

Změnový list č.11A

Název zakázky: "Rekonstrukce Vlastivědného muzea Nymburk"

SoD: 173/69841/2019

Změnový list č.11A

Č. položky	Typ	Kód	Dodatečné zednické práce 01-05/2022 Zkácený popis	M.j.	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty				
					množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	sazba DPH	cena celkem vč. DPH
		6	Dopočet vnitřních omítek vápenocementových a sanačních												
			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní												
a67	K	611131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně "1.PP" 95,42 "1.NP" 348,7 "2.NP" 411,55 Součet	m2				855,670	86,50	74 015,46	855,670	86,50	74 015,46	0,21	89 558,71
a68	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně "1.PP" 210,31 "1.NP" 828,076 "2.NP" 826,56 Součet	m2				1 864,946	68,50	127 748,80	1 864,946	68,50	127 748,80	0,21	154 576,05
a69	K	611135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stropů maltou vápenocementovou tl do 10 mm Dorovnání stropů po zadělení prasklin	m2				89,630	332,00	29 757,16	89,630	332,00	29 757,16	0,21	36 006,16
a70	K	612135001	Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm Dorovnání nerovnosti po rýhách	m2				113,590	295,00	33 509,05	113,590	295,00	33 509,05	0,21	40 545,95
45	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně Schodiště 1.NP	m2	523,408	285,00	149 171,28	566,036	285,00	161 320,85	42,630	285,00	12 149,55	0,21	14 700,96
46	K	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně 42,630*2	m2	1 046,816	59,00	61 762,14	1 132,076	59,00	66 792,46	85,260	59,00	5 030,34	0,21	6 086,71
a71	K	611325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stropěch š do 150 mm Zatmělení prasklin na stropu 156,3*0,15	m2				23,445	1 080,00	25 320,60	23,445	1 080,00	25 320,60	0,21	30 637,93
a72	K	612325111	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách š do 150 mm Zaházení rýh po kabelech 352,2*0,15	m2				52,830	952,00	50 294,16	52,830	952,00	50 294,16	0,21	60 855,93
a73		612325112	Vápenocementová hladká omítka rýh ve stěnách š přes 150 do 300 mm Zaházení rýh po kabelech 638,964*0,3	m2				191,689	783,00	150 092,45	191,689	783,00	150 092,45	0,21	181 611,91
a74		612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přestukov	m2				294,350	444,00	130 691,40	294,350	444,00	130 691,40	0,21	158 136,59
a75		612328131	Polažení vnitřních stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm Polažení stěn nad sanacemi - nad 1m až ke stropu 468,51 0,3*2*2*3	m2				468,510	187,00	87 611,37	468,510	187,00	87 611,37	0,21	106 009,76
a76	014	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2				72,371	861,00	62 311,43	72,371	861,00	62 311,43	0,21	75 396,83
47	R	612821012	Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do Doplnění sanační omítky v místnosti 102 1,5*1,8+1,8*1+1,2*2+1,8*0,35+0,8*0,6+2,2*5,9	m2	129,629	745,00	96 573,61	150,619	745,00	112 211,16	20,990	745,00	15 637,55	0,21	18 921,44
48	R	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	129,629	289,00	37 462,78	150,619	289,00	43 528,89	20,990	289,00	6 066,11	0,21	7 339,99
a77	K	612335301	Cementová hladká omítka ostění nebo nadpraží 0,3*2*2*3	m2				3,600	914,00	3 290,40	3,600	914,00	3 290,40	0,21	3 981,38
a78	K	612821031R	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně - Hydrofobizovaná omítka pod sanační omítku v místě injekt	m2				90,000	850,00	76 500,00	90,000	850,00	76 500,00	0,21	92 565,00
a79	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m2				26,880	202,00	5 429,76	26,880	202,00	5 429,76	0,21	6 570,01
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání												
a80	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2				523,480	82,70	43 291,80	523,480	82,70	43 291,80	0,21	52 383,08
15	K	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou "3NP" připočet 3. NP = 8,15*0,3*0,45 Součet	m3	30,317	755,00	22 889,34	31,417	755,00	23 719,84	1,100	755,00	830,50	0,21	1 004,91
31	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu 3.NP 4,128*0,29+2,279*0,29	m3	3,998	950,00	3 798,10	5,856	950,00	5 563,20	1,858	950,00	1 765,10	0,21	2 135,77
a81	K	977211123	Řezání stěnovou pilou kci z cihel nebo tvárnic hl přes 350 do 420 mm 1,38*2	m				2,760	3 700,00	10 212,00	2,760	3 700,00	10 212,00	0,21	12 356,52
87	K	998011002	Přesun hmot pro budovu občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel	t	536,98	279,00	149 818,54	538,184	279,00	150 153,34	1,200	279,00	334,80	0,21	405,11
		783	Dokončovací práce - nátěry												
a82	K	783801203	Okartáčování omítek před provedením nátěru 855,67+1864,946	m2				2 720,616	64,80	176 295,92	2 720,616	64,80	176 292,60	0,21	213 314,05

a83		783801501	Omytí omítek před provedením nátěru	m2					2 720,61	50,40	137 119,05	2 720,61	50,40	137 119,05	0,21	165 914,05
a84	K	783806811	Odstránění nátěrů z omítek oškrábáním	m2					12,00	99,80	1 197,60	12,00	99,80	1 197,60	0,21	1 449,10
			Lokální odstranění písní stropů													
			Nové štitové zdivo ve 3.NP													
		3	Svislé a kompletní konstrukce													
a85	011	311238800	Zdivo jednovrstvé tepelné izolační z cihel broušených P8 s vnitřní izolací z expandovaného polystyrenu na tenkovrstvý nový štít u sousedního objektu	m2					62,25	3 816,00	237 546,00	62,25	3 816,00	237 546,00	0,21	287 430,66
a86	011	311238967	Zakládací vrstva zdiva z cihel broušených hydrofobizovaných s integrovanou izolací tloušťky 300 mm	m					17,50	915,00	16 012,50	17,50	915,00	16 012,50	0,21	19 375,13
a87	011	345317111	Zidky atikové, parapetní, schodišřitové a zábradelní z betonu prostého tř. C 20/25	m3					1,87	3 690,00	6 907,68	1,87	3 690,00	6 907,68	0,21	8 358,29
			Detail mezi štítem a střechou													
			10,4*2*0,3*0,3													
		4	Vodorovné konstrukce													
36	011	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	12,809	3 190,00	40 860,71	14,084	3 190,00	44 927,96	1,275	3 190,00	4 067,25	0,21	4 921,37	
			Věnc pod nové štitové zdivo													
			17*0,3*0,25													
37	011	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	77,514	385,00	29 842,89	87,714	385,00	33 769,89	10,200	385,00	3 927,00	0,21	4 751,67	
			17*0,3*2													
38	011	417351116	Odstránění bednění ztužujících věnců	m2	77,514	75,00	5 813,55	87,714	75,00	6 578,55	10,200	75,00	765,00	0,21	925,85	
39	011	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,921	39 900,00	36 747,90	0,985	39 900,00	39 301,50	0,064	39 900,00	2 553,60	0,21	3 089,86	
			103,7*0,62*1000													
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní													
a88	011	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2					62,25	86,20	5 365,95	62,25	86,20	5 365,95	0,21	6 492,80
			Vnitřní omítka štítu													
45	011	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	523,408	285,00	149 171,28	585,658	285,00	166 912,53	62,250	285,00	17 741,25	0,21	21 466,91	
46	011	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 046,816	59,00	61 762,14	1 171,316	59,00	69 107,64	124,500	59,00	7 345,50	0,21	8 888,06	
a89	011	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2					62,25	65,00	4 046,25	62,25	65,00	4 046,25	0,21	4 895,96
51	51	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	858,000	45,00	38 610,00	920,250	45,00	41 411,25	62,250	45,00	2 801,25	0,21	3 389,51	
a90	011	622143005	Montáž omítníků plastových, pozinkovaných nebo dřevěných	m					34,00	17,10	581,40	34,00	17,10	581,40	0,21	703,49
			17*2													
a91	553	55343032	omítník PVC tl omítky tl 13mm	m					35,70	31,20	1 113,84	35,70	31,20	1 113,84	0,21	1 347,75
			34 * 1,05													
52	011	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2	1 041,099	295,00	307 124,21	1 103,349	295,00	325 487,96	62,250	295,00	18 363,75	0,21	22 220,14	
			Fasáda štítu													
53	011	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2 082,198	55,00	114 520,89	2 206,698	55,00	121 368,39	124,500	55,00	6 847,50	0,21	8 285,48	
		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání													
a92	003	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2					62,25	82,70	5 148,08	62,25	82,70	5 148,08	0,21	6 229,17
a93	013	962023391	Bourání zdiva nadzákladového smíšeného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3					18,67	896,00	16 732,80	18,67	896,00	16 732,80	0,21	20 246,69
			Vybourání stávajícího degradovaného štítu u sousedního objektu													
			Betonový podklad pod dřevěné podlahy													
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní													
a94	011	631311144	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3					11,25	4 280,00	48 150,00	11,25	4 280,00	48 150,00	0,21	58 261,50
			Betonový podklad pod nové parkety													
			112,5*0,1													
a95	011	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlázení povrchu	m3					11,25	1 150,00	12 937,50	11,25	1 150,00	12 937,50	0,21	15 654,38
a96	011	631319195	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za plochu do 5 m2	m3					0,52	241,00	126,04	0,52	241,00	126,04	0,21	152,51
60	011	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,536	29 900,00	16 026,40	1,359	29 900,00	40 634,10	0,823	29 900,00	24 607,70	0,21	29 775,32	

- položky z SoD
- položky z ÚRS
- nabídkové ceny

vícepráce				2 548 466,67
méněpráce				0,00
Celkem rozdíl bez DPH				2 548 466,67

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum

Schválil:

TDS	Podpis	Datum

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum

Objednatel	Podpis	Datum

Změnový list č.10

Název zakázky: "Rekonstrukce Vlastivědného muzea Nymburk"				SoD: 173/69841/2019				Změnový list č.10								
Č. položky	Typ	Kód	Zkácený popis	M.j.	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty					
					množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	sazba DPH	cena celkem vč. DPH	
			Skrývka ornice pro přístavbu - hlubší provedení dle PD													
	D	1	Zemní práce													
6		K122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní 9*10*0,25 "plocha přístavby" - navíc vrstva 0,25m	m3	43,292	145,00	6 277,34	65,794	145,00	9 539,84	22,500	145,00	3 262,50	0,21	3 947,63	
9		K162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopků	m3	67,339	255,00	17 171,45	89,838	255,00	22 908,95	22,500	255,00	5 737,50	0,21	6 942,38	
10		K162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopků 22,5*12 "Přepočtené koeficientem množství	m3	808,068	20,50	16 565,39	1 078,068	20,50	22 100,39	270,000	20,50	5 535,00	0,21	6 697,35	
11		K171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	67,339	15,00	1 010,09	89,838	15,00	1 347,59	22,500	15,00	337,50	0,21	408,38	
12		K171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odp. 22,5*1,6 "Přepočtené koeficientem množství	t	107,742	145,00	15 622,59	143,742	145,00	20 842,59	36,000	145,00	5 220,00	0,21	6 316,20	
			Úprava podlah ve 2.NP													
		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní													
a50		K762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm m.č. 206, 207, 208, 212 13,02+6,18+20,70+23,01	m2	62,910				62,910	81,90	5 152,33	62,910	81,90	5 152,33	0,21	6 234,32
a51		K965082933	Odstranění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m2 62,91*0,15	m3				9,437	520,00	4 907,24	9,437	520,00	4 907,24	0,21	5 937,76	
a52		K635211131	Násyp pod podlahy z perlitu	m3				15,493	3 750,00	58 097,45	15,493	3 750,00	58 097,45	0,21	70 297,91	
		997	Přesun sutě													
44		K997013501	Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvozy za práce v rámci toho ZL + odvozy z archeologických prací	t	572,77	235,00	134 601,89	602,284	235,00	141 536,74	29,510	235,00	6 934,85	0,21	8 391,17	
45		K997013509	Příplatek k odvozu sutí a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 167,549	t	6 873,29	10,50	72 169,52	7 227,408	10,50	75 887,78	354,120	10,50	3 718,26	0,21	4 499,09	
46		K997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	572,77	1 140,00	652 962,36	587,874	1 140,00	670 176,36	15,100	1 140,00	17 214,00	0,21	20 828,94	
a53		K997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t				14,410	1 700,00	24 497,00	14,410	1 700,00	24 497,00	0,21	29 641,37	
	D	998	Přesun hmot													
87		K998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel	t	536,984	279,00	149 818,54	550,927	279,00	153 708,74	13,943	279,00	3 890,21	0,00	3 890,21	
		741	Výměna stávajícího rozvaděče Elektroinstalace - silnoproud													
a54		741741210701	Montáž rozvaděč řídicí a ovládací pro rozvodny vnitřní i vnější do 100 kg Výměna stávajícího rozvaděče	kus				1,000	1 150,00	1 150,00	1,000	1 150,00	1 150,00	0,21	1 391,50	
a55		35735711871	skříň rozvaděče elektroměrového pro přímé měření kompaktní pilif celoplastové provedení pro 2x dvousazbový	kus				1,000	13 100,00	13 100,00	1,000	13 100,00	13 100,00	0,21	15 851,00	
a56		741741211863	Demontáž rozvodnic kovových volně stojících s krytím přes IPx4 plochou přes 1 m2	kus				1,000	566,00	566,00	1,000	566,00	566,00	0,21	684,86	
a57		741741231013	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - jističů	kus				6,000	234,00	1 404,00	6,000	234,00	1 404,00	0,21	1 698,84	
a58		34534562211	propojka 3 násobná svorkovnice řadové nízkého napětí a průřezem vodiče 10mm2	kus				6,000	14,40	86,40	6,000	14,40	86,40	0,21	104,54	
a59		741741240001	Montáž příslušenství rozveden - vývodka kabelová do průměru 42 mm bez zhotovení otvorů	kus				40,000	16,00	640,00	40,000	16,00	640,00	0,21	774,40	
a60		34534571731	vývodka rovná z PH pro elektroinstalaci trubky pancéřové D 42/54mm	kus				40,000	18,20	728,00	40,000	18,20	728,00	0,21	880,88	
a61		741741240011	Montáž příslušenství rozveden - zhotovení otvoru pro osazení vývodek do průměru 42 mm	kus				40,000	66,40	2 656,00	40,000	66,40	2 656,00	0,21	3 213,76	
a62		741741240022	Montáž příslušenství rozveden - tabulka pro přístrojové lepená	kus				5,000	10,50	52,50	5,000	10,50	52,50	0,21	63,53	
a63		73573534562	tabulka bezpečnostní fotoluminiscenční 200x87mm samolepicí	kus				5,000	58,70	293,50	5,000	58,70	293,50	0,21	355,14	
a64		741998741103	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 12 do 24 m	t				0,040	5 140,00	205,60	0,040	5 140,00	205,60	0,21	248,78	
a65		741998741181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 prováděný bez použití mechanizace	t				0,040	823,00	32,92	0,040	823,00	32,92	0,21	39,83	
a66		741998741193	Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 za zvláštní přesun do 500 m	t				0,040	2 270,00	90,80	0,040	2 270,00	90,80	0,21	109,87	
		997	Odvozy a uložení sutí z archeologické činnosti Přesun sutě													
44		K997013501	Odvoz sutí a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením Odvozy za práce v rámci toho ZL + odvozy z archeologických prací	t	572,77	235,00	134 601,89	636,474	235,00	149 571,39	63,700	235,00	14 969,50	0,21	18 113,10	
45		K997013509	Příplatek k odvozu sutí a vyburaných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 167,549	t	6 873,29	10,50	72 169,52	7 637,684	10,50	80 195,72	764,400	10,50	8 026,20	0,21	9 711,70	
46		K997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	572,77	1 140,00	652 962,36	636,474	1 140,00	725 580,36	63,700	1 140,00	72 618,00	0,21	87 867,78	
		VRN		%							0,025	261 123,26	6 397,52	0,21	7 741,00	

položky z SoD
položky z ÚRS
nabídkové ceny

vícepráce				267 520,78
méněpráce				0,00
Celkem rozdíl bez DPH				267 520,78

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum

Schválil:

TDS	Podpis	Datum

Projektant - autorský dozor	Podpis	Datum

Objednatel	Podpis	Datum

Název zakázky: "Rekonstrukce Vlastivědného muzea Nymburk"				SoD: 173/69841/2019				Změnový list č.5									
Č. položky	Typ	Kód	Dodatečné bourací práce + tesařské práce dle skutečnosti Zkácený popis	M.j.	Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíly a odpočty						
					množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	množství	cena (Kč)	celkem	sazba DPH	cena celkem vč. DPH		
28	K	342244301	Příčky jednoduché z cihel děrovaných zvukově izolační na maltu MC, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm prizdívka stěny v tech. místnosti 4,05*2,6 původně navrhovaná příčka -((1,147+2,053)*2,4-(0,9*1,97))	m2	77,03	689,00	53 076,43	4,62	81,66	689,00	56 261,67	4,62	689,00	3 185,25	0,21	3 854,15	
2	K	273313611	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 pod přízdívku v téže místnosti 1.PP (2,5*0,4*0,25)+(1,55*0,1*0,25)	m3	10,50	2 650,00	27 825,00	0,29	10,79	2 650,00	28 590,19	0,29	2 650,00	765,19	0,21	925,88	
8	K	132201101	Hloubení zapážených i nezapážených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní tř. 3 do 100 m3 pod přízdívku v 1.PP 2,5*0,3*0,25	m3	16,18	660,00	10 679,46	0,19	16,37	660,00	10 803,21	0,19	660,00	123,75	0,21	149,74	
9	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	67,34	255,00	17 171,45	0,19	67,53	255,00	17 219,39	0,19	255,00	47,94	0,21	58,01	
10	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	808,07	20,50	16 565,39	2,26	810,32	20,50	16 611,64	2,26	20,50	46,25	0,21	55,96	
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	67,34	15,00	1 010,09	0,19	67,53	15,00	1 012,91	0,19	15,00	2,82	0,21	3,41	
12	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	107,74	145,00	15 622,59	0,30	108,04	145,00	15 666,21	0,30	145,00	43,62	0,21	52,78	
a17	K	974031686	Výsekání rýh ve zděvu cihelném pro vtažování nosníků Hl do 150 mm v do 250 mm v 1.PP tech. místnost 4,5*3	m			13,50	13,50	290,00	3 915,00	13,50	290,00	3 915,00	0,21	4 737,15		
a18		274351215	Bednění základů zřízení v tech místnosti 1.PP (4,05+2,7)*0,12	m2			0,81	0,81	501,00	405,81	0,81	501,00	405,81	0,21	491,03		
a19		274351216	Bednění základů odstranění	m2			0,81	0,81	145,00	117,45	0,81	145,00	117,45	0,21	142,11		
10	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebér z betonářské oceli 10.505 (R) nebo BSt 500 pod přízdívku v 1.PP 8,5*0,98*0,001	t	0,230	32 500,00	7 475,00	0,008	0,238	32 500,00	7 745,73	0,01	32 500,00	270,73	0,21	327,58	
a20	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t			6,65	6,65	1 700,00	11 301,60	6,65	1 700,00	11 301,60	0,21	13 674,94		
a21	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t			6,65	6,65	117,00	777,82	6,65	117,00	777,82	0,21	941,16		
44	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	572,77	235,00	134 601,89	13,36	586,13	235,00	137 741,49	13,36	235,00	3 139,60	0,21	3 798,92	
45	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6 873,29	10,50	72 169,52	160,32	7 033,61	10,50	73 852,88	160,32	10,50	1 683,36	0,21	2 036,87	
46	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	572,77	1 140,00	652 962,36	13,36	586,13	1 140,00	668 192,76	13,36	1 140,00	15 230,40	0,21	18 428,78	
87	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnici nebo kamene vodorovnou dopravní vzdálenost do	t	536,98	279,00	149 818,54	4,55	541,53	279,00	151 087,99	4,55	279,00	1 269,45	0,21	1 536,03	
56	K	762812811	Mykologické ošetření trámů a záklopů Demontáž záklopů stropů vrchních a zapuštěných z hoblovaných prken s olistováním, tl. do 32 mm místnost 300 (1,3*1,35) místnost 301 (1,3*2,85) místnost 302 (5,9*2,95)+6,1*5,8)+1,8*0,35+1*0,3 místnost 303 10*5,9-0,9*0,95 místnost 304 16,2*15,7+4,8*0,5+3,9*0,4-0,8*1,2-0,5*0,85-0,5*0,9 2.NP v místě výtahové šachty 3,4*2,5	m2	73,71	35,00	2 579,82	382,29	455,99	35,00	15 969,79	382,29	35,00	13 379,98	0,21	16 189,78	
a22		762331814	Demontáž vázaných kcl krovů z hranolů průřezové plochy do 450 cm2 nad výtah. šachtou v 2.NP 3*3,4 nad výtah. šachtou v 3.NP 3*2,6 vedle výtah šachty 3.NP 2*3+1*3,8 podél nosné zdi 304 1*5	m	8,50		8,50	32,80	8,50	32,80	115,00	3 772,00	32,80	115,00	3 772,00	0,21	4 564,12
a23		762331815	Demontáž vázaných kcl krovů z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2 2.NP nad místností 212 1*6 nad výtah. šachtou v 3.NP 3*2,6	m			13,80	13,80	96,70	1 334,46	13,80	96,70	1 334,46	0,21	1 614,70		
a24		762823914	Otesání čediš stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 450 cm2 místnost 302 3*2 místnost 304 pod I nosníky 4*2,6+4*3,4+4*4,7+4*4*2,8	m			42,00	42,00	228,00	9 576,00	42,00	228,00	9 576,00	0,21	11 586,98		

a43		998 76-2202.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	kpl						1,00	1,00	8 712,00	8 712,00	1,00	8 712,00	8 712,00	0,21	10 541,52	
a44		1	Doprava	kpl						1,00	1,00	5 450,00	5 450,00	1,00	5 450,00	5 450,00	0,21	6 594,50	
			Doplnění ocelové konstrukce podlahy ve 3.NP na základě mykologie																
		767	Konstrukce zámečnické																
a45	K	331231117	Zdivo pilířů z cihel dl 230 mm pevnosti P 15 na SMS 10 MPa (0,6*0,8*0,45)*4	m3								5,616	5 720,00	32 123,52	5,616	5 720,00	32 123,52	0,21	38 869,46
a46	K	330321510	Sloupky nebo pilíře ze ŽB tř. C 20/25 bez výztuže (0,6*0,8*0,05)*4	m3								0,624	3 480,00	2 171,52	0,624	3 480,00	2 171,52	0,21	2 627,54
a47	K	331351101	Zřízení bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m (2,4*0,15)*4	m2								9,360	1 340,00	12 542,40	9,360	1 340,00	12 542,40	0,21	15 176,30
a48	K	331351102	Odstranění bednění sloupů čtyřúhelníkových v do 4 m (2,4*0,15)*4	m2								9,360	112,00	1 048,32	9,360	112,00	1 048,32	0,21	1 268,47
a49	K	331362021	Výztuž sloupů hranatých svařovanými síťmi Kari 1,92*0,005	t								0,037	30 000,00	1 123,20	0,037	30 000,00	1 123,20	0,21	1 359,07
87	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do	t	536,98	279,00	149 818,54	4,45	541,43			279,00	151 060,00	4,45	279,00	1 241,55	0,21	1 502,28	
		762 33-2120.R00	Demontáž původního záklopu z fošen pro provedení výztužky pilířů	m2								75,00	239,58	17 968,50	75,00	239,58	17 968,50	0,21	21 741,88
		762 81-2510.R00	Montáž záklopu z fošen a úprava fošen po vyzdvíco pilířů	m2								75,00	245,52	18 414,00	75,00	245,52	18 414,00	0,21	22 280,94
			VRN												0,024	407 838,86	9 987,57	0,21	12 084,96

položky z SoD
položky z URS
nabídkové ceny

vícepráce	417 826,43
méněpráce	0,00
Celkem rozdíl bez DPH	417 826,43

Zhotovitel/dodavatel:

Firma	Podpis	Datum

Schválil:

TDS	Podpis	Datum

Projektant - autorský dozor

	Podpis	Datum

Objednatel

	Podpis	Datum

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 21-03-4
Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

KSO:
Místo: Nymburk

CC-CZ:
Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:
Středočeský kraj

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
RAMPROJEKT, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Josef Němeček

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu www.podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 140 239,41
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 140 239,41	239 450,28
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 379 689,69
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 21-03-4

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Místo: Nymburk

Datum:

11. 3. 2021

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 140 239,41	1 379 689,69	
01	Bourací práce	96 535,97	116 808,52	STA
02	Stavební úpravy a př...	447 929,11	541 994,22	STA
02-2	ZTI	245 357,21	296 882,22	STA
02-3	Vytápění	12 820,00	15 512,20	STA
02-5	Elektro vykaz	188 300,00	227 843,00	STA
03	Změnový list	129 297,12	156 449,52	STA
04	Ostatní náklady	20 000,00	24 200,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

01 - Bourací práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

96 535,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 535,97	21,00%	20 272,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

116 808,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt: **01 - Bourací práce**

Místo:
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021
Projektant: KAMPROJENI,
s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	96 535,97
HSV - Práce a dodávky HSV	90 421,29
1 - Zemní práce	6 141,50
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	83 721,42
997 - Přesun sutě	558,37
PSV - Práce a dodávky PSV	6 114,68
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 114,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

01 - Bourací práce

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

KAIFEROJENI,

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

96 535,97

D	HSV	Práce a dodávky HSV					90 421,29	
---	-----	---------------------	--	--	--	--	-----------	--

D	1	Zemní práce					6 141,50	
---	---	-------------	--	--	--	--	----------	--

1	K	113106122	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek	m2	17,300	65,00	1 124,50	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV			8+9,3 "chodník ke zpětné pokládce - příprava pro výkop			17,300		
VV			Součet			17,300		

2	K	113107122	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	17,300	290,00	5 017,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					83 721,42	
---	---	------------------------------------	--	--	--	--	-----------	--

3	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	17,000	150,00	2 550,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

VV			17 "venkovní kanalizace			17,000		
VV			Součet			17,000		

4	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm	m2	2,520	175,00	441,00	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV			0,6*0,6*7 "obnova původních otvorů			2,520		
VV			Součet			2,520		

5	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	1,304	1 070,00	1 395,28	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV			1PP			1,304		
VV			1,06*2,05*0,6 "vchod do 003			1,304		

6	K	973022261	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z kamene kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 450 mm	kus	6,000	655,00	3 930,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

VV			6 "lože pro HEB			6,000		
----	--	--	-----------------	--	--	-------	--	--

7	K	98511111R	Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn	m2	157,422	89,00	14 010,56	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	--

VV			"1PP"					
VV			((6,542+0,898+3,07+0,94+1,671+4,568)*2+(3,3+2+2,7)*2)*3,0			157,422		
VV			64 "001+002"			157,422		
VV			Součet			157,422		

8	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 6 do 12 m	m2	157,422	390,00	61 394,58	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV			"1PP"					
VV			((6,542+0,898+3,07+0,94+1,671+4,568)*2+(3,3+2+2,7)*2)*3,0			157,422		
VV			64 "001+002"			157,422		
VV			Součet			157,422		

D	997	Přesun sutě					558,37	
---	-----	-------------	--	--	--	--	--------	--

9	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,372	235,00	87,42	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	-------	----------------

10	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4,464	10,50	46,87	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------	----------------

VV			0,372*12 "Přepočtené koeficientem množství			4,464		
----	--	--	--	--	--	-------	--	--

11	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	0,372	1 140,00	424,08	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

D	PSV	Práce a dodávky PSV					6 114,68	
---	-----	---------------------	--	--	--	--	----------	--

D	784	Dokončovací práce - malby a tapety					6 114,68	
---	-----	------------------------------------	--	--	--	--	----------	--

12	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,590	34,60	4 068,61	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV			62,93+44,26+10,4 "plocha stropů 001, 002, 003			117,590		
----	--	--	---	--	--	---------	--	--

13	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	117,590	17,40	2 046,07	CS ÚRS 2021 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02 - Stavební úpravy a př...

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

447 929,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	447 929,11	21,00%	94 065,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

541 994,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02 - Stavební úpravy a př...

Místo:

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021

Projektant: KAMPROJEKT,

Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem

447 929,11

HSV - Práce a dodávky HSV	429 529,11
2 - Zakládání	86 940,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	46 621,53
4 - Vodorovné konstrukce	22 261,37
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	91 969,97
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	178 430,65
998 - Přesun hmot	3 305,59
PSV - Práce a dodávky PSV	18 400,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	18 400,00
766 - Konstrukce truhlářské	0,00
767 - Konstrukce zámečnické	0,00
772 - Podlahy z kamene	0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02 - Stavební úpravy a př...

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

RAIFROJENI,

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

447 929,11

D		HSV	Práce a dodávky HSV					429 529,11
D		2	Zakládání					86 940,00
1	K	233211121	Zemní vrut pro kce lávek D 76 mm dl 1000 mm	kus	46,000	1 890,00	86 940,00	CS ÚRS 2021 01
VV		46 "kotvení lávek - počty upravit podle stavu odkryté podlahy			46,000			
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					46 621,53
2	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,445	39 600,00	17 622,00	CS ÚRS 2019 01
VV		4,4*3*33,7*0,001 "3ks nosníků podlahy v 003			0,445			
3	M	13010974	ocel profilová HE-B 140 jakost 11 375	t	0,445	24 500,00	10 902,50	CS ÚRS 2021 01
4	K	342244311	Příčky jednoduché z cihel děrovaných zvukově izolační z cihel broušených na tenkovrstvou zdici maltu, pevnost cihel do P15, tl. příčky 115 mm	m2	8,318	807,00	6 712,63	CS ÚRS 2021 01
VV		1PP						
VV		3,961*2,1 "nová příčka v 003			8,318			
5	K	346272226	Přízdívky z párobretonových tvárcí objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přízdívky 75 mm	m2	18,974	600,00	11 384,40	CS ÚRS 2021 01
VV		(2,537*2+3,961)*2,1 "přízdívka v 003 původních stěn			18,974			
D		4	Vodorovné konstrukce					22 261,37
6	K	411321616	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střeš, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 30/37	m3	1,560	3 920,00	6 115,20	CS ÚRS 2021 01
VV		10,4*0,15 "podlaha v 003			1,560			
7	K	411354209	Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých tenkostěnných ohýbaných profilů (hraněných trapézových vln), bez úpravy povrchu otevřeného podhledu, bez podpěrné konstrukce, s osazením nasucho na zdech do připravených ozubů, popř. na rovných zdech.	m2	10,400	690,00	7 176,00	CS ÚRS 2021 01
VV		10,4 "podlaha 003			10,400			
8	K	411354311	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm zřízení	m2	10,400	135,00	1 404,00	CS ÚRS 2019 01
VV		10,4 "podlaha v 003			10,400			
9	K	411354312	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 5 do 15 cm odstranění	m2	10,400	39,00	405,60	CS ÚRS 2019 01
10	K	411362021	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střeš a pro zavěšení železobetonových p.	t	0,112	29 900,00	3 348,80	CS ÚRS 2019 01
VV		10,4*2*5,398*0,001 "Kari 150/150/8 - podlaha 003 dvě vrstvy			0,112			
VV		Součet			0,112			
11	K	631319171	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm	m3	1,560	332,00	517,92	CS ÚRS 2021 01
12	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)	m2	10,400	65,60	682,24	CS ÚRS 2021 01
VV		10,4 "úprava povrchu v 003			10,400			
13	K	434311115	Stupně dusané z betonu prostého nebo prokládaného kamenem na terén nebo na desku bez potěru, se zahlázením povrchu tř. C 20/25	m	4,080	282,00	1 150,56	CS ÚRS 2021 01
VV		1,02*4 "výškové vyrovnání nástupu lávek			4,080			
14	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	2,624	462,00	1 212,29	CS ÚRS 2021 01
VV		0,5*0,7*4+1,02*0,15*8			2,624			
15	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	2,624	94,80	248,76	CS ÚRS 2021 01
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					91 969,97
16	K	612121111	Zařízení spár vnitřních povrchů cementovou maltou, ploch z tvárnice nebo kamene stěn	m2	92,783	60,70	5 631,93	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	92,783	82,20	7 626,76	CS ÚRS 2021 01
18	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	92,783	285,00	26 443,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		(2,537*2+3,961)*2,1 "přízdívka v 003 původních stěn		18,974			
	VV		3,961*2,1*2 "nová příčka v 003		16,636			
	VV		((1,516+0,185)*2+0,6*2+1,4+10,22)*2,4 "ostatní zdívovo části 2		38,933			
	VV		(3,2*2+1,2)*2,4 "část 1, vstup		18,240			
	VV		Součet		92,783			
19	K	612322191	Omítka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	92,783	59,00	5 474,20	CS ÚRS 2021 01
20	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně podhledů	m2	117,230	62,70	7 350,32	CS ÚRS 2021 01
21	K	61118110R	Minerální stěrka vnitřních ploch tloušťky do 2 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	117,230	320,00	37 513,60	
	VV		62,93+44,26+10,04 "stropy 001,002, 003		117,230			
22	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2019 01
23	M	553311750	záručeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil 190 700 levá,prava	kus	1,000	1 480,00	1 480,00	CS ÚRS 2019 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							178 430,65	
24	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	92,700	59,00	5 469,30	CS ÚRS 2019 01
	VV		92,7 "plocha upravovaných stěn		92,700			
25	K	941111221	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1121	m2	8 343,000	1,10	9 177,30	CS ÚRS 2019 01
	VV		92,7*90 "Přepočtené koeficientem množství		8 343,000			
26	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	92,700	36,00	3 337,20	CS ÚRS 2019 01
27	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	117,590	85,00	9 995,15	CS ÚRS 2019 01
	VV		62,93+44,26+10,4 "1PP		117,590			
28	K	985441223	Přidavná šroubovitá nerezová výztuž 2 táhla D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl přes 70 do 120 mm	m	23,980	2 470,00	59 230,60	CS ÚRS 2021 01
	VV		9,32+14,66 "1PP		23,980			
29	K	985231112	Spárování zdiva hloubky do 40 mm aktivovanou maltou délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m	m2	157,442	425,00	66 912,85	CS ÚRS 2019 01
30	K	985233121	Úprava spár po spárování zdiva kamenného nebo cihelného délky spáry na 1 m2 upravované plochy přes 6 do 12 m uhlazením	m2	157,442	125,00	19 680,25	CS ÚRS 2019 01
31	K	985324211	Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (OS-B)	m2	10,400	445,00	4 628,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		10,4 "podlaha 003		10,400			
D 998 Přesun hmot							3 305,59	
32	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	11,848	279,00	3 305,59	CS ÚRS 2019 01
D PSV Práce a dodávky PSV							18 400,00	
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							18 400,00	
33	K	722259115	Požární příslušenství a armatury hydrantové skříňě ostatní příslušenství skříň pro ruční hasicí přístroj	kus	2,000	1 560,00	3 120,00	CS ÚRS 2021 01
34	M	44932512	přístroj hasicí ruční halonový CA 6 LE	kus	2,000	7 640,00	15 280,00	CS ÚRS 2021 01
D 766 Konstrukce truhlářské							0,00	
35	K	76667151R	Panely výstavní (dodávka a osazení) - včetně Al rámu	m2	11,012		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> povrchová úprava RAL - určí investor					
	VV		výška 900mm ,					
	VV		(0,5+0,8+1+1+3,795+1,141)*0,9 "část 2, 6ks, dle V 06		7,412			
	VV		(1+0,5+0,5+1+0,5+0,5)*0,9 "část 1, 6ks		3,600			
	VV		Součet		11,012			
36	K	76667152R	Panely výstavní (dodávka a osazení) - včetně Al rámu	m2	2,000		0,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> povrchová úprava RAL - určí investor					
	VV		výška 2000mm					
	VV		1*2 "část 2, 1kus		2,000			
37	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 348,260		0,00	CS ÚRS 2019 01
D 767 Konstrukce zámečnické							0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-2 - ZTI

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

245 357,21

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	245 357,21	21,00%	51 525,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

296 882,22

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt: **02-2 - ZTI**

Místo:
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021
Projektant: KAMPROJEKT,
s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

245 357,21

PSV - Práce a dodávky PSV	245 357,21
D1 - Vnitřní kanalizace	35 120,00
D2 - Venkovní kanalizace	85 945,72
8 - Trubní vedení	36 366,65
1 - Zemní práce	49 579,07
D3 - Vodovod - vnitřní	17 140,00
D3.1 - Vodovod - venkovní	2 694,02
D4 - Plyn	104 457,47
998 - Přesun hmot	2 982,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-2 - ZTI

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: KAMERKOVENI,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

245 357,21

D		PSV	Práce a dodávky PSV					245 357,21
D		D1	Vnitřní kanalizace					35 120,00
1	M	Pol13	Napojení do stávajícího potrubí KG 125 (volné na zdi)	ks	-2,000	1 500,00	-3 000,00	
2	M	Pol14	Napojené do potrubí v zemi (dešťový svod v zastřešeném světlíku)	ks	-1,000	1 500,00	-1 500,00	
3	M	Pol15	Potrubí KG 125	m	-5,000	285,00	-1 425,00	
4	M	Pol16	Potrubí PP 125 „tiché“ (např. Master 3)	m	12,000	955,00	11 460,00	
5	M	Pol17	Dto - pod podlahou v drážce	m	16,000	955,00	15 280,00	
6	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	9,000	617,00	5 553,00	CS ÚRS 2021 01
7	M	Pol24	Čistící kus HT 110	ks	1,000	135,00	135,00	
8	M	Pol25	Dvířka pro ČK (kov bílý) – 200x200	ks	1,000	209,00	209,00	
9	M	Pol33	výtlač PE 40 x 3,7	m	-2,000	115,00	-230,00	
10	K	969041113R	Vysekání drážky pro plastové potrubí přes DN 100 do DN 200	m	12,000	230,00	2 760,00	
11	K	97102856R	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém kamenném, smíšeném smíšeném, plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	0,108	3 500,00	378,00	
VV			0,3*0,3*0,6*2 "prostup potrubí		0,108			
12	K	977343212R	Vysekání drážek v podlahách , rozměru do 750x750 mm	m	22,000	250,00	5 500,00	
D		D2	Venkovní kanalizace					85 945,72
D		8	Trubní vedení					36 366,65
13	M	Pol36	Napojení v zemi do stávající kanalizace DN 150	ks	-1,000	1 750,00	-1 750,00	
14	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	21,000	617,00	12 957,00	CS ÚRS 2021 01
VV		P	21 "délka nového venkovního potrubí		21,000			
15	K	877395122R	Montáž nalepovací odbočné tvarovky na potrubí z kanalizačních trub z PVC DN 400 - včetně dodávky	kus	1,000	476,85	476,85	
16	K	452311161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30	m3	0,340	3 510,00	1 193,40	CS ÚRS 2021 01
VV			pi*0,85*0,85*0,15 "podkladní deska šachty		0,340			
17	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	986,00	986,00	CS ÚRS 2021 01
18	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	2 220,00	2 220,00	CS ÚRS 2021 01
19	M	592243480	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,000	202,00	606,00	
20	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	1,000	1 190,00	1 190,00	CS ÚRS 2021 01
VV			1 "počet šachet		1,000			
21	M	59224064	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x500, 100x65x15cm	kus	1,000	7 930,00	7 930,00	CS ÚRS 2021 01
22	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000	754,00	754,00	CS ÚRS 2021 01
23	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62, 5x67x12cm	kus	1,000	1 840,00	1 840,00	CS ÚRS 2021 01
24	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 160,00	1 160,00	CS ÚRS 2021 01
P			Poznámka k položce: poklop s třibodovým rychlozamykáním, elastomerová vložka.					
25	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	1,000	3 340,00	3 340,00	CS ÚRS 2021 01
26	K	899721112	Signalizační vodič na potrubí DN nad 150 mm	m	42,000	58,10	2 440,20	CS ÚRS 2021 01
VV			P*2 "vodič 2 x CY 4mm2		42,000			
27	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	38,000	13,00	494,00	CS ÚRS 2021 01
VV			P "výstražná fólie šedá		21,000			
VV			PV "bílá - vodovod		17,000			
VV			Součet		38,000			
28	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	21,000	25,20	529,20	CS ÚRS 2021 01
VV			P		21,000			
D		1	Zemní práce					49 579,07
29	K	132154206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojní s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	17,187	238,00	4 090,51	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			v*0,3		17,187			
30	K	132254206	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	40,103	345,00	13 835,54	CS ÚRS 2021 01
			0,9*P*1,7 "výkop pro potrubí kanalizační		32,130			
			2,4*(2,4-0,9)*1,7 "rozšíření pro šachtu		6,120			
			0,8*PV*1,4 "výkop vodovodu		19,040			
			Součet		57,290			
			v*0,7		40,103			
31	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	15,188	256,00	3 888,13	CS ÚRS 2021 01
			přebytečná zemina tř. 1-3 - nejbližší skládka 10km					
			v "výkopek vhodný k zásypu		57,290			
			-z "objem potřebný k zásypu		-42,102			
			Součet		15,188			
32	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,301	253,00	6 148,15	CS ÚRS 2021 01
			přebytečný objem hmoty					
			v "výkopek vhodný k zásypu		57,290			
			-z "objem potřebný k zásypu		-42,102			
			Součet		15,188			
			15,188*1,6 *Přepočtené koeficientem množství		24,301			
33	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	42,102	143,00	6 020,59	CS ÚRS 2021 01
			v "ceklivý výkop		57,290			
			-(lo+ob) "lože + obsyp potrubí		-13,265			
			-pi*0,6*0,6*1,7 "objem šachty		-1,923			
			Součet		42,102			
34	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m ³	8,390	517,00	4 337,63	CS ÚRS 2021 01
			0,9*P*0,3 "obsyp nového potrubí - kanalizace		5,670			
			0,8*PV*0,2 "obsyp vodovodu		2,720			
			Součet		8,390			
35	M	583373020	šterkopísek frakce 0/16	t	17,234	311,00	5 359,77	CS ÚRS 2021 01
			8,39*2,0541 *Přepočtené koeficientem množství		17,234			
36	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m ³	4,875	1 210,00	5 898,75	
			0,9*P*0,15 "kanalizace		2,835			
			0,8*PV*0,15 "vodovod		2,040			
			Součet		4,875			
			lo					
							17 140,00	
			D D3 Vodovod - vnitřní					
37	M	Pol39	potrubí o 32 , PP-R , PN 16 + návleková izolace	m	-17,000	339,00	-5 763,00	
38	M	Pol42	potrubí pozinkované DN 32	m	6,000	495,00	2 970,00	
39	M	Pol49	KK o 32 s vyp.	ks	-1,000	479,00	-479,00	
40	M	Pol50	KK o 25	ks	1,000	245,00	245,00	
41	M	Pol52	KK DN 32 (mosaz) s vyp.	ks	1,000	385,00	385,00	
42	K	891181112R	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích DN 40	kus	1,000	782,00	782,00	
			1 "Přemístění stávající vodoměrné sestavy - provede správce vodovodní sítě		1,000			
43	K	Pol67	Tlaková zkouška, dezinfekce, proplach	kpl	1,000	17 500,00	17 500,00	
44	K	8999141R	Montáž ocelové chráničky vodotěsné vnějšího průměru D 90 x 10 mm	m	1,000	1 500,00	1 500,00	
			D D3.1 Vodovod - venkovní				2 694,02	
45	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 11/PN16 D 25 x 3,0 mm	m	17,000	69,80	1 186,60	CS ÚRS 2021 01
			17 "délka venkovního vedení vodovodu		17,000			
			VÝKOPOVÉ PRÁCE JSOU V ODDÍLU - ZEMNÍ PRÁCE					
46	M	28613170	trubka vodovodní PE100 SDR11 se signalizační vrstvou 25x3,0mm	m	17,255	44,80	773,02	CS ÚRS 2021 01
			17*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		17,255			
47	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	17,000	17,70	300,90	CS ÚRS 2021 01
			PV		17,000			
48	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 40	m	17,000	25,50	433,50	CS ÚRS 2021 01
			PV		17,000			
			D D4 Plyn				104 457,47	
49	M	Pol73	Potrubí plynové měděné, spoje lisované o 42 x 1,5	m	48,000	749,00	35 952,00	
50	M	Pol80	tlaková zkouška, zápis o zkoušce, vyhotovení revizní zprávy	kpl	1,000	5 600,00	5 600,00	
51	K	723170215	Potrubí z plastových trubek vícevrstvé ze síťovaného polyetylenu spojované lisovacími tvarovkami PN 10 D 40/3,0 (DN 25)	m	31,000	683,00	21 173,00	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	7675101R	Montáž a Dodávka - kanálových žlabů a krytů	m	31,000	1 250,00	38 750,00	
		vv	31 "kryt plynového potrubí v podlaže, včetně vysekání		31,000			
	D	998	Přesun hmot				2 982,47	
53	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v dopravní vzdálenost do 15 m	t	3,123	955,00	2 982,47	CS ÚRS 2021 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-3 - Vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH				12 820,00
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	12 820,00	21,00%	2 692,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	15 512,20
-------------------	--------------	------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt: **02-3 - Vytápění**

Místo:
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021
Projektant: KAMPROJENI,
s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	12 820,00
HSV - Práce a dodávky HSV	12 820,00
2 - Potrubí	13 140,00
3 - Armatury	-530,00
4 - Otopná tělesa	-5 790,00
7 - Zkoušky zařízení	6 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-3 - Vytápění

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

RAIFEROJENI,

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							12 820,00	
D HSV Práce a dodávky HSV							12 820,00	
D 2 Potrubí							13 140,00	
1	M	2.1	Předizolované potrubí pro pokládku do země DN20	m	16,000	735,00	11 760,00	
P <i>Poznámka k položce: Potrubí měděné</i>								
2	K	89991411R	Montáž ocelové chráničky v prostupu vnějšího průměru DN 120, vč. dodávky	m	2,000	1 500,00	3 000,00	
3	M	2.6	DN 32	m	-4,000	405,00	-1 620,00	
D 3 Armatury							-530,00	
4	M	3.14	Radiátorové šroubení s vypouštěním VK	ks	-1,000	275,00	-275,00	
5	M	3.15	Termohlavice	ks	-1,000	255,00	-255,00	
D 4 Otopná tělesa							-5 790,00	
6	M	4.29	33-900*700	ks	-1,000	5 790,00	-5 790,00	
D 7 Zkoušky zařízení							6 000,00	
7	K	7.1	Zkoušky těsnosti a provozní, zaregulování dle ČSN 06 0310	hod	4,000	1 500,00	6 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-5 - Elektro vykaz

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

188 300,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	188 300,00	21,00%	39 543,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

227 843,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-5 - Elektro vykaz

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

KAIFEROVÉ, s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

188 300,00

D1 - Úprava rozváděče R1NP

12 600,00

D2 - Kabeľy

45 700,00

D3 - Ovladače, zásuvky, instalační materiál

0,00

D4 - Svítidla

0,00

D5 - Montáže

130 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

02-5 - Elektro vykaz

Místo:

Zadavatel: Středočeský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021

Projektant: KAMPROJENI,

Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

188 300,00

D		D1	Úprava rozváděče R1NP	12 600,00				
1	M	Pol208	Jistič B10/1	ks	5,000		0,00	
2	M	Pol209	Stykač 2Z/20A, 230V	ks	10,000		0,00	
3	M	Pol210	Vodiče, drobný montážní materiál	ks	1,000	600,00	600,00	
4	M	Pol211	Výroba rozváděče	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	M	Pol212	Programování, oživení, testy	ks	1,000		0,00	
6	M	Pol213	Výchozí revize rozváděče	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	

D		D2	Kabely	45 700,00				
7	M	Pol214	Kabel UTP 4x2x0,5	ks	300,000	20,00	6 000,00	
8	M	Pol215	Kabel CY6	ks	300,000	32,00	9 600,00	
9	M	Pol216	Trubka PVC 16	ks	300,000	22,00	6 600,00	
10	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm ²	m	300,000	29,80	8 940,00	CS ÚRS 2021 01
11	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm ²	m	800,000	18,20	14 560,00	CS ÚRS 2021 01

D		D3	Ovladače, zásuvky, instalační materiál	0,00				
12	M	Pol217	Vypínač jed., řazení č.1, ABB Future Linear antracit	ks	1,000		0,00	
13	M	Pol218	Rámeček jednoduchý, ABB Future Linear antracit	ks	4,000		0,00	
14	M	Pol219	Dvojrámeček vodorovný, ABB Future Linear antracit	ks	5,000		0,00	
15	M	Pol220	Zásuvka 230V/16A, ABB Future Linear antracit	ks	8,000		0,00	
16	M	Pol221	Dvojitá datová zásuvka, ABB Future Linear antracit	ks	5,000		0,00	
17	M	Pol222	Drobný instalační materiál	ks	1,000		0,00	

D		D4	Svítlidla	0,00				
18	M	Pol223	Reflektor kotvený do terénu 24V, 14W, 3000K	ks	31,000		0,00	
19	M	Pol224	LED schodišťové svítidlo 6W	ks	8,000		0,00	
20	M	Pol225	LED pásek v Al profilu IP67, 3000 K, 15W/m	m	73,000		0,00	
21	M	Pol226	LED reflektor s ramenem 60 cm, 15W, 4000K		1,000		0,00	
22	M	Pol227	Reflektorová lišta zavěšená na lanka		18,000		0,00	
23	M	Pol228	LED lištový reflektor 3000 K 24 st. černý		16,000		0,00	

D		D5	Montáže	130 000,00				
24	K	Pol229	Instalace kabeláže	ks	1,000	90 000,00	90 000,00	
25	K	Pol230	Stavební přípojnice	ks	1,000	30 000,00	30 000,00	
26	K	Pol231	Instalace svítidel a lišt na připravené vývody	ks	1,000		0,00	
27	K	Pol232	Kompletace zásuvek a ovladačů	ks	1,000		0,00	
28	K	Pol233	Projekt skutečného stavu	ks	1,000		0,00	
29	K	Pol234	Připojení úpravy rozváděče R1NP	ks	1,000		0,00	
30	K	Pol235	Programování, oživení, testy	ks	1,000		0,00	
31	K	Pol236	Revize	ks	1,000		0,00	
32	K	Pol237	Doprava	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
33	K	Pol238	Předání, zaškolení	ks	1,000		0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

03 - Změnový list

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

129 297,12

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 297,12	21,00%	27 152,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

156 449,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt: **03 - Změnový list**

Místo:
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021
Projektant: KAMERKOVENI,
s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	129 297,12
PSV - Práce a dodávky PSV	129 297,12
D - Změnový list - suterén	95 262,81
2 - Změnový list - Nové položky	34 034,31

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

03 - Změnový list

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel:

Středočeský kraj

Projektant:

RAIFERKOVENI,

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

129 297,12

D	PSV		Práce a dodávky PSV				129 297,12	
D	D		Změnový list - suterén				95 262,81	
1	K	969021121	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm	m	4,458	150,00	668,70	
	P		<i>Poznámka k položce: v 1.PP 005</i>					
2	K	985142112	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 10 mm hloubky spáry	m2	185,179	390,00	72 219,81	
	P		<i>Poznámka k položce: přípočet 50% plochy v místnostech 1.PP, jelikož byl proveden odpočet ve změnovém listu č. 1, jež se nemělo provádět, nakonec však bylo odsouhlaseno její kompletní provedení 185,179m2 pol. 41</i>					
3	K	985142112.1	Vysekání spojovací hmoty ze spár zdiva včetně vyčištění hloubky spáry do 40 mm délky spáry na 1 m2 upravené plochy přes 6 do 12 m	m2	57,370	390,00	22 374,30	
	P		<i>Poznámka k položce: neoznačená místnost v 1PP objevená místnost za místností 003 stropy kleneb 5,1*1,2+9,7*1 stěny 3,6*1,4+3,5*1,4+3,8*1,3+4*1,3+3,9*1,2+3,8*1,3+3,5*1,4+1*0,2+4,5*1,5</i>					
D	2		Změnový list - Nové položky				34 034,31	
4	K	784121003	Oškrabání malby v místnostech výšky do 5,00 m	m2	53,940	33,20	1 790,81	
	P		<i>Poznámka k položce: klenby stropů v 1.PP 004 - 007 4*2,3+4*2,6+5,3*3,5+1,1*0,75+1,1*0,5+0,9*0,65*2 nad schodištěm z 1.NP do 1.PP z chodby č. 101 1,8*0,8+0,9*0,75+1,4*0,1+1*0,45+0,7*0,6+1,15*1,1+1,2*0,6 007 schodiště 4,45*1+1,1*0,45+2,9*1,1</i>					
5	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	0,827	517,00	427,56	
	P		<i>Poznámka k položce: 6,37*0,5*0,3-3,14*0,08*0,08*6,37</i>					
6	K	583313400	kamenivo těžené drobně prané (Bratčice) frakce 0-4 pr.	t	1,325	200,00	265,00	
	P		<i>Poznámka k položce: 0,828*1,6</i>					
7	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,973	133,00	395,41	
	P		<i>Poznámka k položce: 3,75*1,2*0,5+1,32*0,8*0,5+1,3*0,3*0,5</i>					
8	K	310321111	Zabetonování otvorů do pl 1 m2 ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže	m3	0,072	9 540,00	686,88	
	P		<i>Poznámka k položce: prostup 0,3*0,3*0,4*2</i>					
9	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	55,935	74,60	4 172,75	
	P		<i>Poznámka k položce: klenby v 1.PP 004 - 006 4*2,3+4*2,6+5,3*3,5+1,1*0,75+1,1*0,5+4*0,1*2+5,3*0,1*2-1,1*0,75+0,9*0,65*3+0,5*0,75 nad schodištěm z 1.NP do 1.PP z chodby č. 101 1,8*0,8+0,9*0,75+1,4*0,1+1*0,45+0,7*0,6+1,15*1,1+1,2*0,6 007 schodiště 4,45*1+1,1*0,45+2,9*1,1</i>					
10	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	55,935	241,00	13 480,34	
	P		<i>Poznámka k položce: klenby v 1.PP 004 - 006 4*2,3+4*2,6+5,3*3,5+1,1*0,75+1,1*0,5+4*0,1*2+5,3*0,1*2-1,1*0,75+0,9*0,65*3+0,5*0,75 nad schodištěm z 1.NP do 1.PP z chodby č. 101 1,8*0,8+0,9*0,75+1,4*0,1+1*0,45+0,7*0,6+1,15*1,1+1,2*0,6 007 schodiště 4,45*1+1,1*0,45+2,9*1,1</i>					
11	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí, přechodový můstek spodků přírub I nosníků	m2	1,860	107,00	199,02	
	P		<i>Poznámka k položce: spodních přírub I nosníků v 1.PP 004 - 006 (4+4+5,3+5,3)*0,1</i>					
12	K	783314201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	1,860	118,00	219,48	
	P		<i>Poznámka k položce: spodních přírub I nosníků v 1.PP 004 - 006 (4+4+5,3+5,3)*0,1</i>					
13	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	7,945	299,00	2 375,56	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: prohoz v 1.PP 007 2,45*2,6+0,75*2,1</i>					
14	K	Pol1	Přeložení hlavního uzávěru vodovodní přípojky VaK	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
15	K	631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,137	3 490,00	478,13	
P			<i>Poznámka k položce: do tech. místnosti 1.PP 1,12*0,72*0,17</i>					
16	K	631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	m3	0,137	245,00	33,57	
17	K	631351101	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m2	0,260	300,00	78,00	
P			<i>Poznámka k položce: 1,3*0,2</i>					
18	K	631351102	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m2	0,260	78,40	20,38	
19	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	26,628	222,00	5 911,42	
P			<i>Poznámka k položce: 1.PP středová zeď 005 a stěny v tech. místnosti 006 2,45*2,6+0,75*2,1+5,3*2,3- 1,1*2*2+0,5*2+0,3*1,1+2,35*1,1+1,25*1,2+0,7*0,6*2+1,4*0,8+0,2*1,2+1, 25*2,3+0,35*1,15</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

04 - Ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Středočeský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

RAMPROJEKT, s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Josef Němeček

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 3. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

20 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 000,00	21,00%	4 200,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

24 200,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt: **04 - Ostatní náklady**

Místo:
Zadavatel: Středočeský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 3. 2021
Projektant: KAMERKOVENI,
s.r.o.
Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	20 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Objekt:

04 - Ostatní náklady

Místo:

Datum: 11. 3. 2021

Zadavatel: Středočeský kraj

Projektant: KAMPROJEKT, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Josef Němeček

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

20 000,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	20 000,00				
1	K	011324000	Archeologický průzkum	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
2	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
3	K	013203010	Fotodokumentace stavby	Kč	1,000		0,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2019 01
6	K	013203000	Dokumentace stavby bez rozlišení	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
7	K	041203000	Technický dozor investora	Kč	1,000		0,00	CS ÚRS 2019 01
8	K	045203000	Kompletační činnost	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2019 01
9	K	091003010	Propagace projektu	Kč	1,000		0,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: 21-03-4
Stavba: MUZEUM NYMBURK - ROZŠÍŘENÍ EXPOZICE V 1PP OBJEKTU

Datum: 11. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
02-2	ZTI		
lo	lože pod potrubí	m3	4,875
	0,9*P*0,15 "kanalizace		2,835
	0,8*PV*0,15 "vodovod		2,040
lo	Součet		4,875
Použití figury:			
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,875
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,102
ob	obsyp porubí	m3	8,390
	0,9*P*0,3 "obsyp nového potrubí - kanalizace		5,670
	0,8*PV*0,2 "obsyp vodovodu		2,720
ob	Součet		8,390
Použití figury:			
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,390
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,102
P	potrubí odpadní nové	m	21,000
P	21 "délka nového venkovního potrubí		21,000
Použití figury:			
721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	21,000
132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3	m3	40,103
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,390
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,875
892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	21,000
899721112	Signalizační vodič DN nad 150 mm na potrubí	m	42,000
899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	38,000
pv	POTRUBÍ VODOVODNÍ	m	17,000
pv	17 "délka venkovního vedení vodovodu		17,000
Použití figury:			
871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	17,000
132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3	m3	40,103
175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,390
451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,875
892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 40	m	17,000
892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	17,000
899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	38,000
v	celkový výkop	m3	57,290
	0,9*P*1,7 "výkop pro potrubí kanalizační		32,130
	2,4*(2,4-0,9)*1,7 "rozšíření pro šachtu		6,120
	0,8*PV*1,4 "výkop vodovodu		19,040
v	Součet		57,290
Použití figury:			
132254206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3	m3	40,103
132154206	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 objem do 5000 m3	m3	17,187
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,188
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	24,301
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,102
z	zpětný zásyp vhodnou zeminou	m3	42,102
	v "ceklový výkop		57,290

Kód	Popis	MJ	Výměra
	-(lo+ob) "lože + obsyp potrubí		-13,265
	-pi*0,6*0,6*1,7 "objem šachty		-1,923
z	Součet		42,102
Použití figury:			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	42,102
162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,188
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	24,301

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Rekonstrukce Vlastivědného muzea Nymburk“

Určeno: Polabské muzeum, příspěvková organizace
Zastoupený: PhDr. Janem Vinduškou
(v kopii věcně příslušný odbor)

Číslo SoD: 173/69841/2019

Termín plnění: 40 měsíců od protokolárního předání staveniště

Celková cena díla: 47 720 013,18 Kč bez DPH

Dodavatel: BFK service a.s., Komenského náměstí 54, 281 44 Zásmyky

IČO: 271 55 153

Oprávněná osoba: Ing. Jiří Fořt, člen představenstva

Telefonní spojení: 321 770 352

Popis předmětu informace:

Žádost o prodloužení termínu dokončení stavby

Čeho se dodavatel domáhá:

V průběhu stavby byl zahájen archeologický průzkum v místě budoucí přístavby. Zhotovitel tak nemohl provádět žádné práce v místě průzkumu a po celou dobu průzkumu byl omezený také v zásobování a logistice prací uvnitř původního objektu.

Ještě před fyzickým zahájením archeologického průzkumu bylo ze strany archeologů vzneseno několik požadavků na dodavatele pro zajištění bezpečnosti provádění zemních a výkopových prací v místě arch. Průzkumu. Jedná se o to práce: dokončení střešní krytiny původního objektu nad prostorem, kde měl být proveden arch. průzkum; odvodnění části střešní krytiny nad místem arch. Průzkumu mimo plochu výkopů; vyklizení staveniště v celém prostoru plánovaného průzkumu dokončení fasády (korunní římsa, plocha fasády v úrovni 2. NP, mezipatrová římsa) a následná demontáž fasádního lešení s tím, že fasáda v úrovni 1.NP bude dokončena z pomocného lešení až po dokončeném arch. Průzkumu.

Vyklizení staveniště bylo ze strany dodavatele provedeno k **7.11.2022**, zahájení archeologického průzkumu bylo dne 16.2.2023, ukončení archeologického průzkumu bylo dne **7.4.2023**. Celkem se jedná o **151** dní. V souladu s odst. 8.22 Smlouvy o dílo tak dodavatel žádá objednatele o prodloužení termínu dokončení stavby o **5 měsíců**. Celková doba zhotovení díla tak bude po schválení **45 měsíců ode dne protokolárního předání staveniště**.

Po ukončeném archeologickém průzkumu bude třeba projednat další postup prací a úpravu

Projektové dokumentace pro realizaci přístavby a její založení (vzhledem k archeologickým nálezům), tato úprava bude vyžadovat další prodloužení termínu pro realizaci objektu přístavby. V současné době dodavatel provádí veškeré práce uvnitř původního objektu včetně potřebných příprav a rozvodů pro přístavbu.

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla: v co nejkratším termínu

Datum, podpis oprávněné osoby

Datum, potvrzení převzetí podatelny objednatele:

