Všeobecné konstrukce a práce	1= 1=				4 511,70
1		Zemní práce					
3	11345		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	1,200000	805,65	966,78
4	13173a		těleso stáv. TT a vozovka:8,00*0,50*0,30= HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	2,000000	502,74	1 005,48
5	13273a		RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ 2,0m3= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	12,300000	502,74	6 183,70
6	17411		RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ volný terén:0,50*1,20*5,00= krajnice:5,00*1,40*0,50= TT a vozovka:10,00*1,40*0,50= odpočet vybourané vozovky:-1,2m3= Celkem: A+B+C+D= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	11,800000	122,46	1 445,03
1		Zemní práce	pol. č. 13173a + pol. č. 13273 - pol. č. 45157 - 0,5*0,3*10 11,8m3=				9 600,99
3		Svislé konstrukce					
7	388151		TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 10,0m=	M	10,000000	145,50	1 455,00
3		Svislé konstrukce					1 455,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567
 Rozpočet: 460 OCHRÁNĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	8 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel.žlab:10,00*0,50*0,20=	M3	1,000000	442,84	442,84
4		Vodorovné konstrukce					442,84
7	9 752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 20,0m=	M	20,000000	4,16	83,20
10	752853		PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO CHRÁNIČKY 2x HDPE 40/33	M	20,000000	14,83	296,60
11	752854		PŘELOŽKY OPTOTRUBKY DO KABELOVODU 2x HDPE 40/33 2*10,00=	M	20,000000	14,83	296,60
7		Přidružená stavební výroba					676,40
8	12 87627	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY 10,0m=	M	10,000000	38,99	389,90
13	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM HDPE DN 110MM	M	10,000000	299,39	2 993,90
14	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 10,0m=	M3	1,310000	2 105,99	2 758,85
15	899611a		10,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM	ÚSEK	2,000000	644,54	1 289,08



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 460 OCHRANĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567
Rozpočet: 460 OCHRANĚNÍ TKR OK V HDPE NEJTIV V UL. U SILA, KM 3,567

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi	ZKOUŠKA TĚSNOSTI OPTOTRUBKY 2=				7 431,73

Celkem: 24 118,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU
Rozpočet: 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 11 878,54 Kč

Cena celková: 11 878,54 Kč

DPH: 2 494,49 Kč

Cena s daní: 14 373,03 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 11 878,54 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 460.1 OCHRANĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU
 Rozpočet: 460.1 OCHRANĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 087,20	2 087,20
2	02960		I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJ TV	KČ	1,000000	1 565,40	1 565,40
0			Všeobecné konstrukce a práce				3 652,60
1			Zemní práce				
3	13173a		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR I	M3	2,000000	407,01	814,02
4	13273a		RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ 2,0m3=	M3	4,700000	318,30	1 496,01
5	17411		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ vozovka:6,00*1,10*0,50= volný terén:5,00*0,80*0,35= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 4,7m3=	M3	4,700000	99,14	465,96
1			Zemní práce				2 775,99
3			Svislé konstrukce				
6	388151		TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 5,0m=	M	5,000000	117,80	589,00
3			Svislé konstrukce				589,00
4			Vodorovné konstrukce				
7	45157		PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,350000	358,53	125,49

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU
 Rozpočet: 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJTV V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4		Vodorovné konstrukce	pro kabelový žlab:5.00*0.35*0.20=				125.49
7		Přidružená stavební výroba					
8	752613		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 11.0m=	M	11,000000	3,37	37,07
9	752721		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU NA KOAXIÁLNÍCH KABELECH PŘED A PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY	ÚSEK	2,000000	782,71	1 565,42
10	752833		PŘELOŽKY KABELŮ KOAXIÁLNÍCH DO CHRÁNIČKY 2= VCDFE 75-13,4	M	6,000000	13,56	81,36
11	752834		PŘELOŽKY KABELŮ KOAXIÁLNÍCH DO KABELOVODU 6.0m= VCDFE 75-13,4 5,0m=	M	5,000000	13,56	67,80
7		Přidružená stavební výroba					1 751,65
8		Potrubi					
12	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY	M	6,000000	31,57	189,42
13	87727		6.0m= CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM HDPE DN 110MM	M	6,000000	242,38	1 454,28
14	899521		6.0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12.5 6.00*(0.50*0.30-2*0.055^2*3.14)=	M3	0,786000	1 704,98	1 340,11



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJT V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU
Rozpočet: 460.1 OCHRÁNĚNÍ TKR NEJT V PŘÍSTUPOVÉ KOMUNIKACI KE KOSTELU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubi					2 983,81

Celkem: 11 878,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855
Rozpočet: 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 30 092,30 Kč

Cena celková: 30 092,30 Kč
DPH: 6 319,38 Kč
Cena s daní: 36 411,68 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 30 092,30 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855
 Rozpočet: 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0							
1	02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,000000	2 413,89	4 827,78
2	02960	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ NEJTV 1=	KČ	1,000000	2 263,02	2 263,02
0							7 090,80
1							
3	12110	Zemní práce	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	0,250000	362,08	90,52
4	13273a	Zemní práce	5,00*0,50*0,10= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	2,900000	588,38	1 706,30
5	17411	Zemní práce	chodník:6,00*0,70*0,35= volný terén:6,00*0,80*0,35= odpočet sejmuté ornice:-0,25m3= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	1,810000	143,33	259,43
6	18230	Zemní práce	1,81m3= ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	0,250000	339,45	84,86
7	18241	Zemní práce	0,25m3= ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 0,25m2=	M2	0,250000	44,35	11,09
1							2 152,20
3							
8	388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ2, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 12,0m=	M	12,000000	170,29	2 043,48

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855
 Rozpočet: 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce				2 043,48	
4	9 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel.žlab:12,00*0,35*0,20=	M3	0,840000	518,30	435,37
4		Vodorovné konstrukce				435,37	
7	10 752234a	Přídružená stavební výroba	KABELY DÁLKOVÉ TV KOAXIÁLNÍ DO KABELOVODU COAX3	M	30,000000	98,92	2 967,60
11	752234b		30,0m=	M	40,000000	75,40	3 016,00
12	75251		40,0m= UKONČENÍ KABEL SOUBORU ROZVADĚČEM	KUS	5,000000	264,02	1 320,10
			UKONČENÍ KABELU VE STÁV. ROZVADĚČI				
13	752521a		5ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU	KUS	2,000000	645,16	1 290,32
			SPOJKA CABELCON SP 46 S MANŽETOU RPK				
14	752521b		2ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU	KUS	3,000000	567,08	1 701,24
			SPOJKA CABELCON SP 32 S MANŽETOU				
15	752613		3ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	12,000000	4,87	58,44
			12,0m=				
16	752721		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V JEDNOM SMĚRU ZA PROVOZU	ÚSEK	5,000000	1 131,51	5 657,55



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855
Rozpočet: 461 PŘEMÍSTĚNÍ PILÍŘE TKR NEJTV A.S. V UL. TANVALDSKÁ, KM 3,855

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	754814		NA KOAXIÁLNÍCH KABELECH PŘEDA PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY 5= PŘELOŽENÍ SKŘÍŇÍ ROZVODNÝCH PŘELOŽENÍ PILÍŘE SE SKŘÍŇÍ KS 03 1ks=	KUS	1,000000	2 359,20	2 359,20
7			Přidružená stavební výroba			18 370,45	

Celkem:

30 092,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.
Rozpočet: 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 98 362,24 Kč

Cena celková: 98 362,24 Kč
DPH: 20 656,07 Kč
Cena s daní: 119 018,31 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 98 362,24 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.
 Rozpočet: 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	2,000000	2 523,65	5 047,30
0			2=				5 047,30
1			Zemní práce				
2	11345		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU	M3	6,750000	985,80	6 654,15
3	13273a		těleso stáv. TT a vozovka:45,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I	M3	47,150000	615,14	29 003,85
4	17411		RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ TT a vozovka:20,00*1,40*0,50= TT a vozovka. rozšíření výkopu:95,00*1,40*0,30= odpočet vybourané vozovky:-6,75m3= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT pol.č.13273a:47,15m3-0,30*0,30*95,00-0,50*0,30*20,00=	M3	35,600000	149,84	5 334,30
1			Zemní práce				40 992,30
5			Komunikace				
5	577401		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU	M3	2,250000	7 652,96	17 219,16
5			15,00*0,50*0,30=				17 219,16
8			Potrubi				
6	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM	M	230,000000	47,70	10 971,00
6			DN 110 VČ DISTANČNÍCH ROZPĚREK PRO CHRÁNIČKY				
7	899521		230,0m= OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5	M3	9,365000	2 576,88	24 132,48
7			20,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)+95,00*(0,30*0,30-2*0,055^2*3,14)=				
8			Potrubi				35 103,48



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.
Rozpočet: 462 PŘÍLOŽ TKR NEJTV A.S. V TRASE VEDENÍ DPMLJ A.S.

