

SO 12.2

	Datum	Jméno	Podpis	NTD group a.s. Jateční 32, 400 01 Ústí n/L Tel/fax: 047/560 11 81 E-mail: ntd@ntd.cz 
PROJEKTANT	05.2013	Ing. Studničný		
VYPRACOVAL	05.2013	Ing. Urban		
Zkoušel	05.2013	Ing. Slejška		
Č. zak.	G20402-201	formát A4	DPS	URBAN - PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ atl. Drážďanská 37/455, 400 07 Ústí nad Labem Tel. / fax: 475 503 890 urban-projekt@volny.cz
OBEC POSTŘÍŽÍN - REKONSTRUKCE POVRCHŮ KOMUNIKACÍ VČ. CHODNÍKŮ SO 12.2 - UL. MÁŠLOVICKÁ (CHODNÍK) SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK				Měřítko Č. v. 9

Zakázka:			
Obec Postřižín - Rekonstrukce povrchů komunikací; SO 12.2 - Ul. Máslovická (chodník)			
Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO 12.2: Ul. Máslovická (chodník)			
001: Zemní práce			
002: Základy			
003: Svislé konstrukce			
005: Komunikace			
008: Trubní vedení			
009: Ostatní konstrukce a práce			
099: Přesun hmot HSV			
711: Izolace proti vodě			
783: Nátěry			
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady			
Celkem (bez DPH)	–		
z toho: ZRN	#HODNOTA!		
VRN			
DPH	–		
Celkem (včetně DPH)	–		

Zakázka:

Obec Postřizín - Rekonstrukce povrchů komunikací; SO 12.2 - Ul. Máslovická (chodník)

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO 12.2: Ul. Máslovická (chodník)							—
001: Zemní práce							—
1.	H	00572410	Osivo směs travní parková	kg	5,733		—
Plný popis:							
Výkaz výměr: 3,5 dkg/m2;(145,30+10,70)*0,035					5,46		
2.	H	103 X2	Nákup humózní zeminy	m3	23,868		—
Plný popis:							
Výkaz výměr: z bilance zemin v TZ;23,40					23,4		
3.	H	10371500	Substrát zahradnický B VL	m3	0,803		—
Plný popis:							
Výkaz výměr: 1m3=600 kg;(0,436+0,032)/0,600					0,78		
4.	SP	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	9,4		—
Plný popis: Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěší, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek komunikací pro pěší s ložem z kameniva n							
Výkaz výměr: viz příl. 7;9,4					9,4		
6.	SP	113107132	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	36,3		—
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 15C							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;19,1+17,2					36,3		
7.	SP	113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 50 mm	m2	307,1		—
Plný popis: Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živičných, o tl. vrstvy do 50 mm							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;307,1					307,1		
10.	SP	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých - náhradní položka za vybourání žlabovek betonových	m	66,2		—
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;18,0+48,2					66,2		
11.	SP	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	106,7		—
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých							
Výkaz výměr: viz v.č. 7 - obrubníky;100,4 dtto - krajníky kamenné;6,3					100,4 6,3		
12.	SP	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	9,7		—
Plný popis: Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;9,7					9,7		
14.	SP	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	50,592		—
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3							
Výkaz výměr: dle přílohy 8 - 40 % z 126,48;126,48*0,40					50,592		
15.	SP	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 4	m3	75,888		—

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3							
Výkaz výměr: dle příl. č.8 - 60% z 126,48;126,48*0,60					75,888		
17.	SP	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	0,254		—
Plný popis: Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně z betonu prostého neprokládaného							
Výkaz výměr: vybourání rušených uličních vpustí dle příl. č.7;0,30*0,30*3,141592*0,90*1,0					0,254		
22.	SP	133301101	Hloubení šachet v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	0,761		—
Plný popis: Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti v hornině tř. 4 do 100 m3							
Výkaz výměr: patky pro zábradlí dle příl. č.7;0,545					0,545		
patky pro zahrazovací sloupky;0,3*0,3*0,6*4					0,216		
25.	SP	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,98		—
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m							
Výkaz výměr: lepší zemina pro zemní krajnice na mezidělo a zpět;1,49*2					2,98		
26.	SP	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	138,941		—
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 1							
Výkaz výměr: přebytečná zemina z odkopávek dle příl. č.18;114,78					114,78		
výkopek z patek pro zábradlí a zahraz. sloupky;0,545+0,216					0,761		
dovoz chybějícího humusu dle bilance;23,40					23,4		
27.	SP	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	231,082		—
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně							
Výkaz výměr: odvoz na skládku do 12 km - t.j. 2x příplatek, přebytečná zemina z odkopávek;114,78*2					229,56		
výkopek z patek pro zábradlí a zahraz. sloupky;0,761*2					1,522		
28.	SP	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	0,254		—
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost přes 9 000 do							
Výkaz výměr: odvoz materiálu z bourané vpusti na skládku;0,254					0,254		
29.	SP	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,508		—
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 5 až 7 na vzdálenost Příplatek k ceně							
Výkaz výměr: odvoz na skládku do 12 km - t.j. 2x příplatek;0,254*2					0,508		
30.	SP	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	24,89		—
Plný popis: Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4							
Výkaz výměr: naložení zeminy na mezidělo pro zemní krajnice;1,49					1,49		
naložení humózní zeminy dle bilance;23,40					23,4		
31.	SP	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	117,031		—
Plný popis: Uložení sypaniny na skládky							
Výkaz výměr: přebytečná zemina z odkopávek;114,78					114,78		
zemina ze šachet;0,761					0,761		
dočasná skládka;1,49					1,49		
35.	SP	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	145,3		—

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm							
Výkaz výměr: viz příloha č. 6;4,2+141,1					145,3		
36.	SP	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5							
Výkaz výměr: z příl. č.6;4,2+141,1					145,3		
37.	SP	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	10,7		–
Plný popis: Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2							
Výkaz výměr: z příl. č.8;10,70					10,7		
38.	SP	181951101	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění	m2	145,3		–
Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění							
Výkaz výměr: pod zeleň - viz příl. č. 6;4,2+141,1					145,3		
39.	SP	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	680,22		–
Plný popis: Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním							
Výkaz výměr: pod zpevněné plochy - viz příl. č.8;680,22					680,22		
41.	SP	182201101	Svahování násypů	m2	10,7		–
Plný popis: Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině							
Výkaz výměr: dle příl. č. 8;10,70					10,7		
42.	SP	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	10,7		–
Plný popis: Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1 : 5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm							
Výkaz výměr: dle přílohy č. 8;10,70					10,7		
43.	SP	183403111	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5							
Výkaz výměr: dle příl. č. 6;4,2+141,1					145,3		
44.	SP	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5							
Výkaz výměr: z příl. č. 8;4,2+141,1					145,3		
45.	SP	183403211	Obdělání půdy nakopáním na hloubku do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	10,7		–
Plný popis: Obdělání půdy nakopáním hl. přes 50 do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2							
Výkaz výměr: z příl. č. 8;10,70					10,7		
46.	SP	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	10,7		–
Plný popis: Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2							
Výkaz výměr: z příl. č.8;10,70					10,7		
47.	SP	184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko							
Výkaz výměr: z příl. č.6;4,2+141,1					145,3		
48.	SP	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	10,7		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko							
Výkaz výměr: z příl. č.8;10,70					10,7		
49.	SP	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko							
Výkaz výměr: z příl. č. 6;4,2+141,1					145,3		
50.	SP	184802621	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	10,7		–
Plný popis: Chemické odplevelení po založení kultury na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko							
Výkaz výměr: z příl. č.8;10,70					10,7		
51.	SP	185802112	Hnojení půdy vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5	t	0,436		–
Plný popis: Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou							
Výkaz výměr: 3 kg/m ² ;145,3*0,003					0,436		
52.	SP	185802122	Hnojení půdy vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou ve svahu do 1:2	t	0,032		–
Plný popis: Hnojení půdy nebo trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou							
Výkaz výměr: 3 kg/m ² ;10,70*0,003					0,032		
53.	SP	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	145,3		–
Plný popis: Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5							
Výkaz výměr: z příl. č. 6;4,2+141,1					145,3		
54.	SP	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	10,7		–
Plný popis: Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:5 do 1:2							
Výkaz výměr: z příl. č. 8;10,70					10,7		
55.	SP	185804312	Zalití rostlin vodou plocha přes 20 m ²	m3	9,36		–
Plný popis: Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m ²							
Výkaz výměr: viz dovoz vody;9,360					9,36		
56.	SP	185851121	Dovoz vody pro závlaku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	9,36		–
Plný popis: Dovoz vody pro závlaku rostlin na vzdálenost do 1000 m							
Výkaz výměr: 3*20 l/m ² ;{(145,30+10,70)*0,06					9,36		
58.	SP	171101141	Uložení sypaniny do 0,75 m ³ násypu na 1 m silnice nebo železnice	m3	11,7		–
Plný popis: Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním z hutněných s uzavřením povrchu násypů z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném							
Výkaz výměr: viz příloha č. 8;11,70					11,7		
59.	SP	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,69		–
Plný popis: Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m							
Výkaz výměr: z příl. č.8 - přesun mezi profily;4,69					4,69		
002: Základy							–
60.	SP	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	109,0		–
Plný popis: Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudržných do 92 % PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8							
Výkaz výměr: z přílohy č. 8;109,0					109,0		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
003: Svislé konstrukce							
2.	SP	359 X1	Kamerová prohlídka potrubí DN 400	m	116,0		-
Plný popis:							
Výkaz výměr: z příl. č.7;116,0					116,0		
3.	SP	359901111	Vyčištění stok	m	116,0		-
Plný popis: Vyčištění stok ☐ jakékoliv výšky							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;116,0					116,0		
005: Komunikace							
3.	SP	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	605,1		-
Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD ☐ s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění☐ tl. 150 mm							
Výkaz výměr: dle příl. č.3 a 6 - konstrukce B;68,8+496,9+39,4					605,1		
4.	SP	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	78,7		-
Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD ☐ s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění☐ tl. 200 mm							
Výkaz výměr: dle příl. č.3 a 6 - konstrukce D;11,5+46,0+4,9+16,3					78,7		
6.	SP	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	101,2		-
Plný popis: Podklad ze štěrkodrti ŠD ☐ s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění☐ tl. 250 mm							
Výkaz výměr: dle příl. č.3 a 6 - konstrukce C;101,2					101,2		
10.	SP	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	1,49		-
Plný popis: Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy ☐ se zhutněním							
Výkaz výměr: dle příl. č.8;1,49					1,49		
13.	SP	581141113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	2,7		-
Plný popis: Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší☐ tl. 100 mm							
Výkaz výměr: betonové plochy dle příl. č.6;2,7					2,7		
14.	H	59245266	Dlažba tvaru cihla 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	58,65		-
Plný popis:							
Výkaz výměr: vozovka D, barva okrová;11,5+46,0					57,5		
15.	H	59245267	Dlažba tvaru cihla pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	40,582		-
Plný popis:							
Výkaz výměr: chodník B1 - červená;39,4					39,4		
16.	H	59245268	Dlažba tvaru cihla pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	21,836		-
Plný popis:							
Výkaz výměr: vjezdy D1;4,9+16,3					21,2		
17.	H	59245300	Dlažba se zámkem tvaru kost (íčko) 20x16,5x8 cm přírodní	m2	103,224		-
Plný popis:							
Výkaz výměr: vozovka C;101,2					101,2		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
18.	H	59245308	Dlažba BEST-KLASIKO 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	571,357		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: chodník B;68,8+496,9					565,7		
19.	SP	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	39,4		–
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebyt							
Výkaz výměr: dle příl. č.3 a 6 - chodník B1;39,4					39,4		
20.	SP	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	565,7		–
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebyt							
Výkaz výměr: dle příl. č. 3 a 6 - chodník B;68,8+496,9					565,7		
21.	SP	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	21,2		–
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebyt							
Výkaz výměr: dle příl. č.3 a 6 - vjezdy D1;4,9+16,3					21,2		
22.	SP	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	57,5		–
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebyt							
Výkaz výměr: dle příl. č. 3 a 6 - vjezdy D;11,5+46,0					57,5		
23.	SP	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	101,2		–
Plný popis: Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením pře.							
Výkaz výměr: dle příl. č. 3 a 6 - vozovka C;101,2					101,2		
008: Trubní vedení							
14.	SP	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámců hmotnosti přes 100 do 150 kg	kus	1,0		–
Plný popis: Demontáž mříží litinových včetně rámců, hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 Kg							
Výkaz výměr: poklopy a rám uliční rušené vpusti - viz příl. č.7;1,0					1,0		
009: Ostatní konstrukce a práce							
3.	H	553 X4	Zábradlí trubkové dvoumadlové	kg	237,68		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dle příl. č.5;237,68					237,68		
8.	H	59217303	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 6/20 50x5x20 cm	kus	529,038		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dle příl. č.6;(14,1+214,0+33,8)*2					523,8		
9.	H	59217314	Obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABZ 10/95 50x8x25 cm	kus	17,574		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dle příl. č.6;(4,3+4,4)*2					17,4		
10.	H	59217450	Obrubník betonový chodníkový ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	5,656		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dle příl. č. 6;5,6					5,6		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
25.	H	74910179	Sloupek parkovací pevný, 6 x 6 x 80 cm zinkovaný motýlek k zabetonování	kus	4,0		–
Plný popis:							
Výkaz výměr: dle příl. č.2;4,0					4,0		
26.	SP	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného vč. patek a příp. bednění	m	22,6		–
Plný popis: Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného							
Výkaz výměr: dle příl. č.5;22,6					22,6		
27.	SP	912111111	Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku v do 800 mm zabetonovaného	kus	4,0		–
Plný popis: Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm zabetonované							
Výkaz výměr: zahrazovací sloupek pevný dle příl. č.2;2,0+2,0					4,0		
32.	SP	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	5,6		–
Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže							
Výkaz výměr: dle příl. č.6- obrubník vel. 150/300;5,6					5,6		
33.	SP	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	270,6		–
Plný popis: Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého							
Výkaz výměr: dle příl. č.6 - obrubník vel. 80/250;4,3+4,4					8,7		
dtto - obrubník 50/200;14,1+33,8+214,0					261,9		
39.	SP	919731114	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu z betonu tl do 250 mm	m	7,8		–
Plný popis: Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy z betonu prostého tl. přes 150 do 250 mm							
Výkaz výměr: viz příl. č.7;7,8					7,8		
40.	SP	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	12,7		–
Plný popis: Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm							
Výkaz výměr: viz příl. č. 7;12,7					12,7		
42.	SP	919741111	Ošetření cementobetonové plochy vodou	m2	8,1		–
Plný popis: Ošetření cementobetonové plochy kropením vodou							
Výkaz výměr: dle příl. č.6 - 3x;2,70*3					8,1		
46.	SP	966008111	Bourání trubního propustku do DN 300	m	52,2		–
Plný popis: Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm							
Výkaz výměr: viz příl. č.7 - beton DN 200;21,7					21,7		
dtto beton DN 300;11,6					11,6		
dtto kamenina DN 200;18,9					18,9		
47.	SP	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	4,1		–
Plný popis: Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm							
Výkaz výměr: viz příl. č.7 - beton DN 400;4,1					4,1		
48.	SP	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních	m	6,3		–
Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných							
Výkaz výměr: očištění krajníků kamenných - viz příl. č.7;6,3					6,3		

