



REKAPITULACE STAVBY

Kód:  
N8722023ch

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:  
2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vypĺň údaj

IČ:  
DIČ:  
Vypĺň údaj

Projektant:  
GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

IČ:  
DIČ:  
05410029

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 popiskem 'CS ÚRS' a úrovni příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			5 364 427,62
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 0,00	Výše daně 0,00
snížená	12,00%	5 395 128,79	647 415,45
Cena s DPH v CZK			6 011 843,07

Návod na vyplnění

- Měnit lze pouze buňky se žlutým podbarvením!
- 1) v Rekapitulaci stavby vyplňte údaje o Účastníkovi (přenesou se do ostatních sestav i v jiných listech)
- 2) na vybraných listech vyplňte v sestavě Soupis prací ceny u položek

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:  
N8722023ch

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Místo:

Datum:  
2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tovární  
1059/41,Olomouc

Účastník:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 364 427,62	6 011 843,07	
01	Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - bourací práce	635 757,84	712 048,78	STA
012	Bourací práce 1.NP	635 757,84	712 048,78	Soupis
02	Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - architektonicko stavební řešení	1 512 052,88	1 696 542,57	STA
022	Architektonicko stavební řešení 1.NP	1 512 052,88	1 696 542,57	Soupis
03	Bourací práce vynucené náklady	141 988,80	159 039,86	STA
031	Bourací práce 1S vynucené náklady	41 376,82	46 342,04	Soupis
032	Bourací práce 1.NP vynucené náklady	100 611,98	112 697,82	Soupis
04	Architektonicko stavební řešení vynucené náklady	339 804,66	381 209,61	STA
041	Architektonicko stavební řešení 1S vynucené náklady	113 495,62	127 115,09	Soupis
042	Architektonicko stavební řešení 1NP vynucené náklady	226 309,04	254 094,51	Soupis
05	Zařízení zdravotnický	715 114,35	800 928,07	STA
06	ZTI-VYNUCENÉ NÁKLADY	60 143,89	67 361,16	STA
07	Zařízení pro vytápění	325 856,58	364 959,37	STA
08	VZT + klimatizace	284 439,50	318 572,24	STA
09	Elektroinstalace	1 152 954,99	1 291 309,59	STA
091	Silnoproud I.ETAPA	908 775,91	1 017 829,02	Soupis
092	SLABOPROUD I.ETAPA	77 922,85	87 273,59	Soupis
093	MaR I.ETAPA	166 256,23	186 206,98	Soupis
10	Elektroinstalace vynucené náklady	193 533,07	216 757,04	STA
11	Plynová zařízení_1etapa	2 781,06	3 114,79	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 01 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - bourací práce  
Soupis: 012 - Bourací práce 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

2. 5. 2023

Vyplň údaj

05410029

Cena bez DPH		635 757,84	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	0,00
	635 757,84	12,00%	76 290,94
Cena s DPH		v CZK	712 048,78

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 01 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - bourací práce  
Soupis: 012 - Bourací práce 1.NP

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem		635 757,84
HSV - Práce a dodávky HSV		605 151,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		200 990,80
997 - Přesun sutě		402 781,82
998 - Přesun hmot		1 378,68
PSV - Práce a dodávky PSV		12 089,32
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		1 513,53
766 - Konstrukce truhlářské		3 278,26
776 - Podlahy paviakové		7 297,53
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		18 517,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 01 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - bourací práce  
Soupis: 012 - Bourací práce 1.NP

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							635 757,84	
o HSV Práce a dodávky HSV							605 151,30	
o 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							200 990,80	
1	K	0491010111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m	m2	171,881	63,76	10 959,13	CS ÚRS 2025 01
Ověřeno PSC VV								
Úřadový záznam ÚRS ÚRS 2025 01/2022/02/111 půdorys 1.NP bourací práce								

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		7.81+1.43+1.22+1.92+1.54+2+11.8+22.92+29.42+4.53+27.42+6.24+3.47+16.36+1.5+6.26+1.27+4.73+6.36+11.31+12.56+0.73		182.800			
VV		odpočty vynucené náklady					
VV		1.31 chodba		-2.512			
VV		-(1.57*1.6)					
VV		1.32 koupelna		-1.920			
VV		-(1.27*1.6)					
VV		1.33 kancelář		-6.487			
VV		-(2.72*2.385)					
VV		Součet		171.881			
2	K 962031132	Bourání přilehek nebo přízdvek z cihel pálených plyných nebo dutých, tl. do 100 mm	m2	80,454	122,36	9 844,35	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/962031132">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/962031132</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.07 předsíň WC		2.200			
VV		0.83*2.65		-1.182			
VV		-(0.6*1.97)					
VV		1.12 WC		4.505			
VV		1.72.65					
VV		-(0.6*1.97)					
VV		1.13 sklad		4.505			
VV		1.72.65		-1.576			
VV		-(0.6*1.97)					
VV		1.14 kancelář		8.745			
VV		3.2*2.65		-1.182			
VV		-(0.6*1.97)					
VV		1.25 koupelna s WC		21.571			
VV		(2.84+2.86+2.84)*2.65		-3.546			
VV		-(0.6*1.97*3)					
VV		(1.5+0.665)*2.65		5.737			
VV		-(0.6*1.97)		-1.182			
VV		(1.3+1.172.65		7.660			
VV		1.26 kuchyně		14.734			
VV		5.56*2.65		-3.162			
VV		-(0.6*1.97*2)					
VV		1.30 chodba		10.335			
VV		3.9*2.65		6.360			
VV		2.4*2.65		-1.576			
VV		-(0.6*1.97)					
VV		1.32 koupelna		7.208			
VV		2.72*2.65		80.454			
VV		Součet					
3	K 962032231	Bourání zděva nadzákladového z cihel pálených plyných nebo lícových nebo vápenopiskových na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu ples 1 m3	m3	6,394	929,20	5 941,30	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/962032231">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/962032231</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.14 kancelář		4.373			
VV		5.9*2.65*0.3					
VV		1.22 kancelář		2.021			
VV		2.9*2.65*0.365		6.394			
VV		Součet					
4	K 965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo plískocementových, plochy ples 4 m2	m2	171,881	150,88	25 933,41	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965045113">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965045113</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		7.81+1.43+1.22+1.92+1.54+2+11.8+22.92+29.42+4.53+27.42+6.24+3.47+16.36+1.5+6.26+1.27+4.73+6.36+11.31+12.56+0.73		182.800			
VV		3					
VV		odpočty vynucené náklady					
VV		1.31 chodba		-2.512			
VV		-(1.57*1.6)					
VV		1.32 koupelna		-1.920			
VV		-(1.27*1.6)					
VV		1.33 kancelář		-6.487			
VV		-(2.72*2.385)					
VV		Součet		171.881			
5	K 965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	171,881	184,92	31 784,23	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965046111">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965046111</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		7.81+1.43+1.22+1.92+1.54+2+11.8+22.92+29.42+4.53+27.42+6.24+3.47+16.36+1.5+6.26+1.27+4.73+6.36+11.31+12.56+0.73		182.800			
VV		3					
VV		odpočty vynucené náklady					
VV		1.31 chodba		-2.512			
VV		-(1.57*1.6)					
VV		1.32 koupelna		-1.920			
VV		-(1.27*1.6)					
VV		1.33 kancelář		-6.487			
VV		-(2.72*2.385)					
VV		Součet		171.881			
6	K 965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výjímí spár keramických nebo xylofoliových tl. do 10 mm, plochy ples 1 m2	m2	82,048	85,01	6 974,90	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965081213">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/965081213</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		7.81+1.43+1.22+1.92+1.54+2+29.42+6.24+3.47+1.5+6.26+1.27+4.73+6.36+11.31		86.480			
VV		odpočty vynucené náklady					
VV		1.31 chodba		-2.512			
VV		-(1.57*1.6)					
VV		1.32 koupelna		-1.920			
VV		-(1.27*1.6)					
VV		Součet		82.048			
