

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
protlak Slaměnikova

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 12. 1. 2021

Zadavatel:
Správa želežnic dopravní cesty, státní organizace

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:
SEŽEV facility

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz. sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH				368 765,07
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		368 765,07	21,00%	77 440,66
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		446 205,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

protlak Slaměnikova

Místo:

Zadavatel: Správa želežnic dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: SEŽEV facility

Datum: 12. 1. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

368 765,07

HSV - Práce a dodávky HSV

345 542,67

1 - Zemní práce

189 657,17

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 623,68

8 - Trubní vedení

47 615,66

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

687,20

997 - Přesun sutě

99 462,40

998 - Přesun hmot

6 496,56

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

23 222,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

protlak Slaměnikova

Místo:

Datum: 12. 1. 2021

Zadavatel: Správa želežnic dopravní cesty, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

368 765,07

D HSV Práce a dodávky HSV

345 542,67

D 1 Zemní práce

189 657,17

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min VV čerpání nastupující vody z prasklého potrubí při výkopu VV 10	hod	10,000	86,02	860,20	CS ÚRS 2020 01
2	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů VV 4 x kabelovod, šifka výkopu 4m VV 4*4	m	16,000	368,16	5 890,56	CS ÚRS 2020 01
3	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení VV zajištění výkopu 4 x 4 VV 24	m	24,000	34,34	824,16	CS ÚRS 2020 01
4	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	24,000	14,40	345,60	CS ÚRS 2020 01
5	K	119004111	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku zřízení VV vstup do výkopu VV 6	m	6,000	247,80	1 486,80	CS ÚRS 2020 01
6	K	119004112	Bezpečný vstup nebo výstup z výkopu pomocí žebříku odstranění	m	6,000	55,46	332,76	CS ÚRS 2020 01
7	K	131213102	Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně VV dopočet cílové jámy dle skutečného zaměření jáma VV (4*4*4) - (3*2*2,4)	m3	49,600	1 250,80	62 039,68	CS ÚRS 2020 01
8	K	151103102	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn kolejového lože do 20 m2 hl do 4 m VV pažení koncové jámy v kolejišti - všechny stěny - dopočet dle skutečnosti VV ((4*4)*4)-(24)	m2	40,000	842,52	33 700,80	CS ÚRS 2020 01
9	K	151103112	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn kolejového lože do 20 m2 hl do 4 m	m2	40,000	397,66	15 906,40	CS ÚRS 2020 01
10	K	161111502	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 3 do 6 m nošením VV VV 64	m3	64,000	630,12	40 327,68	CS ÚRS 2020 01
11	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m VV VV 64	m3	64,000	93,34	5 973,76	CS ÚRS 2020 01
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně VV zásyp dna jámy - 2m - dopočet dle skutečnosti VV (4*4*2)-28,8 VV doplnění zásypu po obsypání potrubí VV 4*4*1 VV Součet	m3	19,200	227,74	4 372,61	CS ÚRS 2020 01
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m VV obsypání potrubí (0,5 m pod + 0,5 m nad) VV 4*4*1	m3	16,000	573,48	9 175,68	CS ÚRS 2020 01
14	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	32,000	263,14	8 420,48	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		16*2 "Přepočtené koeficientem množství		32,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 623,68	
15	K	348171540	Montáž oplacení z plechu vlnitého přes 70 kg na 1 m oplacení	m	8,000	202,96	1 623,68	CS ÚRS 2020 01
	VV		zpětná montáž rozebraného plotu					
	VV		8		8,000			
	D	8	Trubní vedení				47 615,66	
16	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 110 x 10,0 mm	m	44,000	151,04	6 645,76	CS ÚRS 2020 01
	VV		zatažení potrubí do chráničky					
	VV		44		44,000			
17	M	HWL.853010000 016R	TVAROVKA OBLOUK 90° 100	kus	1,000	2 427,26	2 427,26	
	VV		0,985221674876847*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,000			
18	M	DKT.U100ESP16	Duktus U hrdlová přesuvka DN 100 šroubový spoj PFA 16	kus	4,000	6 974,76	27 899,04	
	P		Poznámka k položce: □ povrch opatřen krycím modrým práškovým epoxidem dle GSK RAL min. 250µm, cena vč. těsnění, matic a roznášecího kroužku					
	VV		3,94088669950739*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		4,000			
19	M	55259983	koleno přírubové Q tvárná litina DN 100-90°	kus	2,000	3 764,20	7 528,40	CS ÚRS 2020 01
	VV		1,97044334975369*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		2,000			
20	M	55252238	trouba přírubová TT PN10/16 DN 100 dl 500mm	kus	1,000	3 115,20	3 115,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		0,985221674876847*1,015 "Přepočtené koeficientem množství		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				687,20	
21	K	966072826	Rozebrání oplacení z vlnitého nebo profilového plechu hmotnosti přes 70 kg	m	8,000	85,90	687,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		plot Ferona - 8 m délka, 3,5 m výška, 15 kg/m2					
	VV		8		8,000			
	D	997	Přesun sutě				99 462,40	
22	K	997241532	Vodorovné přemístění suti do 7 km	t	64,000	442,50	28 320,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		doprava vykopané zeminy po železnici (m3 na tuny)					
	VV		16*2		32,000			
	VV		doprava zásypového materiálu po železnici (m3 na tuny)					
	VV		16*2		32,000			
	VV		Součet		64,000			
23	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	64,000	276,12	17 671,68	CS ÚRS 2020 01
24	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	640,000	12,04	7 705,60	CS ÚRS 2020 01
	VV		64*10		640,000			
25	M	94620001	poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného kódem 17 05 04	t	32,000	767,00	24 544,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		výkopek					
	VV		32		32,000			
26	K	997241612	Doprava vybouraných hmot, konstrukcí nebo suti nakládání nebo překládání suti	t	64,000	331,58	21 221,12	CS ÚRS 2020 01
	D	998	Přesun hmot				6 496,56	
27	K	998241011	Přesun hmot pro železniční spodek drah kolejových o sklonu 0,8 %	t	33,166	195,88	6 496,56	CS ÚRS 2020 01
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				23 222,40	
28	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	18,000	320,96	5 777,28	CS ÚRS 2020 01
	VV		bezpečnostní hlídka po dobu provádění prací					
	VV		protlak					
	VV		10		10,000			
	VV		zásyp					
	VV		8		8,000			
	VV		Součet		18,000			
29	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	32,000	545,16	17 445,12	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			provizorní přepojení vody po dobu provádění protlaku					
VV			2*12		24,000			
VV			demontáž a zpětná montáž zemních souprav a hydrantů - 2 ks					
VV			2*4		8,000			
VV			Součet		32,000			

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1330172

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 54ba95be-734c-46b3-a1ad-7f4ce167ca81

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 28.01.2021 09:42:02



c350989d-e8af-4fdb-830e-a2d883fecf07