

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **MATEŘSKÁ ŠKOLA ZLÍN, DRUŽSTEVNÍ**

Objekt: **MŠ** **Mateřská škola**

Rozpočet: **R0** **Podchycení základového pasu**

Objednatel: **Statutární město Zlín; Odbor školství a sportu**

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			429 370,59
PSV			1 889,02
MON			8 498,50
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>439 758,11</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>439 758,11</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>92 349,20</b> CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

**Cena celkem s DPH**

**532 107,31 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne **11.09.2023**

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			35 998,58	8,2
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			188 921,79	43,0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			58 130,18	13,2
5	Komunikace	HSV			21 147,72	4,8
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 250,46	0,5
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 178,00	0,7
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			6 210,00	1,4
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 417,80	1,5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			25 306,55	5,8
711	Izolace proti vodě	PSV			1 889,02	0,4
M21	Elektromontáže	MON			7 500,00	1,7
M46	Zemní práce při montážích	MON			998,50	0,2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			81 809,51	18,6
Cena celkem					439 758,11	100,0

## Položkový rozpočet

S:	MATEŘSKÁ ŠKOLA ZLÍN, DRUŽSTEVNÍ
O:	MŠ Mateřská škola
R:	R0 Podchycení základového pasu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>35 998,58</b>
1	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drceného kačírek : 5,2*0,3*0,3 okapový chodník : 1,95*0,8*0,3 zatravnovací tvárnice : 7,15*1,5*0,3	m3	4,15350		
					0,46800	
					0,46800	
					3,21750	
2	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodnikových a parkových 5,20+1,8	m	7,00000		
					7,00000	
3	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 (12,4+1,4)*1,2+ (1,4*0,5)	m3	17,26000		
					17,26000	
4	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu (12,4+1,4)*1,2+ (1,4*0,5) beton : -2,2	m3	15,06000		
					17,26000	
					-2,20000	
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>188 921,79</b>
5	274321411R00	Železobeton základových pasů C 25/30 2,2	m3	2,20000		
					2,20000	
6	274351215R00	Bednění stěn základových pasů - zřízení (0,8+4,15+0,65+0,65+0,65)*1,2	m2	9,06000		
					9,06000	
7	274351216R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění Včetně očištění, vytřídění a uložení bednicího materiálu. (0,8+4,15+0,65+0,65+0,65)*1,2	m2	9,06000		
					9,06000	
8	275361821R00	Výztuž základových patek z betonářské oceli B500B (10 505) 122,7/1000	t	0,12270		
					0,12270	
9	224311114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon do 45 stup. Hl do 25 m hominy III. a IV.	m	21,00000		
10	282602112	Injektování povrchové vysokotlakécs dvojitým obturátorem mikropilot a kotev tlakem do 2 Mpa	hod	8,00000		
11	58521130	cement portlandský 42,5 MPa, pro nízké teploty	t	1,00000		
12	R282602112	Přístavění vrtací soupravy	soubor	1,00000		
13	283111113	Trubkové mikropiloty svislé část hladká D 115 mm	m	18,00000		
14	14011068	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 89x8,0mm	m	18,00000		
15	283131113	Hlavy mikropilot namáhaných tlakem i tahem D do 115mm	kus	6,00000		
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>58 130,18</b>
16	380931115R00	Vložení trnu průměru 14 mm do betonu na dvousložkové lepidlo, bez dodávky trnu	kus	11,00000		
17	13285301R	Tyč žebírková pro betonářskou výztuž B500B, d 14 mm	t	0,12660		
					0,12660	
18	985621211	Spínání objektů - prostup lana přes zeď včetně vrtu a jeho zainjektování cementovou maltou	m	2,00000		
19	985622222	Spínání objektů - vložení a dodání lana s napínací maticí	m	10,00000		
20	985622411	Spínání objektů - kotevní oblast pro táhlo s vysekáním a zapravením s deskou do 300x300x20m	kus	2,00000		
21	985441113	Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8mm v drážce v cihelném zdivu hl. do 70mm	m	20,00000		
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>21 147,72</b>

