



nastaly v době, kdy povinná strana již byla v prodlení s plněním svých povinností, či překážky vzniklé z hospodářských poměrů dané strany.

3. Není-li v této smlouvě dohodnuto jinak, řídí se vzájemné vztahy smluvních stran příslušnými ustanoveními platných a účinných právních předpisů České republiky, zejména ustanoveními občanského zákoníku. Ve vztazích mezi smluvními stranami vyplývajících z této smlouvy nemá obchodní zvyklost přednost před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky.
4. Při plnění této smlouvy smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 odst. 2 občanského zákoníku; ustanovení § 1766 občanského zákoníku se nepoužije. Tím není dotčeno výslovné ujednání smluvních stran o právu objednatele odstoupit od této smlouvy z důvodu vyšší moci.
5. Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
6. Ukáže-li se kterékoli ustanovení této smlouvy jako neplatné nebo neúčinné, nebude tím dotčena platnost a účinnost ostatních ustanovení, která lze od neplatného či neúčinného ustanovení oddělit, ani platnost a účinnost smlouvy jako celku. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit neplatné nebo neúčinné ustanovení smlouvy ustanovením novým, platným a účinným, které svým obsahem a smyslem bude nejlépe odpovídat obsahu a smyslu ustanovení původního. Pokud by se v důsledku změny právní úpravy některé ustanovení smlouvy dostalo do rozporu s českým právním řádem a předmětný rozpor by působil neplatnost smlouvy jako takové, bude smlouva posuzována, jako by takové ustanovení nikdy neobsahovala a vztah smluvních stran se bude v této záležitosti řídit obecně závaznými právními předpisy, dokud smluvní strany dotčené ustanovení nenahradí postupem podle věty druhé.
7. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky, zejména si vrátit věci předané k provedení díla, vyklidit místo plnění a uhradit veškeré splatné peněžité závazky podle smlouvy.
8. V případě sporu se smluvní strany zavazují pokusit se o jeho urovnání smírem. Jestliže smírného řešení nebude dosaženo, budou spory rozhodovány věcně a místně příslušnými soudy České republiky.
9. Nestanoví-li smlouva jinak, lze ji měnit a doplňovat pouze písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami a číslovanými vzestupnou, nepřerušovanou číselnou řadou. Smluvní strany se zavazují vyjádřit se písemně k návrhu změny smlouvy předloženému druhou smluvní stranou nejpozději do 15 dnů od doručení tohoto návrhu.
10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv.
11. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po dvou. Toto ustanovení se neuplatní v případě, že smluvní strany podepíší smlouvu elektronickými podpisy.
12. Smluvní strany si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a prohlašují, že smlouvu uzavřely svobodně, vážně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují vlastnoruční podpisy.
13. Je-li v příloze smlouvy použit pojem „investor“ nebo „zadavatel“ rozumí se jím objednatel dle této smlouvy. Je-li v příloze smlouvy použit pojem „účastník“ nebo „dodavatel“ rozumí se jím zhotovitel dle této smlouvy.
14. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

**ÚVN**ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

- Příloha č. 1: Ocenění výkaz výměr (položkový rozpočet) *(vyplněná příloha č. 5 zadávací dokumentace)*
- Příloha č. 2: Další požadavky na opatření v průběhu výstavby
- Příloha č. 3: Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení zhotovitele o poddodavatelích s uvedením jejich podílu na díle a specifikace jimi prováděných prací, nebo čestné prohlášení zhotovitele o tom, že ke splnění předmětu veřejné zakázky nebude využívat poddodavatele
- Příloha č. 4 Časový a finanční harmonogram
- Příloha č. 5: Seznam osob realizačního týmu *(vyplněná příloha č. 6 zadávací dokumentace bez dokladů, jimiž bylo u jednotlivých osob prokázáno splnění kvalifikace)*
- Příloha č. 6: Pojistná smlouva nebo pojistný certifikát *(bude přiloženo pouze ke smlouvě s vybraným účastníkem, v jednom vyhotovení musí být přiloženo v originále nebo úředně ověřené kopii)*

V Praze dne:

V Praze dne:

za objednatele:

za zhotovitele:

Digitálně podepsal
Datum: 2023.05.12
09:45:58 +02'00'

prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D.
ředitel Ústřední vojenské nemocnice –
Vojenské fakultní nemocnice Praha

Digitální podpis:
23.04.2023 10:59:39

ředitel divize Západ
OHLA ŽS, a.s.



ÚVN

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakulní nemocnice Praha

Příloha č. 1 Smlouvy o dílo

Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202218-260922
Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

KSO:
Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

Zadavatel:
ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

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

3 264 066,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 264 066,00	685 453,86
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 949 519,86

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202218-260922

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier Hlaváček –
architekti, s.r.o

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 264 066,00	3 949 519,86	
SO.01	Stavební úpravy části 1np	3 264 066,00	3 949 519,86	STA
D1_1	Architektonicko-stavební řešení	1 836 894,70	2 222 642,59	Soupis
D1_4a	Zdravotně technické instalace	191 407,50	231 603,08	Soupis
D1_4b	Vytápění	21 790,00	26 365,90	Soupis
D1_4c	Vzduchotechnika	196 489,00	237 751,69	Soupis
D1_4d	Silnoproudá elektrotechnika	365 996,12	442 855,31	Soupis
D1_4e	Slaboproudá elektrotechnika	330 034,50	399 341,75	Soupis
D1_4f	Měření a regulace	154 583,18	187 045,65	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	166 871,00	201 913,91	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_1 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

1 836 894,70

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
1 836 894,70	21,00%	385 747,89
0,00	15,00%	0,00

v CZK 2 222 642,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 836 894,70

HSV - Práce a dodávky HSV

87 770,44

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

12 068,97

94 - Lešení a stavební výtahy

15 950,00

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

46 204,23

97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce

2 736,42

997 - Přesun sutě

10 264,36

998 - Přesun hmot

546,46

PSV - Práce a dodávky PSV

1 749 124,26

761 - Konstrukce prosvětlovací

350 775,02

763 - Konstrukce suché výstavby

422 276,01

766 - Konstrukce truhlářské

63 906,90

767 - Konstrukce zámečnické

864 718,25

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

47 448,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: D1_1 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 836 894,70

D	HSV		Práce a dodávky HSV				87 770,44	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 068,97	
1	K	612325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 10 %	m2	50,352	125,35	6 311,62	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325421					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785		16,766			
	VV		"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2		9,633			
	VV		"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80		15,473			
	VV		"prostor B"					
	VV		"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80		8,480			
	VV		Součet					
					50,352			
2	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	250,865	22,95	5 757,35	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/619991001					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 3,34*4,60		15,364			
	VV		"úklid" 1,56*2,60		4,056			
	VV		"předsín WC" 1,60*1,825		2,920			
	VV		"vyšetřovna" 3,95*4,90		19,355			
	VV		"čekařna lůžek" 5,30*7,90		41,870			
	VV		Mezisoučet					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"		83,565			
	VV		"prostor A" 23,00+28,00+33,00+23,30+33,00		140,300			
	VV		"prostor B" 27,00		27,000			
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
					250,865			
D	94		Lešení a stavební výtahy				15 950,00	
3	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	250,865	63,58	15 950,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 3,34*4,60		15,364			
	VV		"úklid" 1,56*2,60		4,056			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"předstřh WC" 1,60*1,825		2,920			
VV			"vyšetřovna" 3,95*4,90		19,355			
VV			"čekárna lůžek" 5,30*7,90		41,870			
VV			Mezisoučet		83,585			
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			"prostor A" 23,00+28,00+33,00+23,30+33,00		140,300			
VV			"prostor B" 27,00		27,000			
VV			Mezisoučet		167,300			
VV			Součet		250,865			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				46 204,23	
4	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	250,865	65,00	16 306,23	CS ÚRS 2022 01
PP			Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"kartotéka" 3,34*4,60		15,364			
VV			"úklid" 1,56*2,60		4,056			
VV			"předstřh WC" 1,60*1,825		2,920			
VV			"vyšetřovna" 3,95*4,90		19,355			
VV			"čekárna lůžek" 5,30*7,90		41,870			
VV			Mezisoučet		83,585			
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			"prostor A" 23,00+28,00+33,00+23,30+33,00		140,300			
VV			"prostor B" 27,00		27,000			
VV			Mezisoučet		167,300			
VV			Součet		250,865			
5	K	959-8/OV	D+M - myčka - osadit do stávající kuchyňské linky	kpl	1,000	11 148,00	11 148,00	
PP			D+M - myčka - osadit do stávající kuchyňské linky					
6	K	959-9/OV	D+M - přenosný hasicí přístroj s náplní CO2	ks	3,000	1 250,00	3 750,00	
PP			D+M - přenosný hasicí přístroj s náplní CO2					
7	K	999000001	Stavební přípomocce profesím TZB a specialistům	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				2 736,42	
8	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	3,000	99,60	298,80	CS ÚRS 2022 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 300 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033241					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"úklid" 2		2,000			
VV			"čekárna lůžek" 1		1,000			
VV			Součet		3,000			
9	K	972054142	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl přes 150 mm	kus	3,000	500,00	1 500,00	
PP			Vybourání otvorů ve strozech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"kartotéka" 1		1,000			
VV			"vyšetřovna" 1		1,000			
VV			"čekárna lůžek" 1		1,000			
VV			Součet		3,000			
10	K	974031287	Vysekání rýh ve zdivu cihelném u stropu hl do 300 mm š do 300 mm	m	1,500	625,08	937,62	CS ÚRS 2022 01
PP			Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou v prostoru přilehlém ke stropní konstrukci do hl. 300 mm a šířky do 300 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/974031287					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"vyšetřovna" 1,50		1,500			
D	997		Přesun sutě				10 264,36	
11	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	4,604	928,01	4 272,56	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013211								
12	K	997013512	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku smluvně zajištěnou zhotovitelem s naložením a se složením	t	4,604	431,00	1 984,32	
PP Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km								
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	5,151	778,00	4 007,48	CS ÚRS 2022 01
PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631								
D 998 Přesun hmot							546,46	
14	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	0,330	1 655,94	546,46	CS ÚRS 2022 01
PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998018001								
D PSV Práce a dodávky PSV							1 749 124,26	
D 761 Konstrukce prosvětlovací							350 775,02	
15	K	761-1/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 1850/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 1/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	27 979,00	27 979,00	
16	K	761-2/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 1100/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 2/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	5,000	24 270,00	121 350,00	
17	K	761-3/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 2600/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 3/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	2,000	31 376,00	62 752,00	
18	K	761-4/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 1300/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 4/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	3,000	24 528,00	73 584,00	
19	K	761-5/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 2450/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 5/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	31 376,00	31 376,00	
20	K	761-6/OV	D+M - zatemňovací rolety vnitřní, textilní, kotvené k rámu okna, elektricky ovládané, do lišt - 2300/2000mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 6/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	30 261,00	30 261,00	
21	K	998761201	Přesun hmot procentní pro konstrukce prosvětlovací v objektech v do 6 m	%	1,000	3 473,02	3 473,02	CS ÚRS 2022 01
PP Přesun hmot pro konstrukce prosvětlovací stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998761201								
D 763 Konstrukce suché výstavby							422 276,01	
22	K	763111314	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 s izolací EI 30 Rw do 45 dB	m2	14,433	990,00	14 288,67	CS ÚRS 2022 01
PP 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 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763111314								
VV "viz skladba E2 - půdorysy, řezy, detaily" VV "UVN_stav_upravy_1np.dwg" VV "prostor A" 2,275*0,215+14,405*0,685 10,357 VV "prostor B" 5,95*0,685 4,076 VV Součet 14,433								
23	K	763111414	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 53 dB	m2	16,065	1 450,00	23 294,25	CS ÚRS 2022 01
PP Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojité opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 125 mm, profil 75, Rw do 53 dB Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763111414								
VV "viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily" VV "UVN_stav_upravy_1np.dwg"								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"prostor A" (0,65*3,47+1,060*2,785+2,51*(0,47+2,785)/2)*2-0,90*2,80		16,065			
24	K	763111772	Příplatek k SDK přiče za rovinnost kvality Q4	m2	46,564	750,00	34 923,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost celoplošné tmelení kvality Q4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763111772					
	VV		"viz skladba E2 - půdorysy, řezy, detaily"					
	VV		"UVN stav opravy 1np.dwg"					
	VV		"prostor A" 2,275*0,215+14,405*0,685		10,357			
	VV		"prostor B" 5,95*0,685		4,076			
	VV		Mezisoučet		14,433			
	VV		"viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily"					
	VV		"prostor A" ((0,65*3,47+1,060*2,785+2,51*(0,47+2,785)/2)*2-0,90*2,80)*2		32,131			
	VV		Mezisoučet		32,131			
	VV		Součet		46,564			
25	K	763131491.P-SDK	SDK pohled deska 1x akustická s izolací dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 90 Rw 60 dB	m2	82,827	1 120,00	92 766,24	
	PP		Pohled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou akustickou, tl 12,5 mm, s izolací REI do 90					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"podhledy_prostor_A"					
	VV		"mč. 01" (0,80*2+1,20)*3,275		9,170			
	VV		"mč. 02" (0,83+1,20+0,85)*3,70		10,656			
	VV		"mč. 03" 1,70*6,075+(0,80+0,85)*3,70		16,433			
	VV		"mč. 06" 1,00*2,825+(1,00*2+0,45)*3,20		10,665			
	VV		"mč. 07" (0,50+1,20*5+0,60)*2,275		16,153			
	VV		"podhledy_prostor_B"					
	VV		"mč. 10" 0,80*4,375		3,500			
	VV		"mč. 11" (0,70+1,20+0,70)*6,25		16,250			
	VV		Součet		82,827			
26	K	763131772	Příplatek k SDK pohledu za rovinnost kvality Q4	m2	91,766	420,00	38 541,72	CS ÚRS 2022 01
	PP		Pohled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131772					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 1,31*0,60+0,745*0,60		1,233			
	VV		"úklid" 0,50*0,56		0,280			
	VV		"předstřívč" 0,50*1,825		0,913			
	VV		"vyšetřovna" 3,95*0,60+1,87*0,60		3,492			
	VV		"čekárna lůžek" 0,75*0,78+3,505*0,695		3,021			
	VV		Mezisoučet		8,939			
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"podhledy_prostor_A"					
	VV		"mč. 01" (0,80*2+1,20)*3,275		9,170			
	VV		"mč. 02" (0,83+1,20+0,85)*3,70		10,656			
	VV		"mč. 03" 1,70*6,075+(0,80+0,85)*3,70		16,433			
	VV		"mč. 06" 1,00*2,825+(1,00*2+0,45)*3,20		10,665			
	VV		"mč. 07" (0,50+1,20*5+0,60)*2,275		16,153			
	VV		"podhledy_prostor_B"					
	VV		"mč. 10" 0,80*4,375		3,500			
	VV		"mč. 11" (0,70+1,20+0,70)*6,25		16,250			
	VV		Mezisoučet		82,827			
	VV		Součet		91,766			
27	K	763131821	Demontáž SDK pohledu s dvouvrstvou nosnou kčí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	166,922	310,00	51 745,82	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž pohledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131821					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A" 86,63+23,45+25,02		135,100			
	VV		"prostor B" 4,76*5,95+0,80*4,375		31,822			
	VV		Součet		166,922			
28	K	763132811	Demontáž desek jednoduché opláštění SDK pohled	m2	8,939	330,00	2 949,87	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763132811					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 1,31*0,60+0,745*0,60		1,233			
	VV		"úklid" 0,50*0,56		0,280			
	VV		"předstřih WC" 0,50*1,825		0,913			
	VV		"vyšetřovna" 3,95*0,60+1,87*0,60		3,492			
	VV		"čekárna lůžek" 0,75*0,78+3,505*0,696		3,021			
	VV		Součet		8,939			
29	K	763131621	Montáž desek tl. 12,5 mm SDK podhled	m2	8,939	830,00	7 419,37	CS ÚRS 2022 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek montáž desek, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131621					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 1,31*0,60+0,745*0,60		1,233			
	VV		"úklid" 0,50*0,56		0,280			
	VV		"předstřih WC" 0,50*1,825		0,913			
	VV		"vyšetřovna" 3,95*0,60+1,87*0,60		3,492			
	VV		"čekárna lůžek" 0,75*0,78+3,505*0,696		3,021			
	VV		Součet		8,939			
30	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	9,386	90,00	844,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		deska SDK A tl 12,5mm					
	VV		8,939*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		9,386			
31	K	763135002	Montáž SDK podhledu z desek perforovaných celoplošně s hranami speciálně tmelenými na dvouvrstvé kci z CD+UD	m2	74,975	1 130,00	84 721,75	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž sádrokartonového podhledu z desek pro bezesparý podhled včetně zavěšené dvouvrstvé konstrukce z ocelových profilů CD, UD perforovaných celoplošně se speciálním tmelením hran					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763135002					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"podhledy_prostor_A"					
	VV		"mč. 01" 2,40*2*3,275		15,720			
	VV		"mč. 02" 2,40*2*3,70		17,760			
	VV		"mč. 03" 2,40*2*3,70					
	VV		"mč. 06" (1,20+1,00)*2,825+1,00*2*3,20		12,615			
	VV		"mč. 07" 1,20*6*2,275		16,380			
	VV		"podhledy_prostor_B"					
	VV		"mč. 11" 1,00*2*6,25		12,500			
	VV		Součet		74,975			
32	M	59030599	deska pro bezesparý deskový podhled s celoplošnou perforací - přímé kvadratické	m2	78,724	720,00	56 681,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		deska pro bezesparý deskový podhled s celoplošnou perforací					
	VV		74,975*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		78,724			
33	K	763181421	Ztužující výplň otvoru pro dveře pro příčky do 3,25 m zátěž křídla přes 25 kg	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Výplň otvoru konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s UA a UW profilem, výšky příčky přes 2,75 do 3,25 m nebo zátěže dveřního křídla přes 25 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/763181421					
	VV		"viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily"					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A" 1		1,000			
34	K	998763401	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	%	3,000	4 099,77	12 299,30	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998763401					
	D	766	Konstrukce truhlářské				63 906,90	
35	K	766-1/T	D+M - parapet z HPL-desky, odpovídající stávajícím parapetům, osadit stáv. mřížky 490/4680mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 1/T vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	4 260,00	4 260,00	
36	K	766-2/T	D+M - parapet z HPL-desky, odpovídající stávajícím parapetům 490/915mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 2/T vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	766-3/T	D+M - deska na styku prosklené stěny s okenním rámem HPL v barvě rámu stěn tl. 25mm rozm. 490/2785mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 3/T vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	2 538,00	2 538,00	
38	K	766441823	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 2000 mm	kus	1,000	65,71	65,71	CS ÚRS 2022 01
	PP		Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2000 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766441823					
	VV		"UVN_stav_upravy_1.np.dwg"					
	VV		"prostor B" 1		1,000			
39	K	766621810.2	Demontáž mřížky parapetních desek k opětovnému použití	kus	2,000	500,00	1 000,00	
	VV		"UVN_stav_upravy_1.np.dwg"					
	VV		"prostor B" 2		2,000			
40	K	766-7/OV	D+M - kuchyňská linka vybavená lednicí a myčkou, skříňky nad pracovní plochou, lamino - 1900/600mm - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 7/OV vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	52 000,00	52 000,00	
41	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	%	5,000	608,64	3 043,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 60 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766201					
	D	767	Konstrukce zámečnické				864 718,25	
42	K	767112812.1	Demontáž stěn prosklených včetně dveří	m2	18,566	375,00	6 962,25	
	VV		"UVN_stav_upravy_1.np.dwg"					
	VV		"prostor A" 3,00*3,47+0,50*2,83+2,14*(3,47+2,83)/2		18,566			
43	K	767-1/S	D+M - interiérová systémová skleněný příčka 2270/2780mm do Al-profilů, profil tl. 35mm po obvodu, dvojitě zasklení, žaluzie mezi skly - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 1/S vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	79 238,00	79 238,00	
44	K	767-2/S	D+M - interiérová systémová skleněný příčka 6590/2780mm vč. dveří do Al-profilů, profil tl. 35mm po obvodu, dvojitě zasklení, žaluzie mezi skly - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 2/S vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	237 356,00	237 356,00	
45	K	767-3/S	D+M - interiérová systémová skleněný příčka 7690/2780mm vč. dveří do Al-profilů, profil tl. 35mm po obvodu, dvojitě zasklení, žaluzie mezi skly - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 3/S vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	179 662,00	179 662,00	
46	K	767-4/S	D+M - interiérová systémová skleněný příčka 5950/2780mm vč. dveří do Al-profilů, profil tl. 35mm po obvodu, dvojitě zasklení, žaluzie mezi skly - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 4/S vč. kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	151 466,00	151 466,00	
47	K	767-3P/D	D+M - prosklené dveře s nadsvětlíkem 900/2780mm vč. Al-zárubní, žaluzie mezi skly - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 3P/D vč. kování, kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	2,000	39 240,00	78 480,00	
48	K	767-5/D	D+M - prosklené posuvné dvoukřídlé dveře 2000/2600mm vč. Al-zárubní, oboustranná madla - kompl. provedení dle tab prvků ozn. 5/D vč. kování, kotvení, povrchové úpravy a všech doplňků	kus	1,000	93 924,00	93 924,00	
49	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,000	37 630,00	37 630,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767201					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				47 448,08	
50	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	459,423	5,93	2 724,38	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111001					
	VV		"UVN_stav_upravy_1.np.dwg"					
	VV		opravované omítky					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785+7,625*3,00		39,641			
	VV		"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2		9,633			
	VV		"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80		15,473			
	VV		"mč. 06" (7,625*2+3,20)*3,00		55,350			
	VV		"mč. 07" 14,305*3,00		42,915			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"prostor B"					
VV			"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80			8,480		
VV			Mezisoučet			171,492		
VV			SDK příčky					
VV			"viz skladba E2 - půdorysy, řezy, detaily"					
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			"prostor A" 2,275*0,215+14,405*0,685			10,357		
VV			"prostor B" 5,95*0,685			4,076		
VV			Mezisoučet			14,433		
VV			"viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily"					
VV			"prostor A" ((0,65*3,47+1,060*2,785+2,51*(0,47+2,785)/2)*2-0,90*2,80)*2			32,131		
VV			Mezisoučet			32,131		
VV			SDK podhledy					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"kartotéka" 3,34*4,60			15,364		
VV			"úklid" 1,56*2,60			4,056		
VV			"předsíň WC" 1,60*1,825			2,920		
VV			"vyšetřovna" 3,95*4,90			19,355		
VV			"čekárna lůžek" 5,30*7,90			41,870		
VV			Mezisoučet			83,565		
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			"podhledy_prostor_A"					
VV			"mč. 01" (0,80*2+1,20)*3,275			9,170		
VV			"mč. 02" (0,83+1,20+0,85)*3,70			10,656		
VV			"mč. 03" 1,70*6,075+(0,80+0,85)*3,70			16,433		
VV			"mč. 06" 1,00*2,825+(1,00*2+0,45)*3,20			10,665		
VV			"mč. 07" (0,50+1,20*5+0,60)*2,275			16,153		
VV			"podhledy_prostor_B"					
VV			"mč. 10" 0,80*4,375			3,500		
VV			"mč. 11" (0,70+1,20+0,70)*6,25			16,250		
VV			Mezisoučet			82,827		
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			"podhledy_prostor_A"					
VV			"mč. 01" 2,40*2*3,275			15,720		
VV			"mč. 02" 2,40*2*3,70			17,760		
VV			"mč. 03" 2,40*2*3,70					
VV			"mč. 06" (1,20+1,00)*2,825+1,00*2*3,20			12,615		
VV			"mč. 07" 1,20*6*2,275			16,380		
VV			"podhledy_prostor_B"					
VV			"mč. 11" 1,00*2*6,25			12,500		
VV			Mezisoučet			74,975		
VV			Součet			459,423		
51	K	784111011	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech v do 3,80 m	m2	255,057	17,49	4 460,95	CS ÚRS 2022 01
FP			Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784111011					
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
VV			opravované omítky					
VV			"prostor A"					
VV			"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785+7,625*3,00			39,641		
VV			"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2			9,633		
VV			"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80			15,473		
VV			"mč. 06" (7,625*2+3,20)*3,00			55,350		
VV			"mč. 07" 14,305*3,00			42,915		
VV			"prostor B"					
VV			"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80			8,480		
VV			Mezisoučet			171,492		
VV			SDK podhledy					
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
VV			"kartotéka" 3,34*4,60			15,364		
VV			"úklid" 1,56*2,60			4,056		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"předstín WC" 1,60*1,825			2,920		
	VV		"vyšetřovna" 3,95*4,90			19,355		
	VV		"čekárna lůžek" 5,30*7,90			41,870		
	VV		Mezisoučet			83,565		
	VV		Součet			255,057		
52	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	255,057	36,61	9 337,64	CS ÚRS 2022 01
	PP		Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		opravované omítky					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785+7,625*3,00			39,641		
	VV		"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2			9,633		
	VV		"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80			15,473		
	VV		"mč. 06" (7,625*2+3,20)*3,00			55,350		
	VV		"mč. 07" 14,305*3,00			42,915		
	VV		"prostor B"					
	VV		"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80			8,480		
	VV		Mezisoučet			171,492		
	VV		SDK podhledy					
	VV		UVN_stav_upravy_1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 3,34*4,60			15,364		
	VV		"úklid" 1,56*2,60			4,056		
	VV		"předstín WC" 1,60*1,825			2,920		
	VV		"vyšetřovna" 3,95*4,90			19,355		
	VV		"čekárna lůžek" 5,30*7,90			41,870		
	VV		Mezisoučet			83,565		
	VV		Součet			255,057		
53	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	167,300	5,93	992,09	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171101					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A" 23,00+28,00+33,00+23,30+33,00			140,300		
	VV		"prostor B" 27,00			27,000		
	VV		Součet			167,300		
54	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	175,665	6,10	1 071,56	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m					
	VV		167,3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			175,665		
55	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	283,300	7,90	2 238,07	CS ÚRS 2022 01
	PP		Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784171111					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*3,00+0,80*2,80			25,115		
	VV		"mč. 02" 7,69*3,00*2+0,80*2,80			48,380		
	VV		"mč. 03" 8,04*3,00*2+5,95*3,00+2,275*3,00			72,915		
	VV		"mč. 06" 0,90*2,80*5			12,600		
	VV		"mč. 07" 14,305*3,00+2,275*3,00+8,30*3,00			74,640		
	VV		"prostor B"					
	VV		"mč. 11" (4,65+5,95*2)*3,00			49,650		
	VV		Součet			283,300		
56	M	28323156	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m	m2	297,465	6,10	1 814,54	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41μ 4x5m					
	VV		283,3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			297,465		
57	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	459,423	9,00	4 134,81	CS ÚRS 2022 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		opravované omítky					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785+7,625*3,00				39,641	
	VV		"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2				9,633	
	VV		"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80				15,473	
	VV		"mč. 06" (7,625*2+3,20)*3,00				55,350	
	VV		"mč. 07" 14,305*3,00				42,915	
	VV		"prostor B"					
	VV		"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80				8,480	
	VV		Mezisoučet				171,492	
	VV		SDK přířky					
	VV		"viz skladba E2 - půdorysy, řezy, detaily"					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"prostor A" 2,275*0,215+14,405*0,685				10,357	
	VV		"prostor B" 5,95*0,685				4,076	
	VV		Mezisoučet				14,433	
	VV		"viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily"					
	VV		"prostor A" ((0,65*3,47+1,060*2,785+2,51*(0,47+2,785)/2)*2-0,90*2,80)*2				32,131	
	VV		Mezisoučet				32,131	
	VV		SDK podhledy					
	VV		UVN stav upravy 1pp.dwg					
	VV		"kartotéka" 3,34*4,60				15,364	
	VV		"úklid" 1,56*2,60				4,056	
	VV		"předsíň WC" 1,60*1,825				2,920	
	VV		"vyšetřovna" 3,95*4,90				19,355	
	VV		"čekárna lůžek" 5,30*7,90				41,870	
	VV		Mezisoučet				83,565	
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"podhledy_prostor_A"					
	VV		"mč. 01" (0,80*2+1,20)*3,275				9,170	
	VV		"mč. 02" (0,83+1,20+0,85)*3,70				10,656	
	VV		"mč. 03" 1,70*6,075+(0,80+0,85)*3,70				16,433	
	VV		"mč. 06" 1,00*2,825+(1,00*2+0,45)*3,20				10,665	
	VV		"mč. 07" (0,50+1,20*5+0,60)*2,275				16,153	
	VV		"podhledy_prostor_B"					
	VV		"mč. 10" 0,80*4,375				3,500	
	VV		"mč. 11" (0,70+1,20+0,70)*6,25				16,250	
	VV		Mezisoučet				82,827	
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		"podhledy_prostor_A"					
	VV		"mč. 01" 2,40*2*3,275				15,720	
	VV		"mč. 02" 2,40*2*3,70				17,760	
	VV		"mč. 03" 2,40*2*3,70					
	VV		"mč. 06" (1,20+1,00)*2,825+1,00*2*3,20				12,615	
	VV		"mč. 07" 1,20*6*2,275				16,380	
	VV		"podhledy_prostor_B"					
	VV		"mč. 11" 1,00*2*6,25				12,500	
	VV		Mezisoučet				74,975	
	VV		Součet				459,423	
58	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	459,423	45,00	20 674,04	CS ÚRS 2022 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101					
	VV		"UVN_stav_upravy_1np.dwg"					
	VV		opravované omítky					
	VV		"prostor A"					
	VV		"mč. 01" 7,625*0,80+2,975*3,00+0,625*2,785+7,625*3,00				39,641	
	VV		"mč. 02" 7,69*0,80+0,625*2,785*2				9,633	
	VV		"mč. 03" 8,04*0,80+0,625*2,785*2+6,95*0,80				15,473	