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
50.	SP	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	9,4		–
Plný popis: Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním							
Výkaz výměr: viz příl. č.7 - rozebrání dlažeb;9,4					9,4		
099: Přesun hmot HSV							
1.	SP	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	45,789		–
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km							
Výkaz výměr: betonové plochy;18,150					18,15		
bouraná živice tl. 50;27,639					27,639		
2.	SP	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	183,156		–
Plný popis: Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
Výkaz výměr: odvoz k recyklaci na obalovnu či dvůr zhotovitele do 5 km - t.j. 4x příplatek;45,789*4					183,156		
3.	SP	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	86,538		–
Plný popis: Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km							
Výkaz výměr: zámková dlažba;2,444					2,444		
obrubníky betonové;100,4*0,200					20,08		
krajníky kamenné;6,3*0,200					1,26		
obrubníky záhonové;0,388					0,388		
žlabovky betonové;19,198					19,198		
propustky a potrubí;39,150+4,018					43,168		
4.	SP	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	633,512		–
Plný popis: Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km							
Výkaz výměr: odvoz do 5 km - t.j. 4x příplatek - betonové obrubníky silniční;20,080*4					80,32		
dtto, obruby záhonové;0,388*4					1,552		
dtto, žlabovky;19,198*4					76,792		
odvoz na skládku do 12 km - t.j. 11x příplatek - propustky a potrubí;43,168*11					474,848		
5.	SP	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	43,727		–
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového							
Výkaz výměr: vybourané hmoty z propustků a potrubí;43,168					43,168		
materiál z bourané uliční vpusti;0,254*2,200					0,559		
6.	SP	997221855	Poplatek za uložení odpadu ze zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	202,197		–
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva							
Výkaz výměr: viz uložení na trvalou skládku;(114,780+0,761)*1,75					202,197		
61.	SP	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	495,071		–
Plný popis: Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu							
711: Izolace proti vodě							
1.	SP	711161306	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 0,5 m	m2	4,85		–

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
Plný popis: Izolace proti zemní vlhkosti nopovými foliemi FONDALINE základů nebo stěn pro běžné podmínky tloušťky 0,5 mm, šířky 1,0 m							
Výkaz výměr: č.p.37 - viz v.č. 2; 9,7*0,5					4,85		
2.	SP	711792610	Izolace proti zemní vlhkosti - odvětrávací lišta pro překrytí okraje izolace	m	9,7		—
Plný popis: Izolace proti vodě a vlhkosti - ostatní TECHNODREN lišta pro překrytí okraje izolace odvětrávací z pozinkovaného plechu							
Výkaz výměr: viz bradavková fólie - v.č.2;9,7					9,7		
3.	SP	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,006		—
Plný popis: Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m							
783: Nátěry							
1.	SP	783425514	Nátěry syntetické potrubí do DN 100 barva dražší lesklý povrch 2x antikorozní, 1x základní, 2x email	m	66,55		—
Plný popis: Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) potrubí přes DN 50 do DN 100 mm lesklý povrch 2x antikorozní, 1x základní a 2x email							
Výkaz výměr: dle příl. č.5;66,55					66,55		
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady							
1.	ON	07	Zařízení staveniště	%	3,3		—
Plný popis:							
2.	ON	13	Silniční provoz	%	1,5		—
Plný popis:							