

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022/K/02
Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

KSO: 801 6
Místo:

CC-CZ:
Datum:

Zadavatel:
Zlínský kraj

IČ: 70891320
DIČ: CZ70891320

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: 63470934
DIČ: CZ63470934

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			389 465,68
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	389 465,68	81 787,79
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	471 253,47

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022/K/02

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Místo: Datum:

Zadavatel: Zlínský kraj

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		389 465,68	471 253,47	
2022/K/02-01	D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení (vč.statiky a PBŘ)	139 436,52	168 718,19	STA
2022/K/02-14	D.1.4-Technika prostředí staveb	221 029,16	267 445,28	STA
2022/K/02-14-1	D.1.4.1-Zdravotechnické instalace	92 771,76	112 253,83	Soupis
2022/K/02-14-2	D.1.4.2-Vzduchotechnické instalace	31 591,40	38 225,59	Soupis
2022/K/02-14-5	D.1.4.5-Silnoproudé instalace	96 666,00	116 965,86	Soupis
2022/K/02-VON	Vedlejší a ostatní náklady	29 000,00	35 090,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-01 - D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení (vč.statiky a PBŘ)

KSO: 801 6

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Zlínský kraj

IČ: 70891320

DIČ: CZ70891320

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: 63470934

DIČ: CZ63470934

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou K-ing s. r.o. v září 2022. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 169/2016 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací. UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zařazena v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH

139 436,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	139 436,52	21,00%	29 281,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

168 718,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-01 - D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení (vč.statiky a PBŘ)

Místo:

Zadavatel: Zlínský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

139 436,52

HSV - Práce a dodávky HSV	29 104,85
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 524,90
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 280,25
997 - Přesun sutě	273,16
998 - Přesun hmot	26,54
PSV - Práce a dodávky PSV	110 331,67
713 - Izolace tepelné	425,05
762 - Konstrukce tesařské	2 322,71
763 - Konstrukce suché výstavby	50 877,51
766 - Konstrukce truhlářské	14 103,60
775 - Podlahy skládané	697,45
776 - Podlahy povlakové	33 180,76
783 - Dokončovací práce - nátěry	345,44
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	8 379,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-01 - D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení (vč.statiky a PBŘ)

Místo:
Zadavatel: Zlínský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 139 436,52

D HSV Práce a dodávky HSV 29 104,85

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 524,90

1 K 612325222 Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,09 do 0,25 m2 kus 2,000 283,00 566,00 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325222
VV "prostup příčkou tl.150mm (pro VZT)"2 2,000
VV Mezisoučet 2,000

2 K 619991001 Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou m2 52,080 21,40 1 114,51 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991001
VV "sprcha"3,64 3,640
VV "šatna"7,64 7,640
VV "chodba"10,8 10,800
VV "přístupový prostor vč.výťahu"30 30,000
VV Mezisoučet 52,080

3 K 619991011 Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou m2 46,500 43,00 1 999,50 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991011
VV "výplně otvorů"3,0*5,5 16,500
VV "ostatní (dveře, stáv.zařízení, apod.)"30 30,000
VV Mezisoučet 46,500

4 K 619996145 Ochrana stavebních konstrukcí a samostatných prvků včetně pozdějšího odstranění obalením geotextilií samostatných konstrukcí a prvků m2 10,000 68,00 680,00 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619996145
VV "exponované plochy"10 10,000
VV Mezisoučet 10,000

5 K 632481215 Separací vrstva k oddělení podlahových vrstev z geotextilie m2 3,640 45,30 164,89 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481215
VV "PVC podlaha"PD1 3,640
VV Mezisoučet 3,640

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 24 280,25

6 K 949101111 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešerové podlahy do 1,9 m m2 16,280 61,60 1 002,85 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111
VV "sprcha"3,64 3,640
VV "šatna"7,64 7,640
VV "chodba (pro podhled)"5 5,000
VV Mezisoučet 16,280

7 K 95-01 Zednická výpomoc pro profese (ZTI,ÚT,VZT a elektro) vč.jejich zpětného zapravení,odvozu,likvidace a poplatku za suť hod 40,000 400,00 16 000,00 vlastní

8 K 952901111 Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m m2 52,080 130,00 6 770,40 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111
VV "sprcha"3,64 3,640
VV "šatna"7,64 7,640
VV "chodba"10,8 10,800
VV "přístupový prostor vč.výťahu"30 30,000
VV Mezisoučet 52,080

9 K 977151118 Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 90 do 100 mm m 0,150 3 380,00 507,00 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/977151118
VV "pro VZT přes zděnou příčku tl.150mm"0,15 0,150
VV Mezisoučet 0,150

D 997 Přesun sutě 273,16

10 K 997013153 Vnitrostavěbní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m t 0,109 1 420,00 154,78 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013153

11 K 997013501 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km t 0,109 286,00 31,17 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501

12 K 997013509 Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km t 1,526 12,50 19,08 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509
P Poznámka k položce:
dodavatel vyhodnotí vzdálenost skládky a cenu zapracuje do nabídky
VV 0,109*14 "Přepočtené koeficientem množství" 1,526

13 K 997013871 Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 t 0,109 625,00 68,13 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871

D 998 Přesun hmot 26,54

14 K 998017001 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m t 0,028 948,00 26,54 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017001

D PSV Práce a dodávky PSV 110 331,67

D 713 Izolace tepelné 425,05

15 K 713121211 Montáž tepelné izolace podlah okrajovými pásy kladenými volně m 7,642 18,70 142,91 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121211
VV "sprcha"1,613*2+2,208*2 7,642
VV Mezisoučet 7,642

16 M 63152003 páska izolační minerální podlahový $\lambda=0,036$ 15x50x1000mm m 8,024 34,90 280,04 CS ÚRS 2022 01

VV 7,642*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" 8,024

17 K 998713101 Přesun hmot pro izolace tepelné stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m t 0,002 1 050,00 2,10 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101

D 762 Konstrukce tesařské 2 322,71

18 K 762512255 Podlahové konstrukce podkladové montáž z desek dřevotřískových, dřevostěpkových nebo cementotřískových na podklad betonový kotvením m2 3,640 271,00 986,44 CS ÚRS 2022 01

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762512255
VV "PVC podlaha"PD1 3,640
VV Mezisoučet 3,640

19 M 607262-01 deska mikroštěpková P+D tl 12mm m2 3,931 280,00 1 100,68 vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: hlačky uzavřeny povrch, odolná vlhku</i>					
	VV		3,64*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		3,931			
20	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	3,640	51,10	186,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/762595001					
	VV		*PVC podlaha*PD1		3,640			
	VV		Mezisoučet		3,640			
21	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,029	1 710,00	49,59	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998762101					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				50 877,51	
22	K	763-01	Příplatek za použití SDK desky impregnované (H2) tl.12,5mm	m2	14,873	45,00	669,29	vlastní
	VV		*vnitřní strana SDK příčky S1*14,873		14,873			
	VV		Mezisoučet		14,873			
23	K	763111314	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB	m2	14,873	1 000,00	14 873,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111314					
	VV		*příčka S1*3,95*(2,42+0,63)+3,5*(1,775-0,63)-(0,6*1,97)		14,873			
	VV		Mezisoučet		14,873			
24	K	763111718	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek úprava styku příčky a podhledu (oboustranně) separační páskou s akrylátem	m	4,195	114,00	478,23	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111718					
	VV		*příčka S1*(2,42+0,63)+(1,775-0,63)		4,195			
	VV		Mezisoučet		4,195			
25	K	763111720	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek vyztužení příčky pro osazení skřínek, polic atd.	m	5,000	627,00	3 135,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111720					
	VV		*upřesnit dle interiéru*5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
26	K	763111724	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek ochrana rohů páska k vyztužení různých úhlů vysoce pevná a nárazu odolná	m	3,950	94,50	373,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111724					
	VV		*S1*3,95		3,950			
	VV		Mezisoučet		3,950			
27	K	763111741	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	26,718	35,30	943,15	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111741					
	VV		*S1*14,873		14,873			
	VV		*S2-předsaz.*6,845		6,845			
	VV		*S3-předsaz.*5,0		5,000			
	VV		Mezisoučet		26,718			
28	M	28329028	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	30,018	64,90	1 948,17	CS ÚRS 2022 01
	VV		26,718*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství		30,018			
29	K	763111742	Příčka ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádkartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	11,845	33,60	397,99	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111742					
	VV		*S2-předsaz.*6,845		6,845			
	VV		*S3-předsaz.*5,0		5,000			
	VV		Mezisoučet		11,845			
30	M	63150962	role akustická a tepelné izolační ze skelných vláken tl 40mm	m2	12,437	61,70	767,36	CS ÚRS 2022 01
	VV		11,845*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		12,437			
31	K	763111911	Zhotovení otvorů v příčkách ze sádkartonových desek pro prostory (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily pro příčku tl. do 100 mm, velikost do 0,10 m2	kus	1,000	817,00	817,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763111911					
	VV		*pro VZT prům.100mm*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
32	K	763121422	Stěna předsazená ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 62,5 mm, profil 50	m2	6,845	679,00	4 647,76	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763121422					
	VV		*SDK předsaz.stěna S2*3,1*2,208		6,845			
	VV		Mezisoučet		6,845			
33	K	763121590	Stěna předsazená ze sádkartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50	m2	5,000	1 340,00	6 700,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763121590					
	VV		*SDK předsaz.stěna S3*3,1*1,613		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
34	K	763121715	Stěna předsazená ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádkartonových desek úprava styku stěny a podhledu separační páskou s akrylátem	m	3,821	57,00	217,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763121715					
	VV		*SDK předsaz.stěna S2*2,208		2,208			
	VV		*SDK předsaz.stěna S3*1,613		1,613			
	VV		Mezisoučet		3,821			
35	K	763121751	Stěna předsazená ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	11,845	53,40	632,52	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763121751					
	VV		*S2-předsaz.*6,845		6,845			
	VV		*S3-předsaz.*5,0		5,000			
	VV		Mezisoučet		11,845			
36	K	763131451	Podhled ze sádkartonových desek dvourvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,640	887,00	3 228,68	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131451					
	VV		*sprcha*3,64		3,640			
	VV	P2	Mezisoučet		3,640			
37	K	763131621	Podhled ze sádkartonových desek montáž desek, tl. 12,5 mm	m2	5,393	103,00	555,48	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131621					
	VV		*šatna, sprcha (čelo-boční stěna zachována)*1,15*2,42+1,8*1,45		5,393			
	VV	P1	Mezisoučet		5,393			
38	M	59030027	deska SDK protipožární DF tl 12,5mm	m2	5,663	88,00	498,34	CS ÚRS 2022 01
	VV		5,393*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		5,663			
39	K	763131751	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	3,640	48,10	175,08	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131751					
	VV		*SDK podhled*P2		3,640			
	VV		Mezisoučet		3,640			
40	M	28329028	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2 s integrovanou lepicí páskou	m2	4,090	64,90	265,44	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,64*1,1235 *Přepočtené koeficientem množství		4,090			
41	K	763131752	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	3,640	46,20	168,17	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131752					
	VV		*SDK podhled*P2		3,640			
	VV		Mezisoučet		3,640			
42	M	63152096	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 50mm	m2	3,822	121,00	462,46	CS ÚRS 2022 01
	VV		3,64*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		3,822			
43	K	763131761	Podhled ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	9,033	64,10	579,02	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131761					
	VV		P1+P2		9,033			
	VV		Mezisoučet		9,033			
44	K	763132811	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádkartonových desek desek, opláštění jednoduché	m2	6,393	26,50	169,41	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763132811					
	VV		*chodba (rozsah upřesnit dle VZT)*1		1,000			
	VV		*šatna, sprcha (čelo-boční stěna zachována)*1,15*2,42+1,8*1,45		5,393			
	VV		Mezisoučet		6,393			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	763132972	Vyspravení sádrokartonových podhledů nebo podkroví plochy jednotlivě přes 0,50 do 1,00 m2 desky tl. 12,5 mm protipožární DF	kus	1,000	807,00	807,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763132972					
		VV	"chodba (rozsah upřesnit dle VZT)"1		1,000			
		VV	Mezisoučet		1,000			
46	K	763173111	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek úchyty pro umyvadlo	kus	1,000	1 040,00	1 040,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763173111					
47	M	59030729	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilů 450-625mm	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
48	K	763173132	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádrokartonových desek držáku baterie	kus	2,000	81,50	163,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763173132					
49	M	59030720	konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm	kus	2,000	839,00	1 678,00	CS ÚRS 2022 01
50	K	763181422	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztuzující výplň otvoru pro dveře s UA a UW profilem, výšky přčky přes 3,25 do 3,75 m	kus	1,000	2 330,00	2 330,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763181422					
		VV	"pro D01"1		1,000			
51	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,832	1 090,00	906,88	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998763301					
	D	766	Konstrukce truhlářské				14 103,60	
52	K	766-D01	D01-Vnitřní dř.h.l.pl.dveře 600/1970mm vč.dř.obložkové zárubně do SDK tl.100mm, kování,klika-klika,nerez-mat,mezipokojový zámek,dveřní práh,mřížka 320/120mm-D+M (plný popis viz výpis prvků)	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	vlastní
53	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	140,000	0,74	103,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998766201					
	D	775	Podlahy skládané				697,45	
54	K	775413315	Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru soklíku ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě lepeného	m	3,595	61,90	222,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/775413315					
		VV	"sátna (na nové SDK přičte)"2,42+1,775-0,6		3,595			
		VV	Mezisoučet		3,595			
55	M	61418155	lišta soklová dřevěná š 15,0 mm, h 60,0 mm	m	3,883	122,00	473,73	CS ÚRS 2022 01
		P	Poznámka k položce: dekor v barvě dveří a zárubní					
		VV	3,595*1,08 "Přepočtené koeficientem množství"		3,883			
56	K	998775101	Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	1 190,00	1,19	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998775101					
	D	776	Podlahy povlakové				33 180,76	
57	K	776111111	Příprava podkladu broušení podlah nového podkladu anhydritového	m2	3,640	62,90	228,96	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111111					
		VV	"PVC podlaha"PD1		3,640			
		VV	Mezisoučet		3,640			
58	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	20,799	15,00	311,99	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776111311					
		VV	"dtto PVC podlahy"					
		VV	"PVC"PD1		3,640			
		VV	"PVC obklady"O2		17,159			
		VV	Mezisoučet		20,799			
59	K	776131111	Příprava podkladu vyztužení podkladu armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	3,640	238,00	866,32	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776131111					
		VV	"PVC podlaha"PD1		3,640			
		VV	Mezisoučet		3,640			
60	K	776141121	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	3,640	243,00	884,52	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776141121					
		VV	"PVC podlaha"PD1		3,640			
		VV	Mezisoučet		3,640			
61	K	776222111	Montáž podlahovin z PVC lepením 2-složkovým lepidlem (do vlhkých prostor) z pásů	m2	4,696	278,00	1 305,49	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776222111					
		VV	"viz.podlahy"					
		VV	"sprcha"3,64		3,640			
		VV	Mezisoučet		3,640			
		VV	"fabion"NKV*0,15		1,056			
		VV	Mezisoučet		1,056			
		VV	Součet		4,696			
62	M	284110-02	PVC podlaha tl.2,0mm do vlhka-R11	m2	5,166	999,70	5 164,45	vlastní
		P	Poznámka k položce: plný popis viz.TZ a podlahy PROTISKLUZOVÁ VINYLÓVÁ PODLAHOVÁ KRYTINA SE ZVÝŠENÝM RELIÉFEM PRO LEPSÍ ODOLNOST PROTI SKLUZU, KRYTINA DO MOKRÝCH PROSTORŮ, S KATEGORIÍ OTERUVZDORNOSTI P, HOŘAVOST Cfl-s1, KLUZNOST ZA MOKRA R11, ŠÍRKA ROLE 2,5m, TRÍDA ZÁTĚŽE 34-43, TLOUŠŤKA 2mm, PROTISKLUZOVNOST DLE ČSN 744505, KRYTINA PLNOPLOŠNĚ LEPENÁ K PODKLADU POLYURETNÝM LEPIDLEM (LEPIDLO PRO VYSOCE ZATÍŽENÉ PODLAHOVINY)					
		VV	4,696*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		5,166			
63	K	776223112	Montáž podlahovin z PVC spoj podlah svařováním za studena	m	15,599	76,40	1 191,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776223112					
		VV	"dtto PVC podlahy"					
		VV	"PVC"PD1*0,75		2,730			
		VV	"PVC obklady"O2*0,75		12,869			
		VV	Mezisoučet		15,599			
64	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	14,684	152,00	2 231,97	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776411111					
		VV	"obvodový fabion pro navazující PVC obklad stěn (náběhový klínek)-NKV-PVC do vlhka"					
		VV	"sprcha"1,613*2+2,208*2-0,6		7,042			
		VV	Mezisoučet		7,042			
		VV	"ukončení lištou-stěnové obklady ukončení pod podhledem-(UL)"					
		VV	"sprcha"1,613*2+2,208*2		7,642			
		VV	Mezisoučet		7,642			
		VV	Součet		14,684			
65	M	2841100R2	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu pro vytažení fabionu (náběhový klínek)-specifikace viz.TZ	m	7,394	58,50	432,55	vlastní
		VV	"fabion pro navazující PVC obklad"NKV		7,042			
		VV	Mezisoučet		7,042			
		VV	7,042*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		7,394			
66	M	2841100R3	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu pro ukončení PVC obkladu stěn (ukončovací horní krycí lišta)-specifikace viz. TZ	m	8,024	162,50	1 303,90	vlastní
		P	Poznámka k položce: pro ukončení shora (v místnostech bez podhledu nebo výšku obložení pod podhledem) a z boku					
		VV	"ukončení PVC obkladu"UL		7,642			
		VV	Mezisoučet		7,642			
		VV	7,642*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		8,024			
67	K	776521112	Montáž podlahovin z PVC na stěnu lepením pásů, výšky přes 2 m do 3,8 m	m2	17,159	379,00	6 503,26	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/776521112					
		VV	"PVC obklad na stěnu výška přes 2m (navazuje na PVC fabion-přes náběhový klínek-ukončení pod podhledem)"					
		VV	"sprcha"2,4*(1,613*2+2,208*2)-(0,6*1,97)		17,159			
		VV	Mezisoučet		17,159			
68	M	284110-03.1	PVC stěnová krytina tl.1,0mm	m2	18,875	663,00	12 514,13	vlastní

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce: přímý popis viz T2 STĚNOVÁ VINYL OVÁ KRYTINA TL. CCA 1,0mm. ŠÍŘKA ROLE 2,0m. HOŘLAVOST B-s2,d0. STÁLOBAREVNOST ≥ 6. ANTIBAKTERIÁLNÍ AKTIVITA > 99,9% (ZABRAŇUJE RŮSTU); KRYTINA PLNOPLOŠNĚ LEPENÁ K PODKLADU SILNÝM DESPERZNÍM LEPIDLEM S KRÁTKOU DOBOU ODVĚTRÁNÍ A DLOUHOU DOBOU KLADENÍ (SLOŽENÍ POLYMEROVÉ DISPERZE, MODIFIKOVANÉ PRYSKYŘICE, KONZERVAČNÍ PROSTŘEDKY, MINERÁLNÍ PLNIVA, ADITIVA A VODA). VÝŠKA OBKLADU VIZ. VÝKRESY PŮDORYSŮ. U SDK PODHLEDŮ OBKLAD ZATÁHNOUIT MIN. 50mm NAD PODHLED PRO ZAJIŠTĚNÍ ČISTĚ NÁVLAŽNOSTI NA PODHLED. V MÍSTNOSTECH, KDE NEBUDE UKONČENÍ OBKLADU Z PVC HETEROGENNÍ KRYTINY NAD SÁDROKARTONOVÝM PODHLEDĚM, BUDE UKONČENÍ OBKLADU SYSTÉMOVÝMI UKONČOVACÍMI PVC LÍSTAMI. LÍSTY SE POUŽIJÍ NA UKONČENÍ SVISLÉ HRANY OBKLADU, KDE NEBUDE OBKLAD PŘES CELOU ŠÍŘKU STĚNY. SPÁŘOREZ KRYTINY, TYP STĚNOVÝCH LÍSTŮ DLE PROJEKTU INTERIÉRU PŘÍPADNĚ DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA. 17,159*1,1 *Přepočtené koeficientem množství</i>		18,875			
69	K	776991111	Ostatní práce spárování silikonem	m	4,540	41,30	187,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991111					
			VV "okolo dveří"0,6+1,97*2		4,540			
			VV Mezisoučet		4,540			
70	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,102	529,00	53,96	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776101					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				345,44	
71	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	3,640	14,00	50,96	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783901453					
			VV "penetrace vyrov.stěrky"PD1		3,640			
			VV Mezisoučet		3,640			
72	K	783913161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) syntetický	m2	3,640	80,90	294,48	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783913161					
			VV "penetrace vyrov.stěrky"PD1		3,640			
			VV Mezisoučet		3,640			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				8 379,15	
73	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	79,062	5,60	442,75	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001					
			VV "dtto SDK stěny"55,749		55,749			
			VV "dtto SDK podhledy"23,313		23,313			
			VV Mezisoučet		79,062			
74	K	784181121	Penetrace podkladu jedonosobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	79,062	22,20	1 755,18	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181121					
			VV "dtto SDK stěny"55,749		55,749			
			VV "dtto SDK podhledy"23,313		23,313			
			VV Mezisoučet		79,062			
75	K	784211011	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra jedonosobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	25,749	35,20	906,36	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211011					
			VV "dtto SDK stěny"25,749		25,749			
			VV Mezisoučet		25,749			
76	K	784211111	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	55,749	68,90	3 841,11	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211111					
			VV "SDK stěny (do podhledu, mimo pVC obklad)"					
			VV "sprcha (3,1-2,4)*(1,613*2+2,208*2)		5,349			
			VV "šatna 3,95*(2,42+0,63+1,1)+3,5*1,145		20,400			
			VV Mezisoučet		25,749			
			VV "ostatní potřebné plochy"30		30,000			
			VV Součet		55,749			
77	K	784221001	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha jedonosobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,313	20,80	484,91	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221001					
			VV "dtto SDK podhledy"23,313		23,313			
			VV Mezisoučet		23,313			
78	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	23,313	40,70	948,84	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784221101					
			VV "SDK podhledy (nové vč.stávajících)"					
			VV "sprcha, šatna, chodba"3,64+7,64+10,8		22,080			
			VV "čelo"0,85*1,45		1,233			
			VV Mezisoučet		23,313			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis:

2022/K/02-14-1 - D.1.4.1-Zdravotechnické instalace

KSO: 801 61

Místo:

Zadavatel:

Zlínský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Z:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ: CZ70891320

IČ:

63470934

DIČ:

CZ63470934

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Před započatím prací nutno odsouhlasit přesné umístění, typ, barevné řešení všech koncových prvků elektro (slaboproud, silnoproud), vzduchotechniky, zdravotnických s investorem a projektantem interiérového řešení. V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitka v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dorešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomocce, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlázkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH

92 771,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	92 771,76	21,00%	19 482,07
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

112 253,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2022/K/02-14-1 - D.1.4.1-Zdravotechnické instalace**

Místo:

Zadavatel: Zlínský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 1

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	92 771,76
721 - Vnitřní kanalizace	6 178,25
722 - Vnitřní vodovod	17 416,30
725 - Zařizovací předměty	53 420,50
735 - Otopná tělesa	7 801,04
767 - Konstrukce zámečnické	4 955,67
D2 - HZS	3 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2022/K/02-14-1 - D.1.4.1-Zdravotechnické instalace**

Místo:
Zadavatel: Zlínský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 92 771,76

D 721 Vnitřní kanalizace 6 178,25

1	K	PC.8	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, D 40 mm	kus	1,000	273,50	273,50	vlastní
2	K	721170905R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, D 50 mm	kus	1,000	337,50	337,50	vlastní
3	K	721170906R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, vsazení odbočky, D 63 mm	kus	1,000	448,50	448,50	vlastní
4	K	721170929R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, zhotovení kolena na skluzu, D 114 mm	kus	1,000	189,50	189,50	vlastní
5	K	721170934R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, zhotovení lemu na potrubí, D 40 mm	kus	1,000	32,20	32,20	vlastní
6	K	721170935R00	Provedení opravy vnitřní kanalizace, potrubí plastové, zhotovení lemu na potrubí, D 50 mm	kus	2,000	39,70	79,40	vlastní
7	K	721300912R00	Pročištění svislých odpadů, jedno podlaží, do DN 200 mm	kus	1,000	428,50	428,50	vlastní
8	K	721300932R00	Pročištění přípojovacího potrubí šikmého do DN 110 mm	m	1,000	211,50	211,50	vlastní
9	K	721300961R00	Pročištění zápachových uzávěrek jednoduchých	kus	1,000	60,50	60,50	vlastní
10	K	PC.9	Potrubí svař. PE přípojovací, D 40 x 3,0 mm	m	2,000	207,50	415,00	vlastní
11	K	PC.10	Potrubí svař. PE přípojovací, D 50 x 3,0 mm	m	4,000	353,50	1 414,00	vlastní
12	K	PC.11	Potrubí svař. PE přípojovací, D 56 x 3,0 mm	m	1,000	586,00	586,00	vlastní
13	K	721194104R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 40 x 1,8 mm	kus	1,000	83,50	83,50	vlastní
14	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek, D 50 x 1,8 mm	kus	2,000	92,50	185,00	vlastní
15	K	722182006R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 80 mm, samolepicí spoj	m	7,000	75,60	529,20	vlastní
16	M	722181211R00	Izolace návleková PE tl. stěny 6 mm	m	7,000	77,20	540,40	vlastní
17	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125 mm	m	7,000	26,30	184,10	vlastní
18	K	998721206R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 60 m	%	5 998,300	0,03	179,95	vlastní

D 722 Vnitřní vodovod 17 416,30

19	K	PC.12	Vsazení odbočky do plastového D 20 mm, vodovod	kus	2,000	153,00	306,00	vlastní
20	K	722173962R00	Provedení spoje plastového vodovodního potrubí D 20 mm	kus	2,000	36,00	72,00	vlastní
21	K	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	4,000	87,70	350,80	vlastní
22	K	PC.13	Potrubí vícevrstvé plastové - vnitřní trubka síťovaná, difúzní těsná, vnější povrch černý, lisovaný spoj s plastovými tvarovkami, D 20 x 2,5 mm PN 10	m	15,000	853,00	12 795,00	vlastní
23	K	722179191R00	Příplatek za malý rozsah do 20 m rozvodu	soubor	1,000	377,50	377,50	vlastní
24	K	722182001R00	Montáž tepelné izolace skruží na potrubí přímé, DN 25 mm, samolepicí spoj	m	15,000	40,00	600,00	vlastní
25	M	722181212R00	Izolace návleková PE tl. stěny 9 mm	m	8,000	80,50	644,00	vlastní
26	M	722181214R00	Izolace návleková PIPE-AI alt. PE tl. stěny 20 mm	m	7,000	103,50	724,50	vlastní
27	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 mm	kus	5,000	241,00	1 205,00	vlastní
28	K	998722206R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 60 m	%	17 074,800	0,02	341,50	vlastní

D 725 Zařizovací předměty 53 420,50

29	K	725119305R00	Montáž klozetových mís kombinovaných	soubor	1,000	1 287,00	1 287,00	vlastní
30	M	PC	Klozet kombi, nádrž 2 tlač. Ovládání, s armat., odpad zadní, včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,000	7 290,00	7 290,00	vlastní
31	K	PC.14	Dod+mont- kompaktní, automatická přečerpávací stanice pro WC s integrovanými výkonnými řezacími zařízeními 400W/230V. Výtlak min.2m. Bez zápachu díky větracímu ventilu s uhlíkovým filtrem	soubor	1,000	12 852,00	12 852,00	vlastní
32	K	725219401R00	Montáž umyvadel na šrouby do zdiva	soubor	1,000	915,00	915,00	vlastní
33	M	PC.1	Umyvadlo na šrouby 60 x 45 cm, bílé s odpad.ventilem	soubor	1,000	3 405,00	3 405,00	vlastní
34	K	PC.15	Montáž baterie umyv. a dřezové stojánkové chromové, včetně dodávky pákové baterie	kus	1,000	2 605,00	2 605,00	vlastní
35	K	PC.16	Dod+Montáž uzávěrek zápach.umyv.jednoduchých D40/50	kus	1,000	558,00	558,00	vlastní
36	K	725249101R00	Montáž sprchových boxů	soubor	1,000	2 890,00	2 890,00	vlastní
37	M	PC.3	Dod+vaničky plast.sprchové čtverkruh 900mm s nosnou horní lyžinou, odtok DN50 se zápach.uzávěrou, 2dílné šoupací bezpečnostní skleněné dveře s horním pojezdovým závěsem s úpravou proti vodnímu kameni	kus	1,000	14 550,00	14 550,00	vlastní
38	M	PC.4	Dod-Baterie sprchová páková podomítková, standardní a nastav.tyč s hadicí a poloh.hlavici	kus	1,000	4 010,00	4 010,00	vlastní
39	K	PC.17	Montáž baterie sprchové podomítkové	kus	1,000	791,00	791,00	vlastní
40	K	PC.18	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,000	434,00	434,00	vlastní
41	K	725980113R00	Dvířka 300 x 300 mm	kus	1,000	352,50	352,50	vlastní
42	K	PC.19	Ventil rohový s filtrem DN 15 s hadicí	soubor	3,000	310,00	930,00	vlastní
43	K	998725206R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 60 m	%	55 099,500	0,01	551,00	vlastní

D 735 Otopná tělesa 7 801,04

44	K	PC.20	Dod+mont-Těleso trubkové bílé v. 1200 mm, š. 500 mm s elektrickým topným tělesem s integrovaným regulátorem prostorové teploty a programem. Elektronický regulátor je řízen mikroprocesorem. Vč.konzol	kus	1,000	7 501,00	7 501,00	vlastní
45	K	998735206R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 60 m	%	7 501,000	0,04	300,04	vlastní

D 767 Konstrukce zámečnické 4 955,67

46	K	767995101R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 5 kg	kg	15,000	235,00	3 525,00	vlastní
47	K	PC.21	Požární ochranná manžeta DN100	kus	1,000	1 389,00	1 389,00	vlastní
48	K	998767206R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 60 m	%	1 389,000	0,03	41,67	vlastní

D D2 HZS 3 000,00

49	K	HZS	HZS - zkouška vodoinstalací	hod	10,000	150,00	1 500,00	vlastní
50	K	HZS.1	HZS - zkouška kanalizace	hod	10,000	150,00	1 500,00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis:

2022/K/02-14-2 - D.1.4.2-Vzduchotechnické instalace

KSO: 801 61

Místo:

Zadavatel:

Zlínský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 70891320

DIČ: CZ70891320

IČ: 63470934

DIČ: CZ63470934

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Před započátím prací nutno odsouhlasit přesné umístění, typ, barevné řešení všech koncových prvků elektro (slaboproud, silnoproud), vzduchotechniky, zdravotnických s investorem a projektantem interiérového řešení. V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitka v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dorešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomoc, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlázkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH

31 591,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 591,40	21,00%	6 634,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

38 225,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2022/K/02-14-2 - D.1.4.2-Vzduchotechnické instalace**

Místo:

Zadavatel: Zlínský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

31 591,40

D1 - Větrání sociálního zařízení

31 591,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: 2022/K/02-14-2 - D.1.4.2-Vzduchotechnické instalace

Místo:
Zadavatel: Zlínský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:



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

Náklady soupisu celkem

31 591,40

D	D1	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K 1.	Malý radiální ventilátor se skříňí určenou pro montáž na strop vč. zpětné klapky, motor třítáčkový s rozběhovým kondenzátorem a tepelnou ochranou proti přehřátí s nerezovou filtrační mřížkou v čelním panelu Vzduchový výkon V=150m3/h / 100Pa / 53W / 230V / 40°	ks	1,000	7 429,20	7 429,20	vlastní
2	K 2.	Přesun stávajícího anemostatu před vstupní dveře do šatny sestává z demontáže Anemostatu = odpojení stávající ohebné hadice, zkrácení přívodního potrubí, osazení Anemostatu do nové polohy v podhledu a jeho opětovné propojení ohebnou hadicí s přívodním potrubím	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	vlastní
3	K 3.	Čtyřhranná samočinná žaluziová klapka protidešťová s napojením DN100	ks	1,000	865,20	865,20	vlastní
4	K 4.	Kruhové potrubí Spiro DN 100 / 30% Tvarovek - třída těsnosti "D" vč. Spojek a objímek, 3x Oblouk 90° a 2x Oblouk 45°	bm	10,000	880,00	8 800,00	vlastní
5	K 5.	Požární izolace potrubí vedeného v chráněné únikové cestě systémovou požární izolací EI 45 vč. obalení	m2	5,000	1 950,00	9 750,00	vlastní
6	K 6.	Montážní, spojovací a těsnící materiál na závěsy potrubí, vč. úchytok, objímek, spojovacích pásek, tmelu, apod.	kg	5,000	420,00	2 100,00	vlastní
7	K 8.	Doprava a přesun hmot	kpl	1,000	647,00	647,00	vlastní

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis:

2022/K/02-14-5 - D.1.4.5-Silnoproudé instalace

KSO: 801 61

Místo:

Zadavatel:

Zlínský kraj

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ: 70891320

DIČ: CZ70891320

IČ: 63470934

DIČ: CZ63470934

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Před započátím prací nutno odsouhlasit přesné umístění, typ, barevné řešení všech koncových prvků elektro (slaboproud, silnoproud), vzduchotechniky, zdravotnických s investorem a projektantem interiérového řešení. V níže uvedené specifikaci zařízení jsou uvedené typy výrobků a zařízení pouze jako příklad určující minimální mez standardu výrobků. Tato specifikace materiálu byla vypracována na základě znalostí a podkladů známých v době jejího zhotovení. Je specifikací předběžnou a proto není konečným podkladem pro objednávky a dodávky. Ze strany projektanta není námitka v případě záměny výrobků, které jsou uvedeny v projektu za předpokladu, že budou dodrženy veškeré standardy a technické parametry, zejména hlučnost, výkon, váha a rozměry jsou hodnoty maximální. Záměně výrobků musí předcházet vzorkování a odsouhlasení od investora. Dále při záměně výrobků je nutno dořešit či prověřit veškeré vazby na navazující profese. Dokumentace tvoří jeden celek a je nutno, zvláště při stanovení ceny, se s ní komplexně seznámit. Tato dokumentace je dokumentací pro výběr dodavatele a nenahrazuje dokumentaci prováděcí a dodavatelskou. Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (zadávací dokumenty, technické zprávy, výkresové dokumentace a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně dopravy na stavbu a místo určení, kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují. Součástí ceny (zahrnuto v jednotkových cenách - pokud není uvedeno v samostaté položce) je mimo jiné: jiné materiály, montáž atd. neuvedené samostatně, ale které je nutné zahrnout do celkového rozsahu prací podle výkresů a praxe dodavatele, stavební přípomocce, požární zatěsnění prostupů potrubí při průchodu požárními úseky, montáž, demontáž a udržování montážního lešení s pracovními podlázkami včetně těch nad 2 m výšky, přesun hmot a sutí, uložení sutí na skládku vč. poplatku, doprava, zpevněné montážní plochy, veškeré pomocné nosné konstrukce, štítky pro řádné a trvalé značení komponent, závěsy, nátěry, materiály a práce nezbytné z důvodu koordinace s ostatními profesemi, speciální nářadí a nástroje, speciální opatření při provádění prací, náklady související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidace odpadů, dočasná dopravní omezení apod. a jakékoliv další prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytné nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla které je provedeno řádně a je plně funkční a je v souladu s projektovou dokumentací a se zákony a předpisy platnými v České republice. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH				96 666,00
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		96 666,00	21,00%	20 299,86
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			116 965,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2022/K/02-14-5 - D.1.4.5-Silnoproudé instalace**

Místo:

Zadavatel: Zlínský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

96 666,00

D1 - ELEKTROINSTALACE

96 666,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-14 - D.1.4-Technika prostředí staveb

Soupis: **2022/K/02-14-5 - D.1.4.5-Silnoproudé instalace**

Místo:
Zadavatel: Zlínský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

96 666,00

D	D1	ELEKTROINSTALACE					96 666,00	
1	K 2	Jednoduchá zásuvka 230V komplet	ks	3,000	260,00	780,00	vlastní	
2	K 3	Vypínač řazení č.1 10A/IP20 zapuštěná montáž	ks	1,000	270,20	270,20	vlastní	
3	K 4	Vypínač řazení č.5 10A/IP20 zapuštěná montáž	ks	1,000	276,40	276,40	vlastní	
4	K 5	Tlačítkový spínač komplet	ks	1,000	276,40	276,40	vlastní	
5	K 6	Krabice instalační	ks	3,000	98,00	294,00	vlastní	
6	K 7	Svítilno-koupelna	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	vlastní	
7	K 8	Ventilátor	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	vlastní	
8	K 9	CYKY-J 3x1,5	m	100,000	30,89	3 089,00	vlastní	
9	K 10	CYKY-J 3x2,5	m	200,000	44,90	8 980,00	vlastní	
10	K 11	Úprava stávajícího rozvaděče RMS 14.1	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00	vlastní	
11	K 12	MARS EKO Kabelový žlab 62/50 mm, spojky, příslušenství	m	50,000	610,00	30 500,00	vlastní	
12	K 13	Přesun stávajícího osvětlení, úprava řízení osvětlení	kpl	1,000	12 300,00	12 300,00	vlastní	
13	K 14	Revize	kpl.	1,000	5 000,00	5 000,00	vlastní	
14	K 15	Doprava	kpl.	1,000	8 500,00	8 500,00	vlastní	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt:

2022/K/02-VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO: 801 6

Místo:

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

Zlínský kraj

IČ: 70891320

DIČ: CZ70891320

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: 63470934

DIČ: CZ63470934

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Nedílnou součástí výkazu výměr je projektová dokumentace zpracovaná firmou K-ing s. r.o. v září 2022. Pro sestavení SOUPISU PRACÍ v podrobnostech vymezených vyhláškou č. 169/2016 Sb. byla použita cenová soustava URS, která obsahuje veškeré údaje nezbytné pro soupis prací. UCHAZEČ O VEŘEJNOU ZAKÁZKU JE POVINEN PŘI OCEŇOVÁNÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR PROVÉST KONTROLU FUNKCE ARITMETICKÝCH VZORCŮ JEDNOTLIVÝCH SOUPISŮ VE VAZBĚ NA JEDNOTLIVÉ ODDÍLY, REKAPITULACE A KRYCÍ LIST. Technické a materiálové specifikace jednotlivých navržených materiálů, prvků a výrobků jsou uvedeny v samostatných částech této projektové dokumentace jako je VÝKRESOVÁ ČÁST, VÝPIS PRVKŮ PSV, SKLADBY KONSTRUKCÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA. Na základě těchto podkladů bude provedeno ocenění výše uvedených prací, dodávek a služeb. U veškerých dodávek budou v ceně zahrnuty náklady na doplňkový kotevní a spojovací materiál, zhotovení případné výrobní dokumentace nebo pořízení fyzických vzorků materiálů a vzorníků barev. Kde není výslovně uvedeno, bude pracovní postup a technologie provádění stanovena oprávněnou osobou zhotovitele. Dále je potřeba při stanovení ceny dle vykázané výměry započítat všechny předpokládané doplňkové prvky a činnosti s touto položkou související tak, aby cena byla kompletní a prvek funkční. TYTO PŘÍLOHY JSOU NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ SOUTĚŽNÍHO SOUPISU STAVEBNÍCH PRACÍ, DODÁVEK A SLUŽEB S VÝKAZEM VÝMĚR. Ve všech položkách jsou započítány náklady na dopravu. Pokud není u položky soupisu prací uvedena žádná cenová soustava, položka není zaříděna v žádné cenové soustavě (URS nebo RTS).

Cena bez DPH

29 000,00

DPH základní
snížená

Základ daně
29 000,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
6 090,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

35 090,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: **2022/K/02-VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Zlínský kraj

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	29 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	29 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	4 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	12 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	8 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Objekt: 2022/K/02-VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:
Zadavatel: Zlínský kraj
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum:
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 29 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 29 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 4 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013254000

Poznámka k položce:
Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem ""beze změn"".
Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
U výkresů obsahujících změnu proti projektu pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou objednatele a její souhlasné stanovisko.
Projektovou dokumentace skutečného provedení, se zakreslením změn, 2x v listěné podobě, 1x v digitální podobě, která bude vytvořena ve formátu vektorové CAD grafiky DGN (BENTLEY MicroStation), DWG (AutoCAD Graphics Autodesk) a/nebo DXF (Data eXchange File).
Textové části je možno vytvářet ve formátech RTF (Rich Text File) nebo DOC (Microsoft Word).

DLE SMLOUVY O DÍLO (vč.profesi)

D VRN3 Zařízení staveniště 4 000,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000

Poznámka k položce:
Zařízení staveniště obsahuje náklady na:
-předání a převzetí staveniště
-terénní úpravy zařízení staveniště (jsou to např.náklady na hlavní terénní úpravy; přípravu základové roviny pro uložení mobilních buněk, terénní úpravy pro zřízení provizorních komunikací apod.)
-náklady na stavení buněk (náklady na zřízení, demontáž a opotřebení nebo pronájem stavebních buněk, na kanceláře, stavební sklady, mobilní WC, umyvárny, sprchy, apod. Náleží sem i případy, kdy jsou pro tyto účely přizpůsobeny stávající objekty)
-provizorní komunikace (jedná se o náklady související se zřízením provizorních silnic, chodníků, popř.jezábových drah, zřízení provizorních lávek, mostků, schodišť, ramp apod. a to v jakémkoliv materiálovém provedení, přes jakékoli konstrukce či překážky sloužících k vybavení staveniště.)
-mechanizace staveniště
-sklady na staveništi (náklady související se zřízením skládek na staveništi a jejich zrušením)
-náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště (úklid staveniště po dobu realizace díla a před protokolárním předáním a převzetím díla.Provádění denního hrubého úklidu, po skončení prací každé z etap, případně části provedení čistého úklidu mokrou cestou.Provedení opatření proti vnikání prachu, nečistot a nadměrného hluku souvisejícího se stavbou do okolí.)
-energie pro zařízení staveniště (náklady na připojení zařízení staveniště na inženýrské sítě (elektro,voda,kanalizace, apod.) včetně elektromotů, vodotěrnů aj. a zřízení požadovaných odběrných míst, včetně nákladů na případné související výkopy. Zahnuje i náklady na odebrané energie.)
-oplocení staveniště
-opatření na ochranu pozemků sousedících se staveništem (náklady na případná opatření na ochranu sousedních pozemků proti poškození a znečištění.)
-dopravní značení na staveništi (jedná se o dopravní značení na staveništi a v jeho bezprostředním okolí, včetně značení staveniště pro probíhající provoz investora nebo třetích osob. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následně odstranění po předání díla.)
-osvětlení staveniště (náklady na osvětlení jsou řešeny podle rozsahu a charakteru staveniště -vč.rozvodných skříní.)
-informační tabule na staveništi (zohledňuje náklady na výrobu a osazení informačních tabulí (označení) stavby -jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následně odstranění po předání díla. Rádně vyznačení obvodu staveniště informačními a výstražnými tabulkami.)
-alarm, strážní služba staveniště (zabezpečení staveniště -např.technické opatření, strážní služba, zabezpečení přístupu ke skladům, apod.)
-pronájem ploch (zábor veřejných prostranství a prostranství okolo stavby před zahájením stavby a jejich uvedení do původního stavu, vč.poplatků za pronájem ploch,projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady)
-rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště (postihuje náklady na rozebrání, bourání a odvoz veškerého zařízení staveniště, vč.připojek energií a jejich odvoz, úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno -jsou zde zahrnuty veškeré náklady této povahy mimo úpravu terénu do původního stavu)
-úprava terénu po zrušení zařízení staveniště (jedná se o náklady za práce, jejichž smyslem je uvedení místa zařízení staveniště do původního stavu. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu-komunikace, chodníky, zeleň, ...).
Rozsah je dán požadavky investora (viz.smlouva o dílo).

D VRN4 Inženýrská činnost 12 000,00

3	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/042503000

Poznámka k položce:
Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád), vč.příslušného značení uvnitř budov i na venkovních plochách.
Účelem BOZP je zajistit bezpečnost práce a ochranu zdraví na staveništi, eliminovat rizika ohrožení zdraví a majetku, zajistit ochranu životního prostředí a předejít vzniku mimořádných událostí.
Předpokládá se jmenování koordinátora BOZP na staveništi, určeného zadavatelem stavby k provádění stanovených činností při realizaci stavby.
Budou stanoveny provozní předpisy, podmínky pro dopravu.
Bude stanoveno vymezení činností, rozsah prací a stanovení odpovědnosti v BOZP, rizika provádění stavby.
Zajištění a zabezpečení BOZP - dodržení podmínek plánu BOZP na staveništi, technické a ochranné konstrukce a zařízení dle požadavků koordinátora BOZP (práce ve výškách), tak aby byla zajištěna bezpečná zdraví neohrožující práce po celou dobu rekonstrukce (ochranné konstrukce, zachytň systémy, dočasná lešení, zábradlí ochranné sítě a konstrukce, technické vybavení, technické vybavení, ochranné vybavení, dočasná ochranné konstrukce ve výškách).
Dodržení podmínek BOZP při práci ve výškách (dočasná lešení, zábradlí, ochranné sítě a konstrukce, technické vybavení, ochranné vybavení, dočasná ochranné konstrukce ve výškách, zajištění nebezpečných prostorů, stálý dozor při bouracích pracích, OOPP proti pádu z výšky, práce ve výškové šachtě), bezpečnost při práci s azbestem atd.
plný popis viz:SoD

4	K	043194000	Ostatní zkoušky	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/043194000

Poznámka k položce:
PORÍZENÍ- ODBĚR FYZICKÝCH VZORKŮ PODLAH, VČ.ZAJIŠTĚNÍ AUTORIZOVANÝCH PROTOKOLŮ
Revize a odtřívové zkoušky-náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revizí stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.
Před prováděním podlah budou ověřeny zkouškami vlastnosti podkladních vrstev. Jedná se o odtřívové, tlakové zkoušky a další, podmiňující kvalitní položení a funkčnost podlah.

5	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/045002000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Jedná se o zajišťování:</i> <i>* činnosti souvisejících se zakázkou- tj. účastí všech zainteresovaných osob ve všech fázích přípravy, realizace i dokončení zakázky; komplexního vyzkoušení a měření, odstranění vad díla podléhajících záruční lhůtě.</i> <i>* poradenství (technická pomoc, aj.)</i> <i>* zpracování technologických postupů prováděných prací "podkladů (výkresů, rozpočtů, posudků, zkoušek, protokolů apod.) včetně zakreslování změn do výkresů, ke kterým došlo v průběhu výstavby.</i> <i>* účastí zástupců zainteresovaných stran na jednáních zkouškách, odevzdávání a přebírání konstrukcí, objektů a celků.</i> <i>* kontroly činností na staveništi, výše uvedených činností i souvisejících správních činností.</i> <i>* vypracování provozních řádů, návodů na provoz a údržbu, uživatelská dokumentace (návod k použití)</i> <i>* zpracování podrobné fotodokumentace v průběhu provádění stavby (zejména před zakrytím instalovaných konstrukcí a prvků instalací)</i> <i>* předložení výsledku hygienického rozboru vody dle požadavků KHS</i> <i>Předání záručních listů, popř. návodů k obsluze v českém jazyce.</i> <i>Zajištění a předání atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků k předání předmětu veřejné zakázky (vč. případných prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. O technických požadavcích na výrobky).</i> <i>Zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle norem ČSN případně jiných norem, revizí (vč. revizí a zkoušek pro profese: EL, VZT, ÚT, ZTI, MaR, přípojky, apod.) vztahujících se k prováděnému předmětu veřejné zakázky, vč. pořízení protokolů (např. odtrhové zkoušky, výtahné, únosnost podlaží, apod.).</i> <i>Oznámení zahájení stavebních prací správcům sítí před zahájením prací v souladu s projektovou dokumentací, platnými rozhodnutími a vyjádřeními.</i> <i>Předložení dokladů o nezávadném zneškodňování odpadu.</i></p> <p>ROZSAH JE DÁN SMLUVNÍMI PODMÍNKAMI.</p>					
D		VRN7	Provozní vlivy				8 000,00	
6	K	071103000	Provoz investora	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000					
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Náklady na zřízené provádění stavebních prací v důsledku nepřerušeného provozu na staveništi nebo v případech nepřerušeného provozu v objektech v nichž se stavební práce provádí. Náklady na provizorní oddělení stavebních prací od provozu objektu. Náklady na několikrát soběný úklid a stěhování zařízení v průběhu výstavby.</i></p>					
D		VRN9	Ostatní náklady				1 000,00	
7	K	0910030-01	Nakládání s odpady	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	vlastní
			<p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Likvidace, odvoz a uložení odpadů ze stavby (obaly materiálů, ztravné-profez) na skládku v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, protokol o uložení.</i></p>					

SEZNAM FIGUR

Kód: 2022/K/02

Stavba: Budova 21-Rekonstrukce sociálních zařízení 14.np-m.č.1441

Datum: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	MJ	Výměra
2022/K/02-01	D.1.1-Architektonické a stavebně technické řešení (vč.statiky a PBR)		
NKV	náběhový klínek (navaz.PVC obklady stěn)-PVC do vlhka	m	7,042
	"obvodový fabion pro navazují PVC obklad stěn (náběhový klínek)-NKV-PVC do vlhka"		0,000
	"sprcha"1,613*2+2,208*2-0,6		7,042
NKV	Mezisoučet		7,042
Použití figury:			
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	14,684
776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	4,696
2841100R2	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu pro vytažení fabionu (náběhový klínek)-specifikace viz.technická zpráva a konstrukční detaily	m	7,394
O2	PVC obklad výška přes 2m	m2	17,159
	"PVC obklad na stěnu výška přes 2m (navazuje na PVC fabion-přes náběhový klínek-ukončení pod podhledem)"		0,000
	"sprcha"2,4*(1,613*2+2,208*2)-(0,6*1,97)		17,159
O2	Mezisoučet		17,159
Použití figury:			
776521112	Lepení pásů z PVC na stěnu výšky přes 2,0 m do 3,8 m	m2	17,159
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	20,799
776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	15,599
P1	SDK podhled-pouze desky na stáv.rošt 1xDF tl.12,5mm	m2	5,393
	"šatna, sprcha (čelo-boční stěna zachována)*1,15*2,42+1,8*1,45		5,393
P1	Mezisoučet		5,393
Použití figury:			
763131621	Montáž desek tl. 12,5 mm SDK podhled	m2	5,393
763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	9,033
P2	SDK podhled 1x H2 tl,12,5mm	m2	3,640
	"sprcha"3,64		3,640
P2	Mezisoučet		3,640
Použití figury:			
763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kee profil CD+UD	m2	3,640
763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	3,640
763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	3,640
763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě	m2	9,033
PD1	PVC protiskluz 1.np	m2	3,640
	"viz.podlahy"		0,000
	"sprcha"3,64		3,640
PD1	Mezisoučet		3,640
Použití figury:			
776222111	Lepení pásů z PVC 2-složkovým lepidlem	m2	4,696
632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	3,640
762512255	Montáž podlahové kee podkladové z desek dřevotřískových nebo cementotřískových kotvením do betonového podkladu	m2	3,640
762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	3,640
776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	3,640
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	20,799
776131111	Vyztužení podkladu povlakových podlah armovacím pletivem ze skelných vláken	m2	3,640
776141121	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	3,640
776223112	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za studena	m	15,599
783901453	Vysátí betonových podlah před provedením nátěru	m2	3,640
783913161	Penetrační syntetický nátěr pórovitých betonových podlah	m2	3,640
UL	ukončovací lišta PVC obkladů	m	7,642
	"ukončení lištou-stěnové obklady ukončení pod podhledem-(UL)"		0,000
	"sprcha"1,613*2+2,208*2		7,642
UL	Mezisoučet		7,642
Použití figury:			
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	14,684
2841100R3	Podlahová lišta z vysoce kvalitního plastu pro ukončení fabionu (alt.PVC obkladu stěn)-specifikace viz.TZ	m	8,024

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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