

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby	TNS STŘELNÁ - ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU	JKSO	
Název objektu	SO 01-15-01 KANALIZACE DEŠŤOVÁ -změna 6.9.2013	EČO	
Název části		Místo	Střelná
Objednatel	PEZ s.r.o.	IČ	
Projektant		DIČ	
Zhotovitel			
Rozpočet číslo	Zpracoval	Dne	
		09.09.2013	

Měrné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v CZK

A Základní rozp. náklady				B Doplnkové náklady				C Náklady na umístění stavby			
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práce přesčas		0,00	13	Zařízení staveniště		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevné podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kulturní památka		0,00	15	Územní vlivy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Provozní vlivy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatní		0,00
6		Montáž	0,00					18	NUS z rozpočtu		0,00
7	ZRN (ř. 1-6)		0,00	12	DN (ř. 8-11)		0,00	19	NUS (ř. 13-18)		0,00
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnost		0,00	22	Ostatní náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
		23	Součet 7, 12, 19-22	0,00
Datum a podpis	Razítko	24	15 %	0,00 DPH
Objednatel		25	21 %	0,00 DPH
		26	Cena s DPH (ř. 23-25)	0,00
Datum a podpis	Razítko	E	Přípočty a odpočty	
Zhotovitel		27	Dodávky objednatele	0,00
		28	Klouzavá doložka	0,00
Datum a podpis	Razítko	29	Zvýhodnění + -	0,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: TNS STŘELNÁ - ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU
Objekt: SO 01-15-01 KANALIZACE DEŠŤOVÁ -změna 6.9.2013
Část:
JKSO:
Objednatel: PEZ s.r.o.
Zhotovitel:
Datum: 9.9.2013

Kód	Popis	Cena celkem
1	2	3
HSV	Práce a dodávky HSV	0,00
01	Všeobecné a přípravné práce	0,00
1	Zemní práce	0,00
2	Zakládání	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	0,00
4	Vodorovné konstrukce	0,00
8	Trubní vedení	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00
99	Přesun hmot	0,00
	<u>Celkem</u>	<u>0,00</u>

ROZPOČET

Stavba: TNS STŘELNÁ - ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU
Objekt: SO 01-15-01 KANALIZACE DEŠŤOVÁ -změna 6.9.2013
Část:
JKSO:

Objednatel: PEZ s.r.o.
Zhotovitel:
Datum: 9.9.2013

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Sazba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
	D		01	Všeobecné a přípravné práce				0,00	
1	K	PK	R0	Vytýčení stávajících podzemních sítí	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
2	K	PK	R1	Geodetické zaměření před vytýčením sítí	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
3	K	PK	R2	Geodetické zaměření po vytýčení sítí	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
4	K	PK	R3	Čištění vozidel a vozovek	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
5	K	PK	R4	Přečerpávání vody z výkopu po dobu stavby, vč. čerpadel	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
6	K	PK	R5	Elektro-dozor na stavbě	hr	600,000	0,00	0,00	21,0
7	K	PK	R6	Proškolení pracovníků zhotovitele provozovatelem	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
	D		1	Zemní práce				0,00	
8	K	001	132201203	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	1 524,450	0,00	0,00	21,0
9	K	001	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	1 524,450	0,00	0,00	21,0
10	K	001	133201102	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	170,650	0,00	0,00	21,0
11	K	001	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	170,650	0,00	0,00	21,0
12	K	001	133201p.c.	Odkopání stáv. šachty	m3	34,156	0,00	0,00	21,0
13	K	001	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	922,347	0,00	0,00	21,0
14	K	001	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	1 844,693	0,00	0,00	21,0
15	K	001	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	922,347	0,00	0,00	21,0
16	K	001	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl do 4 m	m2	1 844,693	0,00	0,00	21,0
17	K	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	1 729,256	0,00	0,00	21,0
18	K	001	162301p.c.	Vodorovné přemístění do 30 km výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	568,414	0,00	0,00	21,0
19	K	001	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	568,414	0,00	0,00	21,0
20	K	001	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	568,414	0,00	0,00	21,0
21	K	001	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	909,462	0,00	0,00	21,0
22	K	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním na 95%	m3	1 160,842	0,00	0,00	21,0
23	K	001	175101p.c.	Obsyp potrubí zhutněný na 98% z výkop. materiálu provápněného ze 3%	m3	288,877	0,00	0,00	21,0
24	M	MAT	585301600	vápno CL 90 JM nehašené VL	t	10,933	0,00	0,00	21,0
25	K	001	175102p.c.	Obsyp drenážního potrubí drceným šterkem frakce 32-63mm	m3	220,500	0,00	0,00	21,0
26	M	MAT	5834419p.c.	šterkodrt' frakce 32-63	t	375,599	0,00	0,00	21,0
	D		2	Zakládání				0,00	
27	K	002	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	1 261,550	0,00	0,00	21,0
28	M	MAT	693110p.c.	geotextilie netkaná - pro drenážní trubky	m	450,000	0,00	0,00	21,0
	D		3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
29	K	271	359902p.c.	Proplach a vycištění kanalizace před odevzdáním	m	714,000	0,00	0,00	21,0
	D		4	Vodorovné konstrukce				0,00	

