

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zberný dvor v obci Černík

Objekt:

**8 - Základy pod posuvnú bránu a múriky, spevnená plocha, základy pod váhu - navyac práce**

JKSO:

Miesto: Černík

KS:

Dátum: 14. 12. 2023

Objednávateľ:

Obec Černík

IČO:

00308846

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

AB-STAV s r.o., Malý Cetín

IČO:

36548707

IČ DPH:

SK2020154246

Projektant:

PROJEKTING ŠGT s.r.o., Komárno

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Katarína Andrasková

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

51 518,00

Ostatné náklady

0,00

**Cena bez DPH**

**51 518,00**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	51 518,00	20,00%	10 303,60

**Cena s DPH**

**v EUR**

**61 821,60**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

# ROZPOČET

Stavba:

Zberný dvor v obci Černík

Objekt:

**8 - Základy pod posuvnú bránu a múriky, spevnená plocha, základy pod váhu - navyiac práce**

Miesto: Černík

Dátum: 14. 12. 2023

Objednávateľ: Obec Černík

Projektant: PROJEKTING ŠGT  
s.r.o., Komárno

Zhotoviteľ: AB-STAV s r.o., Malý Cetín

Spracovateľ: Katarína Andrásková

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**51 518,00**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				51 518,00
D	2		Zakladanie				39 375,03
1	K	27157-1111	Vankúš pod základy zo štrkopiesku (štrkodrvy) triedeného	m3	653,101	43,99	28 729,91
PP			Vankúš pod základy zo štrkopiesku (štrkodrvy) triedeného				
2	K	274313611.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	1,511	102,53	154,92
PP			Betón základových pásov prostý tr.C 16/20				
3	K	289971411.S	Geomreža pre stabilizáciu podkladu, tuhá jednoosá z polyetylénu pevnosť v ťahu do 50 kN/m sklon do 1 : 5	m2	1 778,000	5,90	10 490,20
PP			Geomreža pre stabilizáciu podkladu tuhá jednoosá z polyetylénu, v sklone do 1:5 a s pevnosťou v ťahu do 50 kN/m				
D	5		KOMUNIKÁCIE				3 960,76
4	K	564951000	Podklad pod spevnenú plochu z drveného betónu	t	260,405	15,21	3 960,76
PP			Podkald pod spevnenú plochu z drveného betónu				
D	6		ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				2 554,35
5	K	62248-4010	Potiahnutie vonk. stien sklotextílnou mriežkou	m2	295,300	8,65	2 554,35
PP			Potiahnutie vonk. stien sklotextílnou mriežkou				
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				167,91
6	K	916362113.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého s bočnou oporou	m	8,000	16,04	128,32
PP			Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho so zaliatím a zatrením škár cementovou maltou, so zhotovením lôžka s bočnou oporou z betónu prostého tr. C 20/25				
7	M	592170002100.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm	ks	8,080	4,90	39,59
PP			Obrubník cestný, lxšxv 1000x100x200 mm, skosenie 15/15 mm				
D	99		Presun hmôt HSV				1 832,22
8	K	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt betónový	t	1 090,606	1,68	1 832,22
PP			Presun hmôt pre pozemné komunikácie, kryt betónový				
D	DA		Základy pod váhu				3 627,73
D	1.1		Zemné práce				367,53
9	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	6,708	33,54	224,99
PP			Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príľahom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok v hornine 3 do 100 m3				
10	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	6,708	9,50	63,73
PP			Hĺbenie rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna do predpísaného profilu a spádu, s prehodnením výkopu na príľahom teréne na vzdialenosť do 3 m od pozdĺžnej osi ryhy alebo s naložením výkopu na dopravný prostriedok príplatok k cenám za lepivosť horniny 3				
11	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	6,708	3,82	25,62
PP			Vodorovné premiestnenie výkopku za sucha pre všetky druhy dopravných prostriedkov bez naloženia výkopu, avšak so zložením bez rozhrnutia po spevnenej ceste, z horniny 1 až 4 v množstve do 100 m3 na vzdialenosť nad 500 do 1000 m				
12	K	167101101.S	Nakladanie neulažnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	6,708	7,93	53,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	PP		Nakladanie a prekladanie neufahnutého výkopku nakladanie výkopku z hornín do 100 m3 1 až 4				
	D	2.1	<b>Zakladanie</b>				<b>1 787,99</b>
13	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,606	55,12	33,40
	PP		Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr. 0-32 mm				
14	K	274321411.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	7,801	135,73	1 058,83
	PP		Betón základových pásov (bez výstuže) železový tr.C 25/30				
15	K	274351217.S	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	14,604	20,91	305,37
	PP		Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier zhotovenie -tradičné				
16	K	274351218.S	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	14,604	6,49	94,78
	PP		Debnenie zvislé alebo šikmé (odklonené) pôdorysne priame alebo zalomené, stien pásov vo voľných alebo zapažených jamách, ryhách, šachtách, vrátane prípadných vzpier odstránenie -tradičné				
17	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,155	1 907,19	295,61
	PP		Výstuž základových pásov z betonárskej ocele s klasickými strmienkami B500 (10 505)				
	D	9.1	<b>Ostatné konštrukcie a práce-búranie</b>				<b>1 472,21</b>
18	K	953941312.S	Osadenie drobných kovových výrobkov s plochou do 0,5 m2	ks	7,124	26,77	190,71
	PP		Osadenie drobných kovových výrobkov vonkajších bez ich dodania, ale s vysekaním káps pre upevňovanie prvkov a ich zamurovaním, zabetónovaním alebo zaliatím železných rohoží s rámom s plochou do 0,5 m2				
19	K	953941812.S1	Olemovanie rohov s L profilom	m	31,690	22,34	707,95
	PP		Osadenie drobných kovových výrobkov vonkajších bez ich dodania, ale s vysekaním káps pre upevňovanie prvkov a ich zamurovaním, zabetónovaním alebo zaliatím podpery a zábradlia komínových lávok do pripravených otvorov				
20	M	133310002400.S	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x5 mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1	t	0,287	1 998,43	573,55
	PP		Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 50x50x5 mm, ozn. 11 373 podľa EN ISO S235JRG1				