

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkroví včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Objekt: ZTI - ZTI

Místo:

Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s r.o.

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.

Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>666 080,00</b>
D1 -	265 524,00
D1 -	112 519,00
D1 -	229 899,00
D1 -	58 138,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	Poi190	DN70	ks	2,000	926,00	1 852,00	
							<b>229 899,00</b>	
<b>D D1</b>								
55	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	4,000	10 940,00	43 760,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725211603</a> Poznámka k položce např. Laufen, typ Val barva bílá kod H8102830001091</small>					
56	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	4,000	8 082,00	32 328,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725112022</a> Poznámka k položce např. Laufen, typ Laufen PRO, barva bílá, kod H8209660000001</small>					
57	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	19 236,00	19 236,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725331111</a> Poznámka k položce např. Laufen, typ Bernina, barva bílá, kod H8542110000001</small>					
71	M	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725319111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725319111</a></small>					
72	M	SPCM01	Granitový jednodřez, provedení Matná černá, rozměr 440 x 500 mm, vana 390 x 400 x 200 mm, homí montáž	kus	1,000	6 282,00	6 282,00	
73	K	725829121	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725829121</a></small>					
74	M	SPCM02	Umyvadlová baterie pod omítku, 2-otvorová instalace, chrom	kus	4,000	8 447,00	33 788,00	
60	K	725821316	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	3 346,00	3 346,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821316">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821316</a> Poznámka k položce např. Grohe, typ Eurostyle Cosmopolitan, barva chrom, lesklý, kod 33982002</small>					
61	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm	soubor	1,000	8 043,00	8 043,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725821325</a> Poznámka k položce např. Franke, typ Active FN 0523 barva matná černá, kod 115 0524 888</small>					
75	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40	kus	5,000	135,00	675,00	CS ÚRS 2021 02
			<small>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/725869101</a></small>					
76	M	SPCM03	Sifon DN 32 pro umyvadla mosaz - Designový sifon, chrom	kus	5,000	416,00	2 080,00	
63	K	Poi199	Designové dvojčinné ovládací tlačítko plošně zalicované, provedení bílé sklo	ks	4,000	10 856,00	43 424,00	
			<small>Poznámka k položce např. Gebert, typ Omega60, barva sklo bílé, kod 1579784541765</small>					
64	K	Poi200	Předstěnový modul pro závěsná WC, např. Gebert	ks	4,000	6 645,00	26 580,00	
65	K	Poi201	Předstěnový modul pro závěsné výlevky, např. Gebert	ks	1,000	5 857,00	5 857,00	
							<b>58 138,00</b>	
<b>D D1</b>								
66	K	Poi202	Doprava, transport materiálu	kpl	1,000	9 000,00	9 000,00	
67	K	Poi85	Požární upcávky (viz seznam požárních upcávek)	kpl	1,000	3 368,00	3 368,00	
68	K	Poi203	Tlakové zkoušky	kpl	1,000	15 270,00	15 270,00	
69	K	Poi204	Demontáže stávajícího potrubí	kpl	1,000	24 000,00	24 000,00	
70	K	Poi205	Dilenská dokumentace a dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Objekt:  
VZT - VZT

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč:  
AVERS spol.s r.o.

Projektant:  
DigiTry Art Technologies s.r.o.

Zpracovatel:  
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 08.09.2022  
IC: 45769851  
DIČ: CZ45769851  
IC: 41190840  
DIČ: CZ41190840  
IC: 01930249  
DIČ: CZ01930249  
IC: 07036167  
DIČ: CZ07036167

<b>Cena bez DPH</b>			<b>873 312,00</b>
	<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní	873 312,00	21,00%	183 395,52
snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>1 056 707,52</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Objekt: VZT - VZT

Místo:

Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s r.o

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.

Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>873 312,00</b>
D1 -	698 001,00
D1 -	12 948,00
D1 -	18 067,00
D1 -	17 292,00
D1 -	47 152,00
D1 -	4 800,00
D1 -	75 052,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D1							4 800,00	
57	K	Pol131	Demontáž stávajících komponent: 2x axiální ventilátor pr. 500 2x tlumič hluku pr. 500 2x uzavírací klapka s pohonem pozn: elektrické odpojení zajistí profese elektro	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
58	K	Pol132	Zpětná montáž stávajících komponent: 2x axiální ventilátor pr. 500 2x tlumič hluku pr. 500 2x uzavírací klapka s pohonem pozn: elektrické zapojení zajistí profese elektro vč. znovu-vedení do provozu.	ks	1,000	2 400,00	2 400,00	
D D1							75 052,00	
59	K	Pol133	Doprava, transport materiálu	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	
60	K	Pol85	Požární ucpávky (viz seznam požárních upčávek)	kpl	1,000	3 552,00	3 552,00	
61	K	Pol134	Montážní, spojovací a kotvicí materiál	kpl	1,000	16 500,00	16 500,00	
62	K	Pol135	Zaregulování systému vzduchotechniky, vypracování protokolu	kpl	1,000	30 500,00	30 500,00	
63	K	Pol136	Díleňská dokumentace a dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č. 3

Objekt:  
UTCH - UTCH

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč:  
AVERS spol.s r.o.

Projektant:  
DigiTry Art Technologies s.r.o.

Zpracovatel:  
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 08.09.2022

IC: 45769851  
DIČ: CZ45769851

IC: 41190840  
DIČ: CZ41190840

IC: 01930249  
DIČ: CZ01930249

IC: 07036167  
DIČ: CZ07036167

<b>Cena bez DPH</b>				<b>5 149 348,00</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		5 149 348,00	21,00%	1 081 363,08
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>v CZK</b>	<b>6 230 711,08</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovi včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Objekt: UTCH - UTCH

Místo:

Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s.r.o.

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.

Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem (CZK)

