

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 030/2022

Stavba: Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

KSO:
Místo: Klášter kapucínů

CC-CZ:
Datum: 26. 12. 2022

Zadavatel:
Město Žatec

IČ: 00265781
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
SupCon, s.r.o.

IČ: 06872441
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 vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			445 800,04
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	445 800,04	93 618,01
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	539 418,05
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 030/2022

Stavba: Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

Místo: Klášter kapucínů

Datum: 26. 12. 2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

SupCon, s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		445 800,04	539 418,05	
030/2022	Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec	445 800,04	539 418,05	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

KSO:

Místo: Klášter kapucínů

CC-CZ:

Datum: 26. 12. 2022

Zadavatel:

Město Žatec

IČ:

00265781

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SupCon, s.r.o.

IČ:

06872441

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. 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 dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Materiál				117 271,52
Montáž				328 528,50
Cena bez DPH				445 800,04
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		445 800,04	21,00%	93 618,01
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v	CZK	539 418,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

Místo: Klášter kapucínů

Zadavatel: Město Žatec

Zhotovitel:

Datum: 26. 12. 2022

Projektant:

Zpracovatel: SupCon, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

117 271,52

328 528,50

445 800,04

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN3 - Zařízení staveniště

VRN9 - Ostatní náklady

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

Místo: Klášter kapucínů

Datum: 26. 12. 2022

Zadavatel: Město Žatec

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel: SupCon, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	-------------------	-----------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

445 800,04

D HSV Práce a dodávky HSV

300 913,38

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

271 061,55

1	K	622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070				URS 2023
PP Vyplnění spár vnějších povrchů vápennou maltou, ploch z cihel stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622125100 VV standard - KEIM Seccopor-Grosso VV A1 3,120 VV A2 52,440 VV A3 18,270 VV A4 12,920 VV A5 2,240 VV A6 2,080 VV Součet 91,070									
2	K	622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070				URS 2023
PP Omítka sanační vnějších ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 15 mm nanášená ručně stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622324411 VV standard - KEIM Seccopor-Grosso VV A1 3,120 VV A2 52,440 VV A3 18,270 VV A4 12,920 VV A5 2,240 VV A6 2,080 VV Součet 91,070									
3	K	622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070				URS 2023
PP Omítka sanační vnějších ploch podkladní (vyrovnávací) tloušťky do 15 mm Příplatek k cenám podkladní sanační omítky nanášené ručně za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622324491 VV standard - KEIM Seccopor-Grosso VV A1 3,120 VV A2 52,440 VV A3 18,270 VV A4 12,920 VV A5 2,240 VV A6 2,080 VV Součet 91,070									
4	K	622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070				URS 2023
PP Omítka sanační vnějších ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622325121 VV standard - KEIM Seccopor-Grosso VV A1 3,120 VV A2 52,440 VV A3 18,270									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		A4		12,920				
	VV		A5		2,240				
	VV		A6		2,080				
	VV		Součet		91,070				
5	K	622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945				URS 2023
	PP		Omítka sanační vnějších ploch jádrová tloušťky do 15 mm Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622325191						
	VV		standard - KEIM Seccopor-Grosso						
	VV		A1*2,5		7,800				
	VV		A2*2,5		131,100				
	VV		A3*3,5		63,945				
	VV		A4*5,5		71,060				
	VV		A5*3,5		7,840				
	VV		A6*2,5		5,200				
	VV		sokl délka 27m, výška 1m, tl. 5 cm						
	VV		27*5		135,000				
	VV		Součet		421,945				
6	K	622325403	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	59,870				URS 2023
	PP		Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 3 štukové, v rozsahu opravované plochy přes 20 do 30%						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622325403						
	VV		stávající omítka						
	VV		B1		17,020				
	VV		B2		35,650				
	VV		B3		7,200				
	VV		Součet		59,870				
7	K	62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070				
	PP		Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%						
	VV		standard - KEIM Seccopor-Grosso						
	VV		standard - KEIM Seccopor-Fino						
	VV		doplnění šambrán a říms dle zachovaného členění a provedení v neopravované části plochy						
	VV		A1		3,120				
	VV		A2		52,440				
	VV		A3		18,270				
	VV		A4		12,920				
	VV		A5		2,240				
	VV		A6		2,080				
	VV		Součet		91,070				
8	K	622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070				URS 2023
	PP		Potažení vnějších ploch sanačním štukem tloušťky do 3 mm stěn						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/622328231						
	VV		standard - KEIM Seccopor-Fino						
	VV		A1		3,120				
	VV		A2		52,440				
	VV		A3		18,270				
	VV		A4		12,920				
	VV		A5		2,240				
	VV		A6		2,080				
	VV		Součet		91,070				
9	K	62999100R2	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	120,000				URS 2023
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/62999100R2						
	VV		zakrytí chodníku proti znečištění						
	VV		40*3		120,000				
	VV		Součet		120,000				
10	K	62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940				
	PP		Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
			VV			3,120			
			VV			52,440			
			VV			18,270			
			VV			12,920			
			VV			2,240			
			VV			2,080			
			VV			17,020			
			VV			35,650			
			VV			7,200			
			VV			150,940			
11	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940				CS ÚRS 2023 01
			PP						
			Online PSC						
			VV			3,120			
			VV			52,440			
			VV			18,270			
			VV			12,920			
			VV			2,240			
			VV			2,080			
			VV			17,020			
			VV			35,650			
			VV			7,200			
			VV			150,940			
12	K	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031				CS ÚRS 2023 01
			PP						
			Online PSC						
			VV			3,120			
			VV			52,440			
			VV			18,270			
			VV			12,920			
			VV			2,240			
			VV			2,080			
			VV			5,106			
			VV			10,695			
			VV			2,160			
			VV			109,031			
13	K	629999022	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	17,240				CS ÚRS 2023 01
			PP						
			Online PSC						
			VV			12,920			
			VV			2,240			
			VV			2,080			
			VV			17,240			
14	K	629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	7,440				CS ÚRS 2023 01
			PP						
			Online PSC						
			VV			3,120			
			VV			2,240			
			VV			2,080			
			VV			7,440			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání						
15	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	92,000				CS ÚRS 2023 01
			PP						
			Online PSC						
			VV			92,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v přes 10 do 25 m za první a ZKD den použití	m2	5 520,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211211						
	VV		92*60		5 520,000				
17	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	92,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/941211811						
	VV		92		92,000				
18	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	92,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511111						
	VV		92		92,000				
19	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	5 520,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511211						
	VV		92*60		5 520,000				
20	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	92,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/944511811						
	VV		92		92,000				
	D	998	Přesun hmot						
21	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	11,389				CS ÚRS 2023 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svistou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998011001						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry						
22	K	783009301	Písmomalířské práce v písmen nebo číslic do 750 mm	kus	17,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Písmomalířské práce výšky písmen nebo číslic přes 500 do 750 mm						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783009301						
	VV		17		17,000				
23	K	783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940				CS ÚRS 2023 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 3 vápenný						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783827447						
	VV		standard - KEIM Soldalit® Arte						
	VV		A1		3,120				
	VV		A2		52,440				
	VV		A3		18,270				
	VV		A4		12,920				
	VV		A5		2,240				
	VV		A6		2,080				
	VV		B1		17,020				
	VV		B2		35,650				
	VV		B3		7,200				
	VV		Součet		150,940				
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby						

21 352,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. materiál [CZK]	J. montáž [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
24	K	HZS1312	Hodinová zúčtovací sazba omítkář - štukatér	hod	82,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí omítkář - štukatér						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/HZS1312						
	VV		práce budou potvrzeny rozpisem ve stavebním deníku						
	VV		82		82,000				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady						
	D	VRN3	Zařízení staveniště						
25	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032903000						
26	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kpl	1,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Informační tabule na staveništi						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034503000						
27	K	035103001	Pronájem ploch	m2	110,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Pronájem ploch						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/035103001						
	VV		44*2,5		110,000				
28	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039103000						
	D	VRN9	Ostatní náklady						
29	K	091404000	Práce na památkovém objektu	kpl	1,000				CS ÚRS 2023 01
	PP		Práce na památkovém objektu						
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/091404000						

SEZNAM FIGUR

Kód: 030/2022
Stavba: Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec

Datum: 26. 12. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
030/2022	Oprava omítky klášterní zdi v ul. Obránců míru, Žatec		
A1	Plocha 1	m2	3,120
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	7,440
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
A2	Plocha 2	m2	52,440
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031

Kód	Popis	MJ	Výměra
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
A3	Plocha 3	m2	18,270
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
A4	Plocha 4	m2	12,920
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
629999022	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	17,240
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
A5	Plocha 5	m2	2,240
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070

Kód	Popis	MJ	Výměra
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
629999022	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	17,240
629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	7,440
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
A6	Plocha 6	m2	2,080
Použití figury:			
622125100	Vyplnění spár vápennou maltou vnějších stěn z cihel	m2	91,070
622324411	Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622324491	Příplatek k sanační podkladní omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	91,070
622325121	Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně	m2	91,070
622325191	Příplatek k sanační jádrové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky přes 15 mm ručně	m2	421,945
62232645R1	Provedení šambrán a říms dle zachovaného členění - sanační štuková omítka - v rozsahu opravované plochy 10-20%	m2	91,070
622328231	Potažení vnějších stěn sanačním štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,070
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
629999022	Příplatek k omítce za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	17,240
629999030	Příplatek k omítce vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	7,440
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
B1	Stávající 1	m2	17,020
Použití figury:			
622325403	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	59,870
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
B2	Stávající 2	m2	35,650
Použití figury:			
622325403	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	59,870

Kód	Popis	MJ	Výměra
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za klopení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940
B3	Stávající 3	m2	7,200

Použití figury:

622325403	Oprava vnější vápenné štukové omítky členitosti 3 v rozsahu přes 20 do 30 %	m2	59,870
62999101R3	Zakrytí omítky fólií proti nadměrnému vysychání	m2	150,940
629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	150,940
629999001	Příplatek k úpravám povrchů za klopení vodou vysoce nasákavého podkladu	m2	109,031
783827447	Krycí dvojnásobný vápenný nátěr omítek stupně členitosti 3	m2	150,940

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. 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 řádce 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 stavbeních 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