

ROZPOČET

Stavba: Opravy komunikací v areálu školy

Objekt: SO 03 - Oprava plochy vjezdu na parkoviště u hřiště

Místo: Datum: 27.06.2017

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **57 569,28**

HSV - Práce a dodávky HSV 57 569,28

1 - Zemní práce 3 431,73

1	K	131201101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	8,32800	331,50	2 760,73
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,5*0,2/2 0,35000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 34,76000

"objem odtěžené zeminy pod pův. betonem tl. 24 cm

34,7*0,24 8,32800

2	K	181102302	Úprava pláňe na stavbách dálnic v zářezech mimo skalních se zhutněním	m2	34,41000	19,50	671,00
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------	----	----------	-------	--------

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 34,41000

5 - Komunikace pozemní 28 482,51

3	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	34,41000	162,50	5 591,63
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 34,41000

4	K	564851113	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 170 mm	m2	34,41000	175,50	6 038,96
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 34,41000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	596211211	kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Dř	m2	34,41000	234,00	8 051,94

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 34,41000

6	K	596212214	kladení dlažby z betonových zamkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy Dř	m2	2,91000	234,00	680,94
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	--------

"plocha napojení na chodník a příjezd. asf. komunikací

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Součet 2,91000

7	M	592453110	dlažba skladebná betonová základní 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	37,85100	214,50	8 119,04
---	---	-----------	------------------------------------------------------------	----	----------	--------	----------

"plocha bourání

10,5*3 31,50000

3,2*0,6/2 0,96000

3*1,3/2 1,95000

Mezisoučet 34,41000

34,41*1,1 37,85100

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 498,61

8	K	916131213	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 značky	m	24,00000	260,00	6 240,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	----------

"obrubníky podél odpad. kontejnerů

15 15,00000

"obrubníky na opačné straně

6+3 9,00000

Součet 24,00000

9	M	592174650	obrubník betonový silniční vibrolisovaný 100x15x25 cm	kus	24,00000	119,60	2 870,40
---	---	-----------	-------------------------------------------------------	-----	----------	--------	----------

"obrubníky podél odpad. kontejnerů

15 15,00000

"obrubníky na opačné straně

6+3 9,00000

Součet 24,00000

10	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,54000	1 430,00	772,20
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	--------

"obrubníky podél odpad. kontejnerů

15*((0,25+0,2)*0,1/2) 0,33750

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"obrubníky na opačné straně (6+3)*((0,25+0,2)*0,1/2) Součet		0,20250 0,54000		
11	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	6,94000	1 241,50	8 616,01
			"plocha bourání 10,5*3 3,5*0,2/2 3,2*0,6/2 3*1,3/2 Mezisoučet "objem vybouraného betonu 34,7*0,2		31,50000 0,35000 0,96000 1,95000 34,76000 6,94000		
997 - Přesun sutě							5 887,12
12	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	14,86512	19,50	289,87
			"plocha bourání 10,5*3 3,2*0,6/2 3*1,3/2 Mezisoučet "hmotnost odtěžené zeminy pod pův. betonem tl. 24 cm 34,41*0,24*1,8		31,50000 0,96000 1,95000 34,41000 14,86512		
13	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	15,26800		
14	K	997221579	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	t	106,87600		
			15,268*7		106,87600		
15	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	15,26800		
			"vybouraná plocha vč. obrubníků 15,268		15,26800		
998 - Přesun hmot							1 269,31
16	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	16,52742	76,80	1 269,31