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

Celkem: 98 362,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340
Rozpočet: 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace: Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 28 115,86 Kč

Cena celková: 28 115,86 Kč

DPH: 5 904,33 Kč

Cena s dani: 34 020,19 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 28 115,86 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.L., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340
 Rozpočet: 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 505,27	2 505,27
		I=					
2	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ TO2	KČ	1,000000	1 878,95	1 878,95
		I=					
0		Všeobecné konstrukce a práce					4 384,22
1	3 11345	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO těleso stáv. TT:6,00*0,50*0,30=	M3	0,900000	1 352,02	1 216,82
4	13173a		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ kopaná sonda:1,00*1,00*1,00*2=	M3	2,000000	488,53	977,06
5	13273a		HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	13,400000	488,53	6 546,30
6	17411		krajnice:11,00*1,10*0,50= TT:15,00*1,10*0,50= odpočet vybourané vozovky:-0,9m3= Celkem: A+B+C= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 12,7m3=	M3	12,700000	119,00	1 511,30
1		Zemní práce					10 251,48
3	388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ3; VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 11,0m=	M	11,000000	184,17	2 025,87



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340
 Rozpočet: 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce					2 025,87
4	8 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel.žlab:11.00*0.35*0.20=	M3	0,770000	430,34	331,36
4		Vodorovné konstrukce					331,36
7	9 752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 26,0m=	M	26,000000	4,04	105,04
10	752712		MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ ZKRÁCENÉ V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU 15=	ČTYŘKA	15,000000	43,84	657,60
11	752722		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY TCKQY 10p 0,6 TCEPKPFLE 10XN 0,4 15=	ČTYŘKA	15,000000	43,84	657,60
12	752813		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO CHRÁNIČKY TCKQY 10p TCEPKPFLE 10XN 15,00+15,00=	M	30,000000	14,41	432,30
13	752814		PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVODU TCKQY 10p TCEPKPFLE 10XN 11,00+11,00=	M	22,000000	14,41	317,02
7		Přidružená stavební výroba					2 169,56
8		Potrubi					

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340
 Rozpočet: 465 OCHRÁNĚNÍ METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. VÝCHODNÍ, KM 2,340

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPODUR 110 REZERVNÍ CHRÁNIČKA V MÍSTĚ CHR. PŘECHODU TT 15,0m ²	M	15,000000	37,88	568,20
15	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPOHALF 110 CHRÁNIČKOVÝ PŘECHOD TT - STÁVAJÍCÍ PVSEK 15,0m ²	M	15,000000	290,92	4 363,80
16	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 15,00*(0,50*0,30-2*0,055 ² *3,14)=	M3	1,965000	2 046,50	4 021,37
8		Potrubi					8 953,37

Celkem: 28 115,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105
Rozpočet: 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

69 974,58 Kč

Cena celková:

69 974,58 Kč

DPH:

14 694,66 Kč

Cena s dani:

84 669,24 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

69 974,58 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.105
 Rozpočet: 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.105

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 888,99	2 888,99
	2 02960	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ TO2	I= I=	KČ	1,000000	2 16,67	2 16,67
0		Všeobecné konstrukce a práce					3 105,66
1	3 11343	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO vjezd u č.p. 1310-8,00*0,50*0,30=	M3	1,200000	2 053,35	2 464,02
	4 11345		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	0,900000	1 559,10	1 403,19
	5 13273a		těleso stávající TT:6,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRĚ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	20,100000	563,35	11 323,34
	6 17411		krajnice:10,00*1,10*0,50= TT, komunikace:(10,00+10,00)*1,10*0,50= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT 15,73m3=	M3	15,730000	137,22	2 158,47
1		Zemní práce					17 349,02
3	7 388151	Svislé konstrukce	TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ3, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE 25,0m=	M	25,000000	212,37	5 309,25