## Položkový rozpočet

S:	MATEŘSKÁ ŠKOLA ZLÍN, DRUŽSTEVNÍ	
O:	MŠ	Mateřská škola
R:	R0	Podchycení základového pasu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
22	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm okapový chodník : 1,95*0,8 zatravnovací tvárnice : 7,15*1,5	m2	12,28500		
					1,56000	
					10,72500	
23	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. 12,4	m2	12,40000		
					12,40000	
24	59228263R	Tvárnice zatravnovací výška 80 x 400 x 600 mm přírodní (1,5*7,15)/(0,4*0,6) zaokrouhlení : 0,3125	kus	45,00000		
					44,68750	
					0,31250	

<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>		<b>2 250,46</b>
----------------	---------------------------------------	--	-----------------

25	632921913R00	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 50 mm Včetně dodávky dlaždic. 1,95*0,8	m2	1,56000		
					1,56000	
26	639571120R00	Podklad pod okapový chodník ze štěrku tl.200 mm 0,3*5,2	m2	1,56000		
					1,56000	
27	639571205R00	Kačírek pro okapový chodník podél budovy tl. 50 mm 0,3*5,2	m2	1,56000		
					1,56000	
28	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2, kačírek 0,3*5,2	m2	1,56000		
					1,56000	

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>		<b>3 178,00</b>
----------------	---------------------------------------	--	-----------------

29	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25 5,20*1,8	m	7,00000		
					7,00000	

<b>Díl: 95</b>	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>		<b>6 210,00</b>
----------------	---	--	-----------------

30	952901411R00	Vyčištění venkovních prostor opravovaná plocha + rezerva plochy (50%) : (12,4+1,4)*1,5	m2	20,70000		
					20,70000	

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>		<b>6 417,80</b>
----------------	---------------------------	--	-----------------

31	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého 1,95*0,8*0,1	m3	0,15600		
					0,15600	
32	970051018R00	Vrtání jádrové do ŽB d 14-18 mm 0,2*11	m	2,20000		
					2,20000	

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>		<b>25 306,55</b>
----------------	--------------------------------	--	------------------

33	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	17,45279		
----	--------------	--	---	----------	--	--

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>		<b>1 889,02</b>
-----------------	---------------------------	--	-----------------

34	711823121RT6	Montáž nopové fólie svíse včetně dodávky fólie DEKDREN T20 (0,8+4,15+0,65)*1,2 přesahy : (0,3+0,34)*5,2	m2	10,04800		
					6,72000	
					3,32800	

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>		<b>7 500,00</b>
-----------------	-----------------------	--	-----------------

35	211000001T00	Hromosvod a uzemnění včetně revize	soubor	1,00000		
----	--------------	------------------------------------	--------	---------	--	--

<b>Díl: M46</b>	<b>Zemní práce při montážích</b>		<b>998,50</b>
-----------------	----------------------------------	--	---------------

36	460030036RT3	Vytrhání beton. dlaždic, lože písek, zalité spáry z plochy nad 10 m2 1,5*7,15	m2	10,72500		
					10,72500	

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>		<b>81 809,51</b>
-----------------	--	--	------------------

## Položkový rozpočet

S:	MATEŘSKÁ ŠKOLA ZLÍN, DRUŽSTEVNÍ	
O:	MŠ	Mateřská škola
R:	R0	Podchycení základového pasu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
37	979082119R00	Příplatek k přesunu suti za každých dalších 1000 m uvažuje se 20 km : 19*10,923	t	207,53700		
				207,53700		
38	979990103R00	Poplatek za uložení suti - beton, skupina odpadu 170101	t	10,92300		
39	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.	t	10,92300		
40	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	10,92300		
41	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku	t	7,25296		
42	R282602112	Náklady s umístěním stavby, oplocení, režie	soubor	1,00000		
<b>Celkem</b>						<b>439 758,11</b>