30	K	271	451573p.c.	Lože pod potrubí zhutnění na 98% otevř.výkop z výkop mat. provápněného ze 3%	m3	108,887	0,00	0,00	21,0
31	K	271	452311131	Podklad z betonu prostého tř. C 12/15 pod šachty, vpusti ap., otevřený výkop	m3	57,940	0,00	0,00	21,0
32	K	271	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop - pod žlabovky	m3	133,500	0,00	0,00	21,0
33	K	271	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	114,600	0,00	0,00	21,0
34	K	271	452351p.c.	Odstranění bednění	m2	114,600	0,00	0,00	21,0
	D	8		Trubní vedení				0,00	
35	K	271	87131224p.c.	Napojení potrubí PVC DN 300 na stáv. SŠ1.1	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
36	K	271	871313121	Montáž potrubí z kanaliz. trub z PVC otevř. výkop sklon do 20 % DN 150	m	616,000	0,00	0,00	21,0
37	M	MAT	2861524p.c.	trubka kanalizační PVC SN12 DN 150	kus	166,000	0,00	0,00	21,0
38	M	MAT	28615241p.c.	trubka drenážní PVC SN8 DN 100	kus	450,000	0,00	0,00	21,0
39	K	271	871353121	Montáž potrubí z kanaliz. trub z PVC otevř. výkop sklon do 20 % DN 200	m	85,000	0,00	0,00	21,0
40	M	MAT	2861526p.c.	trubka kanalizační PVC SN12 DN 200	kus	85,000	0,00	0,00	21,0
41	K	271	871373121	Montáž potrubí z kanaliz. trub z PVC otevř. výkop sklon do 20 % DN 300	m	163,000	0,00	0,00	21,0
42	M	MAT	28615246p.c.	trubka kanalizační PVC SN12 DN 250	m	52,000	0,00	0,00	21,0
43	M	MAT	2861528p.c.	trubka kanalizační PVC SN12 DN 300	kus	111,000	0,00	0,00	21,0
44	K	271	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC otevř. výkop do DN 150	kus	35,000	0,00	0,00	21,0
45	M	MAT	2861135p.c.	koleno kanalizace PVC SN12 DN 150/87	kus	20,000	0,00	0,00	21,0
46	M	MAT	562311610	lapač střeš. splavenin se zápach. klapkou a lapacím košem HL600/2 DN 125	kus	15,000	0,00	0,00	21,0
47	K	271	877355p.c.	Jádrová navrtávka pro napojení potrubí do DN200	kus	7,000	0,00	0,00	21,0
48	K	271	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	251,000	0,00	0,00	21,0
49	K	271	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	163,000	0,00	0,00	21,0
50	K	PK	894401p.c.	Osazení dna šachty - PREFA BRNO	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
51	M	MAT	P1	šachtové dno TBZ-Q.1 100/414 KOM V	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
52	M	MAT	P1a	šachtové dno TBZ-Q.1 100/514 KOM V	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
53	M	MAT	P1b	šachtové dno TBZ-Q.1 100/523 KOM V	kus	6,000	0,00	0,00	21,0
54	K	271	8944022p.c.	Osazení betonových dílců pro šachty skruže přechodové - PREFA BRNO	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
55	M	MAT	P2	skruže přechodové TBR-Q.1 100-63/58	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
56	M	MAT	P5	těsnění pro DN 1000	kus	25,000	0,00	0,00	21,0
57	K	271	894402p.c.	Osazení betonových dílců pro šachty skruže rovné - PREFA BRNO	kus	36,000	0,00	0,00	21,0
58	M	MAT	P6	skruže šachtové TBS-Q.1 100/25	kus	6,000	0,00	0,00	21,0
59	M	MAT	P6a	skruže šachtové TBS-Q.1 100/50	kus	7,000	0,00	0,00	21,0
60	M	MAT	P6b	skruže šachtové TBS-Q.1 100/100	kus	23,000	0,00	0,00	21,0
61	K	271	894403p.c.	Osazení betonových dílců jakéhokoli druhu - PREFA BRNO	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
62	M	MAT	P3	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/12	kus	7,000	0,00	0,00	21,0
63	M	MAT	P3a	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/8	kus	4,000	0,00	0,00	21,0
64	M	MAT	P3b	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/10	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
65	M	MAT	P3c	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/6	kus	3,000	0,00	0,00	21,0
66	M	MAT	P3d	vyrovnávací prstenec TBW-Q.1 63/4	kus	3,000	0,00	0,00	21,0
67	K	PK	895941p.c.	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců - PREFA BRNO	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
68	M	MAT	19	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 45/6	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
69	M	MAT	21	skruž betonová pro uliční vpust' TBV-Q 50/20	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
70	M	MAT	21a	průběžný dílec vysoký TBV-Q 50/59 SV	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
71	M	MAT	21b	průběžný dílec nízký TBV-Q 50/29 SV	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
72	M	MAT	24	dno betonové TBV-Q 50/21 KO	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
73	M	MAT	25	vtoková mříž M1 D400 pro uliční vpust vč. rámu	kus	10,000	0,00	0,00	21,0

74	M	MAT	26	kalový koš velký pro uliční vpust	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
75	K	PK	895942p.c.	Zřízení odvodňovacího žlabu Aco Drain	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
76	M	MAT	27	žlab RD150	m	50,000	0,00	0,00	21,0
77	M	MAT	28	čelní stěna žlabu	kus	10,000	0,00	0,00	21,0
78	M	MAT	29	revizní díl	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
79	M	MAT	30	mústkový litinový rošt 50 cm	kus	100,000	0,00	0,00	21,0
80	M	MAT	31	aretace pro rošt	kus	100,000	0,00	0,00	21,0
81	K	271	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocel. vč. rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
82	M	MAT	P4	poklop D400 BEGU s odvětráním	kus	8,000	0,00	0,00	21,0
83	K	271	8991021p.c.	Osazení nové betonové šachty Š1.1 na stávající betonovou kanalizaci	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
84	K	271	8991p.c.	Osazení čerpací stanice	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
85	M	MAT	P7	čerpací stanice AS PUMP 1000/3000 EO/PPs	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
86	M	MAT	P8	odstředivé čerpadlo HCP BF-05 UN 3F/400V	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
87	M	MAT	P9	technolog. vystrojení DN50 - trubní rozvody, zpětná a uzavírací klapka, vývod pro proplach+rychlospojka	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
88	M	MAT	P10	ovládací automatika 1HSV1.02 s proudovým chráničem, IP55/20, 2xplovák+zdvojená elektroda	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
89	M	MAT	P11	litinový poklop 600x600mm	kus	1,000	0,00	0,00	21,0
90	M	MAT	P12	doprava, el. zapojení a uvedení do provozu	soubor	1,000	0,00	0,00	21,0
91	K	271	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	31,248	0,00	0,00	21,0
92	K	271	899623p.c.	Obalení potrubí kari sítí	m2	233,120	0,00	0,00	21,0
93	M	MAT	P13	kari síť	m2	233,120	0,00	0,00	21,0
94	K	271	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	248,000	0,00	0,00	21,0
	D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				0,00	
95	K	221	935112311	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 1200 mm	m	300,000	0,00	0,00	21,0
96	M	MAT	592271p.c.	žlabovka TBM-Q 90-600	kus	300,000	0,00	0,00	21,0
97	K	013	9610441p.c.	Vybourání šachtové skruže	kus	6,000	0,00	0,00	21,0
98	K	013	9610442p.c.	Vybourání přechodové skruže	kus	3,000	0,00	0,00	21,0
99	K	013	9610443p.c.	Vybourání šachtového dna	kus	3,000	0,00	0,00	21,0
100	K	013	9610444p.c.	Vybourání uliční vpusti	kus	5,000	0,00	0,00	21,0
101	K	013	965042231	Bourání podkladů betonových tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	9,250	0,00	0,00	21,0
102	K	013	9690211p.c.	Bourání stoky -betonové potrubí do DN 500	m	110,000	0,00	0,00	21,0
103	K	013	976085311	Vybourání kanalizačních rámu včetně poklopů nebo mříží pl do 0,6 m2	kus	3,000	0,00	0,00	21,0
	D		99	Přesun hmot				0,00	
104	K	013	99701350p.c.	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot do 30km	t	44,625	0,00	0,00	21,0
105	K	013	99701351p.c..1	Poplatek za skládku nekontaminované suti	t	17,208	0,00	0,00	21,0
106	K	013	99701352p.c.	Poplatek za skládku kontaminované suti	t	27,417	0,00	0,00	21,0
107	K	013	9970135p.c.	Odvoz kontamin. suti a kalů na skládku do 80km	t	44,625	0,00	0,00	21,0
108	K	221	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	44,625	0,00	0,00	21,0
109	K	232	998231p.c.	Vodorovné přemístění zeminy pro provápnění	t	851,863	0,00	0,00	21,0
				Celkem				0,00	