

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně

Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
 Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
 Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek kat.číslo 17 01 01 - "beton z demolic objektů, základů TV"	t	185,000		
			Poplatek kat.číslo 17 01 01 "beton z demolic objektů, základů TV"				
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
2	015150		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - "17 05 C štěrky z kolejiště"	t	14 371,200		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
3	015210		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 0 železniční pražce betonové	t	2 933,000		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
4	015250		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 0: polyetylenové podložky	t	2,120		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
5	015260		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 07 02 9: pryžové podložky	t	5,038		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
6	015520		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 02 04* železniční pražce dřevěné	t	49,000		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
7	015112		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 0: vytěžené zeminy a horniny	t	2 017,440		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
8	123718		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. 1-4, ODVOZ DO 20KM	M3	229,100		
			40*1,2+98*,7+75*1,5				
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
9	123719		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	229,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			40*1,2+98*,7+75*1,5 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
10	126838		ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM 1,0*8+1,2*125+0,8*30+,95*250+1,35*82+,85*16+1,1*75+1,8*35+220*,92 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	M3	891,700		
11	17610		VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM svahové stupně - 1,0*8+1,2*125+0,8*30+,95*250+1,35*82+,85*16+1,1*75+1,8*35+220*,92 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	M3	891,700		
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. 1-4 5118,6*5,2+1945,4*6 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m2	38 289,120		
13	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M 40+95+75 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	213,000		
14	18210		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ 6*90+3,4*25+7,2*15+2*58+3*25+3,8*18 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	M3	992,400		
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
15	528352		KOLEJ 49 E1, ROZD. "U", BEZSTYKOVÁ, PR. BET. BEZPODKLADNICOVÝ, UP. PRUŽNÉ 5867,391-(2128,2+211,2+353,8+559,7)-107,94-99 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	2 407,551		
16	528AE2		KOLEJ 49 E1, "K", BEZSTYKOVÁ, OCELOVÝ Y, UP. PRUŽNÉ 2128,2+211,2+353,8+559,7 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	3 252,900		
17	528AE2R		PŘÍPLATEK - KOLEJ 49 E1, "K", BEZSTYKOVÁ, OCELOVÝ Y, UP. PRUŽNÉ - PŘECHODOVÝ	KUS	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
 Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
 Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12+2+2+2				
18	528AE2R2		PŘÍPLATEK - KOLEJ 49 E1, "K", BEZSTYKOVÁ, OCELOVÝ Y, UP. PRUŽNÉ - ANTIKOROZNÍ UPRAVA	m	24,000		
19	528AE2R3		PŘÍPLATEK - KOLEJ 49 E1, "K", BEZSTYKOVÁ, OCELOVÝ Y, UP. PRUŽNÉ - S UPRAVOU NAVAŘENÍM TRNU	m	90,000		
20	5284D2		KOLEJ 49 E1, ZVLÁŠTNÍ (ATYPICKÉ) ROZDĚLENÍ, BEZSTYKOVÁ, MOSTNICE. DŘ., UP. PRUŽNÉ	m	107,940		
			16,63+22,11+23+23,76+22,44 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
21	52Z11R		KOLEJ - PŘÍPLATEK ZA ZŘÍZENÍ KOLEJE V TUNELU (40+115+135) Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	290,000		
22	52R002		PŘÍPOČET KE STANDARDNÍMU VYBAVENÍ ANTIKOROZNÍ ÚPRAVA UPEVNŮVADEL NA PŘEJEZDECH (měrná jednotka 1 ks upevňovadla) Dle technické zprávy, projektu, výkazu výměr projektanta, dle TKP staveb státních drah Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	KUS	40,000		