PČ	Typ	Kód	Popis
VV			"mč. 06" (7,625*2+3,20)*3,00
VV			"mč. 07" 14,305*3,00
VV			"prostor B"
VV			"mč. 11" (4,65+5,95)*0,80
VV			Mezisoučet
VV			SDK přílohy
VV			"viz skladba E2 - půdorysy, řezy, detaily"
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"
VV			"prostor A" 2,275*0,215+14,405*0,685
VV			"prostor B" 5,95*0,685
VV			Mezisoučet
VV			"viz skladba E1 - půdorysy, řezy, detaily"
VV			"prostor A" ((0,65*3,47+1,060*2,785+2,51*(0,47+2,785)/2)*2-0,90*2,80)*2
VV			Mezisoučet
VV			SDK podhledy
VV			UVN_stav_upravy_1pp.dwg
VV			"kartotéka" 3,34*4,60
VV			"úklid" 1,56*2,60
VV			"předsíň WC" 1,60*1,825
VV			"vyšetřovna" 3,95*4,90
VV			"čekárna lůžek" 5,30*7,90
VV			Mezisoučet
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"
VV			"podhledy_prostor_A"
VV			"mč. 01" (0,80*2+1,20)*3,275
VV			"mč. 02" (0,83+1,20+0,85)*3,70
VV			"mč. 03" 1,70*6,075+(0,80+0,85)*3,70
VV			"mč. 06" 1,00*2,825+(1,00*2+0,45)*3,20
VV			"mč. 07" (0,50+1,20*5+0,60)*2,275
VV			"podhledy_prostor_B"
VV			"mč. 10" 0,80*4,375
VV			"mč. 11" (0,70+1,20+0,70)*6,25
VV			Mezisoučet
VV			"UVN_stav_upravy_1np.dwg"
VV			"podhledy_prostor_A"
VV			"mč. 01" 2,40*2*3,275
VV			"mč. 02" 2,40*2*3,70
VV			"mč. 03" 2,40*2*3,70
VV			"mč. 06" (1,20+1,00)*2,825+1,00*2*3,20
VV			"mč. 07" 1,20*6*2,275
VV			"podhledy_prostor_B"
VV			"mč. 11" 1,00*2*6,25
VV			Mezisoučet
VV			Součet

MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	55,350			
	42,915			
	8,480			
	171,492			
	10,357			
	4,076			
	14,433			
	32,131			
	32,131			
	15,364			
	4,056			
	2,920			
	19,355			
	41,870			
	83,565			
	9,170			
	10,656			
	16,433			
	10,665			
	16,153			
	3,500			
	16,250			
	62,827			
	15,720			
	17,760			
	12,615			
	16,380			
	12,500			
	74,975			
	459,423			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4a - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

191 407,50

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
191 407,50	21,00%	40 195,58
0,00	15,00%	0,00

v CZK 231 603,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4a - Zdravotně technické instalace**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

191 407,50

94 - Lešení a stavební výtahy	4 240,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	5 940,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	3 600,00
D1 - Ostatní materiál	1 345,00
H721 - Vnitřní kanalizace	57,50
H722 - Vnitřní vodovod	595,00
H725 - Zařizovací předměty	96,00
H99 - Ostatní přesuny hmot	400,00
713 - Izolace tepelné	12 540,00
721 - Vnitřní kanalizace	39 388,00
722 - Vnitřní vodovod	82 811,00
725 - Zařizovací předměty	40 395,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4a - Zdravotně technické instalace**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

191 407,50

D	94		Lešení a stavební výtahy				4 240,00	
1	K	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	8,000	530,00	4 240,00	
		PP	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m					
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				5 940,00	
2	K	953941721R00	Osazení držáků nebo objímk ve zdivu betonovém	kus	30,000	198,00	5 940,00	
		PP	Osazení držáků nebo objímk ve zdivu betonovém					
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				3 600,00	
3	K	970041060R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 60 mm	m	0,600	6 000,00	3 600,00	
		PP	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 60 mm					
D	D1		Ostatní materiál				1 345,00	
4	K	55162347	HL136.2 vodní zápachová uzávěrka DN 40	kus	1,000	1 345,00	1 345,00	
		PP	HL136.2 vodní zápachová uzávěrka DN 40					
D	H721		Vnitřní kanalizace				57,50	
5	K	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,023	2 500,00	57,50	
		PP	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m					
D	H722		Vnitřní vodovod				595,00	
6	K	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,238	2 500,00	595,00	
		PP	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m					
D	H725		Zařizovací předměty				96,00	
7	K	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,032	3 000,00	96,00	
		PP	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m					
D	H99		Ostatní přesuny hmot				400,00	
8	K	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,160	2 500,00	400,00	
		PP	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m					
D	713		Izolace tepelné				12 540,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	713552111R00	Protipož. trubní ucpávka EI 120, do D 25 mm, strop	kus	4,000	1 260,00	5 040,00	
	PP		Protipož. trubní ucpávka EI 120, do D 25 mm, strop					
10	K	713571111R00	Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm	kus	3,000	2 500,00	7 500,00	
	PP		Požárně ochranná manžeta hl. 60 mm, EI 90, D 50 mm					
D		721	Vnitřní kanalizace				39 388,00	
11	K	721152303R00	Nosný žlábek pro potrubí	m	14,000	191,00	2 674,00	
	PP		Nosný žlábek pro potrubí					
12	K	721170905R00	Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 50	kus	5,000	4 150,00	20 750,00	
	PP		Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 50					
13	K	721176102R00	Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm	m	12,000	411,00	4 932,00	
	PP		Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm					
14	K	721176103R00	Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm	m	20,000	417,00	8 340,00	
	PP		Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm					
15	K	721194103R00	Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8	kus	4,000	130,00	520,00	
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 32 x 1,8					
16	K	721194105R00	Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8	kus	2,000	146,00	292,00	
	PP		Vyvedení odpadních výpustek D 50 x 1,8					
17	K	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125	m	40,000	47,00	1 880,00	
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125					
D		722	Vnitřní vodovod				82 811,00	
18	K	722131913R00	Oprava-potrubí vsazení odbočky	soubor	3,000	3 390,00	10 170,00	
	PP		Oprava-potrubí vsazení odbočky					
19	K	722131933R00	Oprava-propojení dosavadního potrubí	kus	5,000	1 695,00	8 475,00	
	PP		Oprava-propojení dosavadního potrubí					
20	K	722172331R00	Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.	m	40,000	111,00	4 440,00	
	PP		Potrubí z PPR, D 20x3,4 mm, PN 20, vč. zed. výpom.					
21	K	722172912R00	Propojení plastového potrubí polyf.D 20 mm,vodovod	kus	5,000	1 695,00	8 475,00	
	PP		Propojení plastového potrubí polyf.D 20 mm,vodovod					
22	K	722172962R00	Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod	kus	4,000	3 390,00	13 560,00	
	PP		Vsaz.odboč.do plast.potrubí polyf.D 20 mm, vodovod					
23	K	722174912R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm	m	40,000	460,00	18 400,00	
	PP		Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm					
24	K	722181213RT7	Izolace nápleková PRO tl. stěny 13 mm	m	40,000	143,00	5 720,00	
	PP		Izolace nápleková PRO tl. stěny 13 mm					
25	K	722181213RT9	Izolace nápleková PRO tl. stěny 13 mm	m	4,000	202,00	808,00	
	PP		Izolace nápleková PRO tl. stěny 13 mm					
26	K	722190221R00	Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 15	soubor	4,000	319,00	1 276,00	
	PP		Přípojky vodovodní pro pevné připojení DN 15					
27	K	722190401R00	Vyvedení a upevnění výpustek DN 15	kus	7,000	303,00	2 121,00	
	PP		Vyvedení a upevnění výpustek DN 15					
28	K	722190901R00	Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě	kus	6,000	120,00	720,00	
	PP		Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě					
29	K	722191112R00	Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,5m	soubor	4,000	260,00	1 040,00	
	PP		Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,5m					
30	K	722191131R00	Hadice sanitární flexibilní, DN 15, délka 0,3 m	soubor	3,000	260,00	780,00	
	PP		Hadice sanitární flexibilní, DN 15, délka 0,3 m					
31	K	722202213R00	Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2	kus	6,000	46,00	276,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Nástěnka MZD PP-R D 20xR1/2					
32	K	722235111R00	Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z. DN 15	kus	2,000	475,00	950,00	
	PP		Kohout vod.kul.,vnitř.-vnitř.z. DN 15					
33	K	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	40,000	77,00	3 080,00	
	PP		Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32					
34	K	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	40,000	63,00	2 520,00	
	PP		Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí					
D	725	Zařizovací předměty					40 395,00	
35	K	725017172R00	Umyvadlo na skříňku, bílé	soubor	1,000	3 450,00	3 450,00	
	PP		Umyvadlo na skříňku, bílé					
36	K	725210912R00	Demontáž a zpět montáž umyvadla s 1stoj.ventilem	kus	2,000	3 160,00	6 320,00	
	PP		Demontáž a zpět montáž umyvadla s 1stoj.ventilem					
37	K	725314290R00	Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě	soubor	1,000	790,00	790,00	
	PP		Příslušenství k dřezu v kuchyňské sestavě					
38	K	725319101R00	Montáž dřezů jednoduchých	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Montáž dřezů jednoduchých					
39	K	725334301R00	Nálevka se sifonem, DN 32	kus	4,000	668,00	2 672,00	
	PP		Nálevka se sifonem, DN 32					
40	K	725530116R00	Zásobník elektrický tlakový - spodní 10 l	soubor	1,000	10 450,00	10 450,00	
	PP		Zásobník elektrický tlakový - spodní 10 l					
41	K	725530152R00	Ventil pojistný TE 1847 DN 15	kus	1,000	696,00	696,00	
	PP		Ventil pojistný TE 1847 DN 15					
42	K	725814105R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 15	soubor	2,000	257,00	514,00	
	PP		Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 15					
43	K	725814107R00	Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10	soubor	4,000	257,00	1 028,00	
	PP		Ventil rohový s filtrem DN 15 x DN 10					
44	K	725814124R00	Meziventil pračkovýDN 15x(DN15 x DN20)	soubor	1,000	485,00	485,00	
	PP		Meziventil pračkovýDN 15x(DN15 x DN20)					
45	K	725823111RT2	Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu	kus	1,000	2 650,00	2 650,00	
	PP		Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu					
46	K	725823114RT1	Baterie dřezová stojánková ruční	kus	1,000	3 950,00	3 950,00	
	PP		Baterie dřezová stojánková ruční					
47	K	725860202R00	Sífon dřezový D 50 mm, 6/4"	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	
	PP		Sífon dřezový D 50 mm, 6/4"					
48	K	725860212RT1	Sífon umyvadlový pod omítku	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	
	PP		Sífon umyvadlový pod omítku					
49	K	725860262R00	Výpust' umyvadlová , s tlakovým uzávěrem	kus	1,000	590,00	590,00	
	PP		Výpust' umyvadlová , s tlakovým uzávěrem					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4b - Vytápění

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

21 790,00

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
21 790,00	21,00%	4 575,90
0,00	15,00%	0,00

v CZK 26 365,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4b - Vytápění

Místo:

U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

Datum: 27.09.2022
Projektant: Arch. atelier
Zpracovatel: Hlaváček – architekti,

Cena celkem [CZK]

21 790,00

21 790,00

20 860,00

930,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4b - Vytápění**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							21 790,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				21 790,00	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				20 860,00	
1	K	733221100	Potrubí z trubek včetně tvarovek, odboček, redukcí, přechodu a tepelné izolace DN 12 - dodávka	m	8,000	695,00	5 560,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø do 12/1					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_04/733221100					
2	K	733900001	Montáž zařízení	kpl	1,000	7 300,00	7 300,00	
	PP		Montáž zařízení					
3	K	733900002	Doprava, vypuštění-napuštění systému, zkoušky, uvedení do provozu	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Montáž zařízení					
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				930,00	
4	K	735151800	Demontáž otopného tělesa	kus	2,000	465,00	930,00	
	PP		Demontáž otopných těles panelových třířadých stavební délky přes 1500 do 2820 mm					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4c - Vzduchotechnika

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

196 489,00

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
196 489,00	21,00%	41 262,69
0,00	15,00%	0,00

v CZK 237 751,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4c - Vzduchotechnika

Místo:

U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

751 - Vzduchotechnika

Datum: 27.09.2022
Projektant: Arch. atelier
Zpracovatel: Hlaváček – architekti,

Cena celkem [CZK]

196 489,00

196 489,00

196 489,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4c - Vzduchotechnika**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							196 489,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				196 489,00	
D		751	Vzduchotechnika				196 489,00	
1	M	751000001	Dodávka zařízení a materiálu dle PD	kpl	1,000	109 608,00	109 608,00	
		PP	Dodávka zařízení a materiálu dle PD					
2	K	751000002	Montáž zařízení a rozvodů dle PD	kpl	1,000	70 081,00	70 081,00	
		PP	Montáž zařízení a rozvodů dle PD					
3	K	751000003	Doprava	kpl	1,000	8 400,00	8 400,00	
		PP	Doprava					
4	K	751000004	Lešení, zvedací mechanismy	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
		PP	Lešení, zvedací mechanismy					
5	K	751000005	Komplexní zkoušky, revize, atesty	kpl	1,000	4 900,00	4 900,00	
		PP	Komplexní zkoušky, revize, atesty					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4d - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

365 996,12

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
365 996,12	21,00%	76 859,19
0,00	15,00%	0,00

v CZK 442 855,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4d - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

365 996,12

D1 - kabely pod omítkou nebo volně uložené	52 013,58
D2 - ukončení kabelu v rozvaděči	2 414,29
D3 - zapojení vodičů v krabici	7 000,76
D4 - vodiče pro pospojování	4 225,38
D10 - Doplnění stávajícího rozváděče 10.RM	15 762,32
D11 - revize a ostatní	22 202,80
D5 - trubky, krabice a nosné konstrukce	109 260,34
D6 - přístroje nové	54 114,25
D7 - zásuvky	15 045,15
D8 - Dodávka a montáž svítidel včetně zdrojů	77 656,09
D9 - Ostatní ocenitelné položky	34 986,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4d - Silnoproudá elektrotechnika**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

365 996,12

D		D1		kabely pod omítkou nebo volně uložené		52 013,58		
1	K	Pol82	CYKY-O 3x1,5	m	20,000	36,98	739,50	
	PP		CYKY-O 3x1,5					
2	K	Pol83	CYKY-J 3 x 1,5	m	362,000	36,98	13 384,96	
	PP		CYKY-J 3 x 1,5					
3	K	Pol84	CYKY-J 5x1,5	m	42,000	47,32	1 987,48	
	PP		CYKY-J 5x1,5					
4	K	Pol85	CYKY-J 3x2,5	m	398,000	47,20	18 784,21	
	PP		CYKY-J 3x2,5					
5	K	Pol86	JYTY 2x1 pro systém DALI	m	107,000	32,50	3 477,00	
	PP		JYTY 2x1 pro systém DALI					
D		D2		ukončení kabelu v rozvaděči		2 414,29		
6	K	Pol87	do 3x2,5	ks	28,000	86,22	2 414,29	
	PP		do 3x2,5					
D		D3		zapojení vodičů v krabici		7 000,76		
7	K	Pol88	do 2,5	ks	204,000	34,32	7 000,76	
	PP		do 2,5					
D		D4		vodiče pro pospojování		4 225,38		
8	K	Pol89	CY 6 z/žl.	m	26,000	40,04	1 041,08	
	PP		CY 6 z/žl.					
9	K	Pol90	CY 10 z/žl.	m	60,000	53,07	3 184,30	
	PP		CY 10 z/žl.					
D		D10		Doplnění stávajícího rozvaděče 10.RM		15 762,32		
10	K	Pol129	manipulace s krytem	ks	6,000	344,98	2 069,87	
	PP		manipulace s krytem					
11	K	Pol130	jistič jednop. 10A char. B	ks	2,000	264,56	529,12	
	PP		jistič jednop. 10A char. B					
12	K	Pol131	jistič jednop. 16A char. B	ks	1,000	245,74	245,74	
	PP		jistič jednop. 16A char. B					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	Pol132	komb. chránič s jističem 2.pól. 16A/char.B/30mA, typ A	ks	5,000	2 083,47	10 417,36	
	PP		komb. chránič s jističem 2.pól. 16A/char.B/30mA, typ A					
14	K	Pol133	zapojení a vyzkoušení	ks	16,000	118,83	1 901,23	
	PP		zapojení a vyzkoušení					
15	K	Pol134	svorky a příslušenství	ks	18,000	33,28	599,00	
	PP		svorky a příslušenství					
	D	D11	revize a ostatní				22 202,80	
16	K	Pol135	provedení revizní zkoušky elektroinstalace -vystavení revizní zprávy	hod	16,000	766,61	12 265,76	
	PP		provedení revizní zkoušky elektroinstalace -vystavení revizní zprávy					
17	K	Pol137	podružný materiál	kpl	1,000	2 577,59	2 577,59	
	PP		podružný materiál					
18	K	Pol138	Doprava	kpl	1,000	7 359,45	7 359,45	
	PP		Doprava					
	D	D5	trubky, krabice a nosné konstrukce				109 260,34	
19	K	Pol100	výstražná tabulka A4	ks	1,000	73,08	73,08	
	PP		výstražná tabulka A4					
20	K	Pol101	nosné konstrukce pro přístroje do 5kg	ks	45,000	330,14	14 856,50	
	PP		nosné konstrukce pro přístroje do 5kg					
21	K	Pol102	nosné konstrukce pro svítidla do 50kg	ks	15,000	964,91	14 473,59	
	PP		nosné konstrukce pro svítidla do 50kg					
22	K	Pol103	svorka pro pospojování vč. Cu pásku	ks	18,000	139,78	2 515,97	
	PP		svorka pro pospojování vč. Cu pásku					
23	K	Pol104	kabelový žlab drátěný 50x50 vč. upevnění	ks	15,000	393,01	5 895,16	
	PP		kabelový žlab drátěný 50x50 vč. upevnění					
24	K	Pol105	kabelový žlab drátěný 50x100 vč. upevnění	ks	38,000	436,23	16 576,90	
	PP		kabelový žlab drátěný 50x100 vč. upevnění					
25	K	Pol106	kabelový žlab parapetní AL 130/70 vč. upevnění a příslušenství	m	28,000	1 333,99	37 351,72	
	PP		kabelový žlab parapetní AL 130/70 vč. upevnění a příslušenství					
	P		<i>Poznámka k položce: pozn.:společně se slaboproudem</i>					
26	K	Pol91	trubka ohebná PE 11 16 mm zesílená	m	43,000	48,35	2 079,13	
	PP		trubka ohebná PE 11 16 mm zesílená					
27	K	Pol92	trubka ohebná PE 23 mm zesílená	m	36,000	55,66	2 003,69	
	PP		trubka ohebná PE 23 mm zesílená					
28	K	Pol93	trubka ohebná PE 36 mm zesílená	m	22,000	76,65	1 686,35	
	PP		trubka ohebná PE 36 mm zesílená					
29	K	Pol94	krabice odbočná ACIDUR se svorkovnicí	ks	26,000	237,14	6 165,59	
	PP		krabice odbočná ACIDUR se svorkovnicí					
30	K	Pol95	krabice odbočná KR68 se svorkovnicí	ks	8,000	117,82	942,58	
	PP		krabice odbočná KR68 se svorkovnicí					
31	K	Pol96	krabice odbočná KR97 se svorkovnicí	ks	2,000	203,38	406,76	
	PP		krabice odbočná KR97 se svorkovnicí					
32	K	Pol97	krabice přístrojová KU68	ks	10,000	70,81	708,13	
	PP		krabice přístrojová KU68					
33	K	Pol98	krabice přístrojová KU68-do sádkart.	ks	8,000	82,31	658,51	
	PP		krabice přístrojová KU68-do sádkart.					
34	K	Pol99	krabice přístrojová KU68-do parapet. žlabu	ks	35,000	81,91	2 866,68	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		krabice přístrojová KU68-do parapet. žlabu					
	D	D6	přístroje nové				54 114,25	
35	K	Pol107	spínač 1pól. 10A/230V pod omítku	ks	1,000	259,51	259,51	
	PP		spínač 1pól. 10A/230V pod omítku					
36	K	Pol108	spínač dvojitý 10A/230V pod omítku	ks	1,000	307,74	307,74	
	PP		spínač dvojitý 10A/230V pod omítku					
37	K	Pol109	nástěnný vysílač radiofrekvenčního signálu, čtyřtlačítkový, design ABB Time bílá/ladová bílá	ks	1,000	1 717,73	1 717,73	
	PP		nástěnný vysílač radiofrekvenčního signálu, čtyřtlačítkový, design ABB Time bílá/ladová bílá					
38	K	Pol110	přijímač radiofrekvenčního signálu, dvojkanálový, spínací, bezpotenciálový	ks	1,000	1 717,73	1 717,73	
	PP		přijímač radiofrekvenčního signálu, dvojkanálový, spínací, bezpotenciálový					
39	K	Pol111	tlačítkový ovladač DALI, min. 2 kanály	ks	3,000	5 142,44	15 427,31	
	PP		tlačítkový ovladač DALI, min. 2 kanály					
40	K	Pol112	pohybové čidlo Dali, kombinovaný senzor pro měření osvětlenosti a detekci pohybu	ks	2,000	4 235,55	8 471,11	
	PP		pohybové čidlo Dali, kombinovaný senzor pro měření osvětlenosti a detekci pohybu					
41	K	Pol113	napájecí zdroj sběrnice Dali	ks	3,000	3 722,66	11 167,97	
	PP		napájecí zdroj sběrnice Dali					
	D	D7	zásuvky				15 045,15	
42	K	Pol114	jednoduchá 16A/230V pod omítku	ks	10,000	307,04	3 070,44	
	PP		jednoduchá 16A/230V pod omítku					
43	K	Pol115	jednoduchá 16A/230V do sádkartonu	ks	7,000	307,04	2 149,31	
	PP		jednoduchá 16A/230V do sádkartonu					
44	K	Pol116	jednoduchá 16A/230V do parapet. žlabu	ks	32,000	307,04	9 825,40	
	PP		jednoduchá 16A/230V do parapet. žlabu					
	D	D8	Dodávka a montáž svítidel včetně zdrojů				77 656,09	
45	K	Pol117	S1 - podhledové svítidlo 30W, LED, reg. Dali (podrobná specifikace viz příloha B1 Technická specifikace světelné techniky)	ks	24,000	1 862,74	44 705,81	
	PP		S1 - podhledové svítidlo 30W, LED, reg. Dali (podrobná specifikace viz příloha B1 Technická specifikace světelné techniky)					
46	K	Pol118	S2 - stropní svítidlo 15W, LED, reg. Dali (podrobná specifikace viz příloha B1 Technická specifikace světelné techniky)	ks	1,000	4 707,04	4 707,04	
	PP		S2 - stropní svítidlo 15W, LED, reg. Dali (podrobná specifikace viz příloha B1 Technická specifikace světelné techniky)					
47	K	Pol119	P1 - demontáž stáv. svítidel a opětovná montáž	ks	14,000	666,62	9 332,64	
	PP		P1 - demontáž stáv. svítidel a opětovná montáž					
48	K	Pol120	demontáž stáv. nouzových svítidel a opětovná montáž vč. připojení	ks	6,000	666,62	3 999,70	
	PP		demontáž stáv. nouzových svítidel a opětovná montáž vč. připojení					
49	K	Pol121	demontáž stáv. svítidel	ks	8,000	330,64	2 645,14	
	PP		demontáž stáv. svítidel					
50	K	Pol122	oživení a nastavení systému DALI	kpl	1,000	12 265,76	12 265,76	
	PP		oživení a nastavení systému DALI					
	D	D9	Ostatní ocenitelné položky				34 986,74	
51	K	Pol123	kontrola a úprava stávajících rozvodů	kpl	1,000	5 703,58	5 703,58	
	PP		kontrola a úprava stávajících rozvodů					
52	K	Pol124	odpojení a připojení jednotek VZT	ks	4,000	666,62	2 666,47	
	PP		odpojení a připojení jednotek VZT					
53	K	Pol125	demontáže elektroinstalace	kpl	1,000	15 209,54	15 209,54	
	PP		demontáže elektroinstalace					
54	K	Pol126	zhotovení vývodu pro senzorovou baterii	ks	2,000	950,60	1 901,19	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		zhotovení vývodu pro senzorovou baterii					
55	K	Pol127	vývod pro svítidlo nástěnné apod. 230V	ks	2,000	950,60	1 901,19	
	PP		vývod pro svítidlo nástěnné apod. 230V					
56	K	Pol128	související stavební demontáže a opětovné mont.	ks	1,000	7 604,77	7 604,77	
	PP		související stavební demontáže a opětovné mont.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4e - Slaboproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

330 034,50

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
330 034,50	21,00%	69 307,25
0,00	15,00%	0,00

v CZK 399 341,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4e - Slaboproudá elektrotechnika**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

330 034,50

D1 - SK (Strukturovaná kabeláž)

213 037,48

D2 - EPS (Elektrická požární signalizace) - rozšíření systému ESSER IQ8Control M

47 540,71

D3 - ER (Evakuační rozhlas) - rozšíření systému BOSCH Praesideo

27 430,53

D4 - EZS / PZTS (Elektronický zabezpečovací systém / Poplachový zabezpečovací a tísňový systém) - rozšíře

37 069,38

D5 - Ostatní

4 956,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4e - Slaboproudá elektrotechnika**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

330 034,50

D1 SK (Strukturovaná kabeláž) **213 037,48**

1	K	Pol26	dvojzásuvka 2xRJ45, UTP CAT.6 - komplet vč.rámečku na strop pro WIFI	ks	1,000	279,06	279,06	
	PP		dvojzásuvka 2xRJ45, UTP CAT.6 - komplet vč.rámečku na strop pro WIFI					
2	K	Pol27	dvojzásuvka 2xRJ45, UTP CAT.5e - komplet do parapetního žlabu	ks	16,000	309,43	4 950,88	
	PP		dvojzásuvka 2xRJ45, UTP CAT.5e - komplet do parapetního žlabu					
3	K	Pol28	patch kabel 0,25m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6	ks	34,000	33,36	1 134,24	
	PP		patch kabel 0,25m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6					
4	K	Pol29	patch kabel 1m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6	ks	2,000	41,70	83,40	
	PP		patch kabel 1m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6					
5	K	Pol30	patch kabel 3m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6	ks	32,000	66,72	2 135,04	
	PP		patch kabel 3m, RJ45/RJ45, UTP CAT.6					
6	K	Pol31	vyvazovací panel 1U	ks	2,000	229,68	459,36	
	PP		vyvazovací panel 1U					
7	K	Pol32	patch panel 1U vybavený 24 porty RJ45, CAT.6, zářezové svorkovnice Krone LSA, nestíněné provedení	ks	2,000	1 378,88	2 757,76	
	PP		patch panel 1U vybavený 24 porty RJ45, CAT.6, zářezové svorkovnice Krone LSA, nestíněné provedení					
8	K	Pol33	aktivní prvky - switche 48 portů (standardem jsou přepínače HP 5130 (JG934A)	ks	1,000	107 573,49	107 573,49	
	PP		aktivní prvky - switche 48 portů (standardem jsou přepínače HP 5130 (JG934A)					
9	K	Pol34	HPE X240 10G SFP+ SFP+ 0.65m DAC Cable	ks	2,000	2 864,79	5 729,58	
	PP		HPE X240 10G SFP+ SFP+ 0.65m DAC Cable					
10	K	Pol35	aktivní prvky - wifi vysílače (standardem je Aruba AP-515 Q9H62A)	ks	1,000	21 658,98	21 658,98	
	PP		aktivní prvky - wifi vysílače (standardem je Aruba AP-515 Q9H62A)					
11	K	Pol36	vhodný držák pro AP Aruba AP-515 Q9H62A dle umístění	ks	1,000	831,22	831,22	
	PP		vhodný držák pro AP Aruba AP-515 Q9H62A dle umístění					
12	K	Pol37	kabel UTP cat.6, spec. B2ca,s1,d1 nestíněný čtyřpárový kabel kategorie 6, ČSN IEC 332-3-24 (90x 60m)	m	55,000	16,82	925,10	
	PP		kabel UTP cat.6, spec. B2ca,s1,d1 nestíněný čtyřpárový kabel kategorie 6, ČSN IEC 332-3-24 (90x 60m)					
13	K	Pol38	kabelový drátěný žlab včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. š. 100mm	m	55,000	261,06	14 358,30	
	PP		kabelový drátěný žlab včetně příslušenství, konzol, závěsů, spojek apod. š. 100mm					
14	K	Pol39	parapetní žlab PVC 110x60mm (7m vodorovná trasa, 6m stoupačky)	m	25,000	376,05	9 401,25	
	PP		parapetní žlab PVC 110x60mm (7m vodorovná trasa, 6m stoupačky)					
15	K	Pol40	plastová instalační trubka pr. 25mm, vč. příchytky, bezhalogenová	m	5,000	76,60	383,00	
	PP		plastová instalační trubka pr. 25mm, vč. příchytky, bezhalogenová					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	Pol41	drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)	kpl	1,000	1 300,00	1 300,00	
	PP		drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)					
17	K	Pol42	měření na kabelech metaliky	ks	34,000	76,86	2 613,24	
	PP		měření na kabelech metaliky					
18	K	Pol43	vypracování měřících protokolů	ks	34,000	38,43	1 306,62	
	PP		vypracování měřících protokolů					
19	K	Pol44	doprava na místo realizace (ÚVN Praha)	kpl	1,000	1 900,00	1 900,00	
	PP		doprava na místo realizace (ÚVN Praha)					
20	K	Pol45	stavební přípomoc	hod	10,000	517,08	5 170,80	
	PP		stavební přípomoc					
21	K	Pol46	značení portů z obou stran	ks	34,000	17,24	586,16	
	PP		značení portů z obou stran					
22	K	Pol47	montáž zařízení a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)	kpl	1,000	27 500,00	27 500,00	
	PP		montáž zařízení a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)					
23	K	Pol48	Demontáž a přeložení stávajících zařízení SLP není součástí projektu SLP, bude provedeno před započítáním rekonstrukce v těsné spolupráci se správcí jednotlivých zařízení.	kpl	0,000	0,00	0,00	
	PP		Demontáž a přeložení stávajících zařízení SLP není součástí projektu SLP, bude provedeno před započítáním rekonstrukce v těsné spolupráci se správcí jednotlivých zařízení.					
D	D2		EPS (Elektrická požární signalizace) - rozšíření systému ESSER IQ8Control M				47 540,71	
24	K	Pol49	opticko-kouřový hlásič EPS vč. patice kompatibilní s adresným systémem EPS Esser (prostor "A" 5 ks, prostor "B" 1 ks)	ks	6,000	2 728,57	16 371,42	
	PP		opticko-kouřový hlásič EPS vč. patice kompatibilní s adresným systémem EPS Esser (prostor "A" 5 ks, prostor "B" 1 ks)					
25	K	Pol50	opticko-kouřový hlásič EPS vč. patice, osazení do podhledu (prostor "A" 1ks)	ks	1,000	2 728,57	2 728,57	
	PP		opticko-kouřový hlásič EPS vč. patice, osazení do podhledu (prostor "A" 1ks)					
26	K	Pol51	sdělovací kabel pro linku EPS 2x2x0,8, spec. B2ca,s1,d1 (prostor "A" 30m , prostor "B" 5m)	m	35,000	43,37	1 517,95	
	PP		sdělovací kabel pro linku EPS 2x2x0,8, spec. B2ca,s1,d1 (prostor "A" 30m , prostor "B" 5m)					
27	K	Pol52	přichytka kabelu bez požární odolnosti vč. příslušenství	ks	35,000	9,73	340,55	
	PP		přichytka kabelu bez požární odolnosti vč. příslušenství					
28	K	Pol53	vyhledání a napojení stávající linky EPS	kpl	1,000	3 614,00	3 614,00	
	PP		vyhledání a napojení stávající linky EPS					
29	K	Pol54	programování nových prvků a návazností do stávající ústředny, uvedení do provozu a předání systému	kpl	1,000	5 893,60	5 893,60	
	PP		programování nových prvků a návazností do stávající ústředny, uvedení do provozu a předání systému					
30	K	Pol55	výchozí revize	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		výchozí revize					
31	K	Pol56	funkční zkouška	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		funkční zkouška					
32	K	Pol57	drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)	kpl	1,000	1 053,62	1 053,62	
	PP		drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)					
33	K	Pol58	doprava na místo realizace (ÚVN Praha)	kpl	1,000	1 807,00	1 807,00	
	PP		doprava na místo realizace (ÚVN Praha)					
34	K	Pol59	stavební přípomoc - zasekání chrániček do zdi, prostupy	hod	5,000	722,80	3 614,00	
	PP		stavební přípomoc - zasekání chrániček do zdi, prostupy					
35	K	Pol60	montáž koncových prvků a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)	kpl	1,000	7 800,00	7 800,00	
	PP		montáž koncových prvků a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)					
D	D3		ER (Evakuační rozhlas) - rozšíření systému BOSCH Praesideo				27 430,53	
43	K	Pol55	výchozí revize	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		výchozí revize					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	Pol56	funkční zkouška	ks	1,000	1 400,00	1 400,00	
	PP		funkční zkouška					
45	K	Pol58	doprava na místo realizace (ÚVN Praha)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		doprava na místo realizace (ÚVN Praha)					
36	K	Pol61	reproduktor 6W pro evakuační rozhlas dle EN54, montáž do podhledu, dodán komplet vč. krytu a příslušenství (prostor "A" 1 ks)	ks	1,000	1 355,25	1 355,25	
	PP		reproduktor 6W pro evakuační rozhlas dle EN54, montáž do podhledu, dodán komplet vč. krytu a příslušenství (prostor "A" 1 ks)					
37	K	Pol62	kabel 2x1,5 s funkční odolností při požáru, spec. B2ca,s1,d1, PO trasy min. P30 (prostor "A")	m	40,000	42,40	1 696,00	
	PP		kabel 2x1,5 s funkční odolností při požáru, spec. B2ca,s1,d1, PO trasy min. P30 (prostor "A")					
38	K	Pol63	propojovací krabička vč. svorkovnice, s PO min.60 minut	ks	1,000	761,72	761,72	
	PP		propojovací krabička vč. svorkovnice, s PO min.60 minut					
39	K	Pol64	příchytka kabelu 2x1,5 vč. příslušenství, dvojitá (pro 2ks kabelu), s PO min. P30, pro trasu s funkční integritou při požáru min. P30R	ks	134,000	26,41	3 536,94	
	PP		příchytka kabelu 2x1,5 vč. příslušenství, dvojitá (pro 2ks kabelu), s PO min. P30, pro trasu s funkční integritou při požáru min. P30R					
40	K	Pol65	drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky atd.)	kpl	1,000	750,60	750,60	
	PP		drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky atd.)					
41	K	Pol66	přemístění reproduktorů dle nových pozic	ks	6,000	1 204,67	7 228,02	
	PP		přemístění reproduktorů dle nových pozic					
42	K	Pol67	oživení a nastavení prvků, předání systému, uvedení do provozu	kpl	1,000	1 900,00	1 900,00	
	PP		oživení a nastavení prvků, předání systému, uvedení do provozu					
46	K	Pol68	montáž zařízení, koncových prvku a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)	kpl	1,000	6 400,00	6 400,00	
	PP		montáž zařízení, koncových prvků a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)					
D	D4		EZS / PZTS (Elektronický zabezpečovací systém / Poplachový zabezpečovací a tísňový systém) - rozšíře				37 069,38	
54	K	Pol45	stavební přípomoc	hod	5,000	517,08	2 585,40	
	PP		stavební přípomoc					
58	K	Pol58	doprava na místo realizace (ÚVN Praha)	kpl	1,000	1 807,00	1 807,00	
	PP		doprava na místo realizace (ÚVN Praha)					
47	K	Pol69	magnetický kontakt PZTS, provedení na povrch, stupeň ochrany 2	ks	6,000	248,84	1 493,04	
	PP		magnetický kontakt PZTS, provedení na povrch, stupeň ochrany 2					
48	K	Pol70	PIR detektor pohybu, dosah 12m, stupeň ochrany 2	ks	4,000	2 353,44	9 413,76	
	PP		PIR detektor pohybu, dosah 12m, stupeň ochrany 2					
49	K	Pol71	kloubový držák PIR na stěnu	ks	4,000	199,47	797,88	
	PP		kloubový držák PIR na stěnu					
50	K	Pol72	propojovací krabička	ks	6,000	300,55	1 803,30	
	PP		propojovací krabička					
51	K	Pol73	drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)	kpl	1,000	700,00	700,00	
	PP		drobný montážní materiál (hmoždinky, šrouby,krabičky, štítky, popisky, atd.)					
52	K	Pol74	instalační trubka pr.25mm vč. uchycení	m	40,000	24,30	972,00	
	PP		instalační trubka pr.25mm vč. uchycení					
53	K	Pol75	kabel PZTS spec. B2ca,s1,d1, např. VL-06	m	50,000	9,94	497,00	
	PP		kabel PZTS spec. B2ca,s1,d1, např. VL-06					
55	K	Pol76	vyhledání stávající trasy + připojení sběrnice PZTS do stávajícího systému	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	
	PP		vyhledání stávající trasy + připojení sběrnice PZTS do stávajícího systému					
56	K	Pol77	oživení systému, nastavení parametrů adresových bodů a přístupových práv, předání systému, uvedení do provozu	kpl	1,000	5 100,00	5 100,00	
	PP		oživení systému, nastavení parametrů adresových bodů a přístupových práv, předání systému, uvedení do provozu					
57	K	Pol78	výchozí el. revize	ks	1,000	1 300,00	1 300,00	
	PP		výchozí el. revize					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	K	Pol79	montáž zařízení, koncových prvků, příslušenství a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)	kpl	1,000	8 500,00	8 500,00	
		PP	montáž zařízení, koncových prvků, příslušenství a kabeláže (v rámci projektu do 30% z ceny dodávky materiálu a souvisejících činností)					
	D	D5	Ostatní				4 956,40	
60	K	Pol80	Protipožární ucpávky vč. značení a instalace	kpl	5,000	991,28	4 956,40	
		PP	Protipožární ucpávky vč. značení a instalace					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

D1_4f - Měření a regulace

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.o

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 27.09.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

1. Specifikace zahrnuje dobavku a montáž zařízení M+K dle uvedené specifikace vč.povinných zkoušek ve smyslu platných norem a předpisů. 2. Předmětem díla a provedení zhotovitele je dále provedení veškerých pomocných prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech, ale nutných pro zhotovení a plnou funkčnost díla, rovněž provedení komplexních zkoušek, seřízení a zaškolení obsluhy. 3. Všechny podstanice a centrála ŘS budou dodány vč.příslušného softwaru, oživení, komplexního vyzkoušení a uvedení do provozu. 4. Veškeré elementy je možné nahradit jinými výrobky za předpokladu dodržení technických a kvalitativních parametrů a po schválení projektantem

Cena bez DPH

154 583,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	154 583,18	21,00%	32 462,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

187 045,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **D1_4f - Měření a regulace**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

154 583,18

D1 - REGULACE TEPLoty V MÍSTNOSTECH

8 446,88

D2 - Regulace teploty vzduchu v prostoru - řešené prostory 1.NP

8 446,88

D3 - ŘÍDÍCÍ SYSTÉM, ROZVADĚČE

53 050,00

D4 - Řídící systém - DDC1

43 250,00

D5 - Rozvaděč MR1 - stávající

9 800,00

D6 - CENTRÁLA ŘÍDÍCÍHO SYSTÉMU - BMS

93 086,30

D7 - Centrála řídicího systému - BMS

29 400,00

D8 - Ostatní

2 600,00

D9 - Montážní práce a materiál

61 086,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: D1_4f - Měření a regulace

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

154 583,18

D	D1		REGULACE TEPLOTY V MÍSTNOSTECH				8 446,88	
D	D2		Regulace teploty vzduchu v prostoru - řešené prostory 1.NP				8 446,88	
1	K	Pol2	venkovní klimatizační jednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.	kpl	1,000	0,00	0,00	
	PP		venkovní klimatizační jednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.					
2	K	Pol3	vnitřní kazetová/nástěnná klimajednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.	kpl	3,000	0,00	0,00	
	PP		vnitřní kazetová/nástěnná klimajednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.					
3	K	Pol4	vnitřní nástěnná klimajednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.	kpl	1,000	0,00	0,00	
	PP		vnitřní nástěnná klimajednotka vč.regulace, systém VRF - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.					
4	K	Pol5	kabelový prostorový ovladač, čidlo teploty, systém VRF - Příklad není součástí dodávky M+R, dodavatel M+R provádí jen připojení a ovládání.	kpl	4,000	250,00	1 000,00	
	PP		kabelový prostorový ovladač, čidlo teploty, systém VRF - Příklad není součástí dodávky M+R, dodavatel M+R provádí jen připojení a ovládání.					
5	K	Pol6	termoelektrický pohon ventilu radiátoru, 230 V 50 Hz, řízení on/off - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.	kpl	7,000	0,00	0,00	
	PP		termoelektrický pohon ventilu radiátoru, 230 V 50 Hz, řízení on/off - Příklad není dodavatelem M+R dodáván, montován ani připojován. Uvádí se pro informaci.					
6	K	Pol6.1	termoelektrický pohon ventilu radiátoru, 230 V 50 Hz, řízení on/off - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.	kpl	2,000	1 378,44	2 756,88	
	PP		termoelektrický pohon ventilu radiátoru, 230 V 50 Hz, řízení on/off - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					
7	K	Pol7	ModBus Interface pro klimatizační jednotky (převod ze sběr.VZT na ModBus) - Příklad není součástí dodávky M+R, dodavatel M+R provádí jen připojení a ovládání.	kpl	1,000	4 690,00	4 690,00	
	PP		ModBus Interface pro klimatizační jednotky (převod ze sběr.VZT na ModBus) - Příklad není součástí dodávky M+R, dodavatel M+R provádí jen připojení a ovládání.					
	P		<i>Poznámka k položce: (fyzické připojení a konfigurace nových VRF jednotek, adresace a definice registrů pro vyčítání dat apod.)</i>					
D	D3		ŘÍDÍCÍ SYSTÉM, ROZVADĚČE				53 050,00	
D	D4		Řídicí systém - DDC1				43 250,00	
8	K	Pol8	stávající podstanice ŘS - úprava zapojení - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.	kpl	1,000	26 450,00	26 450,00	
	PP		stávající podstanice ŘS - úprava zapojení - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	Pol9	uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - podstanice DDC - úprava, doplnění - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.	kpl	1,000	16 800,00	16 800,00	
	PP		uživatelský software, oživení a provedení zkoušek - podstanice DDC - úprava, doplnění - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					
	D	D5	Rozvaděč MR1 - stávající				9 800,00	
10	K	Pol10	úprava a doplnění stávajícího rozvaděče - osazení nových relé, ovládací obvody, rozjištění, prodrátování apod. - kompletní provedení s vybavením (svorkovnice, jištění, relé atp.) - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R	kpl	1,000	9 800,00	9 800,00	
	PP		úprava a doplnění stávajícího rozvaděče - osazení nových relé, ovládací obvody, rozjištění, prodrátování apod. - kompletní provedení s vybavením (svorkovnice, jištění, relé atp.) - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					
	D	D6	CENTRÁLA ŘÍDÍCÍHO SYSTÉMU - BMS				93 086,30	
	D	D7	Centrála řídicího systému - BMS				29 400,00	
11	K	Pol11	uživatelský software centrály - tvorba aplikace a zobrazení - M+R - úprava a doplnění - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.	kpl	1,000	29 400,00	29 400,00	
	PP		uživatelský software centrály - tvorba aplikace a zobrazení - M+R - úprava a doplnění - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					
	D	D8	Ostatní				2 600,00	
12	K	Pol12	svorková schémata rozvaděčů M+R - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.	kpl	1,000	2 600,00	2 600,00	
	PP		svorková schémata rozvaděčů M+R - Normální dodávka a montáž do okruhu M+R.					
	D	D9	Montážní práce a materiál				61 086,30	
13	K	Pol14	kabel silový bezhalogenový (PraFlaSafe) 1-CXKH-R B2cas1d0 3Jx1,5 - Normální dodávka a montáž	m	140,000	62,55	8 757,00	
	PP		kabel silový bezhalogenový (PraFlaSafe) 1-CXKH-R B2cas1d0 3Jx1,5 - Normální dodávka a montáž					
14	K	Pol15	kabelový žlab Mars 62/50 vč.kompletního příslušenství - - Normální dodávka a montáž	m	20,000	609,00	12 180,00	
	PP		kabelový žlab Mars 62/50 vč.kompletního příslušenství - - Normální dodávka a montáž					
15	K	Pol16	instalační ohebná trubka s protahovacím drátem Kopoflex - Normální dodávka a montáž	m	60,000	76,21	4 572,60	
	PP		instalační ohebná trubka s protahovacím drátem Kopoflex - Normální dodávka a montáž					
16	K	Pol17	plastová instalační krabice (na omítku, pod omítku, do SDK) - Normální dodávka a montáž	kus	10,000	136,67	1 366,70	
	PP		plastová instalační krabice (na omítku, pod omítku, do SDK) - Normální dodávka a montáž					
17	K	Pol18	ostatní drobné příslušenství - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	4 900,00	4 900,00	
	PP		ostatní drobné příslušenství - Normální dodávka a montáž					
18	K	Pol19	protipožární ucpávky - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00	
	PP		protipožární ucpávky - Normální dodávka a montáž					
19	K	Pol20	el.revize, zpracování návodů k obsluze - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		el.revize, zpracování návodů k obsluze - Normální dodávka a montáž					
20	K	Pol21	oživení a zkoušky systémů a technologií - funkční, komplexní - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	10 080,00	10 080,00	
	PP		oživení a zkoušky systémů a technologií - funkční, komplexní - Normální dodávka a montáž					
21	K	Pol22	zaškolení obsluhy - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	1 680,00	1 680,00	
	PP		zaškolení obsluhy - Normální dodávka a montáž					
22	K	Pol23	doprava	kpl	1,000	2 450,00	2 450,00	
	PP		doprava					
23	K	Pol24	stavební přípomocce - Normální dodávka a montáž	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00	
	PP		stavební přípomocce - Normální dodávka a montáž					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt:

SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel:

ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Arch. atelier Hlaváček – architekti, s.r.0

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 27.09.2022

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

166 871,00

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
166 871,00	21,00%	35 042,91
0,00	15,00%	0,00

v CZK 201 913,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.09.2022

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

166 871,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

166 871,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

32 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

101 871,00

VRN6 - Územní vlivy

15 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

17 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVN Praha, Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Objekt: SO.01 - Stavební úpravy části 1np

Soupis: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: U vojenské nemocnice 1200/1, Praha 6

Datum: 27.09.2022

Zadavatel: ÚVN – Vojenská fakultní nemocnice Praha

Projektant: Arch. atelier
Hlaváček – architekti,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							166 871,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				166 871,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				32 500,00	
1	K	012002000	Geodetické práce	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Geodetické práce					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000					
	P		<i>Poznámka k položce: - geodetické práce při stavbě - zaměření skutečného provedení stavby - kompletní zaměření vozovky</i>					
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000					
3	K	013254000-1	Dílenská a výrobní dokumentace zhotovitele	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Dílenská a výrobní dokumentace zhotovitele					
D		VRN3	Zařízení staveniště				101 871,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	76 871,00	76 871,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000					
	P		<i>Poznámka k položce: kompletní ZS dle potřeb zhotovitele vč. oplocení, zajištění zdrojů a energií, příp. ostrahy ap.</i>					
5	K	030001000-1	Zajištění DIR a DIO	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP		Zajištění DIR a DIO					
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Informační tabule na staveništi					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034503000					
	P		<i>Poznámka k položce: Označení stavby dle požadavku zadavatele</i>					
D		VRN6	Územní vlivy				15 000,00	
7	K	060001000	Územní vlivy	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2022 02
	PP		Územní vlivy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/060001000					
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění BOZP (lávky pro pohyb osob, zajištění výkopů, zpřístupnění objektů v místě stavby ap.)</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN7		Provozní vlivy				17 500,00	
8	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	17 500,00	17 500,00	CS ÚRS 2022 02
PP			Provozní vlivy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/070001000					
P			Poznámka k položce: Vliv klimatických podmínek, zřízené dopravní podmínky, mimostaveništní doprava materiálů					

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
M.J	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

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

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

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vycíslena 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



DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE NA OPATŘENÍ V PRŮBĚHU VÝSTAVBY

Při realizaci stavby musí být dodrženy veškeré platné zákony, vyhlášky, ČSN, typové podklady a ostatní předpisy, které stanovují požadavky na kvalitu použitých materiálů, sledování a zkoušení kvality po dobu výstavby a kvalitu dokončených prací. Práce musí být organizovány tak, aby nedošlo ke znečištění okolí stavby.

Stavba bude probíhat za provozu sousedních prostor, které nepodléhají stavebním úpravám.

Staveniště bude řádně vyznačeno a odděleno protiprachovými stěnami od ostatních prostor v pavilonu CH3.

Pro zamezení vnikání prachu a nečistot ze stavební činnosti budou provedeny opatření:

- protiprachové těsnění křídel dveří
- zavěšená protiprachová textilie
- čistící rohožka na zemi na obou stranách dveří, na šířku dveří
- utěsnění a rohožky ve výtahu určeného pro převoz materiálu, odpadu a pracovníků

Provizorní stěny budou demontovány před ukončením výstavby a následně budou provedeny dokončující práce-omítky, malby, nášlapní vrstvy podlahy, podhled, ochranná madla apod. v místech provizorních příček. Zadavatel v době stavebních prací nebude vybraného dodavatele časově omezovat, ale zvláště hlučné práce lze provádět pouze po dohodě s vedením ÚRT a jídelny. Nicméně vzhledem k charakteru areálu – zdravotnické zařízení nesmí práce probíhat v nočních hodinách.

Stavebními úpravami dojde ke změně užívání prostoru.

Veškeré prostupy do technických mezipater budou požárně a vodotěsně uzavřeny.



ÚVN

ÚSTŘEDNÍ VOJENSKÁ NEMOCNICE
Vojenská fakultní nemocnice Praha

Příloha č. 3 Smlouvy o dílo

**Seznam poddodavatelů – čestné prohlášení zhotovitele o poddodavatelích
s uvedením jejich podílu na díle a specifikace jimi prováděných prací**



ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH – SEZNAM PODDODAVATELŮ

Dodavatel:	OHLA ŽS, a.s.
Sídlo:	Tuřanka 1554/115b, 627 00 Brno
IČO:	46342796
Název veřejné zakázky:	Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

1) Jako osoba oprávněná jednat jménem či za výše uvedeného dodavatele předkládám **následující seznam poddodavatelů**, kteří se budou podílet na realizaci předmětu plnění veřejné zakázky:

Poddodavatel č. 1

Název poddodavatele (vč. právní formy):	PrimaTech s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Vančurova 2904, 390 01 Tábor
IČO / DIČ:	48244694 / 48244694
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	ZTI, Ústřední vytápění, Vzduchotechnika

Poddodavatel č. 2

Název poddodavatele (vč. právní formy):	Colsys s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Buštěhradská 109, 272 03 Kladno-Dubí
IČO / DIČ:	14799634 / CZ14799634
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	Elektroinstalace, Měření a regulace

Poddodavatel č. 3

Název poddodavatele (vč. právní formy):	D&D ELEKTROMONT s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Lánovská 1690, 543 01 Vrchlabí
IČO / DIČ:	64826571 / CZ64826571
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	Elektroinstalace

Poddodavatel č. 4



Název poddodavatele (vč. právní formy):	VERTI s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Za zastávkou 373, 111 01 Praha 10
IČO / DIČ:	03756581 / CZ03756581
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	Prosklené stěny

Poddodavatel č. 5

Název poddodavatele (vč. právní formy):	PRETZELMAYER STAVBY s.r.o.
Sídlo / místo podnikání:	Mochtín 18, 339 01 Klatovy
IČO / DIČ:	07538758 / CZ07538758
Činnosti realizované poddodavatelem na předmětu plnění veřejné zakázky	Sádrokartonové konstrukce

V místě:	Praha
Dne:	dle el. podpisu
Osobou (osobami):	ředitel divize Západ
Razítko, podpis(y):	



Časový a finanční harmonogram



Předpokládaný harmonogram postupu prací - ÚVN CH3 stavební úpravy

Popis stavební činnosti	TÝDNY							
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
Předání staveniště								
Přípravné práce, demolice SDK konstrukcí a prosklených stěn								
Stavebné práce								
Montáž SDK konstrukcí								
Montáž Prosklených příček								
Demontáž + Montáž TZB, elektro, Mar								
Montáž stínící techniky								
Dokončovací práce, úklid								
Truhlářské konstrukce								
Předání díla								

V Praze dne 28.02.2023



Předpokládaný finanční harmonogram - ÚVN CH3 stavební úpravy

Popis stavební činnosti	TÝDNY								Náklady celkem dle stavební činnosti
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
Přípravné práce, demolice SDK konstrukcí a prosklených stěn	30 828,97	30 828,97							61 657,94
Stavební práce		12 072,78	12 072,78	12 072,78	12 072,78	12 072,78	12 072,78	12 072,78	72 436,69
Montáž SDK konstrukcí		72 123,61	72 123,61	72 123,61	72 123,61	72 123,61			360 618,07
Montáž Prosklených příček						428 878,00	428 878,00		857 756,00
Demontáž + Montáž TZB, elektro, Mar		210 050,05	210 050,05	210 050,05	210 050,05	210 050,05	210 050,05		1 260 300,30
Montáž stínící techniky						175 387,51	175 387,51		350 775,02
Dokončovací práce, úklid							29 298,04	29 298,04	58 596,08
Truhlářské konstrukce								75 054,90	75 054,90
Vedlejší rozpočtové náklady	20 858,88	20 858,88	20 858,88	20 858,88	20 858,88	20 858,88	20 858,88	20 858,88	166 871,00
Celkem týdenní náklady	51 687,85	345 934,29	315 105,32	315 105,32	315 105,32	919 370,83	876 545,26	125 211,82	3 264 066,00
Celkem měsíční náklady (fakturace)	1 027 832,78				2 236 233,22				

V Praze dne 28.02.2023



Seznam osob realizačního týmu



SEZNAM OSOB REALIZAČNÍHO TÝMU – SLOŽENÍ REALIZAČNÍHO TÝMU

Dodavatel:	OHLA ŽS, a.s.
Sídlo:	Tuřanka 1554/115b, 627 00 Brno
IČO:	46342796
Název veřejné zakázky:	Stavební a dispoziční úpravy CH3 pro ÚRT

Výše uvedený účastník zadávacího řízení tímto čestně prohlašuje, že se na plnění veřejné zakázky budou podílet:

HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ	
Titul, jméno a příjmení	
Délka praxe (počet roků odborné praxe <u>v pozici hlavní stavbyvedoucí</u>)	15 let
Poměr k účastníkovi	zaměstnanec

a) Informace k prokázání technické kvalifikace

ÚDAJE K PROKÁZÁNÍ SPLNĚNÍ TECHNICKÉ KVALIFKACE	
účast na min 1 referenci stavby, tj. výstavba nebo rekonstrukce obdobného charakteru na pozici hlavní stavbyvedoucí.	
Název referenční zakázky	VFN Praha – rekonstrukce A8 pro potřeby urgentní péče, 3. etapa
Objednatel/Investor	Všeobecná fakultní nemocnice v Praze IČ: 00064165
Investiční náklady v Kč bez DPH	57,02 mil. Kč
Doba a místo realizace zakázky	01/2019 – 08/2020, Praha
Stručný popis zakázky	Změna dispozice objektu A8 v rozsahu kolektoru (3.PP), 2.PP a 1.PP
Kontaktní osoby objednatele/investora, u kterých zadavatel může uvedené informace ověřit	

*Pozn.: tabulku příp. použije účastník tolikrát, kolikrát je třeba (podle počtu uvedení referenčních zakázek k prokázání kvalifikace)



V místě:	Praha
Dne:	dle el.podpisu
Osobou (osobami):	[REDACTED] ředitel divize Západ
Podpis(y), příp. razítko:	

Příloha: Další doklady dle požadavku zadavatele, jimiž bylo u jednotlivých osob realizačního týmu prokázáno splnění kvalifikace v rozsahu uvedeném v bodě 9. zadávací dokumentace



Pojistná smlouva / pojistný certifikát