

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>262019P</b>	<b>SSL OZP p.o. - Domov pro osoby se zdravotním postižením, Dolní Dědina, Zlín - Příluky - revize 3</b>
Objekt:	<b>D.1</b>	<b>Stavební úpravy objektu Domova</b>
Rozpočet:	<b>1</b>	<b>Stavební část - revize 3 - ZL01</b>

Objednatel:	<b>Sociální služby pro osoby se zdravotním postižením, příspěvková organizace Na Hrádku 100 76316 Fryšták</b>	IČO: <b>70850917</b> DIČ:
-------------	---	------------------------------

Zhotovitel:	<b>MiSta stavební společnost s.r.o. Nedakonice 14 687 38 Nedakonice</b>	IČO: DIČ:
-------------	---	--------------

Vypracoval:

Rozpis ceny		Celkem
HSV		426 510,39
PSV		3 680,00
MON		1 111,71
Vedlejší náklady		0,00
Ostatní náklady		0,00
<b>Celkem</b>		<b>431 302,10</b>

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>431 302,10 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>64 695,31 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>

Zaokrouhlení CZK

**Cena celkem s DPH 495 997,41 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Za zhotovitele Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			90 035,82	
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			1 396,27	
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			10 479,00	
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			135 273,86	
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			156 195,85	
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			20 444,54	
96	Bourání konstrukcí	HSV			700,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			11 985,05	
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 680,00	
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	MON			1 111,71	
Cena celkem					431 302,10	

## Položkový rozpočet

S:	0100	Zlín Příluky
O:	1	VCP
R:	1	ZL01 3.1.Stav stávajících podlahových konstrukcí 2.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>135 273,86</b>
1	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15	m3	32,85300	2 700,00	88 703,10
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.				
		m.č.201: 50,38*0,15		7,55700		
		m.č.202: 31,05*0,15		4,65750		
		m.č.203: 12,53*0,15		1,87950		
		m.č.204: 15,75*0,15		2,36250		
		m.č.205: 5,95*0,15		0,89250		
		m.č.206: 4,04*0,15		0,60600		
		m.č.207: 3,92*0,15		0,58800		
		m.č.208: 6,6*0,15		0,99000		
		m.č.209: 18,15*0,15		2,72250		
		m.č.210: 13,49*0,15		2,02350		
		m.č.211: 13,28*0,15		1,99200		
		m.č.212: 13,49*0,15		2,02350		
		m.č.213: 13,87*0,15		2,08050		
		m.č.214: 4,85*0,15		0,72750		
		m.č.215: 5,38*0,15		0,80700		
		m.č.216: 6,29*0,15		0,94350		
2	631361921RT4	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30	t	1,12084	30 000,00	33 625,08
		plocha : 219,02*1,15*4,45kg/m2 /1000		1,12084		
3	631591115R00	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	4,27250	3 030,00	12 945,68
		místnost 204 : 3,5*4,5*0,1		1,57500		
		místnost 205 : 4,15*6,5*0,1		2,69750		
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>11 777,87</b>
4	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	67,30213	175,00	11 777,87
<b>Celkem</b>						<b>147 051,73</b>

### Položkový rozpočet

S:	262019P	SSL OZP p.o. - Domov pro osoby se zdravotním postižením, Dolní Dědina, Zlín - Příluky - reviz
O:	D.1	Stavební úpravy objektu Domova
R:	D.1.1-2b/1	ZL01 3.2.Dodatečné drenáže – vlhkost stávajícího nosného zdiva 1.NP

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>90 035,82</b>	
3	132201211R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně <i>hloubení rýhy až na základovou kci sklepa vlivem vlhkosti a nutnosti odvést vodu od sklepa kolem objektu ( od únikového schodiště po opěrnou zeď</i> <i>(4,2+8,75+11,8)*1*2,5</i>	m3	61,87500	170,00	10 518,75	SOD
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3</i>	m3	61,87500	35,00	2 165,63	SOD
5	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 <i>(4,2+8,75+11,8)*1*0,5</i>	m3	12,37500	1 000,00	12 375,00	SOD
6	151201201R00	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření, vzepření <i>(4,2+8,75)*2,5</i>	m2	32,37500	210,00	6 798,75	SOD
6	151201211R00	Odstranění pažení stěn výkopu zátažné, hloubky do 4 m <i>Odkaz na mn. položky pořadí 6 :</i>	m2	32,37500	70,00	2 266,25	SOD
11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo <i>Odkaz na mn. položky pořadí 3</i>	m3	61,87500	100,00	6 187,50	SOD
12	711823121RT7	Montáž nopové folie svisle včetně dodávky folie <i>(4,2+8,75+11,8)*2,5</i>	m2	61,87500	228,50	14 138,44	RTS 22/ I
13	711823129RT3	Montáž ukončovací lišty k nopové folii včetně dodávky <i>ukončovací lišta nopové folie kolem objektu</i>	m	79,00000	158,50	12 521,50	RTS 22/ I
14	961044111R00	Bourání základů z betonu prostého <i>bourání základů z betonu prostého</i> <i>objektu: 2,5*0,5*1,2</i>	m3	2,00000	3 540,00	7 080,00	RTS 22/ I
15	130900030AB	Bourání konstrukcí z betonu prostého ve výkopu, odvoz do 5km, uložení na skládku <i>bourání původních betonových šachet v JV části objektu při výkopu zpevněných ploch:</i> <i>(0,8*0,8*1,5)*2</i>	m3	1,92000	8 325,00	15 984,00	RTS 22/ I
<b>Díl: 1</b>		<b>Základy a zvláštní zaklání</b>				<b>1 396,27</b>	
1	212753114R00	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 100,bez lože <i>14</i>	m	14,00000	21,90	294,00	RTS 22/ I
2	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 <i>2*3,14*0,055*16*1,2</i>	m2	6,63168	37,80	225,48	RTS 22/ I
3	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm	m	14,00000	47,00	658,00	SOD
4	69366198R	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP <i>6,63*1,1</i>	m2	7,29300	30,00	218,79	SOD

## Položkový rozpočet

S:	0100	Zlín Příluky
O:	1	VCP
R:	4	ZL01 3.3.Nová příčka m.č. 202

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>10 479,00</b>
1	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm		10,50000	998,00	10 479,00
		3,5*3		10,50000		
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>700,00</b>
2	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných tl. 65 mm	m2	8,75000	80,00	700,00
		3,5*2,5		8,75000		
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>207,18</b>
3	998012022R00	Přesun hmot pro budovy monolitické výšky do 12 m	t	1,18386	175,00	207,18
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>1 111,71</b>
4	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	1,61000	150,00	241,50
5	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,61000	130,00	209,30
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.				
6	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1,61000	1,50	2,42
7	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	1,61000	150,00	241,50
8	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1,61000	9,00	14,49
9	979990101R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1,61000	250,00	402,50
<b>Celkem</b>						<b>12 497,89</b>

### Položkový rozpočet

S:	262019P	SSL OZP p.o. - Domov pro osoby se zdravotním postižením, Dolní Dědina, Zlín - Příluky - reviz
O:	D.1	Stavební úpravy objektu Domova
R:	D.1.1-2b/1	ZL01 3.4. Vyrovnání stávajících stěn pro omítky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>156 195,85</b>	
2	319201316R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 20 mm	m2	189,10790	250,00	47 276,98	RTS 22/ I

stávající objekt :

202 : 22,700*3,100	70,37000
-1,100*2,100	-2,31000
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,390	2,63640
203 : (14,160-3,500)*3,100	33,04600
-6,680*2,000	-13,36000
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,450	3,04200
-1,100*2,100	-2,31000
(1,100+2,100*2)*0,450	2,38500
stávající objekt :	
301 : (2,200+7,500+0,450+0,300+2,250+10,450)*3,150	72,92250
-0,800*2,100*2	-3,36000
-1,100*2,100*4	-9,24000
302 : (6,500+4,850*2)*3,150	51,03000
-0,900*2,100	-1,89000
-1,100*2,1000	-2,31000
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,350	2,36600
-1,400*1,250	-1,75000
(1,400+1,250)*2*0,400	2,12000

3	319201317R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 30 mm	m2	235,67800	323,00	76 123,99	RTS 22/ I
---	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-----------

stávající objekt :

201 : (48,400-3,550-1,900-2,450-10,000)*3,100	94,55000
-1,100*2,100*6	-13,86000
-0,800*2,150*2	-3,44000
204 : 16,000*3,100	49,60000
-1,100*2,100	-2,31000
(1,100+2,100*2)*0,300	1,59000
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,450	3,04200
205 : (3,400+1,750)*3,100	15,96500
206 : 1,650*2*(3,100-1,500)	5,28000
-0,800*(2,100-1,500)	-0,48000
(0,800+2,100*2)*0,300	1,50000
207 : (1,600*2+2,450)*(3,100-2,100)	5,65000
208 : (2,000*2+3,300)*(3,100-2,100)	7,30000
209 : (5,500*2+3,300)*(3,100-2,100)	14,30000
303 : (3,500+3,580*2)*3,150	33,57900
-6,880*2,000	-13,76000
-0,900*2,100	-1,89000
(0,900+2,100*2)*0,350	1,78500
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,350	2,36600
304 : (16,000-3,500)*3,150	39,37500
-1,100*2,100	-2,31000
(1,100+2,100*2)*0,350	1,85500
-2,000*2,380	-4,76000
(2,000+2,380*2)*0,350	2,36600
307 : (1,750*2+2,600)*(3,150-2,100)	6,40500
(0,800+2,100*2)*0,300	1,50000

### Položkový rozpočet

S:	262019P	SSL OZP p.o. - Domov pro osoby se zdravotním postižením, Dolní Dědina, Zlín - Příluky - reviz
O:	D.1	Stavební úpravy objektu Domova
R:	D.1.1-2b/1	ZL01 3.4. Vyrovnání stávajících stěn pro omítky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
3	319201319R00	Vyrovnání povrchu zdiva pod omítku maltou ze SMS tloušťka 50 mm	m2	46,95750	544,00	25 544,88	RTS 22/ I

308 :  $(3,300+2,000*2)*(3,150-2,100)$  7,66500  
 $(1,100+2,100*2)*0,300$  1,59000  
 309 :  $(5,500*2+3,300)*(3,150-2,100)$  15,01500  
 306 :  $1,650*2*(3,150-1,500)$  5,44500  
 $-0,800*(2,100-1,500)$  -0,48000  
 $(0,800+2,100*2)*0,300$  1,50000  
 305 :  $(3,400+1,750)*3,150$  16,22250

4	612481211RU1	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	29,00000	250,00	7 250,00	SOD
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-----

překrytí styků různých materiálů :

<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>	<b>20 444,54</b>			
----------------	--	------------------------------	------------------	--	--	--

5	319202321R00	Vyrovnání nerovného povrchu přizdřením o tloušťce přes 30 do 80 mm	m2	53,38000	383,00	20 444,54	RTS 22/ I
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-----------

viz. výkresy pohledů :

JZ :

stávající objekt : 53,380

53,38000

<b>Celkem</b>						<b>176 640,39</b>
---------------	--	--	--	--	--	-------------------