23	54512		SMĚROVÉ A VÝŠKOVÉ VYROVNÁNÍ KOLEJE NA BETON PRAŽCÍCH (10+19+7+8+55)*3 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	297,000		
24	549210		PRAŽCOVÁ KOTVA V NOVĚ ZŘIZOVANÉ KOLEJI (326/0,6)/2+((85+88+203)/0,6)/3+((107+40)*0,6)/2 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	KUS	524,656		
25	545122		SVAR KOLEJNIC (STEJNÉHO TVARU) 49 E1, T SPOJITĚ Technická specifikace: (Jednotlivým svarem se rozumí počet svarů na daném úseku a v daném čase do cca 7 kusů včetně. Nad tento počet už to bývá spojitě, zpravidla strojní svařování.) 1. Položka obsahuje: – úpravu koleje nebo výhybky, tj. povolení upevňovadel, jejich případná výměna, úprava dilatačních spar, vyrovnaní kolejnic výškové a směrové, případné obroušení nutných ploch apod., tak, aby mohl být vyhotoven svar – svaření kolejnic nebo části výhybek, jeho opracování a obroušení – úprava koleje nebo výhybkové konstrukce do stavu před svařováním – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu ap.	KUS	198,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: – případné řezání koleje – zřízení bezстыkové koleje 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
26	549510		ŘEZÁNÍ KOLEJNIC BEZ OHLEDU NA TVAR	KUS	198,000		
		Technická specifikace:	1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiály spojené s řezáním kolejnic – příplatky za ztížené podmínky při práci v koleji, např. překážky po stranách koleje, práci v tunelu apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
27	9241R		NÁSTUPIŠTĚ DEMONTÁŽ/MONTÁŽ	m	73,000		
		Technická specifikace:	Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
28	965010		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK	M3	8 336,000		
			(2300+1600+1090+220)*1,6				
		Technická specifikace:	Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
29	965021		ODSTRANĚNÍ KOLEJOVÉHO LOŽE A DRÁŽNÍCH STEZEK - ODVOZ NA SKLÁDKU	M3	8 336,000		
			(2300+1600+1090+220)*1,6				
		Technická specifikace:	Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
30	965113		DEMONTÁŽ KOLEJE NA BETONOVÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM	m	5 768,400		
			5867,4-99				
		Technická specifikace:	Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	965123		DEMONTÁŽ KOLEJE NA DŘEVĚNÝCH PRAŽCÍCH DO KOLEJOVÝCH POLÍ S ODVOZEM NA MONTÁŽNÍ ZÁKLADNU S NÁSLEDNÝM ROZEBRÁNÍM 295 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	295,000		
32	925R11		ROZHRNUTÍ KOLEJOVÉHO LOŽE, VČETNĚ STEZEK (500-36-50,4)*5+(530-40,2)*5+(1090-48)*5+(2260+1703+205,5+359,9+590,2)*4 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m2	30 201,400		
33	925R12		KOLEJOVÉ LOŽE, NOVÉ CELÝ PROFIL, STABILIZACE (500-36-50,4+220)*2,2+(530-40,2)*2,3+(1090-48)*2,2+(2260+1703+205,5+359,9+590,2)*1,55 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	M3	12 746,690		
34	92513		DRÁŽNÍ STEZKA Z DRTI TL DO 200MM zapuštěné kolejové lože před objekty mostů a přejezdů - 5*2*0,5*5+4*5*2*0,5+0,5*5*5*2+((40+115+135))*0,5*2 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m2	360,000		
35	965154		DEMONTÁŽ KOLEJE NA MOSTNÍCH KONSTRUKCÍCH ROZEBRÁNÍM DO SOUČÁSTÍ 36+50,4+40,2+48+18+27+31,8+25,2+22,2 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m	298,800		
36	965604		DEMONTÁŽE PŘEJEZDU NEBO PŘECHODU DO SOUČÁSTÍ, ODVOZ DO 25 KM 3*3*3,6 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m2	32,400		
37	921212		ŽELEZNIČNÍ PŘEJEZD A PŘECHOD ŽIVIČNÝ TĚŽKÉ KONSTRUKCE 3*3*3,6 Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.	m2	32,400		
9	Ostatní konstrukce a práce						

DIO

DIO

38 DIO1

DIO

KPL

1,000

Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 541 313 0001_Z1 Odstranění propadu rychlosti na trati Karlovy Vary dolní nádraží - Mariánské Lázně
Objekt: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek
Rozpočet: SO 08-10-01 Poutnov (mimo)-Bečov nad Teplou (mimo), km 24,917-32,736, železniční svršek

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	DIO2		PROVIZORNÍ KOMUNIKACE	m2	30,000		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
40	DIO3		PROVIZORNÍ PŘEJEZD	m2	10,000		
			Technická specifikace: Technická specifikace položky vychází z textace katalogových listů OTSKP včetně příslušných poznámek k souborům cen.				
DIO	DIO						

Celkem: