

ROZPOČET

Stavba: Červenka TNS - vícepráce, méněpráce
 Objekt:

Objednatel:
 Zhotovitel:
 Místo: Červenka

Zpracoval:
 Datum:

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------	-----------------

HSV Práce a dodávky HSV

1 Zemní práce

1	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	290,000			9
2	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	30,000			0
3	122702119	Příplatek za lepivost k odkopávkám a	m3	200,000			0
4	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	220,000			0
5	171151101	Hutnění pláňe pod panelovou vozovku	m2	304,000			0

2 Zakládání

6	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 8,5 m	m2	364,000			
7	69311059	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 150g/m2	m2	481,390			

5 Komunikace pozemní

8	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	60,000			
9	599441111	Vyplnění spár mezi silničními dílci drobným kamenivem těženým	m	370,000			

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	10,000			
11	631319023	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení s poprášením cementem	m3	10,000			
12	631319185	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za spádování	m3	10,000			
13	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,322			

8 Trubní vedení

14	810351811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN do 200	m	175,120			
15	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	-15,000			
16	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	3,000			
17	PPL.KGB12530	Koleno 30° kanalizační Pipelife KG DN 125 PVC	kus	3,000			
18	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	3,000			
19	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x15°	kus	3,000			
20	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	3,000			
21	894812312	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°	kus	1,000			
22	894812332	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 2000 mm	kus	1,000			
23	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	1,000			

24	894812356	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s betonovým prstencem	kus	1,000
----	-----------	--	-----	-------

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

25	919735123	Řezání - tvarování panelů okolo poklopů vč. výztuže do hl do 150 mm	m	8,000
26	935113212	Osazení odvodňovacího betonového žlabu s krycím roštem šířky přes 200 mm	m	-16,000
27	59228430	Žlab štěrbinový betonový s průběžnou štěrbinou 400x500x2000mm	m	-8,000
28	28661938	mříž litinová 600/40T, 420X620 D400	kus	-8,000
29	935932111	Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	36,000
30	56241021	žlab PE vyztužený skelnými vlákny zátěž A15-D 400kN světla š 150mm	m	36,000
31	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	490,000
32	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	9 800,000
33	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	490,000
34	966079851	Přerušení různých ocelových profilů průřezu do 100 mm2	kus	40,000
35	971052341	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm vč. zapravení	kus	2,000

997 Přesun sutě

36	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	37,400
37	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	710,600
38	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	61,486

998 Přesun hmot

39	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	25,839
40	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	25,839
41	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,324

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

42	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	70,000
43	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,021
44	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	14,000
45	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,005
46	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	70,000
47	BTX.40000007	BITUBITAGIT PE V60 S35 (role/10m2)	m2	80,500
48	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	14,000
49	BTX.40000007	BITUBITAGIT PE V60 S35 (role/10m2)	m2	16,800
50	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,527

741 Elektroinstalace - silnoproud

51	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm2 na povrchu	m	100,000
52	35442062	pás zemní 30x4mm FeZn	kg	100,000
53	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	10,000

764 Konstrukce klempířské

54	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	-98,000
55	764511612.LND	Žlab podokapní čtvercový 140 mm	m	98,000

VRN Vedlejší rozpočtové náklady

VRN6 Územní vlivy

56	060001000	Územní vlivy - dovoz a uložení retenční vsakovací nádrže	soubor	1,000
----	-----------	--	--------	-------

Celkem

381 886,62

26,462

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

Doložka číslo: 1266048

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 62193bca-aec3-4d55-bfd6-add7b85ec110

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Václav ŠKOPÍK)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.12.2020 07:24:01



bc6cfbc9-6957-48b4-806e-57d758de765b