

# KRYCÍ LIST MĚNĚ PRACÍ

**Stavba:** Stavební úpravy objektu muzea par.č. 987,Zauličí 456, k.ú.

**JKSO:** Štramberk

**Místo:** 801 45

Štramberk

**CC-CZ:**

**Datum:** 14.06.2017

**Objednatel:**

MUZEUM NOVOJIČÍNSKA, příspěvková org., Nový Jičín

**IČ:**

**DIČ:**

**Zhotovitel:**

SMSS s.r.o., Suvorovova 573, 742 42 Šenov u Nového Jičína

**IČ:** 47153849

**DIČ:** CZ47153849

**Projektant:**

Oldřich Němec, Divadelní 8,, Nový Jičín

**IČ:** 18978410

**DIČ:**

**Zpracovatel:**

V.Procházková

**IČ:**

**DIČ:**

**Poznámka:**

Náklady z rozpočtu 331 425,88

Ostatní náklady 0,00

**Cena bez DPH 331 425,88**

DPH základní	21,00%	ze	331 425,88	69 599,43
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>401 025,31</b>
-------------------	--------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE MÉNĚ PRACÍ

**Stavba:** Stavební úpravy objektu muzea par.č. 987,Zauličí 456, k.ú. Štramberk

**Místo:** Štramberk **Datum:** 14.06.2017

**Objednatel:** MUZEUM NOVOJIČÍNSKA, příspěvková org. **Projektant:** Oldřich Němec, Divadelní 8  
**Zhotovitel:** SMSS s.r.o., Suvorovova 573, 742 42 Šenoř **Zpracovatel:** V.Procházková

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>331 425,88</b>
HSV - HSV	100 359,91
1 - Zemní práce	85 176,12
2 - Zakládání	15 183,79
PSV - PSV	186 971,97
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	93 958,27
731-735 - Ústřední vytápění	1 901,60
762 - Konstrukce tesařské	6 753,60
763 - Konstrukce suché výstavby	15 613,73
766 - Konstrukce truhlářské	26 200,00
767 - Konstrukce zámečnické	21 076,80
771 - Podlahy z dlaždic	1 888,63
772 - Podlahy z kamene	19 579,34
M - Práce a dodávky M	44 094,00
21-M - Elektromontáže	44 094,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>331 425,88</b>

# ROZPOČET

**Stavba:** Stavební úpravy objektu muzea par.č. 987,Zauličí 456, k.ú. Štramberk

Místo: Štramberk Datum: 14.06.2017  
 Objednatel: MUZEUM NOVOJIČÍNSKA, příspěvková org. Projektant: Oldřich Němec, Divadelní 8  
 Zhotovitel: SMSS s.r.o., Suvorovova 573, 742 42 Šeno Zpracovatel: V.Procházková

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

## Náklady z rozpočtu

**331 425,88**

### HSV - HSV

**100 359,91**

#### 1 - Zemní práce

**85 176,12**

5	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3 "na kótu -0,85 m - bourání k-cí skladba S1 "odkop=(0,85+0,29-(0,08+0,47+0,02+(0,105+0,145)/2)) = 0,445 m izS1*0,445	m3	41,596	527,00	21 921,09
od				Součet		41,596	
9	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	41,596	155,00	6 447,38
od						41,596	
10	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	41,596	141,80	5 898,31
od						41,596	
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	41,596	226,00	9 400,70
odv						41,596	
12	K	162601151	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	166,384	155,00	25 789,52
odv*4						166,384	
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	41,596	134,70	5 602,98
odv						41,596	
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	41,596	14,40	598,98
odv						41,596	
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	83,192	114,40	9 517,16
odv*2						83,192	

#### 2 - Zakládání

**15 183,79**

19	K	212755214	Trativody z orenazních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože "v objektu=" 9,5+1,5+8,0+1,0+9,5+9,0+9,5-0,9*2 "průchod základy=" 0,9*2	m	70,000	36,20	2 534,00
dr1				Mezisoučet		48,000	
"kolem objektu=" 3,5+9,5+11,5+1,0+9,2						34,700	
"napojení do šachty=" 3,0						3,000	
dr2				Mezisoučet		37,700	

PČ	Ty P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
dr			Součet	85,700			
23	M	286-012-3	Částečně perforovaná vsakovací trubka d=100 mm - oblouk 90%	m	2,000	162,70	325,40
24	M	286-012-4	Částečně perforovaná vsakovací trubka d=100 mm - odbočka 45° vlevo	kus	1,000	723,00	723,00
25	M	286-012-5	Částečně perforovaná vsakovací trubka d=100 mm - tvarovka T	kus	2,000	253,00	506,00
27	M	286-012-7	Částečně perforovaná vsakovací trubka d=100 mm - šachtová vložka	kus	10,000	63,30	633,00
28	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	60,000	25,20	1 512,00
geo			"kolem objektu - rýha=" dr2*(0,50*4+0,5)	94,250			
29	M	693111460	textilie GEO 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	69,000	20,30	1 400,70
			geo*1,15	108,388			
30	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	68,000	12,50	850,00
			p1	96,820			
31	M	693111460	textilie GEO 63 63/30 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	78,200	20,30	1 587,46
			p1*1,15	111,343			
83	K	631311134	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,245	2 605,00	3 243,23
			"rampa 106 výšky 0,0-0,51 m				
			bm6 (1,32*3,7)*(0,0+0,51)/2	1,245			
91	K	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	2,062	906,40	1 869,00
			"vyrovnání výšky pdlahy 103,104 a část 105				
			(1,125*2)*1,23+1,0*(1,32+0,6-0,3)	4,388			
			p12 Součet	4,388			
			"od -0,00 na +0,47 m=" pl2*0,47	2,062			

## PSV - PSV

186 971,97

### 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

93 958,27

168	K	711211115	Izolace proti zemní vlhkosti a radonu provětrávaná z plastových segmentů v 200 mm se zabetonováním	m2	96,820	689,00	66 708,98
			"skladba podlahy P1 - v.č. 425A				
			"počítána dle půdorysu 1.np,				
			"nejsou zámy skutečné šířky základů - bude účtováno				
			"dle skutečnosti				
			"v ceně započteny tvarovky Iglu, bet. mzanina tl. 40 mm C16/20,				
			"a Kari síť 150x150x5				
			Mezisoučet	0,000			
			"102 - 106=" 77,0+1,8+1,4+7,0+8,0	95,200			
			Mezisoučet	95,200			
			"plocha příček				
			2,345*0,10	0,235			
			(2,23+3,73)*0,15	0,894			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(1,23*2+0,1+1,125+0,1+1,125)*0,10		0,491		
			Mezisoučet		1,620		
		p1	Součet		96,820		
169	M	589325760	směs pro beton třída C 16/20 X0, XC1 kamenivo do 22 mm	m3	-7,455	2 006,00	-14 954,73
			"odpočet materiálu z cen. položky=" - p1*0,077		-7,455		
170	M	589329330	směs pro beton třída C25-30 X0 frakce do 22 mm	m3	7,455	2 174,00	16 207,17
		p1a	"materiál do cenikové položky=" p1*0,077		7,455		
171	M	313166590	sít' výztužná svařovaná KARI KD 37, 150 x 150 mm, D 5 mm, 3 x 2 m	kus	-16,169	211,00	-3 411,66
			"odpočet materiálu z cen. položky=" - p1*0,167		-16,169		
172	M	313166620	sít' výztužná svařovaná KARI KY 50, 150 x 150 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	16,169	503,40	8 139,47
			"materiál do cen. položky=" p1*0,167		16,169		
173	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	t	19,601	753,30	14 765,43
174	K	998711181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 711 prováděný bez použití mechanizace	t	19,601	331,80	6 503,61
<b>731-735 - Ústřední vytápění</b>							<b>1 901,60</b>
211	K	731-735-012-1	Vytápění dle přílohy	sbr.	1,000	1 901,60	1 901,60
<b>762 - Konstrukce tesařské</b>							<b>6 753,60</b>
219	K	762082430	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu vnější půoblouk se zářezy plochy do 320 cm2	kus	24,000	154,90	3 717,60
			"zprofilování sedla v.č. 428- vnitřní a vnější půoblouk				
			"vnější půoblouk=" 12*2		24,000		
280	K	762822130	Montáž stropního trámu z hraněného řeziva průřezové plochy do 450 cm2 s výměnami	m2	30,000	101,20	3 036,00
		VV h6a	"sedlo HR 180/180 (324)=" 2,5*12		30,000		
<b>763 - Konstrukce suché výstavby</b>							<b>15 613,73</b>
287	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 TI 60 mm EI 30 Rw 47 DB	m2	23,318	632,70	14 753,30
		sdk1	"1.np=" (2,245+2,245+2,23)*3,47		23,318		
288	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	23,318	36,90	860,43
			sdk1		23,318		
<b>766 - Konstrukce truhlářské</b>							<b>26 200,00</b>
333	M	611-012-4	Atyp 2 kř dřev. okno kastlíkové vč. kování a nátěrů a popisu dle PD ozn. A2 1150/1550 mm- sleva z ceny za repasi	kus	3,000	6 600,00	19 800,00
336	M	611-012-7	Atyp 2 kř dřev. okno kastlíkové vč. kování a nátěrů a popisu dle PD ozn. A5 840x1150 mm- sleva z ceny za repasi	kus	2,000	3 200,00	6 400,00
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>21 076,80</b>
364	K	767220110	Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti do 15 kg z trubek do zdi	m	6,000	162,80	976,80
			"ozn. K8=" 3,0+3,0		6,000		
365	M	553-012-4	K8 - Atyp zábradlí pro imobilní návštěvníky - nerez	m	6,000	3 350,00	20 100,00

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

771 - Podlahy z dlaždic

1 888,63

374	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	18,205	64,90	1 181,50
			"105, 106				
			2,345-1,23-		15,785		
			0,1+(0,6+3,73+0,6+2,23)*2+0,6-0,15				
			0,45+0,41*2+0,3-1,0		0,570		
			0,1+1,125-0,6+0,1+1,125-0,6+0,6		1,850		
		so1	Součet		18,205		
375	M	597613120	sokl 30 x 8 x 0,8 cm l. j.	kus	22,029	32,10	707,13
			so1*1,10		20,026		

772 - Podlahy z kamene

19 579,34

387	K	772421133	Montáž obkladu soklů svislých deskami lepenými z kamene tl do 30 mm	m	70,215	171,60	12 048,89
			"101- stupně+podstupnice				
			(0,3+0,15)*(8+6+9+8)+0,3+0,3*2		14,850		
			"101-podesta=" 3,41*2-1,79		5,030		
		soKP	Mezisoučet		19,880		
			"102				
			8,2+2,23+0,6+0,6-0,5+3,73-1,0+0,6-		17,255		
			0,15+0,6+2,345				
			+0,6+7,59+3,705+0,54*2+3,815		16,790		
			0,6*4*3+(0,6*2-0,15)*2+0,6*4-		16,290		
			0,1+2,345*2				
		soKL	Mezisoučet		50,335		
		soK	Součet		70,215		
388	M	583-012-4	Vračanský vápenec - sokl 500x60x20 mm -povrch broušený hladký leštěný matný	m2	3,141	1 710,00	5 371,11
			soKL*0,06*1,04		3,141		
389	M	583-012-5	Vračanský vápenec - sokl 500x60x20 mm -povrch pemrlovaný	m2	1,241	1 740,00	2 159,34
			soKP*0,06*1,04		1,241		

M - Práce a dodávky M

44 094,00

21-M - Elektromontáže

44 094,00

416	K	210-012-03	Slaboproudé elektroinstalace dle přílohy - elektrická zabezpečovací signalizace	sbr.	1,000	44 094,00	44 094,00
-----	---	------------	---	------	-------	-----------	-----------