

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov**

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	Název	VP	MP	Celkem
1.A	Panely pro plechovou garáž	83 087,42	-28 925,00	54 162,42
2.A	Kanalizace u panelů pro plechovou garáž	47 251,73	0,00	47 251,73
6.A	Propustek přes parovod	170 449,45	-33 363,96	137 085,49
8.A	Zábradlí na římse u vjezdu	61 765,70	0,00	61 765,70
14.A	Odvodňovací žlab ve vjezdu	31 572,97	0,00	31 572,97
15.A	Doplnění štěrku mezi obrubníky a kolejnicí	40 020,88	-4 537,50	35 483,38
16.A	Kanalizace v zámkové dlažbě	22 481,70	0,00	22 481,70
17.A	Ostatní - TO	60 647,53	-13 391,28	47 256,25
A	TO - CELKEM	517 277,38	-80 217,74	437 059,64
3.B	Štěrková plocha u zarážedla a u námezníku	43 109,10	0,00	43 109,10
4.B	Asfaltová plocha u MUV	85 158,00	-30 780,00	54 378,00
5.B	Kanalizace a drenáž - odvodnění asfaltové plochy u MUV včetně rozšíření drenáže	337 538,04	-32 224,60	305 313,44
7.B	Chránička brány u MUV, včetně výměny panelů	23 719,23	0,00	23 719,23
11.B	Oprava lapačů dešťových svodů u MUV	4 542,30	0,00	4 542,30
12.B	Základňové panely mezi kolejnicemi	7 383,94	-1 039 385,40	-1 032 001,47
13.B	Betonový plot kolem plochy MUV	37 471,90	0,00	37 471,90
18.B	Ostatní - MUV	98 823,54	0,00	98 823,54
B	MUV - CELKEM	637 746,05	-1 102 390,00	-464 643,96
SO-10		419 718,50		
	CELKEM	1 574 741,93	-1 182 607,74	<u>392 134,19</u>

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov - A

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		HSV	Práce a dodávky HSV				
		1	Zemní práce				
1	001	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1) Původní opěry propustku (0,2*7*1,2)*2 Součet	m3	11,712		
2	589	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22 Odpočet betonu z původního návrhu zídek -3,7	m3	-3,700		
3	589	58933324	beton C 30/37 X0 kamenivo frakce 0/22 Dopočet betonu do opěrných zídek propustku (viz DL) 3,7	m3	3,700		
4	001	130901123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdíva ze ZB nebo předpjatého ručně Původní opěry ... 20% ručně (0,2*7*1,2)*2*0,2	m3	0,672		
5	001	130951123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdíva ze ZB nebo předpjatého strojně Původní opěry ... 80% strojně (0,2*7*1,2)*2*0,8	m3	2,688		
6	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1) Přístřešek 5*8*0,2 Žlab ve vjezdu 7*0,6*0,6 Součet	m3	18,872		
7	BBC	BBC.0007467.URS	tvárnice betonová zatravněvací 10, 60x40x10 cm Místo nepoužitelných původních tvárnic 70	kus	70,000		
9	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1) Zásypy kolem opěrných zdí u vjezdu -příčné: (6*1,2*0,6)*2 -podélné: (6,75+15,25)*1*0,6 Žlab ve vjezdu 7*0,6*0,6 Součet	m3	32,712		
10	583	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63 Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1)*2 Žlab ve vjezdu 7*0,3*0,4*2 Součet	t	18,385		
		2	Zakládání				
11	251	242111123	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží dílcových DN 1 m	m	1,200		
12	592	59224315	deska betonová zakrytová pro kruhové šachty 100/62,5 x 16,5 cm	kus	2,000		
13	211	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37 Pod opěrné zídky propustku 0,6*7+0,6*(7+0,6+0,6) Dobetonávka ochranných zdí parovodu 2*(0,8*0,2*1,2) Součet	m3	9,504		
14	011	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	1,500		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov - A

