

REKAPITULACE STAVBY

Kód: R23_002
 Stavba: Rekonstr.parkovacích objektů č.42 O-Dubina

KSO:
 Místo: 16.05.2024
 Zadavatel: SMO Městský obvod Ostrava Jih
 Zhotovitel: Stavos Stavba a.s. Ostrava

CC-CZ:
 Datum: 16.05.2024

IC: DIČ:
 IC: DIČ:
 IC: DIČ:
 IC: DIČ:

Projektant:
 Projekt 2010
 Zpracovatel:
 Poznámka:

Cena bez DPH		104 603,17
DPH základní snížená	Sazba daně 0,00% 12,00%	Výše daně 0,00 0,00
Cena s DPH	V CZK	104 603,17

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Datum a podpis:

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: R23_002
 Stavba: Rekonstr.parkovacích objektů č.42 O-Dubina

Místo: 16.05.2024
 Zadavatel: SMO Městský obvod Ostrava Jih
 Zhotovitel: Stavos Stavba a.s. Ostrava

Datum: 16.05.2024
 Projektant: Projekt 2010
 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
Z_03	Změny 3	104 603,17	104 603,17
01	Zpevněné plochy - VP	104 603,17	104 603,17
02	Doplnění elektroinstalace - chybějící svítilna- VP	51 223,51	51 223,51
		53 379,66	53 379,66

R.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce parkovacích objektů č.42 D-Dubina
 Objekt: Z_03 - Změny 3
 Soupis: 01 - Zjevné plochy - VP
 Místo: SMO Městský obvod Ostrava Jih
 Zadavatel: Stavos Stavba a.s., Ostrava
 Zhotovitel: Zpracovatel:
 Datum: 16.05.2024
 Projekt: Projekt 2010

PC Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem						
D	HSV	Práce a dodávky HSV		51 223,51		
D	1	Zemní práce		22 257,88		
6	K	12221101 Odkopávky a protokopávky v hornině třídy B3/lehlosti, skupiny 3 rubné	m3	4,410	840,20	4 165,97 SoD
W		"20% z celkové objemu výkopů - 568,00 m3 (chodník-parkoviš) 0,20"		4,410		
W		SoS		4,410		
7	K	12221105 Odkopávky a protokopávky nezpevněné v hornině třídy B3/lehlosti, skupiny 3 rubné	m3	17,840	118,87	2 081,59 SoD
W		"20% z celkové objemu výkopů - 688,00 m3 (chodník-parkoviš) 0,20"		17,840		
W		SoS		17,840		
11	K	16271117 Vodotrné přeměšání přes 6 000 do 10000 m výškopřesahy z horniny třídy B3/lehlosti, skupiny 1 m3	m3	22,050	266,42	5 818,06 SoD
W		Vodotrné přeměšání přes 6 000 do 10000 m výškopřesahy z horniny třídy B3/lehlosti, skupiny 1 m3		22,050		
W		"SoS"		22,050		
W		SoS		22,050		
13	K	16271118 Přípravek k vodotrnému přeměšání výškopřesahy z horniny třídy B3/lehlosti, skupiny 1 až 3 ZKO 1000 m přes 10000 m	m3	110,250	20,36	2 271,15 SoD
W		Přípravek k vodotrnému přeměšání výškopřesahy z horniny třídy B3/lehlosti, skupiny 1 až 3 ZKO 1000 m přes 10000 m		110,250		
W		"SoS"		110,250		
W		SoS		110,250		
15	K	17120281 Poplatek za uložení zařízení a keramii na recyklační skládce (skládková) kód odpovídá 17 05 04	t	39,680	187,04	7 820,50 SoD
W		Poplatek za uložení zařízení a keramii na recyklační skládce (skládková) kód odpovídá 17 05 04		39,680		
W		"SoS"		39,680		
W		SoS		39,680		
D	5	Komunikace pozemní		57 048,99		
29	K	56485111 Podklad ze šlákladů ŠD plochy přes 100 m2 š 150 mm	m2	35,600	239,81	8 537,24 SoD
W		Podklad ze šlákladů ŠD plochy přes 100 m2 š 150 mm		35,600		
W		"SoS"		35,600		
W		SoS		35,600		
30	K	56485114 Podklad ze šlákladů ŠD plochy přes 100 m2 š 100 mm	m2	35,600	284,46	10 128,76 SoD
W		Podklad ze šlákladů ŠD plochy přes 100 m2 š 100 mm		35,600		
W		"SoS"		35,600		
W		SoS		35,600		
31	K	56487101 Podklad ze šlákladů ŠD plochy do 100 m2 š 250 mm	m2	6,500	424,91	3 811,74 SoD
W		Podklad ze šlákladů ŠD plochy do 100 m2 š 250 mm		6,500		
W		"SoS"		6,500		
W		SoS		6,500		
37	K	58921221 Kládek z tvárného odlezy pozemních komunikací ručně 80 mm tloušťky A, B, C přes 50 do 100 m2	m2	8,500	354,04	3 016,99 SoD
W		Kládek z tvárného odlezy pozemních komunikací ručně 80 mm tloušťky A, B, C přes 50 do 100 m2		8,500		
W		"SoS"		8,500		
W		SoS		8,500		
38	M	5924020 drážba tvar obdélník betonová 20x21 (0x0,87m) 8,7*0,7 (Připravené koeficientem množství)	m2	6,755	529,87	4 838,48 SoD
W		drážba tvar obdélník betonová 20x21 (0x0,87m) 8,7*0,7 (Připravené koeficientem množství)		6,755		
W		"SoS"		6,755		
W		SoS		6,755		
39	K	58921223 Vodotrné ztvárnění odlezy pozemních komunikací ručně 80 mm tloušťky A, B, C přes 300 m2	m2	35,600	323,14	11 603,76 SoD
W		Vodotrné ztvárnění odlezy pozemních komunikací ručně 80 mm tloušťky A, B, C přes 300 m2		35,600		
W		"SoS"		35,600		
W		SoS		35,600		
W		"SITUACE				
W		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
W		"Situace 89" -176,00				
W		"Situace 90" -176,00				
W		"Situace 91" -176,00				
W		"Situace 92" -176,00				
W		"Situace 93" -176,00				
W		"Situace 94" -176,00				
W		"Situace 95" -176,00				
W		"Situace 96" -176,00				
W		"Situace 97" -176,00				
W		"Situace 98" -176,00				
W		"Situace 99" -176,00				
W		"Situace 100" -176,00				
W		"Situace 101" -176,00				
W		"Situace 102" -176,00				
W		"Situace 103" -176,00				
W		"Situace 104" -176,00				
W		"Situace 105" -176,00				
W		"Situace 106" -176,00				
W		"Situace 107" -176,00				
W		"Situace 108" -176,00				
W		"Situace 109" -176,00				
W		"Situace 110" -176,00				
W		"Situace 111" -176,00				
W		"Situace 112" -176,00				
W		"Situace 113" -176,00				
W		"Situace 114" -176,00				
W		"Situace 115" -176,00				
W		"Situace 116" -176,00				
W		"Situace 117" -176,00				
W		"Situace 118" -176,00				
W		"Situace 119" -176,00				
W		"Situace 120" -176,00				
W		"Situace 121" -176,00				
W		"Situace 122" -176,00				
W		"Situace 123" -176,00				
W		"Situace 124" -176,00				
W		"Situace 125" -176,00				
W		"Situace 126" -176,00				
W		"Situace 127" -176,00				
W		"Situace 128" -176,00				
W		"Situace 129" -176,00				
W		"Situace 130" -176,00				
W		"Situace 131" -176,00				
W		"Situace 132" -176,00				
W		"Situace 133" -176,00				
W		"Situace 134" -176,00				
W		"Situace 135" -176,00				
W		"Situace 136" -176,00				
W		"Situace 137" -176,00				
W		"Situace 138" -176,00				
W		"Situace 139" -176,00				
W		"Situace 140" -176,00				
W		"Situace 141" -176,00				
W		"Situace 142" -176,00				
W		"Situace 143" -176,00				
W		"Situace 144" -176,00				
W		"Situace 145" -176,00				
W		"Situace 146" -176,00				
W		"Situace 147" -176,00				
W		"Situace 148" -176,00				
W		"Situace 149" -176,00				
W		"Situace 150" -176,00				
W		"Situace 151" -176,00				
W		"Situace 152" -176,00				
W		"Situace 153" -176,00				
W		"Situace 154" -176,00				
W		"Situace 155" -176,00				
W		"Situace 156" -176,00				
W		"Situace 157" -176,00				
W		"Situace 158" -176,00				
W		"Situace 159" -176,00				
W		"Situace 160" -176,00				
W		"Situace 161" -176,00				
W		"Situace 162" -176,00				
W		"Situace 163" -176,00				
W		"Situace 164" -176,00				
W		"Situace 165" -176,00				
W		"Situace 166" -176,00				
W		"Situace 167" -176,00				
W		"Situace 168" -176,00				
W		"Situace 169" -176,00				
W		"Situace 170" -176,00				
W		"Situace 171" -176,00				
W		"Situace 172" -176,00				
W		"Situace 173" -176,00				
W		"Situace 174" -176,00				
W		"Situace 175" -176,00				
W		"Situace 176" -176,00				
W		"Situace 177" -176,00				
W		"Situace 178" -176,00				
W		"Situace 179" -176,00				
W		"Situace 180" -176,00				
W		"Situace 181" -176,00				
W		"Situace 182" -176,00				
W		"Situace 183" -176,00				
W		"Situace 184" -176,00				
W		"Situace 185" -176,00				
W		"Situace 186" -176,00				
W		"Situace 187" -176,00				
W		"Situace 188" -176,00				
W		"Situace 189" -176,00				
W		"Situace 190" -176,00				
W		"Situace 191" -176,00				
W		"Situace 192" -176,00				
W		"Situace 193" -176,00				
W		"Situace 194" -176,00				
W		"Situace 195" -176,00				
W		"Situace 196" -176,00				
W		"Situace 197" -176,00				
W		"Situace 198" -176,00				
W		"Situace 199" -176,00				
W		"Situace 200" -176,00				

PC Typ	Kód	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W				772,000		
W				4,400		
W				35,600		
40	M	5924020 drážba tvar čtverec betonová 20x20 (0x0,20m) p/10x10	m2	36,666	425,82	15 813,87 SoD
W		drážba tvar čtverec betonová 20x20 (0x0,20m) p/10x10		36,666		
W		"SoS"		36,666		
W		SoS		36,666		
D	9	Ostřeň konstrukce a práce, bourání		-34 158,17		
77	K	916131212 Ozáření silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do tlesu z betonu prahového	m	4,190	289,74	1 094,12 SoD
PP		Ozáření silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do tlesu z betonu prahového		4,190		
W		"SITUACE		4,190		
W		"VZOROVÉ REZY		4,190		
W		"obrubník příčný"		4,190		
W		0,00x1,00x22,00x2,00+2,00+55,00+19,00x20,00x9,00x2		-24,000		
W		"Připravené koeficientem množství"		-24,000		
W		0,00x1,00x22,00x2,00+2,00+55,00+19,00x20,00x9,00x2		-12,800		
W		"Připravené koeficientem množství"		-12,800		
W		0,00x1,00x22,00x2,00+2,00+55,00+19,00x20,00x9,00x2		-250,800		
W		"Připravené koeficientem množství"		-250,800		
W		"odměřeno na stavbě" 255,00		255,000		
W		SoS		4,190		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstr.parkovacích objektů č.42 O-Dubina
Objekt: Z_03 - Změny 3
Soupis: 02 - Doplňení elektroinstalace - chybějící svítidla- VP

KSO: 16.05.2024
Místo: SMO Městský obvod Ostrava Jih
Zadavatel: Stavos Stavba a.s. Ostrava
Zhotovitel: Stavos Stavba a.s. Ostrava
Projektant: Projekt 2010
Zpracovatel: Projekt 2010

Poznámka:

Cena bez DPH	53 379,66
DPH základní určená	Základ daně 53 379,66 0,00%
Cena s DPH	Výše daně 0,00 12,00%
	53 379,66

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstr.parkovacích objektů č.42 O-Dubina
Objekt: Z_03 - Změny 3
Soupis: 02 - Doplňení elektroinstalace - chybějící svítidla- VP
Místo: SMO Městský obvod Ostrava Jih
Zadavatel: Stavos Stavba a.s. Ostrava
Zhotovitel: Stavos Stavba a.s. Ostrava
Projektant: Projekt 2010
Zpracovatel: Projekt 2010

Kód dlu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	53 379,66
M - Práce a dodávky M	53 379,66
21-M - Elektromontáže	53 379,66
D3 - Světla	53 379,66

94.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstr. parkovacích objektů č.42 O-Dubina

Objekt: Z_03 - Změny 3

Soupis: 02 - Doplnění elektroinstalace - chybějící svítidla - VP

Místo: SMO Městský obvod Ostrava Jih

Zadavatel: Stavos Stavba a.s. Ostrava

Datum: 16.05.2024

Zhotovitel: Projekt 2010

Zpracovatel:

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
Náklady soupisu celkem							
D	M	Práce a dodávky M				53 378,66	
D	21-M	Elektromontáže				53 378,66	
D	D3	Svítidla				53 378,66	
PP	K Poř75	Svítidlo s označením "K" dle knihy svítidel	kus	17,000	3 130,71	53 222,07	SoD
PP	K Poř83	Svítidlo s označením "V" dle knihy svítidel	kus	17,000	9,27	157,59	SoD
PP		Příslušenství na recyklaci					
PP		Příslušenství na recyklaci					

77.