### Náklady stavby celkem

D1 -	5 149 348,00
D1 -	3 924 421,00
D1 -	1 035 604,00
D1 -	72 203,00
D1 -	117 120,00



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Tlakově nezávislý regulační a vyzářovací ventil s měřicími vsuvkami (např. IMI Hydronic typ TA-Compact-P)</i>					
53	K	Pol51	DN10	ks	25,000	3 085,00	77 125,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Desková stopná tělesa s hladkou čelní deskou a pravým spodním připojením (např. Korado typ PLAN VK) Uzávěrání a regulační sroubení, ventily s automatickou regulací průtoku (např. IMI Hydronic typ Eclipse) , termostatická hlavice</i>					
54	K	Pol52	Qt = 1000 W, rozměry 900x600x68	ks	1,000	11 077,00	11 077,00	
55	K	Pol52	Qt = 1000 W, rozměry 900x600x68	ks	1,000	11 077,00	11 077,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Desková otopná tělesa s standardní a pravým spodním připojením (např. Korado typ RADIK VK) Uzávěrání a regulační sroubení, ventily s automatickou regulací průtoku (např. IMI Hydronic typ Eclipse) , termostatická hlavice</i>					
56	K	Pol53	Qt = 1000 W, rozměry 900x600x68	ks	1,000	11 077,00	11 077,00	
57	K	Pol53	Qt = 1000 W, rozměry 900x600x68	ks	1,000	11 077,00	11 077,00	
58	K	Pol53	Qt = 1000 W, rozměry 900x600x68	ks	1,000	11 077,00	11 077,00	
59	K	Pol54	Qt = 2000 W, rozměry 800x600x155	ks	1,000	13 914,00	13 914,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Staticky vyzářovací ventil s měřicími vsuvkami</i>					
60	K	Pol55	DN15	ks	4,000	2 218,00	8 872,00	
61	K	Pol56	DN20	ks	1,000	2 522,00	2 522,00	
62	K	Pol57	DN25	ks	1,000	2 703,00	2 703,00	
63	K	Pol58	DN32	ks	3,000	3 556,00	10 668,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Kulový kohout s otkou a ucpávkou</i>					
64	K	Pol59	DN15	ks	1,000	327,00	327,00	
65	K	Pol23	DN20	ks	5,000	403,00	2 015,00	
66	K	Pol60	DN32	ks	3,000	896,00	2 688,00	
67	K	Pol61	DN40	ks	7,000	1 116,00	7 812,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Kulový kohout s motýlkem a ucpávkou</i>					
68	K	Pol62	DN15	ks	50,000	372,00	18 600,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Vypouštěcí ventil se zátkou a hadičkou</i>					
69	K	Pol32	DN20	ks	10,000	546,00	5 460,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Vícevrstvé potrubí Pa-hd/ALPa-v s kyslíkovou bariérou, spoje provedeny lisováním. Součástí potrubí bude veškeré příslušenství tvarovky, montážní a kotvicí materiál</i>					
70	K	Pol63	20x2,0	bm	116,000	546,00	63 336,00	
71	K	Pol64	26x3,0	bm	158,000	673,00	106 334,00	
72	K	Pol65	32x3,0	bm	72,000	926,00	66 672,00	
73	K	Pol66	42x3,5	bm	80,000	1 462,00	116 960,00	
74	K	Pol67	50x4,0	bm	108,000	2 030,00	219 240,00	
P			<i>Poznámka k položce</i>					
P			<i>Tepební izolace - minerální vlna, tepelné izolační pozdvia s Al, polecom</i>					
75	K	Pol68	na potrubí 20x2,0 - tl.30mm	bm	116,000	364,00	42 224,00	
76	K	Pol69	na potrubí 26x3,0 - tl.30mm	bm	158,000	372,00	58 776,00	
77	K	Pol70	na potrubí 32x3,0 - tl.30mm	bm	72,000	381,00	27 432,00	
78	K	Pol71	na potrubí 42x3,5 - tl.30mm	bm	34,000	392,00	13 328,00	
79	K	Pol72	na potrubí 42x3,5 - tl.40mm	bm	46,000	429,00	19 734,00	
80	K	Pol73	na potrubí 50x4,0 - tl.30mm	bm	34,000	410,00	13 940,00	
81	K	Pol74	na potrubí 50x4,0 - tl.40mm	bm	74,000	452,00	33 448,00	
D			<b>D1</b>					
							<b>72 203,00</b>	
82	K	Pol75	Demontáž stávajících 2ks klimatizačních jednotek, ekologická likvidace	kpl	1,000	15 363,00	15 363,00	
83	K	Pol76	Venkovní kondenzační jednotka single-split - celoroční provoz chlazení Vnitřní nástěnná jednotka Qch=3,5kW	ks	1,000	43 560,00	43 560,00	
84	K	Pol77	Čerpadlo kondenzátu	ks	1,000	3 030,00	3 030,00	
85	K	Pol78	Konzole pro instalaci kondenzační jednotky na podlahu - vybračně odizolované	ks	2,000	850,00	1 700,00	
86	K	Pol79	Cu potrubí Ø 6,35/9,52mm - předizolované, komunikační kabel 5x1,5mm2	bm	5,000	720,00	3 600,00	
87	K	Pol80	Montážní a kotvicí materiál, kabeláž, lišty	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
88	K	Pol81	Vakuování, tlaková zkouška	kpl	1,000	850,00	850,00	
89	K	Pol82	Náprň chladiwa	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
90	K	Pol83	Revizní kniha evidence chladiwa	kpl	1,000	850,00	850,00	
D			<b>D1</b>					
							<b>117 120,00</b>	
91	K	Pol84	Doprava, transport materiálu	kpl	1,000	12 803,00	12 803,00	
92	K	Pol85	Požární ucpávky (viz seznam požárních ucpávek)	kpl	1,000	12 138,00	12 138,00	
93	K	Pol86	Zaregulování systému vytápění/chlazení, vypracování protokolu	kpl	1,000	15 363,00	15 363,00	
94	K	Pol87	Uvedení do provozu, tlakové zkoušky, dilatační zkoušky, provozní zkoušky, informační štítky	kpl	1,000	23 045,00	23 045,00	
95	K	Pol88	První pinění systému chlazení vč. inhibitorů koroze (objem soustavy 670L)	kpl	1,000	30 726,00	30 726,00	
96	K	Pol89	Dilenská dokumentace a dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	23 045,00	23 045,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č. 3

Objekt: **SIL - Silnoproud**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč:  
AVERS spol.s r.o.

Projektant:  
DigiTry Art Technologies s.r.o.

Zpracovatel:  
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 08.09.2022

IC: 45769851  
DIČ: CZ45769851

IC: 41190840  
DIČ: CZ41190840

IC: 01930249  
DIČ: CZ01930249

IC: 07036167  
DIČ: CZ07036167

**Cena bez DPH** **2 585 439,31**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 585 439,31	21,00%	542 942,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK 3 128 381,57**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č. 3

Objekt: **SIL - Sílnoproud**

Místo:  
Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s r.o.

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.  
Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 585 439,31</b>
D1 - Rozvaděče	31 463,40
D2 - Doplnění hlavního rozvaděče RH:	31 463,40
02 - Svítidla a příslušenství	1 481 597,91
03 - Spojovací vedení, kabely, pospojování	267 082,60
04 - Samostatné přístroje, zásuvky, výínače a ostatní	244 493,90
D3 - Přístroje (ref. Schneider Merten M Pure, barva bílá (active), antracit):	244 493,90
05 - Instalační, úložný a ochranný materiál	244 236,60
06 - Hromosvod	125 637,00
D4 - Oprava stávajícího hromosvodu:	125 637,00
07 - Ostatní práce	190 927,90



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	Pol270	Rámeček 1 modul černý (235S)	ks	8,000	146,00	1 168,00	
<b>D 05</b>							<b>244 236,60</b>	
<b>Instalační, úložný a ochranný materiál</b>								
66	K	Pol271	Elektroinstalační PVC Trubka 750N pr 25-32mm vč. příslušenství	m	125,000	73,00	9 125,00	
67	K	Pol272	Elektroinstalační PVC Trubka 750N pr 40-50mm vč. příslušenství	m	66,000	112,70	7 438,20	
68	K	Pol273	Elektroinstalační PVC Trubka 750N pr 63mm vč. příslušenství	m	6,000	239,60	1 437,60	
69	K	Pol274	Elektroinstalační lišta pro montáž na povrch 20x20	m	50,000	63,80	3 190,00	
70	K	Pol275	Elektroinstalační lišta pro montáž na povrch 40x20	m	25,000	79,90	1 997,50	
71	K	Pol276	Kabelový žlab drátěný 200x110 mm, žárově zinkováno, vč. příslušenství	m	20,000	571,00	11 420,00	
72	K	Pol277	Kabelový žlab drátěný 60x60 mm, žárově zinkováno, vč. příslušenství	m	40,000	336,30	13 452,00	
73	K	Pol278	Podlahový kanál 150x38	m	102,000	919,50	93 789,00	
74	K	Pol279	Podlahová krabice univerzální	ks	13,000	1 463,80	19 029,40	
75	K	Pol280	Krabice protahovací podlahová	ks	12,000	1 272,10	15 265,20	
76	K	Pol281	Rám přístrojové krabice, pro 12 modulárních přístrojů 45x45mm	ks	1,000	1 801,30	1 801,30	
77	K	Pol282	Přístrojová podložka pro 6 ks modulárních přístrojů	ks	2,000	372,10	744,20	
78	K	Pol283	Nivelační sada pro podlahové krabice	ks	13,000	297,30	3 864,90	
79	K	Pol284	Propojovací lanko pro zajištění vodivého spoje	ks	55,000	87,90	4 834,50	
80	K	Pol285	Spojka pro podlahový kanál	ks	52,000	131,30	6 827,60	
81	K	Pol286	Přichytky pro 1-5 kabelů vč. hmoždinek a podružného materiálu	ks	200,000	48,30	9 660,00	
82	K	Pol287	Protipožární ucpávka pro vstup stěnou (stropem) tl. 250mm pro 5-40 kabelů, min. EI45 DP1, doporuč. EI60 DP1	ks	5,000	971,00	4 855,00	
83	K	Pol288	Protipožární ucpávka pro vstup stěnou (stropem) tl. 250mm pro 1-5 kabelů, min. EI45 DP1, doporuč. EI60 DP1	ks	8,000	490,00	3 920,00	
84	K	Pol289	Nosná konstrukce do 5 kg	ks	25,000	152,10	3 802,50	
85	K	Pol290	Nosná konstrukce do10 kg	ks	5,000	245,80	1 229,00	
86	K	Pol291	Ostatní podružný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	26 553,70	26 553,70	
<b>D 06</b>							<b>125 637,00</b>	
<b>Hromosvod</b>								
<b>D D4</b>							<b>125 637,00</b>	
<b>Oprava stávajícího hromosvodu:</b>								
87	K	Pol292	Vodič FeZn Ø8 mm	m	530,000	165,10	87 503,00	
88	K	Pol293	Vodič FeZn Ø10 mm	m	40,000	208,90	8 356,00	
89	K	Pol294	Podpěra vedení na sířeše PV15	ks	220,000	54,70	12 034,00	
90	K	Pol295	Držák do zdvíh PV1a-15	ks	140,000	40,00	5 600,00	
91	K	Pol296	Jímací tyč JR3 vč. příslušenství (svorka, držák)	ks	4,000	1 010,20	4 040,80	
92	K	Pol297	Další podružný materiál (ochranné úhelníky, svorky, antikorozní nátěr atp.)	kpl	1,000	8 103,20	8 103,20	
<b>D 07</b>							<b>190 927,90</b>	
<b>Ostatní práce</b>								
93	K	Pol298	Demontáž stávající elektroinstalace	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	
94	K	Pol299	Zednické připomoce (udané v procentech montážních nákladů)	%	3,500	23 945,11	83 807,90	
95	K	Pol300	Provedení revize el. zařízení objektu	hod	12,000	1 500,00	18 000,00	
96	K	Pol301	Zhotovení projektu skutečného provedení objektu	hod	24,000	380,00	9 120,00	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č. 3

Objekt:  
**EPS - EPS**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč:  
AVERS spol.s r.o.

Projektant:  
DigiTry Art Technologies s.r.o.

Zpracovatel:  
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 08.09.2022  
IC: 45769851  
DIČ: CZ45769851  
IC: 41190840  
DIČ: CZ41190840  
IC: 01930249  
DIČ: CZ01930249  
IC: 07036167  
DIČ: CZ07036167

<b>Cena bez DPH</b>				<b>588 060,20</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	588 060,20	21,00%	123 492,64	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>711 552,84</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č. 3

Objekt: EPS - EPS

Místo:

Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s r.o.

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.

Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>588 060,20</b>
D1 -	588 060,20
D1 -	15 250,00
D1 -	206 987,10
D1 -	207 432,60
D1 -	158 390,50



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	Pol361	montážLišta na kabely hranatá 20X20_I2 imitace/dub tmavý. Konkrétní odstín bude specifikován v rámci vzorkování a odsouhlasení architektem	m	300,000	42,00	12 600,00	
63	K	Pol362	Požární ucpávky kabelových tras do 100 mm2	kpl	10,000	742,50	7 425,00	
64	K	Pol363	Montáž Požární ucpávky kabelových tras do 100 mm2	kpl	10,000	345,00	3 450,00	
							158 390,50	
<b>D D1</b>								
65	K	Pol364	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	8 967,70	8 967,70	
66	K	Pol365	Stavební přimocce (sekání drážek, opravy drážek, dočasné podpůrné konstrukce, atd.)	kpl	1,000	21 934,40	21 934,40	
67	K	Pol366	Programování základních parametrů ústředny EPS	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
68	K	Pol367	Programování a oživení systému na jeden detektor EPS	kus	35,000	75,00	2 625,00	
69	K	Pol368	Provedení zkoušky TIČR pro EPS	kus	1,000	17 000,00	17 000,00	
70	K	Pol369	Provedení koordinační funkční zkoušky EPS	kus	2,000	7 500,00	15 000,00	
71	K	Pol370	Výchozí revize systému EPS na jeden detektor	kus	20,000	75,00	1 500,00	
72	K	Pol371	Montáž grafického monitorovacího systému vizualizace symbolu	kus	40,000	150,00	6 000,00	
73	K	Pol372	Import půdorysu objektu do IBŘS	soubor	2,000	7 500,00	15 000,00	
74	K	Pol373	Připojení kontaktu ovládaného nebo monitorovaného	ks	18,000	250,00	4 500,00	
75	K	Pol374	Oživení systému	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
76	K	Pol375	Zhotovení dokumentace skutečného provedení DSP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
77	K	Pol376	Zaškolení obsluhy	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
78	K	Pol377	Zkušební provoz, součinnost při uvádění systému do provozu a předání	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00	
79	K	Pol378	Mimostaveništní doprava osob a materiálu	kpl	1,000	25 863,40	25 863,40	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č 3  
Objekt:  
2020-029 - Přeložka trasy

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč:  
AVERS spol.s r.o.

Projektant:  
DigiTry Art Technologies s.r.o.

Zpracovatel:  
STAVEBNÍ ROZPOČTY s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 08.09.2022

IC: 45769851  
DIČ: CZ45769851

IC: 41190840  
DIČ: CZ41190840

IC: 01930249  
DIČ: CZ01930249

IC: 07036167  
DIČ: CZ07036167

<b>Cena bez DPH</b>				<b>949 830,20</b>
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	949 830,20	21,00%	199 464,34	
	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>1 149 294,54</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Objekt: 2020-029 - Přeložka trasy

Místo:

Zadavatel: Ministerstvo zahraničních věcí

Uchazeč: AVERS spol.s r.o.

Datum: 08.09.2022

Projektant: DigiTry Art  
Technologies s.r.o.

Zpracovatel: STAVEBNÍ  
ROZPOČTY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

	<b>949 830,20</b>
D1 -	949 830,20
D1 -	0,00
D1 -	42 542,30
D1 -	45 705,80
D1 -	45 705,80
D1 -	204 972,40
D1 -	70 031,80
D1 -	127 959,90
D1 -	63 920,00
D1 -	199 207,00
D1 -	22 392,60
D1 -	127 392,60



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
63	K	Pol425	Nosník pro LSA svorkovnice 10+1	ks	5,000	302,40	1 512,00	
64	K	Pol426	Montáž Nosník pro LSA svorkovnice 10+1	ks	5,000	320,00	1 600,00	
65	K	Pol427	Nástěnný optický rozvaděč, pro 24 svárů, IP 65, IK 10, použití ve vnitřním i vnějším prostředí	ks	2,000	6 372,00	12 744,00	
66	K	Pol428	Montáž Nástěnný optický rozvaděč, pro 24 svárů, IP 65, IK 10, použití ve vnitřním i vnějším prostředí	ks	2,000	9 200,00	18 400,00	
67	K	Pol429	Svorkovnice LSA Plus 15+1	ks	2,000	160,70	321,40	
68	K	Pol430	Montáž Svorkovnice LSA Plus 15+1	ks	2,000	320,00	640,00	
69	K	Pol431	Svorkovnice LSA Plus 10+1	ks	5,000	141,80	709,00	
70	K	Pol432	Montáž Svorkovnice LSA Plus 10+1	ks	5,000	320,00	1 600,00	
							63 920,00	
D D1								
71	K	Pol404	Měření sdělovacích kabelů po montáži - 1. pár	ks	15,000	26,00	390,00	
72	K	Pol405	Měření sdělovacích kabelů po montáži- další páry	ks	285,000	18,00	5 130,00	
73	K	Pol433	Demontáž stávajících kabelových žlabů pod krovem	m	350,000	65,00	22 750,00	
74	K	Pol434	Demontáž stávajících kabelů SYKFY pod krovem	m	750,000	13,00	9 750,00	
75	K	Pol435	Přepojení stávajících kabelů SYKFY do propojovacích krabic	ks	15,000	650,00	9 750,00	
76	K	Pol436	Zařiznutí páru vodičů do zářezových panelů	ks	600,000	10,00	6 000,00	
77	K	Pol437	Demontáž stávajících koaxiálních kabelů pod krovem	m	250,000	13,00	3 250,00	
78	K	Pol438	Přepojení koaxiálních kabelů na nové vedení	ks	10,000	150,00	1 500,00	
79	K	Pol439	Demontáž stávajících kabelů JYSTY pod krovem	m	200,000	13,00	2 600,00	
80	K	Pol440	Přepojení stávajících kabelů JYSTY na nové vedení	ks	8,000	350,00	2 800,00	
							199 207,00	
D D1								
81	K	Pol441	Žlab kabelový drátěný s integrovanou spojkou, žárově zinkováno	m	410,000	182,30	74 743,00	
82	K	Pol442	Montáž Žlab kabelový drátěný s integrovanou spojkou žárově zinkováno	m	410,000	154,00	63 140,00	
83	K	Pol443	Výztuž spojovací	ks	20,000	87,80	1 756,00	
84	K	Pol444	Montáž Výztuž spojovací	ks	20,000	102,00	2 040,00	
85	K	Pol445	Závěs	ks	90,000	114,80	10 332,00	
86	K	Pol446	Montáž Závěs	ks	90,000	102,00	9 180,00	
87	K	Pol447	Průvlaková kotva	ks	480,000	14,20	6 816,00	
88	K	Pol448	Montáž Průvlaková kotva	ks	480,000	26,00	12 480,00	
89	K	Pol449	Nosník pro drátěné žlaby	ks	150,000	64,80	9 720,00	
90	K	Pol450	Montáž Nosník pro drátěné žlaby	ks	150,000	60,00	9 000,00	
							22 392,60	
D D1								
91	K	Pol451	Omega přichytky	ks	200,000	35,10	7 020,00	
92	K	Pol452	Montáž omega přichytek	ks	200,000	26,00	5 200,00	
93	K	Pol453	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	10 172,60	10 172,60	
							127 392,60	
D D1								
94	K	Pol454	Stavební přípomoc (sekání drážek, opravy drážek, dočasné podpůrné konstrukce, atd.)	kpl	1,000	41 121,90	41 121,90	
95	K	Pol455	Koordinace přeložky se stavbou	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00	
96	K	Pol456	Výchozí revize	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	
97	K	Pol457	Zhotovení dokumentace skutečného provedení DSP	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
98	K	Pol458	Zkušební provoz, součinnost při uvádění systému do provozu a předání	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
99	K	Pol459	Mimostaveništní doprava osob a materiálu	kpl	1,000	41 770,70	41 770,70	

**SEZNAM FIGUR**

Kód: 2022-03-07

Stavba: Rekonstrukce a rozšíření podkrovní včetně výměny střešní krytiny v Toskánském paláci\_REVIZE Č.3

Datum: 08.09.2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO 01.2</b>	<b>Podkrovní</b>		
F0001	Střechy - Kompletované - Střechy se skládanou krytinou	m2	4 736,000
	4736		4 736,000



# 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, informaci 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. Zadání 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 řádce výkaz 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 stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činnosti	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