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105
Rozpočet: 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				5 309,25
4	45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel:žlab:25,00*0,35*0,20=	M3	1,750000	496,25	868,44
4		Vodorovné konstrukce					868,44
5	577401	Komunikace	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU 20,00*0,50*0,30=	M3	3,000000	7 008,68	21 026,04
5		Komunikace					21 026,04
7	752113a	Přidružená stavební výroba	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY TCEPKPFLE 3XN 0,4	M	20,000000	20,74	414,80
11	752113b		20,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY TCEPKPFLE 25XN 0,4	M	20,000000	49,89	997,80
12	752114a		2*10,00= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVODU TCEPKPFLE 3XN 0,4	M	30,000000	20,74	622,20
13	752114b		30,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVODU TCEPKPFLE 25XN 0,4	M	20,000000	49,89	997,80
14	752363		2*10,00= OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO CHRÁNIČKY	M	20,000000	34,08	681,60

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105
 Rozpočet: 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,105

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	752364		2x HDPE 40/33 VČ POKLÁDKY, ZNAČENÍ DLE POŽADAVKU SPRÁVCE 2*10,00=	M	20,000000	34,08	681,60
			OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO KABELOVODU				
			2x HDPE 40/33 VČ POKLÁDKY, ZNAČENÍ DLE POŽADAVKU SPRÁVCE 2*10,00=				
16	752511a		UKONČENÍ KABEL SOUBORU KABEL ZÁVĚREM UKONČENÍ TCEPKPFLE 25XN 0,4 VE VT (REZ 1,2)	KUS	2,000000	491,13	982,26
17	752511b		2ks= UKONČENÍ KABEL SOUBORU KABEL ZÁVĚREM UKONČENÍ 2x HDPE 40/33 VE VT POMOCÍ KONCOVKY PLASSON	KUS	2,000000	136,33	272,66
18	752521		2ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJENÍ HDPE - PLASSON 40	KUS	2,000000	167,38	334,76
19	752522		2ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU DĚLÍCI (ODBOČNOU) SPOJKA SCX 43/8-300+TRP-M1 VŠEKÝ MATERIÁL A MOBTAŽ KABEL, SPOJKY	KUS	2,000000	3 029,58	6 059,16
20	752613		2ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	45,000000	4,66	209,70
21	752712		45,0m= MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ ZKRÁCENÉ V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ 1x TCEPKPFLE 3XN 0,4	ČTYŘKA	3,000000	50,56	151,68
22	752722		3= MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU	ČTYŘKA	3,000000	50,56	151,68



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.105
Rozpočet: 466 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.105

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	752724		PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY 1x TCEPKPFLE 3XN 0,4 3= MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH BEZ PROVOZU PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY 2x TCEPKPFLE 25XN 0,4 50=	ČTYŘKA	50,000000	50,56	2 528,00
7			Přidružená stavební výroba				15 085,70
8			Potrubi				
24	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPODUR 110 REZERVNI CHRÁNIČKA V MÍSTĚ CHR. PŘECHODU TT A KOMUNIKACE 20,0m=	M	20,000000	43,69	873,80
25	899521		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 20,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)=	M3	2,620000	2 359,95	6 183,07
26	899604		KALIBRACE OPTOTRUBKY HDPE 40/33	M	40,000000	2,17	86,80
27	899611		2*20,00= TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM HDPE 40/33 2*20,00=	M	40,000000	2,17	86,80
8			Potrubi				7 230,47
Celkem:							69 974,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210
Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 144 177,74 Kč

Cena celková: 144 177,74 Kč

DPH: 30 277,33 Kč

Cena s daní: 174 455,07 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 144 177,74 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE IT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYENA
 Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210
 Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	02911	Všeobecné konstrukce a práce OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HIM	1,000000	2 240,60	2 240,60
	2	02960	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ TO2	KČ	1,000000	2 100,56	2 100,56
			I=				
0			Všeobecné konstrukce a práce				4 341,16
1	3	11343	Zemní práce ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO komunikace ul. U Sila: 5,00*0,50*0,30=	M3	0,750000	1 990,63	1 492,97
	4	11345	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU VČ ODVOZU NA SKLÁDKU A SKLÁDKOVNÉHO	M3	0,900000	1 511,48	1 360,33
	5	13273a	těleso stávající TT: 6,00*0,50*0,30= HLOUB RÝH A MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TRÍ RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	51,750000	427,11	22 102,94
	6	17411	volný terén: 5,00*1,20*0,50= TT, komunikace+parkoviště: (12,00+30,00)*1,40*0,50= chodník: 70,00*0,60*0,50= odpočet vybourané vozovky:- (0,9m3+0,75m3)= Celkem: A+B+C+D= ZÁSYP JAMA RÝH ZEMINOU SE ZHUT 38,64m3=	M3	38,640000	133,03	5 140,28
1			Zemní práce				30 096,52
3	7	388151	Svislé konstrukce TĚLESO KABELOVODU Z PLAST ŽLABŮ JEDNOTVOROVÝCH PLASTOVÝ ŽLAB KZ3, VČ POKLÁDKY A MONTÁŽE	M	105,000000	205,89	21 618,45

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210
 Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3		Svislé konstrukce	105,0m=				21 618,45
4	45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pro kabel.žlab:105,00*0,35*0,20=	M3	7,350000	481,65	3 540,13
4		Vodorovné konstrukce					3 540,13
5		Komunikace	VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY Z ASFALT BETONU	M3	3,000000	6 794,61	20 383,83
5		Komunikace	20,00*0,50*0,30=				20 383,83
7		Přídružená stavební výroba	KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY	M	12,000000	22,26	267,12
10	752113a		TCEPKPFLE 5XN 0,4				
11	752113b		12,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO CHRÁNIČKY	M	12,000000	284,06	3 408,72
12	752114a		TCEPKPFLE 50XN 0,4 12,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVODU	M	113,000000	22,26	2 515,38
13	752114b		TCEPKPFLE 5XN 0,4 113,0m= KABELY MÍSTNÍ TELEKOM METALICKÉ DO KABELOVODU	M	113,000000	74,00	8 362,00
			TCEPKPFLE 50XN 0,4 113,0m=				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYENA
Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210
Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	752363		OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO CHRÁNIČKY 2x HDPE 40/33 VČ POKLÁDKY, ZNAČENÍ DLE POŽADAVKU SPRÁVCE 2*12,00=	M	24,000000	33,03	792,72
15	752364		OPTOTRUBKY ULOŽENÉ DO KABELOVODU 2x HDPE 40/33 VČ POKLÁDKY, ZNAČENÍ DLE POŽADAVKU SPRÁVCE 2*113,00=	M	226,000000	33,03	7 464,78
16	752511		UKONČENÍ KABEL SOUBORU KABEL ZÁVĚREM UKONČENÍ STÁVAJÍCÍHO PVSEK NA HRANICI STAVENIŠTĚ TCEPKPFLE 50XN 0,4 TCEPKPFLE 5XN 0,4 4ks=	KUS	4,000000	113,96	455,84
17	752512		UKONČENÍ KABEL SOUBORU KABEL KONCOVKOU KABEL TCEPKPFLE 5XN 0,4 V SR251/13 4ks=	KUS	1,000000	113,96	113,96
18	752521a		SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJENÍ HDPE - PLASSON 40 1ks=	KUS	4,000000	162,27	649,08
19	752521b		SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJKA SCX 75/15-300 4ks=	KUS	1,000000	4 986,91	4 986,91
20	752521c		SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU ROVNOU SPOJKA SCX 43/8-300 1ks=	KUS	1,000000	1 668,55	1 668,55
21	752522a		SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU DĚLÍČÍ (ODBOČNOU) SPOJKA SCX 43/8-300+TRP-M1 VESKÉRY MATERIÁL A MOBTAŽ KABEL SPOJKY 1ks=	KUS	1,000000	1 709,60	1 709,60

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.115-3.210
 Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3.115-3.210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
22	752522b		1ks= SPOJOVÁNÍ KABELŮ SPOJKOU DĚLÍCÍ (ODBOČNOU) SPOJKA SCX 75/15-300+TRP-M1 VEŠKERÝ MATERIÁL A MOBTAŽ KABEL SPOJKY	KUS	1,000000	4 986,91	4 986,91	
23	752613		1ks= KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM 117,0m=	M	117,000000	4,51	527,67	
24	752712		MĚŘENÍ ZÁVĚREČNÉ ZKRÁCENÉ V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ TCEPKPFLE 50XN 0,4 + TCEPKPFLE 50XN 0,4 55=	ČTYŘKA	55,000000	49,01	2 695,55	
25	752722		MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY TCEPKPFLE 50XN 0,4 + TCEPKPFLE 50XN 0,4 55=	ČTYŘKA	55,000000	49,01	2 695,55	
7	Přidružená stavební výroba						43 300,34	
8	26	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 100MM NAPŘ. KOPODUR 110 VČ REZERVNÍ CHRÁNIČKY V MÍSTĚ CHR. PŘECHODU TT A KOMUNIKACE přechod komunikace a TT:3*12,00= parkoviště:3*30,00= opěrná zeď:2*5,00= Celkem: A+B+C=	M	136,000000	42,36	5 760,96	
	27	899521	OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU DO B12,5 přechod TT a komunikace:12,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= projektované parkoviště:30,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= opěrná zídka:5,00*(0,50*0,30-2*0,055^2*3,14)= Celkem: A+B+C=	M3	6,157000	2 287,86	14 086,35	
	28	899604	KALIBRACE OPTOTRUBKY HDPE 40/63 2*125,00=	M	250,000000	2,10	525,00	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210
 Rozpočet: 467 PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2 V UL. U SILA, KM 3,115-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM HDPE 40/33 2*125,00=	M	250,000000	2,10	525,00
8		Potrubi					20 897,31

Celkem: 144 177,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3,160-3,210
Rozpočet: 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3,160-3,210

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena: 23 007,49 Kč

Cena celková: 23 007,49 Kč

DPH: 4 831,57 Kč

Cena s dani: 27 839,06 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 23 007,49 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
 Objekt: SO 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3,160-3,210
 Rozpočet: 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3,160-3,210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1 02911	Všeobecné konstrukce a práce	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	HM	1,000000	2 377,17	2 377,17
	2 02960	I= OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR TECHNICKÝ DOZOR PRACOVNÍKŮ TO2	KČ	1,000000	1 782,87	1 782,87	1 782,87
0		Všeobecné konstrukce a práce	I= I=				4 160,04
1	3 13273a	Zemní práce	HLOUB RÝHA MELIOR KAN ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ I RUČNÍ VÝKOP V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ	M3	27,000000	463,54	12 515,58
	4 17411	chodník-obnažení stávajícího PVSEK:45,00*0,60*0,50= chodník-rýha po přeložení PVSEK:45,00*0,60*0,50= Celkem: A+B= ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUT	M3	23,900000	112,91	2 698,55	2 698,55
1		Zemní práce	23,9m3=				15 214,13
4	5 45157	Vodorovné konstrukce	PODKLA VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 45,00*0,35*0,20=	M3	3,150000	408,34	1 286,27
4		Vodorovné konstrukce					1 286,27
7	6 752613	Přidružená stavební výroba	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 25CM	M	45,000000	3,83	172,35
	7 752653	45,0m= KRYTÍ KABELŮ PLAST DESKAMI ŠÍŘ 25CM	M	45,000000	29,12	1 310,40	1 310,40
	8 752712	45,0m= MĚŘENÍ ZÁVĚREČNĚ ZKRÁCENÉ V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU	ČTYŘKA	3,000000	41,60	124,80	124,80



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA - VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3.160-3.210
Rozpočet: 468 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM 3.160-3.210

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	752722		PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ TCEPKPFLE 3XN 0,4 3= MĚŘENÍ ZÁVĚREČ V PLNÉM ROZSAHU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU PO PROVEDENÍ PŘELOŽKY TCEPKPFLE 3XN 0,4	ČTYŘKA	3,000000	41,60	124,80
10	752812		3= PŘELOŽKY KABELŮ MÍSTNÍCH DO KABELOVÉHO LOŽE TCEPKPFLE 3XN 0,4 45,0m=	M	45,000000	13,66	614,70
7	Přidružená stavební výroba						2.347,05

Celkem:

23 007,49



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 12030 MODERNIZACE TT LIBEREC - JABLONEC N.N., V ÚSEKU NOVÁ RUDA -
VRATISLAVICE VÝHYBNA
Objekt: SO 469 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM
3,239-3,258
Rozpočet: 469 STRANOVÁ PŘELOŽKA METALICKÉHO VEDENÍ PVSEK TO2V UL. U SILA, KM
3,239-3,258

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: COLAS CZ, a.s.

Základní cena:

28 680,42 Kč

Cena celková:

28 680,42 Kč

DPH:

6 022,89 Kč

Cena s daní:

34 703,31 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

1,00

Náklad na měrnou jednotku:

28 680,42 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky: