

# Kontrolní rozpočet s výkazem výměr

## Zakázka

Číslo zakázky	KOLM
Zakázka	Podlipanské muzeum v Českém Brodě
Klasifikace	
Fáze	Založená nabídka
Komentář	

## Verze

Popis	odevzdáno 20190924
Komentář	

## Firmy

Typ Firmy	Název
	Mirawood Stavby s.r.o.

## Uživatelé

Význam (funkce)	Jméno
Zpracovatel	2091A

23

Zakázka:

**Podlipanské muzeum v Českém Brodě**

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
<b>Podlipanské muzeum v Českém Brodě</b>	<b>556 200</b>	<b>116 802</b>	<b>673 002</b>
Řešení porušení podlahy v 1.NP	556 200	116 802	673 002
001: Zemní práce	9 285	1 950	11 235
001.: Zemní práce	9 285	1 950	11 235
002: Základy	6 269	1 317	7 586
0021: Úprava podloží a základové spáry	6 269	1 317	7 586
006: Úpravy povrchu	105 934	22 246	128 180
0061: Úprava povrchů vnitřní	5 439	1 142	6 581
0063: Podlahy a podlahové konstrukce	100 495	21 104	121 599
009: Ostatní konstrukce a práce	121 879	25 595	147 474
0090: Ochrana konstrukcí a povrchů	38 694	8 126	46 820
0094: Lešení, systémové bednění a stavební výřahy	5 301	1 113	6 414
0095: Dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	9 753	2 048	11 801
0096: Bourání konstrukcí	68 131	14 308	82 439
099: Přesun hmot HSV	127 241	26 721	153 962
0991: Přesun hmot HSV	26 867	5 642	32 509
0992: Přesun suti	100 375	21 079	121 453
713: Izolace tepelné	29 935	6 286	36 221
713.: Izolace tepelné	29 935	6 286	36 221
776: Podlahy povlakové	88 013	18 483	106 496
776.: Podlahy povlakové	88 013	18 483	106 496
784: Malby	28 144	5 910	34 054
784.: Malby	28 144	5 910	34 054
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	39 500	8 295	47 795
VRN.: Vedlejší rozpočtové náklady	39 500	8 295	47 795
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>556 200</b>		
<b>DPH</b>	<b>116 802</b>		
<b>DPH 21 % ze základny: 556 200</b>	<b>116 802</b>		
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>673 002 CZK</b>		

24

Průř. Typ	Kód	Popis	MJ	Vyměra bez ztr.	Zhrnuta	Vyměra	Jedn. cena	Jedn. množství	Hmotnost	Jedn. muf	Suf	Sazba DPH	DPH	Cena s DPH	Cenný soubor
<b>Podlipanské muzeum v Českém Brodě</b>															
<b>Řešení posunutí podlahy v 1.NP</b>															
<b>001: Základní práce</b>															
Hrubení jemnozrnných v. hornin II. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>															
1.	SP	13120101	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	269,00	-	-	-	-	21	1.950	11.235	URS I.pod/2019
2.	SP	13120109	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	22,00	-	-	-	-	21	134	774	URS I.pod/2019
3.	SP	16220111	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	93,00	-	-	-	-	21	134	774	URS I.pod/2019
4.	SP	16220119	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	84,00	-	-	-	-	21	121	689	URS I.pod/2019
5.	SP	16270105	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	255,00	-	-	-	-	21	368	2.152	URS I.pod/2019
6.	SP	16270109	m <sup>3</sup>	6,88	1.800,00	1.800,00	19,00	-	-	-	-	21	322	3.005	URS I.pod/2019
7.	SP	17120201	m <sup>3</sup>	6,88	-	6,88	19,00	-	-	-	-	21	27	159	URS I.pod/2019
8.	SP	17120211	m <sup>3</sup>	12,364	-	12,364	137,00	-	-	-	-	21	396	2.063	URS I.pod/2019
<b>002: Základy</b>															
0021: Úprava podlahy a základové stěny															
9.	SP	313311AA13DT	m <sup>3</sup>	5,16	-	5,16	1.215,00	-	11,1	6,269	-	21	1.317	7.586	URS I.pod/2019
006: Úprava povrchu															
10.	SP	6123E5423	m <sup>2</sup>	21,0	-	21,0	259,00	-	0,6	5,439	-	21	1,142	6,581	URS I.pod/2019
<b>003: Podlahy a podlahové konstrukce</b>															
11.	SP	6532412AA11DT	m	23,6	-	23,6	850,00	-	26,9	100,495	-	21	21,104	121,599	URS I.pod/2019
12.	SP	681311135	m <sup>3</sup>	5,16	-	5,16	3.360,00	-	12,7	17,338	-	21	3,641	20,978	URS I.pod/2019
13.	SP	681319013	m <sup>3</sup>	5,16	-	5,16	220,00	-	-	1,135	-	21	3,38	1,374	URS I.pod/2019
14.	SP	681319175	m <sup>3</sup>	5,16	-	5,16	67,00	-	-	346	-	21	73	418	URS I.pod/2019
15.	SP	681982AA21DT	l	0,214	-	0,214	35.000,00	-	0,2	7,477	-	21	1,570	9,047	URS I.pod/2019
16.	SP	634131115	m	73,75	-	73,75	139,00	-	0,0	10,251	-	21	2,153	12,403	URS I.pod/2019
17.	SP	632451254	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	350,00	-	11,7	37,104	-	21	7,792	44,896	URS I.pod/2019
18.	SP	632451293	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	32,00	-	2,3	6,785	-	21	1,425	8,209	URS I.pod/2019
19.	SP	615998115	m <sup>2</sup>	39,88	-	39,88	460,00	-	1,6	121,879	-	21	25,595	147,474	URS I.pod/2019
<b>009: Ostatní konstrukce a práce</b>															
009b: Ochrana konstrukcí a povrchů															
19.	SP	615998115	m <sup>2</sup>	39,88	-	39,88	460,00	-	1,6	121,879	-	21	25,595	147,474	URS I.pod/2019

25

Ref. Typ	Kód	Popis	MJ	Vyměra bez ztr.	Zhratek	Vyměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost	Jedn. súf	Sazba DPH	Surf	Cena s DPH	Cenová soustava
20.	SP	161998125	Ochrana svazích ploch okením - včetně podřízného ostění	m <sup>2</sup>	16,8	-	460,00	7 728	0,02987	0,5	0,02980	0,4	21	1 623	9 351; URS 1.pod/2019
21.	SP	163991011	Zakrytí výpni otvoru a svazích ploch (tj. příprava lepicí páska - včetně podřízného ostění)	m <sup>2</sup>	58,0	-	40,00	2 320	-	-	21	-	-	487	2 807; URS 1.pod/2019
22.	SP	76601914	Vyvášení nebo zavěšení dřevěných křídél dveří pl do 2 m <sup>2</sup> - uložení křídél v budově, zaplnění zavěšení po ukončení prací	kus	2,0	100,00	25,00	104	0,02400	0,1	21	-	-	22	126; URS 1.pod/2019
23.	SP	767018A320T	Vyvášení nebo zavěšení kovové mříže - uložení mříže v budově, zaplnění zavěšení po ukončení prací	kus	1,0	100,00	200,00	400	-	-	21	-	-	84	484; celkově z URS 1.pod/2019
24.	SP	X2	Provizní sítě	kus	1,0	-	4 500,00	4 500	-	-	21	-	-	945	5 445; URS 1.pod/2019
25.	SP	X1	Frachovaná překážka - zizami, odstání	kus	1,0	-	4 500,00	4 500	-	-	21	-	-	945	5 445; URS 1.pod/2019
26.	SP	94010111	0984: Lešení, vrtácké lešení a stavební výškov. lešení kovová, objemy posazených staveb s tělesnou podstavou v do 1,9 m - saňzení do 160 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	106,01	-	50,00	5 301	0,00013	0,0	21	-	-	1 113	6 414; URS 1.pod/2019
27.	SP	96501111	0995: Dekonovací konstrukce a práce posazených staveb. Vyřazení budov, bytové a občanské výškové prvky výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	106,01	-	92,00	9 733	0,00004	0,0	21	-	-	2 048	11 801; URS 1.pod/2019
28.	SP	965001413	0996: Boráči konstrukcí. Borování podlahových krytých ploch přes 1 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	106,01	-	260,00	27 563	-	-	21	-	-	14 308	82 439
29.	SP	965002141	Borování podlaží pod dlažby nebo mrazáren betonových nebo z litého asfaltu II do 100 mm pl přes 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	12,749	-	2 650,00	33 766	-	-	21	-	-	7 095	40 861; URS 1.pod/2019
30.	SP	965003033	Odstáření násepů pod podlahou II do 200 mm pl přes 2 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	5,16	-	400,00	2 064	-	-	21	-	-	433	2 497; URS 1.pod/2019
31.	SP	97731213	Rezáni stávkových betonových mrazáren vyzluzkových hl do 150 mm	m	3,3	-	330,00	1 089	-	-	21	-	-	220	1 318; URS 1.pod/2019
32.	SP	974011A320T	Odbourání chvil ve zděvu v do 150 mm & do 300 mm	m	11,8	-	240,00	2 832	-	-	21	-	-	595	3 427; celkově z URS 1.pod/2019
33.	SP	978013161	Očištění (zakrpní) vnitřní výměrné nebo výjimečně oválné stěny v rozsahu do 50 %	m <sup>2</sup>	21,0	-	30,00	708	-	-	21	-	-	188	886; URS 1.pod/2019
34.	SP	998017001	0997: Přesun hmot HSV. Přesun hmot s orosením mechanizace pro bubliny v do 6 m	t	40,707	-	660,00	26 867	-	-	21	-	-	8 642	32 509; URS 1.pod/2019
35.	SP	997013211	0992: Přesun suti. Vnitřní přeprava suti a vyouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	42,911	-	620,00	26 605	-	-	21	-	-	5 587	32 192; URS 1.pod/2019
36.	SP	997013311	Montáž a demontáž srozu suti v do 10 m	m	3,0	-	440,00	1 320	-	-	21	-	-	277	1 597; URS 1.pod/2019
37.	SP	997013321	Připátek k srozu suti v do 10 m za první a 200 den použit - celkem 30 dni	m	90,0	-	4 050,00	36 450	-	-	21	-	-	851	4 901; URS 1.pod/2019
38.	SP	997013501	Odvaz suti a vyouraných hmot na skládku nebo mezikládku do 1 km se sledem	t	42,911	-	235,00	10 084	-	-	21	-	-	2 118	12 202; URS 1.pod/2019
39.	SP	997013509	Připátek k odvazu suti a vyouraných hmot na skládku 200 1 km přes 1 km - celkem do 20 km	t	42,911	1 800,00	11,00	8 968	-	-	21	-	-	1 863	10 832; URS 1.pod/2019
40.	SP	997013831	Pozipátek za uložení na skládku (skládková) stavebního odpadu umístěného klad odpadu 170 904	t	42,911	-	1 150,00	49 348	-	-	21	-	-	10 363	59 711; URS 1.pod/2019

Ref.	Typ	Kód	Popis	MJ	Vyměra bez ztr.	Zrátne	Vyměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. množství	Jedn. suř	Suřba DPH	DPH	Cena s DPH	Cenová scůstava
<b>713: Izolace tepelné</b>															
<b>713.1: Izolace lepené</b>															
41	SP	713121111	713.1.1 Izolace lepené podlah vnitřní kláskovým rozeřem, pásy, díly, osazování	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	20,00	29 935	0,4	-	-	6 286	36 221	
			713.1.1.1 Izolace lepené podlah vnitřní kláskovým rozeřem, pásy, díly, osazování	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	20,00	29 935	0,4	-	-	6 286	36 221	
			713.1.1.2 Izolace lepené podlah vnitřní kláskovým rozeřem, pásy, díly, osazování	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	20,00	2 120	-	-	21	444	2 565	URS 1.pól./2019
<b>714: Podlahy povlakové</b>															
<b>714.1: Podlahy povlakové</b>															
42	H	76376914	714.1.1.1 Deska EPS 150 pro řevně zatřesení v tlaku (max. 3000 kg/m <sup>2</sup> ) tl. 100mm	m <sup>2</sup>	106,01	10,00	116,61	215,00	25 071	0,3	-	21	5 265	30 336	URS 1.pól./2019
43	SP	713191132	714.1.1.2 Izolace lepené podlah, slopou vrchním nako s třech plenkou separační	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	9,00	954	-	-	21	200	1 154	URS 1.pól./2019
44	H	76376914	714.1.1.3 Kollí v PE	m <sup>2</sup>	106,01	15,00	121,01	13,00	1 463	0,0	-	21	307	1 770	URS 1.pól./2019
45	SP	769513101	714.1.1.4 Kollí PE separační tl. ochrana tl. 0,2mm	m <sup>2</sup>	106,01	0,36	106,36	985,00	326	-	-	21	60	395	URS 1.pól./2019
			714.1.1.5 Přesun hmot (tůňání) pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	l	0,367	-	0,367	440,00	157	-	-	21	33	190	URS 1.pól./2019
<b>776: Podlahy povlakové</b>															
<b>776.1: Podlahy povlakové</b>															
46	SP	776111311	776.1.1 Vysílí podkladu povlakových podlah	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	12,00	1 272	-	-	21	227	1 500	URS 1.pól./2019
47	SP	776121321	776.1.2 Vodotěsná penetrace savého podkladu povlakových podlah netěsněná	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	65,00	6 897	0,0	-	21	1 447	8 344	URS 1.pól./2019
48	SP	776221111	776.1.3 Lupační pás z PVC standardním lepidlem	m <sup>2</sup>	106,01	-	106,01	125,00	13 251	0,0	-	21	2 783	16 034	URS 1.pól./2019
48	H	284110R00DT	776.1.4 PVC krytina - dla vyběra investora	m <sup>2</sup>	106,01	15,00	121,01	545,00	66 442	0,3	-	21	13 953	80 395	vlastní
50	SP	7694776101	776.1.5 Přesun hmot (tůňání) pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	l	0,357	-	0,357	440,00	157	-	-	21	33	190	URS 1.pól./2019
<b>784: Malby</b>															
<b>784.1: Malby</b>															
51	SP	784111001	784.1.1 Oprášení (tůňání) / podlahy v místnostech výšky do 3,90 m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	4,50	1 593	-	-	21	330	1 923	URS 1.pól./2019
			784.1.1.1 Oprášení (tůňání) / podlahy v místnostech výšky do 3,90 m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	4,50	1 593	-	-	21	330	1 923	URS 1.pól./2019
			784.1.1.2 Oprášení (tůňání) / podlahy v místnostech výšky do 3,90 m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	4,50	1 593	-	-	21	330	1 923	URS 1.pól./2019
			784.1.1.3 Oprášení (tůňání) / podlahy v místnostech výšky do 3,90 m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	4,50	1 593	-	-	21	330	1 923	URS 1.pól./2019
52	SP	784181AA01DT	784.1.2 Základní jednovrstevná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,90m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	15,00	5 310	0,1	-	21	1 115	6 425	navrženo z URS 1.pól./2019
53	SP	784211111	784.1.3 Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře ořezádných v místnostech výšky do 3,90 m	m <sup>2</sup>	354,01	-	354,01	60,00	21 241	0,1	-	21	4 461	25 701	URS 1.pól./2019
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>															
<b>VRN: Vedlejší rozpočtové náklady</b>															
54	OV	07	Základní stavba	%	4,5	-	4,5	5 000,00	39 500	-	-	21	8 295	47 795	
55	OV	039000000	Základní stavba	kg	1,0	-	1,0	11 000,00	22 500	-	-	21	4 725	27 225	vlastní
56	OV	039200000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	m <sup>2</sup>	300,0	-	300,0	20,00	6 000	-	-	21	1 260	7 260	vlastní

27