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			pod plotem 6*0,5*0,5		1,500		
15	211	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	20,680		
			Základ pod plot 6*0,5		3,000		
			Pod opěrné zídky propustku (0,4*7*2+0,4*0,6*2)+0,4*(7+1,2+0,6+0,6+5,8+0,6+0,+1,2)		12,880		
			Dobetonávka ochranných zdí parovodu 2*(1*1,2*2)		4,800		
			Součet		20,680		
16	211	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	20,680		
			Základ pod plot 6*0,5		3,000		
			Pod opěrné zídky propustku (0,4*7*2+0,4*0,6*2)+0,4*(7+1,2+0,6+0,6+5,8+0,6+0,+1,2)		12,880		
			Dobetonávka ochranných zdí parovodu 2*(1*1,2*2)		4,800		
			Součet		20,680		
17	002	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	40,000		
18	583	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	4,000		
			Pod panely přístřešku 8*5*0,05*2		4,000		
19	593	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	12,000		
20	593	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	2,000		
3			Svislé a kompletní konstrukce				
21	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,309		
			Skutečnost - rozpočet (opěrné zdi) (840*0,0004)-0,027		0,309		
22	231	348401156	Montáž oplocení ze svařovaného pletiva s napínacími dráty výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	11,000		
4			Vodorovné konstrukce				
23	211	429172111	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných do 100 kg	kg	41,160		
			Výroba kotvicích úhelníků nosné desky propustku (6*3,43)*2		41,160		
24	130	13011064	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x4mm	t	0,041		
			41,16 * 0,001		0,041		
26	211	451315136	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 200 mm	m2	2,640		
			Betonové klíny na úhelnicích propustku (0,2*6,6)*2		2,640		
5			Komunikace pozemní				
27	221	561121101	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 50 mm	m2	158,750		
			Mezi kolejí a obrubníkem u TO 110*1+28,5*1,25+(21*1,25)/2		158,750		
28	583	58333625	kamenivo těžené hrubé frakce 4/8	t	15,875		
29	221	564861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	m2	158,750		
			Mezi kolejí a obrubníkem u TO 110*1+28,5*1,25+(21*1,25)/2		158,750		
30	221	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	-27,500		
			Bude provedeno ze štěrku -27,5		-27,500		
31	221	573452111	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 1,7 kg/m2 s posypem	m2	-27,500		
			Bude provedeno ze štěrku -27,5		-27,500		
32	221	596212313	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	-40,000		
			Základová deska ze ŽB panelů -(8*5)		-40,000		
33	592	59245296	dlažba zámková tvaru I 200x165x100mm přírodní	m2	44,830		
			Základová deska ze ŽB panelů -(8*5)		-40,000		
			Prořez (v rozpočtu chybi) 848,3*0,1		84,830		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov - A

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet						44,830	
34	552	55241402	poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, bez odvětrání	kus	2,000		
Nové poklopy v zámkové dlažbě u TO							
2						2,000	
8 Trubní vedení							
35	271	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	1,500		
Mezi novou vpustí a stávající šachtou, zámková dlažba							
1,5						1,500	
36	286	28617001	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x1000 mm SN 10	m	1,500		
37	271	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000		
Žlab ve vjezdu							
2						2,000	
38	286	28617192	koleno kanalizační PP SN 1687 ° DN 150	kus	2,000		
39	271	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m ³	m ³	1,130		
2*(3,14*0,6*0,6*0,5)						1,130	
40	271	895983219	Zřízení vpusti kanalizační dvorní z kameninových dílců DN 300/100	kus	1,000		
Místo plastové vpusti - zámková dlažba							
1						1,000	
41		ACO.1552	ACO Self - dvorní vpust 25x25cm, litinový rošt	kus	1,000		
42	271	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000		
U ŽB panelů							
2						2,000	
43	552	55241406	poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, s odvětráním	kus	2,000		
U ŽB panelů							
2						2,000	
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
44	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu	m	19,000		
Zábradlí na římsě propustku a sjezdu							
11+8						19,000	
45	211	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů	m	19,000		
Zábradlí na římsě propustku a sjezdu							
11+8						19,000	
46	130	13011049	tyč ocelová plochá jakost 11 375 150x6mm	t	0,014		
Zábradlí na římsě propustku a sjezdu							
- patky:							
(13*0,15)*0,0071						0,014	
47	140	14011050	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 76x3,2mm	m	52,300		
Zábradlí na římsě propustku a sjezdu							
- trubky:							
(11+8)*2+13*1,1						52,300	
48	221	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	-42,000		
MP							
-42						-42,000	
49	221	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,300		
Skutečnost - rozpočet							
121-115,7						5,300	
50	592	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	40,000		
51	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	31,000		
Skutečnost - rozpočet							
36-0						36,000	
Panely přístřešek							
-5						-5,000	
Součet						31,000	
52	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-38,700		
Skutečnost - rozpočet							
(21+12,6)-72,3						-38,700	

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov - A

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
53	592	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm Skutečnost - rozpočet 21-59,7	m	-38,700		-38,700
54	221	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm Do vjezdu 6	m	6,000		6,000
55		ACO.416986	ACO Drain PD150V - 0.0, žlab 1,0m, natur	kus	5,000		
56		ACO.416989	ACO Drain PD150V - 0.1, rev. díl 0,5m, P-odtok DN150, natur	kus	1,000		
57		ACO.416990	ACO Drain PD150V - vpust H595, 0,5m, těsný odtok DN150	kus	1,000		
58		ACO.416987	ACO Drain PD150V - kombi stěna pro začátek/konec, natur	kus	2,000		
59	011	953965131	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 190 mm Kotvení úhelníků do betonu 2*7	kus	14,000		14,000
60	221	966008221	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š do 200 mm DM žlabu ve vjezdu 5,5	m	5,500		5,500
61	231	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m	m	11,000		
62	221	979021112	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových při překopech inženýrských sítí Vysekání betonu na obrubnicích podél TO kvůli větší tloušťce dlažby 53	m	53,000		53,000
63	006	981513116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého těžkou mechanizací Panely pod parovodem u budoucího přístřešku 11*1*0,2	m3	2,200		2,200
64	005	985311113	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 30 mm Méněpráce -4,752	m2	-4,752		-4,752
65	005	985311911	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za práci ve stísněném prostoru	m2	-4,752		
66	005	985312112	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl 3 mm Méněpráce -21,120	m2	-21,120		-21,120
67	005	985312191	Příplatek ke stěrce pro vyrovnaní betonových ploch za práci ve stísněném prostoru	m2	-21,120		
68	005	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	-4,752		
69	005	985331211	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru Kotvení nového základu do původního pod opěry propustku (0,15*25)*2 Kotvení svislé výztuže opěr do nového základu (0,15*50)*2 Kotvení nové opěrné zdi k ochranné zdi parovodu (0,15*12*2)*2 Součet	m	29,700		7,500 15,000 7,200 29,700
70	130	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm 29,7 * 0,0004	t	0,012		0,012
71	005	985331214	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru Fixace polohy ŽB nosných desek (6,6/0,25)*2*0,15	m	7,920		7,920
72	130	13021014	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 14mm 7,92 * 0,00121	t	0,010		0,010
		997	Přesun sutě				
73	006	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km 27,130+13,5	t	40,630		40,630
74	006	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km 40,63*7	t	284,410		284,410
75	013	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	27,103		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Oprava zpevněných ploch v areálu PS (TO) Svinov - A

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
76	013	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	13,500		

998

Přesun hmot

77	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	74,242		
----	-----	-----------	---	---	--------	--	--

PSV

Práce a dodávky PSV

721

Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

78	721	721173723	Potrubí kanalizační z PE přípojovací DN 50 Výšková úprava vpusti u TO 0,15	m	0,150		
79	721	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75 Výšková úprava vpusti u TO 0,15	m	0,150		

Celkem

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov - B

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
HSV Práce a dodávky HSV							
1 Zemní práce							
1	001	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení V místě kolejí 2*2,5*0,6*1	m3	3,000		3,000
2	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 šachty kanalizace 2*(1*1*1,2)	m3	2,400		2,400
3	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Potrubí kanalizace 2*(11*0,6*1) Prohloubení drenáže 139*0,5*1 Chráníčka křídlové brány 7*0,4*0,9 Součet	m3	85,220		85,220
4	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce V původním rozpočtu špatná objemová hmotnost (388,64*2)-(388,64*1,65)	t	136,024		136,024
5	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Prohloubení drenáže 139*0,5*1 Potrubí kanalizace 2*11*0,6*0,7 Chráníčka křídlové brány 7*0,4*0,6 Součet	m3	80,420		80,420
6	583	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16 Prohloubení drenáže 139*0,5*1*2	t	139,000		139,000
7	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m Chráníčka křídlové brány 7*0,4*0,3 Kanalizace 2*11*0,6*0,3 Součet	m3	4,800		4,800
8	583	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4 4,8*2	t	9,600		9,600
2 Zakládání							
9	211	212311111	Obetonování výstění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky kolem lapačů střešních splavenin	kus	2,000		
10	271	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop Odpočet z původního rozpočtu -139	m	-139,000		-139,000
11	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop Skutečný průměr drenáže 139	m	139,000		139,000
12	211	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 100	m	-139,000		
13	211	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	139,000		
14	011	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 chybějící sloupky (0,5*0,9*0,5)*15	m3	3,375		3,375
3 Vislé a kompletní konstrukce							
15	231	348401320	Rozvinutí, montáž a napnutí ostatného drátu Pod žiletkový drát, odečteno množství z původního rozpočtu	m	587,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov - B

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			294*3-295		587,000		
16	313	31324818	drát ostnatý 100m	kus	9,000		
17	231	348401353	Rozvinutí, montáž a napnutí žiletkového drátu na oplocení	m	295,000		
			v původním rozpočtu špatná položka (ostnatý drát)				
			295		295,000		
18	592	59231044	sloupek betonový plotový krajový pro skládané plně ploty nat. 105x160x2300mm	kus	1,000		
			Chybějící sloupek betonového plotu				
			1		1,000		
5			Komunikace pozemní				
19	241	545361211	Výměna pražců z betonu s žebrovými podkladnicemi	kus	4,000		
20	221	561121101	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 50 mm	m2	171,000		
			zadní plocha štěrk po vrch kolejnice				
			159		159,000		
			štěrk po vrch kolejnic mezi k.č. 16a a 28				
			8*1+(8*1)/2		12,000		
			Součet		171,000		
21	583	58333625	kamenivo těžené hrubé frakce 4/8	t	17,100		
22	221	564861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	m2	171,000		
			zadní plocha štěrk po vrch kolejnice				
			159		159,000		
			štěrk po vrch kolejnic mezi k.č. 16a a 28				
			8*1+(8*1)/2		12,000		
			cena dle rozpočtu do soutěže				
			Součet		171,000		
23	221	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
24	221	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
25	221	573211108	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
26	221	573451111	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 1,4 kg/m2 s posypem	m2	-114,000		
			méněpráce				
			-114		-114,000		
27	221	574541111	Penetrační makadam jemný PMJ tl 50 mm	m2	-114,000		
			méněpráce				
			-114		-114,000		
28	221	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
8			Trubní vedení				
29	271	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125	m	1,000		
			Lapače splavenin				
			1		1,000		
30	286	28617002	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 125x1000 mm SN 10	m	1,000		
31	271	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	21,000		
			Kanalizace				
			10+11		21,000		
32	286	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	m	21,000		
33	271	877265271	Montáž lapače sítěšních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	2,000		
34	553	55350174	lapač nečistot plast 103mm univerzální	kus	2,000		
35	271	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	2,000		
			Lapače				
			2		2,000		
36	286	28617191	koleno kanalizační PP SN 16 87 ° DN 125	kus	2,000		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov - B

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
37	271	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých pinostěnných DN 150	kus	2,000		
38	286	28617162	koleno kanalizační PP SN 16 15 ° DN 150	kus	2,000		
39	271	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000		
40		ACO.89115	ACO Combipoint PP - mříž pultová 300x524, D400, H100, litina	kus	2,000		
24							
41		ACO.89010	ACO Combipoint PP - spodní díl 1a, odtok DN150, H350	kus	2,000		
12							
42		ACO.89012	ACO Combipoint PP - kónus 11, H350	kus	2,000		
12							
43	271	899620141	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,884		
Dno:							
					(0,4*0,9*0,9-0,4*0,4*0,2)*2	0,584	
Kónus:							
					(0,2*0,9*0,9-0,3*0,2*0,2)*2	0,300	
					Součet	0,884	
44	589	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22	m3	0,884		
9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
45	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	166,500		
Skutečnost - rozpočet							
					255-88,5	166,500	
46	592	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	180,000		
47	242	928125112	Montáž panelu mezi kolejnicemi nebo kolejiemi	m2	-210,738		
Cena obsahuje i dodávku materiálu. Cena dle rozpočtu do soutěže.							
Množství dle rozpočtu do soutěže:							
					-379,2	-379,200	
Překopy kolejí							
					4*1,23*1,28	6,298	
Kol. č. 28 - plocha u MUV							
					15,99*1,28	20,467	
Kol. č. 16a - plocha u MUV							
					14,76*1,28	18,893	
Kol. č. 16a - plocha u TO							
					35,67*1,28	45,658	
Kol. č. 16b - štěrková plocha							
					27,06*1,28	34,637	
Kol. č. 16b - asfaltová plocha							
					20,91*1,28	26,765	
Výměna stávajících panelů - 10 ks							
					10*1,23*1,28	15,744	
					Součet	-210,738	
48	242	928126111	Odstraňování panelů mezi kolejnicí a vozovkou	m2	22,042		
Překopy kolejí							
					4*1,23*1,28	6,298	
Výměna stávajících panelů - 10 ks							
					10*1,23*1,28	15,744	
					Součet	22,042	
49	241	935115114	Přikopy z tvárnice odvodňovacích pro povrchové odvodnění	m	-10,000		
MP							
					-10	-10,000	
50	013	973049541	Výsekání kapes ve zdivu z betonu pro osazování konstrukcí 200/200 mm hl do 200 mm	kus	2,000		
997 Přesun sutě							
51	006	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	182,920		
ŽB+zemina							
					36+146,92	182,920	
52	006	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 280,440		
					182,92*7	1 280,440	
53	013	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	36,000		
54	013	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	146,920		

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: Rekonstrukce stání MUV Ostrava Svinov - B

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Datum: 27. 9. 2019

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

Kanalizace + drenáž
7,92+139

146,920

998

Přesun hmot

55	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	191,277		
----	-----	-----------	--	---	---------	--	--

PSV

Práce a dodávky PSV

764

Konstrukce klempířské

56	764	764508131	Montáž kruhového svodu	m	2,000		
57	553	55344204	svod kruhový Pz 100mm	m	2,000		

767

Konstrukce zámečnické

58	767	767136142	Montáž příček sloupek krajní	kus	1,000		
----	-----	-----------	------------------------------	-----	-------	--	--

Ukončení betonového plotu u garáže MUV

1

1,000

59	145	14550246	profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3mm	t	0,006		
----	-----	----------	--	---	-------	--	--

Hmotnost: 4,53kg/m

Celkem

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Panely pro plechovou garáž

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
6	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³	8,000		
			Přístřešek 5*8*0,2		8,000		
14	011	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25 pod plotem 6*0,5*0,5	m ³	1,500		
					1,500		
15	211	274354111	Bednění základových pásů - zřízení Základ pod plot 6*0,5	m ²	3,000		
					3,000		
16	211	274354211	Bednění základových pásů - odstranění Základ pod plot 6*0,5	m ²	3,000		
					3,000		
17	002	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m ²	40,000		
18	583	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4 Pod panely přístřešku 8*5*0,05*2	t	4,000		
					4,000		
19	593	59381009	panel silniční 3,00x1,00x0,15m	kus	12,000		
20	593	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	2,000		
22	231	348401156	Montáž oplocení ze svařovaného pletiva s napínacími dráty výšky přes 2,0 do 4,0 m	m	11,000		
32	221	596212313	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny A pl přes 300 m ² Základová deska ze ZB panelů -(8*5)	m ²	-40,000		
					-40,000		
33	592	59245296	dlažba zámková tvaru I 200x165x100mm přírodní Základová deska ze ZB panelů -(8*5)	m ²	-40,000		
					-40,000		
51	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého Panely přístřešek -5	m	-5,000		
					-5,000		

61	231	966071823	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky přes 2,0 m	m	11,000		
63	006	981513116	Demolice konstrukcí objektů z betonu prostého těžkou mechanizací	m3	2,200		
Panely pod parovodem u budoucího přístřešku							
11*1*0,2					2,200		
73	006	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	40,630		
27,130+13,5					40,630		
74	006	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	284,410		
40,63*7					284,410		
75	013	997013801	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	27,103		
76	013	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	13,500		

VP: 0,00
MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Kanalizace u panelů pro plechovou garáž

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	001	130001101	Příplatek za ztížení vykopavky v blízkosti podzemního vedení Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1)	m3	8,352		
6	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1)	m3	8,352		
9	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1)	m3	8,352		
10	583	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63 Kolem skruží 2*(3,14*1,3*1,3*1-3,14*0,6*0,6*1)*2	t	16,705		
11	251	242111123	Osazení pláště kopané studny z betonových skruží dílcových DN 1 m	m	1,200		
12	592	59224315	deska betonová zákrytová pro kruhové šachty 100/62,5 x 16,5 cm	kus	2,000		
39	271	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3 2*(3,14*0,6*0,6*0,5)	m3	1,130		
42	271	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600 U ZB panelů 2	kus	2,000		
43	552	55241406	poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, s odvětráním U ZB panelů 2	kus	2,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Štěrková plocha u zarážedla a u námezníku

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
20	221	561121101	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 50 mm	m2	171,000		
			zadní plocha štěrk po vrch kolejnice				
			159		159,000		
			štěrk po vrch kolejnic mezi k.č. 16a a 28				
			8*1+(8*1)/2		12,000		
			Součet		171,000		
21	583	58333625	kamenivo těžené hrubé frakce 4/8	t	17,100		
22	221	564861111	Podklad ze štěrkodrtě SD tl 200 mm	m2	171,000		
			zadní plocha štěrk po vrch kolejnice				
			159		159,000		
			štěrk po vrch kolejnic mezi k.č. 16a a 28				
			8*1+(8*1)/2		12,000		
			cena dle rozpočtu do soutěže				
			Součet		171,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Asfaltová plocha u MUV

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
23	221	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
24	221	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
25	221	573211108	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		
26	221	573451111	Dvojitý nátěr z asfaltu v množství 1,4 kg/m2 s posypem	m2	-114,000		
			měněpráce				
			-114		-114,000		
27	221	574541111	Penetrační makadam jemný PMJ tl 50 mm	m2	-114,000		
			měněpráce				
			-114		-114,000		
28	221	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	114,000		
			místo penetračního makadamu				
			114		114,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

11	271	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	139,000		
			Skutečný průměr drenáže				
			139		139,000		
12	211	212972112	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 100	m	-139,000		
13	211	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 160	m	139,000		
19	241	545361211	Výměna pražců z betonu s žebrovými podkladnicemi	kus	2,000		
31	271	871310310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 150	m	21,000		
			Kanalizace				
			10+11		21,000		
32	286	28617003	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 150x1000 mm SN 10	m	21,000		
37	271	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000		
38	286	28617162	koleno kanalizační PP SN 16 15 ° DN 150	kus	2,000		
39	271	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000		
40		ACO.89115	ACO Combipoint PP - mříž pultová 300x524, D400, H100, litina	kus	2,000		
			24				
41		ACO.89010	ACO Combipoint PP - spodní díl 1a, odtok DN150, H350	kus	2,000		
			12				
42		ACO.89012	ACO Combipoint PP - kónus 11, H350	kus	2,000		
			12				
43	271	899620141	Obetonování plastové šachty z polypropylenu betonem prostým tř. C 20/25 otevřený výkop	m3	0,884		
			Dno:				
			(0,4*0,9*0,9-0,4*0,4*0,2)*2		0,584		
			Kónus:				
			(0,2*0,9*0,9-0,3*0,2*0,2)*2		0,300		
			Součet		0,884		
44	589	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22	m3	0,884		
47	242	928125112	Montáž panelu mezi kolejnicemi nebo kolejemi	m2	3,149		
			Překopy kolejí				
			2*1,23*1,28		3,149		
48	242	928126111	Odstranění panelů mezi kolejnicí a vozovkou	m2	3,149		
			Překopy kolejí				
			4*1,23*1,28		3,149		
49	241	935115114	Přikopy z tvárnic odvodňovacích pro povrchové odvodnění	m	-10,000		
			MP				
			-10		-10,000		
51	006	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	182,920		
			ZB+zemina				
			36+146,92		182,920		

52	006	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km 182,92*7	t	1 280,440		
					1 280,440		
53	013	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	36,000		
54	013	997223855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504 <i>Kanalizace + drenáž</i> 7,92+139	t	146,920		
					146,920		
55	221	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	191,277		

VP: 0,00
MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Propustek přes parovod

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	001	130001101	Příplatek za ztižení vykopavky v blízkosti podzemního vedení	m3	3,360		
			Původní opěry propustku (0,2*7*1,2)*2		3,360		
2	589	58932910	beton C 20/25 X0XC2 kamenivo frakce 0/22	m3	-3,700		
			Odpčet betonu z původního návrhu zídek -3,7		-3,700		
3	589	58933324	beton C 30/37 X0 kamenivo frakce 0/22	m3	3,700		
			Dopočet betonu do opěrných zídek propustku (viz DL) 3,7		3,700		
4	001	130901123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého ručně	m3	0,672		
			Původní opěry ... 20% ručně (0,2*7*1,2)*2*0,2		0,672		
5	001	130951123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého strojně	m3	2,688		
			Původní opěry ... 80% strojně (0,2*7*1,2)*2*0,8		2,688		
9	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	21,840		
			Zásypy kolem opěrných zdí u vjezdu -příčné: (6*1,2*0,6)*2		8,640		
			-podélné: (6,75+15,25)*1*0,6		13,200		
13	211	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	9,504		
			Pod opěrné zídky propustku 0,6*7+0,6*(7+0,6+0,6)		9,120		
			Dobetonávka ochranných zdí parovodu 2*(0,8*0,2*1,2)		0,384		
			Součet		9,504		
15	211	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	17,680		
			Pod opěrné zídky propustku				

			(0,4*7*2+0,4*0,6*2)+0,4*(7+1,2+0,6+0,6+5,8+0,6+0,+1,2)		12,880		
			Dobetonávka ochranných zdí parovodu				
			2*(1*1,2*2)		4,800		
16	211	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	17,680		
			Pod opěrné zídky propustku				
			(0,4*7*2+0,4*0,6*2)+0,4*(7+1,2+0,6+0,6+5,8+0,6+0,+1,2)		12,880		
			Dobetonávka ochranných zdí parovodu				
			2*(1*1,2*2)		4,800		
21	011	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,309		
			Skutečnost - rozpočet (opěrné zdi)				
			(840*0,0004)-0,027		0,309		
23	211	429172111	Výroba ocelových prvků pro opravu mostů šroubovaných nebo svařovaných do 100 kg	kg	41,160		
			Výroba kotvících úhelníků nosné desky propustku				
			(6*3,43)*2		41,160		
24	130	13011064	úhelník ocelový rovnostranný jakost 11 375 50x50x4mm	t	0,041		
			41,16 * 0,001		0,041		
26	211	451315136	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 200 mm	m2	2,640		
			Betonové klíny na úhelnících propustku				
			(0,2*6,6)*2		2,640		
59	011	953965131	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 190 mm	kus	14,000		
			Kotvení úhelníků do betonu				
			2*7		14,000		
64	005	985311113	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 30 mm	m2	-4,752		
			Měněpráce				
			-4,752		-4,752		
65	005	985311911	Příplatek při reprofiliaci sanačními maltami za práci ve stísněném prostoru	m2	-4,752		
66	005	985312112	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl 3 mm	m2	-21,120		
			Měněpráce				
			-21,120		-21,120		
67	005	985312191	Příplatek ke stěrce pro vyrovnání betonových ploch za práci ve stísněném prostoru	m2	-21,120		
68	005	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	-4,752		
69	005	985331211	Dodatečné vleповání betonářské výztuže D 8 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m	29,700		
			Kotvení nového základu do původního pod opěry propustku				
			(0,15*25)*2		7,500		
			Kotvení svislé výztuže opěr do nového základu				
			(0,15*50)*2		15,000		
			Kotvení nové opěrné zdi k ochranné zdi parovodu				
			(0,15*12*2)*2		7,200		
			Součet		29,700		
70	130	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm	t	0,012		

			29,7 * 0,0004			0,012	
71	005	985331214	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 14 mm do chemické malty včetně vyvrtání otvoru	m		7,920	
			Fixace polohy ZB nosných desek (6,6/0,25)*2*0,15			7,920	
72	130	13021014	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 14mm	t		0,010	
			7,92 * 0,00121			0,010	
77	221	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t		74,242	

VP: 0,00
MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Chránička brány u MUV, včetně výměny panelů

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
3	001	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 <i>Chránička křídlové brány</i> 7*0,4*0,9	m3	2,520		
5	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním <i>Chránička křídlové brány</i> 7*0,4*0,6	m3	1,680		
7	001	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m <i>Chránička křídlové brány</i> 7*0,4*0,3	m3	0,840		
19	241	545361211	Výměna pražců z betonu s žebrovými podkladnicemi	kus	2,000		
47	242	928125112	Montáž panelu mezi kolejnicemi nebo koleji <i>Překopy kolejí</i> 2*1,23*1,28	m2	3,149		
48	242	928126111	Odstranění panelů mezi kolejnicí a vozovkou <i>Překopy kolejí</i> 2*1,23*1,28	m2	3,149		

VP: 0,00
 MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Zábradlí na římse u vjezdu

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
44	221	911121111	Montáž zábradlí ocelového přichyceného vruty do betonového podkladu <i>Zábradlí na římse propustku a sjezdu</i> 11+8	m	19,000		
					19,000		
45	211	911121211	Výroba ocelového zábradlí při opravách mostů <i>Zábradlí na římse propustku a sjezdu</i> 11+8	m	19,000		
					19,000		
46	130	13011049	<i>tyč ocelová plochá jakost 11 375 150x6mm</i> <i>Zábradlí na římse propustku a sjezdu</i> - patky: (13*0,15)*0,0071	t	0,014		
					0,014		
47	140	14011050	<i>trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 76x3,2mm</i> <i>Zábradlí na římse propustku a sjezdu</i> - trubky: (11+8)*2+13*1,1	m	52,300		
					52,300		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Oprava lapačů dešťových svodů u MUV

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
9	211	212311111	Obetonování výstění příčného odvodnění mostu včetně žlabovky <i>kolem lapačů střešních splavenin</i>	kus	2,000		
29	271	871270310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 125 <i>Lapače splavenin</i>	m	1,000		
			1		1,000		
30	286	28617002	<i>trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 125x1000 mm SN 10</i>	m	1,000		
33	271	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 110	kus	2,000		
34	553	55350174	<i>lapač nečistot plast 103mm univerzální</i>	kus	2,000		
35	271	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 125 <i>Lapače</i>	kus	2,000		
			2		2,000		
36	286	28617191	<i>koleno kanalizační PP SN 16 87° DN 125</i>	kus	2,000		
50	013	973049541	Vysekání kapes ve zdivu z betonu pro osazování konstrukcí 200/200 mm hl do 200 mm	kus	2,000		
56	764	764508131	Montáž kruhového svodu	m	2,000		
57	553	55344204	<i>svod kruhový Pz 100mm</i>	m	2,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Základňové panely mezi kolejnicemi

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
47	242	928125112	Montáž panelu mezi kolejnicemi nebo kolejem	m2	-217,036		
			Cena obsahuje i dodávku materiálu. Cena dle rozpočtu do soutěže.				
			Množství dle rozpočtu do soutěže:				
			-379,2		-379,200		
			Kol. č. 28 - plocha u MUV				
			15,99*1,28		20,467		
			Kol. č. 16a - plocha u MUV				
			14,76*1,28		18,893		
			Kol. č. 16a - plocha u TO				
			35,67*1,28		45,658		
			Kol. č. 16b - šterková plocha				
			27,06*1,28		34,637		
			Kol. č. 16b - asfaltová plocha				
			20,91*1,28		26,765		
			Výměna stávajících panelů - 10 ks				
			10*1,23*1,28		15,744		
			Součet				
					-217,036		
48	242	928126111	Odstranění panelů mezi kolejnicí a vozovkou	m2	15,744		
			Výměna stávajících panelů - 10 ks				
			10*1,23*1,28		15,744		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Betonový plot kolem plochy MUV

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
14	011	275321511	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 <i>chybějící sloupky</i> (0,5*0,9*0,5)*15	m3	3,375		
					3,375		
15	231	348401320	Rozvinutí, montáž a napnutí ostnatého drátu <i>Pod žiletkový drát, odečteno množství z původního rozpočtu</i> 294*3-295	m	587,000		
					587,000		
16	313	31324818	<i>drát ostnatý 100m</i>	kus	9,000		
17	231	348401353	Rozvinutí, montáž a napnutí žiletkového drátu na oplocení <i>v původním rozpočtu špatná položka (ostnatý drát)</i> 295	m	295,000		
					295,000		
původní rozpočet p.č. 24		918211113.RKZV7	Osazení prefabrikovaného betonového sloupku H průřezu (průběžného, rohového, koncového) do bet.základu - dle popisu v TZ a PD <i>Chybějící sloupky betonového plotu</i>	kus	2,000		
<i>původní rozpočet p.č. 25</i>	592	593114540.RKZV	<i>sloupek prefabrikovaný systémový (průběžný, rohový, koncový,)</i> <i>Chybějící sloupky betonového plotu</i> 1	kus	2,000		
					1,000		
58	767	767136142	Montáž příček sloupek krajní <i>Ukončení betonového plotu u garáže MUV</i> 1	kus	1,000		
					1,000		
59	145	14550246	<i>profil ocelový čtvercový svařovaný 50x50x3mm</i> <i>Hmotnost: 4,53kg/m</i>	t	0,006		

VP: 0,00
 MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Odvodňovací žlab ve vjezdu

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
6	001	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³ Zlab ve vjezdu 7*0,6*0,6	m ³	2,520		
9	001	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním Zlab ve vjezdu 7*0,6*0,6	m ³	2,520		
10	583	58344197	štěrkodr' frakce 0/63 Zlab ve vjezdu 7*0,3*0,4*2	t	1,680		
37	271	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150 Zlab ve vjezdu 2	kus	2,000		
38	286	28617192	koleno kanalizační PP SN 1687 ° DN 150	kus	2,000		
54	221	935113111	Osazení odvodňovacího polymerbetonového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm Do vjezdu 6	m	6,000		
55		ACO.416986	ACO Drain PD150V - 0.0, žlab 1,0m, natur	kus	5,000		
56		ACO.416989	ACO Drain PD150V - 0.1, rev. díl 0,5m, P-odtok DN150, natur	kus	1,000		
57		ACO.416990	ACO Drain PD150V - vpust H595, 0,5m, těsný odtok DN150	kus	1,000		
58		ACO.416987	ACO Drain PD150V - kombi stěna pro začátek/konec, natur	kus	2,000		
60	221	966008221	Bourání betonového nebo polymerbetonového odvodňovacího žlabu š do 200 mm DM žlabu ve vjezdu 5,5	m	5,500		

VP: 0,00
 MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Doplnění štěrku mezi obrubníky a kolejnicí

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
27	221	561121101	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 50 mm	m2	158,750		
			<i>Mezi kolejí a obrubníkem u TO</i> 110*1+28,5*1,25+(21*1,25)/2		158,750		
28	583	58333625	<i>kamenivo těžené hrubé frakce 4/8</i>	t	15,875		
29	221	564861111	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	m2	158,750		
			<i>Mezi kolejí a obrubníkem u TO</i> 110*1+28,5*1,25+(21*1,25)/2		158,750		
30	221	564931412	Podklad z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	-27,500		
			<i>Bude provedeno ze štěrku</i> -27,5		-27,500		
31	221	573452111	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 1,7 kg/m2 s posypem	m2	-27,500		
			<i>Bude provedeno ze štěrku</i> -27,5		-27,500		

VP: 0,00
MP: 0,00
Celkem: 0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Kanalizace v zámkové dlažbě

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
34	552	55241402	<i>poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, bez odvětrání</i>	<i>kus</i>	2,000		
			Nové poklopy v zámkové dlažbě u TO				
			2		2,000		
			pozn.: práce a vyrovnávací prstence v původní položce č.32, SO 07				
35	271	871260310	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 10 z polypropylenu DN 100	m	1,500		
			Mezi novou vpustí a stávající šachtou, zámková dlažba				
			1,5		1,500		
36	286	28617001	<i>trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 100x1000 mm SN 10</i>	<i>m</i>	1,500		
40	271	895983219	Zřízení vpustí kanalizační dvorní z kameninových dílců DN 300/100	kus	1,000		
			Místo plastové vpustí - zámková dlažba				
			1		1,000		
41		ACO.1552	<i>ACO Self - dvorní vpust 25x25cm, litinový rošt</i>	<i>kus</i>	1,000		
78	721	721173723	Potrubí kanalizační z PE připojovací DN 50	m	0,150		
			Výšková úprava vpustí u TO				
			0,15		0,150		
79	721	721174044	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 75	m	0,150		
			Výšková úprava vpustí u TO				
			0,15		0,150		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: A - Ostatní - TO

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
7	BBC	BBC.0007467.URS	tvárnice betonová zatravnovací 10, 60x40x10 cm	kus	70,000		
			Místo nepoužitelných původních tvárnic				
			70		70,000		
33	592	59245296	dlažba zámková tvaru I 200x165x100mm přírodní	m2	84,830		
			Prořez (v rozpočtu chybí)				
			848,3*0,1		84,830		
48	221	915111115	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva	m	-42,000		
			MP				
			-42		-42,000		
49	221	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,300		
			Skutečnost - rozpočet				
			121-115,7		5,300		
50	592	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	40,000		
51	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	36,000		
			Skutečnost - rozpočet				
			36-0		36,000		
52	221	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-38,700		
			Skutečnost - rozpočet				
			(21+12,6)-72,3		-38,700		
53	592	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	-38,700		
			Skutečnost - rozpočet				
			21-59,7		-38,700		
62	221	979021112	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků chodníkových při překopech inženýrských sítí	m	53,000		
			Vysekání betonu na obrubnicích podél TO				
			kvůli větší tloušťce dlažby				
			53		53,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Oprava zpevněných ploch a oplocení TO Ostrava - Svinov

Objekt: B - Ostatní - MUV

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizac

Zhotovitel: TOMI - REMONT a.s.

Místo: Ostrava Svinov

Zpracoval: TOMI - REMONT a.s.

Datum: 27. 9. 2019

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
4	001	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	136,024		
V původním rozpočtu špatná objemová hmotnost (388,64*2)-(388,64*1,65)					136,024		
45	221	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	166,500		
Skutečnost - rozpočet 255-88,5					166,500		
46	592	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	180,000		

VP:	0,00
MP:	0,00
Celkem:	0,00

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

Doložka číslo: 633884

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 419778f7-f8b9-4b49-b4cd-aaf745f75d91

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Michal BAUER)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 18.03.2020 12:11:01



fc6df5e3-658c-4b5f-bc8d-5a0c8743d43f