



Změnový list č. 14

Název stavby (projektu):	REKONSTRUKCE STŘECHY NAD PRACOVIŠTĚM REVIZE VE 4.NP VZ I
Část:	ASŘ
Objednatel:	STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik Růžová 6, čp. 943, Praha 1, 110 00
Zhotovitel:	S u b t e r r a a.s., IČ: 45309612, Koželužská 2246/5, 180 00, Praha 8 - Libeň
Datum vystavení:	14. 7. 2020
Požadováno kým:	Zhotovitelem

Zdůvodnění změny:	Více a méně práce.
Podklady (přílohy):	Rozpočet ZL14 Rozpočet ZL14 VZT

Cenový dopad:	246 842,02,- Kč bez DPH
Časový dopad:	není
Dopad do PD:	není
Ostatní ujednání:	nejsou

	Jméno:	Datum:	Podpis:
Vystavil:	Petr Chmátal		
Schválil: (zhotovitel)	Pavel Horák		
Kontrola: (technický dozor investora)	Jan Tuček referent útvaru péče o majetek		
Schválil: (objednatel)	Petr Fikar provozně-technický ředitel		
Schválil: (objednatel)	Ing. Pavel Rokos vedoucí útvaru péče o majetek		

Zdůvodnění změny:

Vybourání a následné dozdění otvoru v místnosti č. 423 z důvodu posunutí stávajících rozvodů vzduchu a elektro. Stávající stav je kolizní s nově instalovanými HEB podpěrami VZT.

Vysekání otvorů pro HEB. Tato položka byla špatně sečtena v základní SoD.

Úprava HEB profilů a přidání výztuhy mezi HEB ze statického důvodu a kolize se stávajícím IPE.

Dodávka a montáž vybočení vedení chladu oproti projektu v místnosti 423 z důvodu kolize s HEB podporami VZT.

Betonáž nových parapetů (schodů) dveří pro dodržení plochy ostřihu střechy. Montáž výztuže pro napojení schodů na stávající konstrukci. Nátěr betonu schodů.

Demontáž stávajícího SDK, v kterém je vedeno potrubí chladu, z důvodu výměny potrubí chladu. Montáž SDK kastlíku v místnosti 329 pro skrytí vedení chladu.

Oprava podlahy v místnosti 423 po demontáži VZT, která byla uchycena do podlahy zabetonováním jechlů.

Úprava potrubí VZT v prostupech střechou do místností 337 a 423. Potrubí v prostupu do místnosti 337 potřebuje přechod do menší dimenze a poté opět rozšíření z důvodu kolize s navrženými IPE profily opláštěnými SDK. Do místnosti 423 jde pouze o jeden přechod, jelikož zde potrubí začíná.

Vyrovnaní výškového rozdílu mezi místnostmi 420a a 422 dobetonávkou.

Přichycení příčky vruty do stěny mezi místnostmi 420a a 422. Po vyřezání otvoru nebyl zbytek příčky u obvodové stěny stabilní.

Změna oplechování K02, 04, 08 a 09.

Výmalba místnosti 369, v které probíhá bourání zdi, vrtání otvorů pro VZT a další stavební práce a které nebylo v SoD. Přepočít výmalby místností 329, 333 a 337.

Dodávka a montáž atypické zámečnické konstrukce schůdků pro výstupy na střechu.

Odbourání nadpraží dveří ze střechy do místnosti 422 a do místnosti s točitým schodištěm včetně vložení nových překladů z důvodu zachování výšky průchodu dveřmi.

Podpěra stropu při bourání VZT a vkládání překladů v místnosti 423. Zazdívka nad překlady.

Doplnění nakaširované folie pod Cu plech krytiny na střeše VZT strojovny (č.m. 423).

Doplnění OSB desek do skladby střechy nad VZT strojovnou z důvodu nesoudržnosti perlitbetonu ve stávající skladbě.

Demontáž okapního žlabu zafalcovaného do krytiny ze střechy strojovny VZT, zednické zapravení a dodávka a montáž nového žlabu.

Vyřezání otvorů v železných sítích v omítkách pro vytvoření prostupů pro instalace v trezorech 381 a 383.

Rozklad cen:

Ceny dle SoD, ÚRS a individuální.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019023
Stavba: **Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I**

KSO:
Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

CC-CZ:
Datum: 14.07.2020

Zadavatel:
STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

IČ: 00001279
DIČ: CZ00001279

Zhotovitel:
S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

IČ: 45309612
DIČ: CZ 45309612

Projektant:
APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4

IČ: 27183912
DIČ: CZ 27183912

Zpracovatel:

IČ:
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 vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky. Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace společnosti APRIS 3MP, s.r.o. z 10/2019, kde jsou řešení blíže popsána. Změny projektu podléhají autorským právům spol. APRIS 3MP, s.r.o. Při zpracování nabídky je nezbytné vycházet ze všech částí příkládané dokumentace. Případné disproporce v dokumentaci je nutno konzultovat se zadavatelem nebo zpracovatelem projektu. V průběhu zadávacího řízení je nutno na ně upozornit a zohlednit je. Bez předchozího odsouhlasení se zadavatelem není uchazeč oprávněn zasahovat do dokumentace či výkazu výměr. Podaná nabídka je závazná, na pozdější připomínky k dokumentaci nebo výkazu výměr nebude a nemůže být brán zřetel. Veškeré použité zařízení a materiály musí být schválené pro použití v ČR, musí k nim být dodána veškerá potřebná technická dokumentace v českém jazyce, příslušné atesty, případně doklady o shodě. Veškeré zařízení a materiály se rozumí včetně dodávky, montáže a elektrického připojení či technologického a programového vybavení, včetně veškerého potřebného pomocného materiálu (montážní materiál, propojovací krabičky, spojovací materiál, kabelové kanály...). Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce aplikovat. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů. Po odsouhlasení předložené realizační dokumentace budou investorovi a GP předloženy k odsouhlasení všechny vyžádané vzorky jednotlivých prvků dodávky. Předáno včetně jednotlivých technických a katalogových listů. Výroba a předložení vzorků je započítána v ceně díla a nebude hrazena zvlášť. Dodavatel přebírá veškerou odpovědnost za svou technickou koncepci, za své výpočty, za nárysy, za rozměry a za následky z nich plynoucí. Dodavatel musí předat podrobné plány, z nichž je dobře patrné vykonávání jednotlivých prací. Schválení dokumentace nelze použít jako pozdější námitku, vyskytnou-li se následky plynoucí z úprav nevyznačených v dokumentaci a neohlášených během prací. Po skončení díla dodavatel zpracuje dokumentaci skutečného provedení, která bude obsahovat skutečné provedení s vyznačením odchylek oproti projektu. Povinnost dodavatele je zajištění realizačního či dílenského projektu. Dodavatel na

Cena bez DPH		235 622,02	
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 235 622,02	Výše daně 49 480,62
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK
			285 102,64

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019023

Stavba: Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum: 14.07.2020

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant: APRIS 3MP s.r.o.,
Baarova 36, 140 00 Praha

Zhotovitel: S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		235 622,02	285 102,64	
ZL14	Více a méně práce z průběhu výstavby	235 622,02	285 102,64	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

ZL14 - Více a méně práce z průběhu výstavby

KSO:

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Zadavatel:

STÁTNI TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 14.07.2020

IČ:

00001279

DIČ:

CZ00001279

IČ:

45309612

DIČ:

CZ 45309612

IČ:

27183912

DIČ:

CZ 27183912

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů.

Před obdržáním materiálových položek prověřit jejich instalační možnosti na stavbě.

Cena bez DPH

235 622,02

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	235 622,02	21,00%	49 480,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

285 102,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

ZL14 - Více a méně práce z průběhu výstavby

Místo:

Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum:

14.07.2020

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o.,
Baarova 36, 140
00 Praha 4

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

235 622,02

HSV - Práce a dodávky HSV	46 757,33
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 050,20
4 - Vodorovné konstrukce	6 224,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 773,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 020,49
997 - Přesun sutě	2 591,57
998 - Přesun hmot	19 097,25
PSV - Práce a dodávky PSV	154 384,59
712 - Povlakové krytiny	12 624,10
762 - Konstrukce tesařské	19 963,07
763 - Konstrukce suché výstavby	1 600,06
764 - Konstrukce klempířské	49 355,07
767 - Konstrukce zámečnické	24 481,62
777 - Podlahy lité	14 682,90
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 354,12
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	30 323,65
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	21 160,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 319,60
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	1 544,33
VRN3 - Zařízení staveniště	4 163,40
VRN6 - Územní vlivy	4 756,83
VRN7 - Provozní vlivy	2 855,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

ZL14 - Více a méně práce z průběhu výstavby

Místo:

Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum:

14.07.2020

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o.,
Baarova 36, 140
00 Praha 4

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							235 622,02	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				46 757,33	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				2 050,20	
339	K	310217861	Zazdívká otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém kamenem tl do 600 mm	kus	1,000	723,00	723,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m2, ve zdi tl. přes 450 do 600 mm					
	VV		Zazdění otvoru pro přesun kabelů a rozvodů vzduchu v č.m. 423 z důvodu kolize s HEB podpěrou VZT		1,000			
	VV		1					
340	K	310238411	Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	0,280	4 740,00	1 327,20	CS ÚRS 2020 01
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu cementovou					
	VV		Zazdívká nad překladem ve VZT otvoru v č.m. 423		0,280			
	VV		2*0,4*0,35					
D		4	Vodorovné konstrukce				6 224,55	
341	K	411354315	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 35 cm	m2	4,000	196,00	784,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 25 do 35 cm zřízení					
	VV		podpěra stropu v č.m. 423 při bourání otvoru VZT + podpěra dobetovávaných míst po rušených otvorech ve sřese		4,000			
	VV		2+1+1					
342	K	411354316	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl do 35 cm	m2	4,000	61,90	247,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 25 do 35 cm odstranění					
15	K	430321515	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty	m3	0,187	7 749,47	1 449,15	SoD
	PP		Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tl. C 20/25					
	VV		*betonáž nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* SoD odečet					
	VV		-(1,43*0,3*1,32*0,15*0,3+1*0,3*1*0,15*0,3)		-0,233			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*0,3*0,4		0,174			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*0,2*0,3		0,060			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*0,3*0,3		0,090			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*0,3*0,4		0,096			
	VV		Součet		0,187			
16	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	2,023	1 272,30	2 573,86	SoD
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení					
	VV		*bednění nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,3*1,32*0,15*1*0,15)		-0,777			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*0,4*2		1,160			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*0,2*2		0,400			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*0,3*2		0,600			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*0,4*2		0,640			
	VV		Součet		2,023			
17	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	2,023	578,32	1 169,94	SoD
	PP		Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění					
	VV		*bednění nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,3*1,32*0,15*1*0,15)		-0,777			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*0,4*2		1,160			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*0,2*2		0,400			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*0,3*2		0,600			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*0,4*2		0,640			
	VV		Součet		2,023			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 773,27	
19	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách	m2	2,280	381,69	870,25	SoD
	PP		Hrubá výplň rýh maltou jakékoliv šířky rýhy ve stěnách					
	VV		*zapravení stěn po demontáži žlabu střechy nad VZT strojovnou č.m. 423*					
	VV		7,6*0,3		2,280			
	VV		Součet		2,280			
343	K	612315222	Vápnenná štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	1,000	249,00	249,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vápnenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2					
	VV		oprava omítky v místnosti 420 u výtahu		1,000			
	VV		1					
23	K	622311121	Omítka vápnenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	2,280	286,85	654,02	SoD
	PP		Omítka vápnenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn					
	VV		*zapravení stěn po demontáži žlabu střechy nad VZT strojovnou č.m. 423*					
	VV		7,6*0,3		2,280			
	VV		Součet		2,280			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 020,49	
52	K	953946111	Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t	t	0,054	62 458,42	3 372,75	SoD
	PP		Montáž atypických ocelových konstrukcí profilů hmotnosti do 13 kg/m, hmotnosti konstrukce do 1 t					
54	M	13010746	ocel profilová IPE 140 jakost 11 375	t	0,054	28 915,93	1 561,46	SoD
	PP		ocel profilová IPE 140 jakost 11 375					
	VV		*statické zajištění HEB pro VZT v místnosti č. 423 dle pokynu statika*					
	VV		1,6*12,9/1000		0,021			
	VV		*překlad na dveřích do místnosti č. 422 v 5.NP*					
	VV		2*1,6*10,4/1000		0,033			
	VV		Součet		0,054			
344	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2020 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou					
	VV		plochy do 0,25 m2, tl. do 600 mm					
	VV		Vybourání otvoru pro přesun kabelů a rozvodů vzduchu v č.m. 423 z důvodu kolize s HEB podpěrou VZT		1,000			
	VV		1					
80	K	973031325	Výsekání výklenku nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	4,000	150,52	602,08	SoD
	PP		Výsekání výklenku nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm					
	VV		*kapsy pro kotvení ocelových profilů HEA 160 v místnosti č. 423 - v SoD nefunguje součet					
	VV		4		4,000			
345	K	985331111	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 8 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	8,600	931,00	8 006,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 8 mm					
	VV		schod u dveří v č.m. 427 ve dvou řadách					
	VV		0,9*2		1,800			
	VV		schod u dveří v č.m. 422 ve dvou řadách					
	VV		1,4*2		2,800			
	VV		schod u dveří u točitého schodiště ve dvou řadách					
	VV		1*2		2,000			
	VV		schod u dveří v č.m. 423 ve dvou řadách					
	VV		1*2		2,000			
	VV		Součet		8,600			
346	M	13021011	tyč ocelová žebírková jakost BSt 500S výztuž do betonu D 8mm	t	0,034	24 900,00	846,60	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			tyč ocelová žebříková jakost BSt 500S výtěž do betonu D 8mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 0,40 kg/m					
D	997		Přesun sutě				2 591,57	
82	K	997013116	Vnitrostaveništní doprava suti a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	1,356	547,51	742,42	SoD
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vyburaných hmot vodorovně do 50 m svle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
85	K	997013501	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,356	190,85	258,79	SoD
PP			Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
86	K	997013509	Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Píplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	25,764	6,94	178,80	SoD
PP			Odvoz suti a vyburaných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Píplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km					
VV			1,356*19		25,764			
88	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,356	1 040,97	1 411,56	SoD
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904					
D	998		Přesun hmot				19 097,25	
89	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	3,002	6 361,51	19 097,25	SoD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				154 384,59	
D	712		Povlakové krytiny				12 624,10	
108	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	38,760	92,53	3 586,46	SoD
PP			Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů					
VV			"folie ve střeše nad strojovnu VZT č.m. 423"					
VV			5,1*7,6		38,760			
VV			Součet		38,760			
109	M	28329223	fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m2	44,574	202,41	9 022,22	SoD
PP			fólie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu					
VV			38,76*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		44,574			
110	K	998712103	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,024	642,57	15,42	SoD
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	762		Konstrukce tesařské				19 963,07	
123	K	762003	Nosná konstrukce pro nasávací otvory u stěny	ks	18,000	115,66	2 081,88	SoD
PP			Nosná konstrukce pro nasávací otvory u stěny					
124	K	762341026	Bednění a latování bednění střešních rovinných sklonů do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm	m2	38,760	433,74	16 811,76	SoD
PP			Bednění a latování bednění střešních rovinných sklonů do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm					
VV			"OSB střecha 5.NP nad strojovnu VZT č.m. 423"					
VV			5,1*7,6		38,760			
373	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,552	1 937,37	1 069,43	SoD
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 600,06	
136	K	763121811	Demontáž předsazených nebo sachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	2,478	308,82	765,26	SoD
PP			Demontáž předsazených nebo sachtových stěn ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché					
VV			"Sachtová stěna vedení chladu č.m. 329"					
VV			(0,175+0,25)*1,5		0,638			
VV			"Sachtová stěna vedení chladu č.m. 337"					
VV			(0,42+0,5)*2		1,840			
VV			Součet		2,478			
347	K	763164531	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	1,500	544,00	816,00	CS ÚRS 2020 01
PP			Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštění deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
VV			SDK kastlík pro vedení chladu č.m. 329					
VV			1,5		1,500			
152	K	998763303	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,013	1 445,80	18,80	SoD
PP			Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
VV			0,013		0,013			
D	764		Konstrukce klempířské				49 355,07	
153	K	764001	Zlab podokapní z měděného plechu včetně háku a čel hranatý řs 560 mm	m	7,600	3 261,72	24 789,07	SoD
PP			Zlab podokapní z měděného plechu včetně háku a čel hranatý řs 560 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-01					
VV			střecha strojovny VZT č.m. 423					
VV			7,6		7,600			
156	K	764002	Krycí lišta z měděného plechu mechanicky kotvena řs 130 mm	m	12,960	641,93	8 319,41	SoD
PP			Krycí lišta z měděného plechu mechanicky kotvena řs 130 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-02					
VV			odpočet SoD					
VV			-20,84		-20,840			
VV			přepočet dle skutečnosti					
VV			2		2,000			
VV			0,6		0,600			
VV			0,6		0,600			
VV			1,6		1,600			
VV			1,1		1,100			
VV			7,7		7,700			
VV			3		3,000			
VV			5,3		5,300			
VV			3,6		3,600			
VV			5,5		5,500			
VV			1,3		1,300			
VV			1,5		1,500			
VV			Součet		12,960			
159	K	764003	Oplechování nasávacího střešního otvoru z měděného plechu mechanicky kotveno řs 500 mm	m	11,950	1 274,61	15 231,59	SoD
PP			Oplechování nasávacího střešního otvoru z měděného plechu mechanicky kotveno řs 500 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-04					
VV			odpočet SoD					
VV			-18,95		-18,950			
VV			přepočet dle skutečnosti					
VV			4,7		4,700			
VV			3		3,000			
VV			0,5		0,500			
VV			16,7		16,700			
VV			4,6		4,600			
VV			1,4		1,400			
VV			Součet		11,950			
161	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	7,600	163,09	1 239,48	SoD
PP			Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti					
VV			"střecha strojovny VZT"					
VV			7,6		7,600			
167	K	764031414	Podkladní plech z měděného plechu řs 330 mm	m	11,950	726,37	8 680,12	SoD
PP			Podkladní plech z měděného plechu řs 330 mm					
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
VV			Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-04 - podkladní profil pro oplechování nasávacího střešního otvoru					
VV			odpočet SoD					
VV			-18,95		-18,950			
VV			přepočet dle skutečnosti					
VV			4,7		4,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3				3,000	
	VV		0,5				0,500	
	VV		16,7				16,700	
	VV		4,6				4,600	
	VV		1,4				1,400	
	VV		Součet				11,950	
173	K	764234411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených přes rs 800 mm	m2	-1,400	3 372,75	-4 721,85	SoD
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených přes rs 800 mm					
	P		Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-08					
174	K	764234411	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených přes rs 800 mm	m2	-1,400	3 372,75	-4 721,85	SoD
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených přes rs 800 mm					
	P		Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.402 Výpis klempířských výrobků - D.01.402 K-09					
184	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,121	4 455,37	539,10	SoD
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	D	767	Konstrukce zámečnické				24 481,62	
348	K	767002a	Schůdky v místnosti 422 a 427	kpl	2,000	7 633,81	15 267,62	Individuální
	PP		Schůdky v místnosti 422 a 427					
	P		Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis zámečnických výrobků - D.01.403 Z-01					
349	K	767002b	Úprava a doplnění schodů točitého schodiště	kpl	1,000	9 214,00	9 214,00	Individuální
	PP		Úprava schodů točitého schodiště					
	P		Poznámka k položce: Přesná specifikace viz. D.01.403 Výpis zámečnických výrobků - D.01.403 Z-01					
	D	777	Podlahy lité				14 682,90	
244	K	777211911	Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem včetně penetrace, tloušťky do 10 mm, plochy jednotlivé přes 0,10 do 0,25 m2	kus	15,000	978,86	14 682,90	SoD
	PP		Oprava podlahy epoxidovou stěrkou plněnou pískem včetně penetrace, tloušťky do 10 mm, plochy jednotlivé přes 0,10 do 0,25 m2					
	P		Poznámka k položce: Oprava stávajících prasklin v litých podlahách.					
	VV		Oprava podlahy v č.m. 423 (strojovna VZT) po odstranění zalitých stojanů vybrané VZT					
	VV		15		15,000			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				1 354,12	
257	K	783901451	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru zametením	m2	2,621	1,95	5,11	SoD
	PP		Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru zametením					
	VV		*betonáž nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,6+1,32*0,3+1*0,3)		-1,554			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*(0,3+0,4*2)		1,595			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*(0,2+0,3*2)		0,800			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*(0,3+0,3*2)		0,900			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*(0,3+0,4*2)		0,880			
	VV		Součet		2,621			
258	K	783913171	Penetrační nátěr betonových podlah hrubých syntetický	m2	2,621	80,96	212,20	SoD
	PP		Penetrační nátěr betonových podlah hrubých syntetický					
	VV		*betonáž nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,6+1,32*0,3+1*0,3)		-1,554			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*(0,3+0,4*2)		1,595			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*(0,2+0,3*2)		0,800			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*(0,3+0,3*2)		0,900			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*(0,3+0,4*2)		0,880			
	VV		Součet		2,621			
259	K	783917161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický	m2	2,621	208,19	545,67	SoD
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný syntetický					
	VV		*betonáž nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,6+1,32*0,3+1*0,3)		-1,554			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*(0,3+0,4*2)		1,595			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*(0,2+0,3*2)		0,800			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*(0,3+0,3*2)		0,900			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*(0,3+0,4*2)		0,880			
	VV		Součet		2,621			
260	K	783997151	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah Příplatek k cenám za provedení protiskluzné vrstvy prosypem křemíčitým pískem nebo skleněnými kulíčkami	m2	2,621	225,54	591,14	SoD
	PP		Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah Příplatek k cenám za provedení protiskluzné vrstvy prosypem křemíčitým pískem nebo skleněnými kulíčkami					
	VV		*betonáž nových schodů v místnosti č. 422 a 427 v 5.NP* odečet SoD					
	VV		-(1,43*0,6+1,32*0,3+1*0,3)		-1,554			
	VV		schod č.m. 422					
	VV		1,45*(0,3+0,4*2)		1,595			
	VV		schod č.m. 423					
	VV		1*(0,2+0,3*2)		0,800			
	VV		schod u točitého schodiště					
	VV		1*(0,3+0,3*2)		0,900			
	VV		Schod č.m. 427					
	VV		0,8*(0,3+0,4*2)		0,880			
	VV		Součet		2,621			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				30 323,65	
261	K	784111001	Oprašení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	409,613	4,63	1 896,51	SoD
	PP		Oprašení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		*místnost 369* (4,2*2+3,7*2)*3,2		50,560			
	VV		*místnost 329 SoD* -216,219		-216,219			
	VV		*místnost 329 skutečnost strop* 169,19		169,190			
	VV		*místnost 329 skutečnost krokve* 10*8*0,25*2		40,000			
	VV		*místnost 329 skutečnost jižní stěna s okny* 21*(0,8+2,4+0,5)-(2,4*2,1*5)		52,500			
	VV		*místnost 329 skutečnost západní stěna s dveřma* 8*4		32,000			
	VV		*místnost 329 skutečnost východní stěna* 8*4		32,000			
	VV		*místnost 329 skutečnost jižní stěna u trezoru* 4,8*4,3		20,640			
	VV		*místnost 329 skutečnost sloupy* 3*1*4,1		12,300			
	VV		*místnost 333 SoD* -238,708-158,171		-396,879			
	VV		*místnost 333 skutečnost strop* 200,7		200,700			
	VV		*místnost 333 skutečnost krokve* 11*8*0,25*2		44,000			
	VV		*místnost 333 skutečnost jižní stěna s okny* 25*(1+2,4+0,5)-(2,4*2,1*6)		67,260			
	VV		*místnost 333 skutečnost východní stěna s dveřma* 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
	VV		*místnost 333 skutečnost západní stěna s okny* 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
	VV		*místnost 333 skutečnost jižní stěna* 13,5*4,5		60,750			
	VV		*místnost 333 skutečnost sloupy* 3*1*4,1		12,300			
	VV		*místnost 337 SoD* -98,229		-98,229			
	VV		*místnost 337 skutečnost strop* 79,14		79,140			
	VV		*místnost 337 skutečnost krokve* 7*0,25*2+1,5*0,25*2*11+5,6*0,25*2		14,550			
	VV		*místnost 337 skutečnost západní stěna* 7,5*4,3		32,250			
	VV		*místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem u točitého schodiště* 1,9*3,9		7,410			
	VV		*místnost 337 skutečnost západní stěny ve východní části (u točitého schodiště) chodby* 6*4,1		24,600			
	VV		*místnost 337 skutečnost jižní stěny ve východní části chodby* 5,8*4,2		24,360			
	VV		*místnost 337 skutečnost sloupy* 6*4,1*0,4		9,840			
	VV		*místnost 337 skutečnost jižní stěna s č.m. 377 a 380* 5,5*4,4		24,200			
	VV		*místnost 337 skutečnost východní stěny s č.m. 336 a 380* 5,7*4,1		23,370			
	VV		*místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem* 3*3,9-2*2		7,700			
	VV		*místnost 337 skutečnost západní stěna s č.m. 381 a 383* 7*4,2		29,400			
	VV		Součet		409,613			
262	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m	m2	409,613	23,13	9 474,35	SoD
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m					
	VV		*místnost 369* (4,2*2+3,7*2)*3,2		50,560			
	VV		*místnost 329 SoD* -216,219		-216,219			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"místnost 329 skutečnost strop" 169,19		169,190			
VV			"místnost 329 skutečnost krokve" 10*8*0,25*2		40,000			
VV			"místnost 329 skutečnost jižní stěna s okny" 21*(0,8+2,4+0,5)-(2,4*2,1*5)		52,500			
VV			"místnost 329 skutečnost západní stěna s dveřma" 8*4		32,000			
VV			"místnost 329 skutečnost východní stěna" 8*4		32,000			
VV			"místnost 329 skutečnost jižní stěna u trezoru" 4,8*4,3		20,640			
VV			"místnost 329 skutečnost sloupy" 3*1*4,1		12,300			
VV			"místnost 333 SoD" -238,708-158,171		-396,879			
VV			"místnost 333 skutečnost strop" 200,7		200,700			
VV			"místnost 333 skutečnost krokve" 11*8*0,25*2		44,000			
VV			"místnost 333 skutečnost jižní stěna s okny" 25*(1+2,4+0,5)-(2,4*2,1*6)		67,260			
VV			"místnost 333 skutečnost východní stěna s dveřma" 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
VV			"místnost 333 skutečnost západní stěna s okny" 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
VV			"místnost 333 skutečnost jižní stěna" 13,5*4,5		60,750			
VV			"místnost 333 skutečnost sloupy" 3*1*4,1		12,300			
VV			"místnost 337 SoD" -98,229		-98,229			
VV			"místnost 337 skutečnost strop" 79,14		79,140			
VV			"místnost 337 skutečnost krokve" 7*0,25*2*11+5,6*0,25*2		14,550			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěna" 7,5*4,3		32,250			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem u točitého schodiště" 1,9*3,9		7,410			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěny ve východní části (u točitého schodiště) chodby" 6*4,1		24,600			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěny ve východní části chodby" 5,8*4,2		24,360			
VV			"místnost 337 skutečnost sloupy" 6*4,1*0,4		9,840			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna s č.m. 377 a 380" 5,5*4,4		24,200			
VV			"místnost 337 skutečnost východní stěny s č.m. 336 a 380" 5,7*4,1		23,370			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem" 3*3,9-2*2		7,700			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěna s č.m. 381 a 383" 7*4,2		29,400			
VV			Součet		409,613			

263	K	784221001	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha jedonosobně, bílé za sucha oteruvzdorně dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	409,613	46,27	18 952,79	SoD
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	-----

PP			Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha jedonosobně, bílé za sucha oteruvzdorně dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
VV			"místnost 369" (4,2*2+3,7*2)*3,2		50,560			
VV			"místnost 329 SoD" -216,219		-216,219			
VV			"místnost 329 skutečnost strop" 169,19		169,190			
VV			"místnost 329 skutečnost krokve" 10*8*0,25*2		40,000			
VV			"místnost 329 skutečnost jižní stěna s okny" 21*(0,8+2,4+0,5)-(2,4*2,1*5)		52,500			
VV			"místnost 329 skutečnost západní stěna s dveřma" 8*4		32,000			
VV			"místnost 329 skutečnost východní stěna" 8*4		32,000			
VV			"místnost 329 skutečnost jižní stěna u trezoru" 4,8*4,3		20,640			
VV			"místnost 329 skutečnost sloupy" 3*1*4,1		12,300			
VV			"místnost 333 SoD" -238,708-158,171		-396,879			
VV			"místnost 333 skutečnost strop" 200,7		200,700			
VV			"místnost 333 skutečnost krokve" 11*8*0,25*2		44,000			
VV			"místnost 333 skutečnost jižní stěna s okny" 25*(1+2,4+0,5)-(2,4*2,1*6)		67,260			
VV			"místnost 333 skutečnost východní stěna s dveřma" 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
VV			"místnost 333 skutečnost západní stěna s okny" 8*4,2-2*1,8*2,4		24,960			
VV			"místnost 333 skutečnost jižní stěna" 13,5*4,5		60,750			
VV			"místnost 333 skutečnost sloupy" 3*1*4,1		12,300			
VV			"místnost 337 SoD" -98,229		-98,229			
VV			"místnost 337 skutečnost strop" 79,14		79,140			
VV			"místnost 337 skutečnost krokve" 7*0,25*2*11+5,6*0,25*2		14,550			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěna" 7,5*4,3		32,250			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem u točitého schodiště" 1,9*3,9		7,410			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěny ve východní části (u točitého schodiště) chodby" 6*4,1		24,600			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěny ve východní části chodby" 5,8*4,2		24,360			
VV			"místnost 337 skutečnost sloupy" 6*4,1*0,4		9,840			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna s č.m. 377 a 380" 5,5*4,4		24,200			
VV			"místnost 337 skutečnost východní stěny s č.m. 336 a 380" 5,7*4,1		23,370			
VV			"místnost 337 skutečnost jižní stěna se vstupem" 3*3,9-2*2		7,700			
VV			"místnost 337 skutečnost západní stěna s č.m. 381 a 383" 7*4,2		29,400			
VV			Součet		409,613			

D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby					21 160,50	
---	-----	--------------------------	--	--	--	--	-----------	--

317	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	22,000	347,00	7 634,00	ZL08 - CS ÚRS 2020 01
-----	---	---------	---	-----	--------	--------	----------	-----------------------

PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník specialista					
VV			Dobetonování prahu v místnosti 420a					
VV			2 lidé x 1 hodin					
VV			2*1		2,000			
VV			Přikotvení příčky mezi místnostmi 420a a 422 - po vyřezání otvoru není stabilní subtlíni část u obvodové stěny					
VV			2 lidé x 1 hodin					
VV			2*1		2,000			
VV			Plentování mezi IPE a trapezovým plechem ve stropní konstrukci v č.m. 423 z důvodu nerovnosti na stávajícím trapezovém plechu					
VV			2 lidé x 3 hodin					
VV			2*3		6,000			
VV			Bourání nadpraží do místnosti 422 pro dodržení výšky dveří, vysekání, vložení překladů, odbourání a odnos suti					
VV			2 lidé x 4 hodin					
VV			2*4		8,000			
VV			Bourání nadpraží do místnosti s točitým schodištěm pro dodržení výšky dveří, vysekání, odbourání a odnos suti					
VV			2 lidé x 2 hodin					
VV			2*2		4,000			
VV			Součet		22,000			

350	M	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	0,050	2 630,00	131,50	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

351	M	31140238	vrut do pórobetonu zápuštná hlava 8x130mm	100 kus	0,200	1 790,00	358,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	----------	---	---------	-------	----------	--------	----------------

324	K	HZS2131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	20,000	361,00	7 220,00	ZL08 - CS ÚRS 2020 01
-----	---	---------	------------------------------------	-----	--------	--------	----------	-----------------------

PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick					
VV			Odřezání části pásnice IPE 160 na místě z důvodu křivého stropního trapezového plechu v č.m. 423					
VV			2		2,000			
VV			Vyřezání mezer v konstrukci rámu pro míže v č.m. 381 a 383 z důvodu kolize se stávajícími kabely slaboproudu					
VV			4		4,000			
VV			Úprava HEB a stávajícího IPE z důvodu kolize v č.m. 423 dle pokynu statika a provaření materiálu k IPE					
VV			10		10,000			
VV			Vyřezání otvorů v železných sítích v omlitce pro vedení vysekání prostupů instalací v trezorech					
VV			4		4,000			
VV			Součet		20,000			

352	K	HZS2212	Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný	hod	8,000	462,00	3 696,00	CS ÚRS 2020 01
-----	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací instalatér odborný					
VV			změna vedení chladu z důvodu kolize s HEB podporou VZT - práce včetně zjištění kolize, rozměření, obejdání, doprava, vnitrostavebního přesunu,					
VV			izolace, vysekání podlahy, demontáže potrubí a likvidace odpadu					
VV			2 lidi* 4 hodiny					
VV			2*4		8,000			

353	M	IVC20.54	Oblouk 90° DN54	ks	4,000	530,25	2 121,00	Individuální
-----	---	----------	-----------------	----	-------	--------	----------	--------------

PP			Oblouk 90° DN54					
----	--	--	-----------------	--	--	--	--	--

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					13 319,60	
---	-----	-----------------------------	--	--	--	--	-----------	--

D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					1 544,33	
---	------	--	--	--	--	--	----------	--

273	K	011001	Podklad pro dokumentaci skutečného provedení stavby pro projektanta vč. profesí	SOUDO r	1,000	235,97	235,97	SoD
-----	---	--------	---	---------	-------	--------	--------	-----

PP			Podklad pro dokumentaci skutečného provedení stavby pro projektanta vč. profesí (0,101% ceny díla)					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

274	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	SOUDO r	1,000	1 189,21	1 189,21	SoD
-----	---	-----------	--------------------------------	---------	-------	----------	----------	-----

PP			Stavební průzkum bez rozlišení (0,509% ceny díla)					
----	--	--	---	--	--	--	--	--

P			Poznámka k položce: Před zahájením prací vyhotovit sondy.					
---	--	--	--	--	--	--	--	--

275	K	013294000	Ostatní dokumentace	SOUDO r	1,000	119,15	119,15	SoD
-----	---	-----------	---------------------	---------	-------	--------	--------	-----

PP			Ostatní dokumentace (0,051% ceny díla)					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

P			Poznámka k položce: Dilenská dokumentace.					
---	--	--	--	--	--	--	--	--

D	VRN3	Zařízení staveniště					4 163,40	
---	------	---------------------	--	--	--	--	----------	--

276	K	030001000	Zařízení staveniště	SOUDO r	1,000	3 569,97	3 569,97	SoD
-----	---	-----------	---------------------	---------	-------	----------	----------	-----

PP			Zařízení staveniště (1,528% ceny díla)					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

277	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	SOUDO r	1,000	593,43	593,43	SoD
-----	---	-----------	-----------------------------	---------	-------	--------	--------	-----

PP			Zrušení zařízení staveniště (0,254% ceny díla)					
----	--	--	--	--	--	--	--	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN6			Územní vlivy					4 756,83
278	K	061002000	Vliv klimatických podmínek	Soubo r	1,000	593,43	593,43	SoD
PP			Vliv klimatických podmínek (0,254% ceny díla)					
279	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	Soubo r	1,000	2 378,42	2 378,42	SoD
PP			Ztížené dopravní podmínky (1,018% ceny díla)					
P			<i>Poznámka k položce: Ztížená doprava na stavenišťe.</i>					
282	K	063002000	Práce na těžce přístupných místech	Soubo r	1,000	1 784,98	1 784,98	SoD
PP			Práce na těžce přístupných místech (0,764% ceny díla)					
D VRN7			Provozní vlivy					2 855,04
280	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Soubo r	1,000	1 427,52	1 427,52	SoD
PP			Provoz investora, třetích osob (0,611% ceny díla)					
281	K	075002000	Ochranná pásma	Soubo r	1,000	1 427,52	1 427,52	SoD
PP			Ochranná pásma (0,611% ceny díla)					
P			<i>Poznámka k položce: Zvýšená bezpečnostní kontrola pro přístup do objektu.</i>					

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 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 činnosti	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	

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

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019023
Stavba: **Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I**

KSO:
Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

CC-CZ:
Datum: 14.07.2020

Zadavatel:
STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

IČ: 00001279
DIČ: CZ00001279

Zhotovitel:
Subterra a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

IČ: 45309612
DIČ: CZ 45309612

Projektant:
APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4

IČ: 27183912
DIČ: CZ 27183912

Zpracovatel:

IČ:
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 vymezuující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky. Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace společnosti APRIS 3MP, s.r.o. z 10/2019, kde jsou řešení blíže popsána. Změny projektu podléhají autorským právům spol. APRIS 3MP, s.r.o. Při zpracování nabídky je nezbytné vycházet ze všech částí příkládané dokumentace. Případné disproporce v dokumentaci je nutno konzultovat se zadavatelem nebo zpracovatelem projektu. V průběhu zadávacího řízení je nutno na ně upozornit a zohlednit je. Bez předchozího odsouhlasení se zadavatelem není uchazeč oprávněn zasahovat do dokumentace či výkazu výměr. Podaná nabídka je závazná, na pozdější připomínky k dokumentaci nebo výkazu výměr nebude a nemůže být brán zřetel. Veškeré použité zařízení a materiály musí být schválené pro použití v ČR, musí k nim být dodána veškerá potřebná technická dokumentace v českém jazyce, příslušné atesty, případně doklady o shodě. Veškeré zařízení a materiály se rozumí včetně dodávky, montáže a elektrického připojení či technologického a programového vybavení, včetně veškerého potřebného pomocného materiálu (montážní materiál, propojovací krabičky, spojovací materiál, kabelové kanály...). Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce aplikovat. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů. Po odsouhlasení předložené realizační dokumentace budou investorovi a GP předloženy k odsouhlasení všechny vyžádané vzorky jednotlivých prvků dodávky. Předáno včetně jednotlivých technických a katalogových listů. Výroba a předložení vzorků je započítána v ceně díla a nebude hrazena zvlášť. Dodavatel přebírá veškerou odpovědnost za svou technickou koncepci, za své výpočty, za nárysy, za rozměry a za následky z nich plynoucí. Dodavatel musí předat podrobné plány, z nichž je dobře patrné vykonávání jednotlivých prací. Schválení dokumentace nelze použít jako pozdější námitku, vyskytnou-li se následky plynoucí z úprav nevyznačených v dokumentaci a neohlášených během prací. Po skončení díla dodavatel zpracuje dokumentaci skutečného provedení, která bude obsahovat skutečné provedení s vyznačením odchylek oproti projektu. Povinnost dodavatele je zajištění realizačního či dílenského projektu. Dodavatel na

Cena bez DPH			11 220,00
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 11 220,00	Výše daně 2 356,20
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			13 576,20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019023

Stavba: Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum:

14.07.2020

Zadavatel: STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o.,

Baarova 36, 140 00 Praha

Zhotovitel: S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		11 220,00	13 576,20	
ZL14 VZT	Více a méně práce z průběhu výstavby	11 220,00	13 576,20	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

ZL14 VZT - Více a méně práce z průběhu výstavby

KSO:

Místo: Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 14.07.2020

IČ:

00001279

DIČ:

CZ00001279

IČ:

45309612

DIČ:

CZ 45309612

IČ:

27183912

DIČ:

CZ 27183912

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Uvedené komponenty dle obchodních názvů v žádném případě nezavazují dodavatele stavby instalovat tyto komponenty od konkrétního výrobce. Specifikace slouží pouze jako etalon pro stanovení technické úrovně, provedení a vybavení těchto komponentů.

Před obdržáním materiálových položek prověřit jejich instalační možnosti na stavbě.

Cena bez DPH			11 220,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 220,00	21,00%	2 356,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	13 576,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I	Datum:	14.07.2020
Objekt:	ZL14 VZT - Více a méně práce z průběhu výstavby	Projektant:	APRIS 3MP s.r.o., Baarova 36, 140 00 Praha 4
Místo:	Růžová 943/6, 110 00 Praha 1	Zpracovatel:	
Zadavatel:	STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1		
Zhotovitel:	S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem			11 220,00
VZT_1 - VZT zařízení pro 4.NP, VZT č.1			11 220,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce střechy nad pracovištěm revize ve 4.NP VZ I

Objekt:

ZL14 VZT - Více a méně práce z průběhu výstavby

Místo:

Růžová 943/6, 110 00 Praha 1

Datum:

14.07.2020

Zadavatel:

STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, Růžová 6, 110 00 Praha 1

Projektant:

APRIS 3MP s.r.o.,
Baarova 36, 140
00 Praha 4

Zhotovitel:

S u b t e r r a a.s., Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

11 220,00

D	VZT_1	VZT zařízení pro 4.NP, VZT č.1					11 220,00	
133	K	VZT_1.45	Úprava potrubí prostupujícího střešní konstrukcí do místnosti 337 z důvodu malého otvoru - 2x přechod	ks	2,000	3 740,00	7 480,00	Individuální
	PP		Úprava potrubí prostupujícího střešní konstrukcí z důvodu malého otvoru - 2x přechod					
134	K	VZT_1.46	Úprava potrubí prostupujícího střešní konstrukcí do místnosti 423 z důvodu malého otvoru - 1x přechod	ks	2,000	1 870,00	3 740,00	Individuální
	PP		Úprava potrubí prostupujícího střešní konstrukcí z důvodu malého otvoru - 1x přechod					

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 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 činnosti	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	

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