7	K 966080101	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrenových desek, tloušťky do 60 mm	m2	0,140	71,21	9,97	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/966080101">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/966080101</a>					
VV		prostup pro VZT					
VV		1.23 kancelář		0.140			
VV		0.6*0.35		0.140			
VV		Součet					
8	K 968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	20,094	402,04	8 078,59	CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/968072455">https://pocetnidy.urs.cz/?item/C1_URS_2025_01/968072455</a>					
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.08 WC		1.182			
VV		0.6*1.97		1.182			
VV		1.11 předsíň WC		1.182			
VV		0.6*1.97		1.182			
VV		1.12 WC		1.576			
VV		0.6*1.97		1.576			
VV		1.13 sklad		1.576			
VV		0.6*1.97		1.576			
VV		1.14 kancelář		1.576			
VV		0.6*1.97		1.576			
VV		0.8*1.97		1.576			
VV		1.22 kancelář		1.576			
VV		0.6*1.97		1.182			
VV		1.25 koupelna s WC		1.182			
VV		0.6*1.97		1.576			
VV		1.26 kuchyně		1.576			
VV		0.8*1.97		1.182			
VV		0.8*1.97		1.576			
VV		1.27 WC		1.182			
VV		0.6*1.97		1.576			
VV		1.28 chodba		1.576			
VV		0.8*1.97		1.576			
VV		1.30 chodba		1.576			
VV		0.8*1.97		20.094			
VV		Součet					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	5,880	307,28	1 806,81	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/968072456">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/968072456</a></div> <div>VV</div> <div>půdorys 1.NP bourací práce</div> <div>1.02 vstupní hala</div> <div>1.42,1</div> <div>1.42,1</div> <div>2,940</div> <div>2,940</div> <div>5,880</div> <div>Součet</div>								
10	K	971035561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z chel, tvárnic, příčkových z chel pálených na maltu cementovou plochy do 1 m2, tl. do 600 mm	m3	0,077	3 256,80	250,77	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/971035561">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/971035561</a></div> <div>VV</div> <div>prostup pro VZT</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>0.40,3970,55</div> <div>0,077</div> <div>0,077</div>								
11	K	971035561	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z chel, tvárnic, příčkových z chel pálených na maltu cementovou plochy do 4 m2, tl. do 600 mm	m3	0,677	2 410,40	1 631,84	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/971035561">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/971035561</a></div> <div>VV</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>dveře</div> <div>12,000,33</div> <div>0,677</div> <div>0,677</div> <div>Součet</div>								
12	K	975053151	Víceřadové podchyzení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchyzení do 3,5 m a při zatížení hmotností přes 1500 kg/m2	m	22,000	690,00	15 180,00	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/975053151">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/975053151</a></div> <div>VV</div> <div>půdorys 1.NP bourací práce</div> <div>1.02 vstupní hala</div> <div>1.5+1,5</div> <div>2,500</div> <div>2,5</div> <div>2,500</div> <div>1.14 kancelář</div> <div>5,5</div> <div>5,500</div> <div>1.15 kancelář</div> <div>5,5</div> <div>5,500</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>2,5</div> <div>2,500</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>1,5+1,5</div> <div>3,000</div> <div>22,000</div> <div>Součet</div>								
13	K	978011191	Odtlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	171,881	141,68	24 352,10	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978011191">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978011191</a></div> <div>VV</div> <div>půdorys 1.NP bourací práce</div> <div>7,81+1,43+1,22+1,92+1,54+2+11,8+22,92+29,42+4,53+27,42+6,24+3,47+16,36+1,5+6,26+1,27+4,73+6,36+11,31+12,56+0,7</div> <div>3</div> <div>182,800</div> <div>odpochy vynucené náklady</div> <div>1.31 chodba</div> <div>-1,071,6</div> <div>-2,512</div> <div>1.32 koupelna</div> <div>-1,211,6</div> <div>-1,920</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>-2,722,385</div> <div>-6,487</div> <div>171,881</div> <div>Součet</div>								
14	K	978013191	Odtlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s výkrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	384,475	111,32	42 796,76	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978013191">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978013191</a></div> <div>VV</div> <div>půdorys 1.NP bourací práce</div> <div>1.03 receps</div> <div>(0,3+0,4+0,4+0,2+3,1)*2,65</div> <div>11,660</div> <div>1.07 předstěn WC</div> <div>(0,83+1,5)*2*0,6</div> <div>2,796</div> <div>1.08 WC</div> <div>(0,83+1,3)*2*0,6</div> <div>2,556</div> <div>1.11 předstěn WC</div> <div>(1,7+1,02)*2*0,6</div> <div>3,264</div> <div>1.12 WC</div> <div>(1,7+0,365)*2*0,6</div> <div>3,126</div> <div>1.13 sklad</div> <div>(1,7+1,175)*2*0,6</div> <div>3,450</div> <div>1.14 kancelář</div> <div>(2,3+5,3+1,8+2+0,5+3,2)*2,65</div> <div>40,015</div> <div>(2,08+1,44)*2*0,3</div> <div>1,488</div> <div>-2,081,44+0,8*1,97+0,8*1,97+0,6*1,97</div> <div>-7,329</div> <div>1.15 kancelář</div> <div>(4,13+5,5+3,4+0,2+0,713+5,2)*2,65</div> <div>60,729</div> <div>(2,08+1,44)*2*0,3</div> <div>1,481</div> <div>-2,081,44+0,8*1,97+0,8*1,97</div> <div>-6,162</div> <div>1.16 chodba</div> <div>(6+2,18+6+5,1+1,4+1,2+7,2+1,97)*2,65</div> <div>82,283</div> <div>-0,8*1,94+0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97+0,6*1,97+0,6*1,97+1,4*2,1</div> <div>-13,354</div> <div>1.22 kancelář</div> <div>(1,77+2,5)*2*2,65</div> <div>22,631</div> <div>(1,48+1,44)*2*0,3</div> <div>1,308</div> <div>-0,8*1,97+1,48*1,44</div> <div>-3,707</div> <div>1.23 kancelář</div> <div>(4,9+5,48)*2*2,65</div> <div>55,067</div> <div>(1,48+1,44)*2*0,3</div> <div>1,308</div> <div>-0,8*1,97+0,8*1,97+1,48*1,44+0,8*1,97</div> <div>-7,056</div> <div>1.24 chodba</div> <div>(0,4+2,64+1,11+0,9+1,61+2,5+1,4)*2,65</div> <div>28,514</div> <div>-0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97</div> <div>-4,334</div> <div>1.25 koupelna s WC</div> <div>(1,3+0,665)*2*0,6</div> <div>2,238</div> <div>(1,45+1,7)*2*0,6</div> <div>3,780</div> <div>1.26 kuchyň</div> <div>(5,56+2,52)*2*0,6</div> <div>10,176</div> <div>(1,48+1,44)*2*0,3</div> <div>1,308</div> <div>(1,48+1,44)*2*0,3</div> <div>1,308</div> <div>1.27 WC</div> <div>(1,1+1,36)*2*0,6</div> <div>2,952</div> <div>1.28 chodba</div> <div>(1,3+2,6+2,64+0,9+1,64+2,6)*2,65</div> <div>33,807</div> <div>(0,88+0,85)*2*0,3</div> <div>0,774</div> <div>(0,88+0,85)*2*0,3</div> <div>0,774</div> <div>-0,8*1,97+0,88*0,85*2+0,8*1,97+0,6*1,97+0,6*1,97</div> <div>-7,012</div> <div>1.29 sklad</div> <div>(1,1+1,08)*2*0,6</div> <div>2,616</div> <div>1.30 chodba</div> <div>(0,8+1,17)*2*2,65</div> <div>26,871</div> <div>-0,8*2,12+0,8*1,97+0,8*1,97</div> <div>-4,848</div> <div>1.31 chodba</div> <div>(2,4+0,7+1,4+1,5)*2,65</div> <div>15,900</div> <div>-0,8*1,97+0,8*1,97</div> <div>-3,152</div> <div>1.32 koupelna</div> <div>(2,72+2,9+3,9+1,3)*0,6</div> <div>6,492</div> <div>(0,88+0,85)*2*0,3</div> <div>0,774</div> <div>1.33 kancelář + 1.34 TM</div> <div>(2,72+2,385+2,72)*2,65</div> <div>20,738</div> <div>(1,48+1,44)*2*0,3</div> <div>1,308</div> <div>-1,48*1,44</div> <div>-2,131</div> <div>Součet</div> <div>384,475</div>								
15	K	978099541	Odtlučení obkladů stěn včetně odtlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	119,904	128,60	15 443,64	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978099541">https://pse.bstb.uva.cz/tem/C3_URS_2025_01/978099541</a></div> <div>VV</div> <div>půdorys 1.NP bourací práce</div> <div>1.07 předstěn WC</div> <div>(0,83+1,5)*2*2</div> <div>9,320</div> <div>-0,6*1,97+0,6*1,97</div> <div>-2,364</div> <div>1.08 WC</div>								

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		(0,63+1,3)2*2		8,520			
VV		-0,6*1,97		-1,182			
VV		1.11 předstíř WC		10,880			
VV		(1,3+1,32)2*2		-3,940			
VV		-0,6*1,972+0,8*1,97					
VV		1.12 WC		10,420			
VV		(1,3+0,96)2*2		-1,182			
VV		-0,6*1,97					
VV		1.13 sklád		11,500			
VV		(1,3+1,175)2*2		-1,576			
VV		-0,6*1,97					
VV		1.25 koupelna s WC		7,400			
VV		(1,2+0,66)2*2		12,600			
VV		(1,45+1,17)2*2		-3,546			
VV		-0,6*1,973					
VV		1.26 kuchyně		33,920			
VV		(5,66+2,92)2*2		-8,181			
VV		-0,8*1,972+1,48*1,12+0,9*1,97					
VV		1.27 úklid		9,840			
VV		(1,1+1,38)2*2		-1,182			
VV		-0,6*1,97					
VV		1.29 sklád		8,720			
VV		(1,1+1,08)2*2		-1,182			
VV		-0,6*1,97					
VV		1.32 koupelna		21,840			
VV		(2,72+2,9+3,9+1,3)2		-0,581			
VV		-0,8*0,66					
VV		<b>Součet</b>		<b>119,904</b>			
D 997		Přesun sušů				402 781,82	
16 K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	86,208	2 088,40	180 036,79	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13213">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13213</a>							
17 K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	86,208	279,68	24 110,65	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13501">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13501</a>							
18 K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Přijímatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 519,411	12,24	18 597,59	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13509">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13509</a>							
VV		79,960719		1 519,411			
VV		<b>Součet</b>		<b>1 519,411</b>			
19 K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného stavebního a demolčního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	86,208	2 088,40	180 036,79	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13631">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/13631</a>							
D 998		Přesun hmot				1 378,68	
20 K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užší mechanizace) vodorovně dopravení vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,669	2 060,80	1 378,68	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/18002">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/20/18002</a>							
D PSV		Práce a dodávky PSV				12 089,32	
D 711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				1 513,53	
21 K	711141811	Odstanění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z přitavených pásů NAIP z plochy vodorovné V jednovrstvé	m2	25,360	44,80	1 136,13	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/21/141811">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/21/141811</a>							
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		skladba A2					
VV		1.24 chodba					
VV		6,24		6,240			
VV		1.25 koupelna s WC		3,470			
VV		3,47		6,280			
VV		1.28 chodba					
VV		6,26		11,310			
VV		1.32 koupelna s WC					
VV		11,31					
VV		odpočty vynucené náklady					
VV		1.32 koupelna		-1,920			
VV		-(1,2*1,6)		<b>25,360</b>			
VV		<b>Součet</b>					
22 K	711142811	Odstanění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z přitavených pásů NAIP z plochy svislé S jednovrstvé	m2	6,197	60,90	377,40	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/21/142811">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/21/142811</a>							
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.24 chodba		1,614			
VV		(0,8+2,64+1,11+0,9+1,61+2,5+1,4)*0,15		-0,330			
VV		-0,8+0,8+0,6+0,6)*0,15		0,560			
VV		1.25 koupelna s WC		-0,270			
VV		(1,2+0,66)2*0,15					
VV		1.28 chodba		1,917			
VV		(1,2+3,8+2,64+0,9+1,64+2,6)*0,15		-0,420			
VV		-0,8+0,8+0,6+0,6)*0,15					
VV		1.32 koupelna		3,246			
VV		(2,72+2,9+3,9+1,3)2*0,15		-0,120			
VV		-0,8*0,15		<b>6,197</b>			
VV		<b>Součet</b>					
D 766		Konstrukce truhlářské				3 278,26	
23 K	76611820	Demontáž dřevěných stěn plyných	m2	4,691	75,90	356,05	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/11820">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/11820</a>							
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.34 technická místnost		4,691			
VV		(0,84+0,93)*2,65		<b>4,691</b>			
VV		<b>Součet</b>					
24 K	766112820	Demontáž dřevěných stěn zasklených	m2	19,729	55,57	1 096,34	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/112820">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/112820</a>							
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.63 recepc		19,729			
VV		(1,34+1,35+1,8+1,835+1,32)*2,65		<b>19,729</b>			
VV		<b>Součet</b>					
25 K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	27,000	35,05	946,35	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/691914">https://pocetprijmu.usc.cz/Item/C3_URS_2025_01/766/691914</a>							
VV		půdorys 1.NP bourací práce					
VV		1.02 vstupní hala		7,000			
VV		1+1+1+1+1+1+1		1,000			
VV		1.07 předstíř WC		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.08 WC		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.11 předstíř WC		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.12 WC		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.13 sklád		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.14 kancelář		2,000			
VV		1+1		5,000			
VV		1.15 kancelář		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.16 chodba		1,000			
VV		1+1+1+1+1+1		1,000			
VV		1.22 kancelář		1,000			
VV		1		1,000			
VV		1.25 koupelna s WC		1,000			
VV		1					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV	1.26 kuchyň			2,000			
	WV	1+1						
	WV	1.27 oklíd			1,000			
	WV	1						
	WV	1.28 chodba			1,000			
	WV	1			1,000			
	WV	1.30 chodba			1,000			
	WV	1			27,000			
	WV	Součet						
26	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	2,000	439,76	879,52	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766812840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766812840</a>						
	WV	půstorys 1 NP bourací práce						
	WV	1.26 kuchyň			2,000			
	WV	1+1			2,000			
	WV	Součet						
	p	776	Podlahy povlakové				7 297,53	
27	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	89,833	66,88	6 008,03	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776201811</a>						
	WV	půstorys 1 NP bourací práce			96,320			
	WV	11,8+22,92+4,53+27,42+16,36+12,56+0,73						
	WV	odpočty vynucené náklady						
	WV	1.33 kancelář			-6,487			
	WV	-(2,72+3,85)			-89,833			
	WV	Součet						
28	K	776410811	Demontáž soklíků nebo listů pryžových nebo plastových	m	79,648	16,19	1 289,50	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776410811</a>						
	WV	půstorys 1 NP bourací práce						
	WV	1.14 kancelář			15,100			
	WV	(2,3+5,3+1,8+2+0,5+3,2)			-2,290			
	WV	-(0,8+0,8+0,6)						
	WV	1.15 kancelář			19,143			
	WV	(4,13+5,5+3,4+0,2+0,713+5,2)			-1,690			
	WV	-(0,8+0,8)						
	WV	1.22 kancelář			8,540			
	WV	(1,77+2,5)*2			-0,800			
	WV	-(0,8)						
	WV	1.23 kancelář			20,780			
	WV	(4,9+5,49)*2			-2,500			
	WV	-(0,8+0,9+0,8)						
	WV	1.29 kuchyň			16,980			
	WV	(5,66+2,92)*2			-1,600			
	WV	-(0,8*2)						
	WV	1.33 kancelář + 1.34 TM			7,825			
	WV	(2,72+2,385+2,72)			79,648			
	WV	Součet						
	p	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				18 517,22	
29	K	VRN 01	Provoz investora	%	6 172,406	1,00	6 172,41	
30	K	VRN 02	Zařízení staveniště	%	6 172,406	2,00	12 344,81	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
02 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - architektonicko stavební řešení

Soupis:  
022 - Architektonicko stavební řešení 1.NP

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

IČ:  
DIČ:

Účastník:  
Vypíň údaj

IČ:  
DIČ:

Vypíň údaj

Projektant:  
GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

IČ:  
DIČ:

05410029

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 512 052,88

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
1 537 414,10

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
184 489,69

Cena s DPH

v CZK

1 696 542,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
02 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - architektonicko stavební řešení

Soupis:  
022 - Architektonicko stavební řešení 1.NP

Místo:

Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

Účastník:  
Vypíň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 512 052,88

HSV - Práce a dodávky HSV

509 618,89

2 - Zakládání

2 596,19

3 - Svislé a kompletní konstrukce

46 564,67

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

335 702,23

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

60 131,00

998 - Přesun hmot

64 624,80

PSV - Práce a dodávky PSV

944 984,10

763 - Konstrukce suché výstavby

150 864,19

766 - Konstrukce truhlářské

103 968,72

767 - Konstrukce zámečnické

250 507,27

771 - Podlahy z dlaždic

103 031,73

776 - Podlahy plovákové

184 751,05

781 - Dokončovací práce - obklady

135 541,87

783 - Dokončovací práce - nátery

12 422,42

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

787 - Dokončovací práce - zasklívací

3 896,85

OST - Ostatní

37 720,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

19 729,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
02 - Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby - architektonicko stavební řešení

Soupis:  
022 - Architektonicko stavební řešení 1.NP

Místo:

Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:		Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01		Projektant:		GROBER PROJECT s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc		
Účastník:		Vypĺň údaj		Zpracovatel:				
PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 512 052,88	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				509 618,89	
D		2	Zakládání				2 596,19	
1	K	278381136	Základ (podezdívka) betonový pod ventilátory, čerpadla, ohřivače, motorová zařízení apod. z betonu prostého nebo železobetonu včetně potřebného bednění, s hladkou cementovou omítkou sítě, s potěrem, s vynechaním otvorů pro kotvení železa, bez zemních prací a izolace půdorysná plocha základu přes 0,09 do 0,25 m² v. C 25/30	m3	0,070	23 967,72	1 677,74	CS ÚRS 2025 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV						0,035		
VV						0,370,45*0,26	0,036	
VV						0,370,45*0,26	0,070	
VV						Součet		
2	K	279351311	Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení	m2	0,624	1 257,91	784,94	CS ÚRS 2025 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV						0,312		
VV						(0,45+0,3+0,45)*0,26	0,312	
VV						(0,45+0,3+0,45)*0,26	0,624	
VV						Součet		
3	K	279351312	Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění	m2	0,624	213,96	133,51	CS ÚRS 2025 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV						0,312		
VV						(0,45+0,3+0,45)*0,26	0,312	
VV						(0,45+0,3+0,45)*0,26	0,624	
VV						Součet		
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				46 564,67	
4	K	310239211	Zastávka otvorů ve zdivu nadzákladovým chlími pálenými plochy přes 1 m² do 4 m² na maltu výpočtementovou	m3	0,640	7 332,66	4 692,90	CS ÚRS 2025 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV						0,640		
VV						0,640		
VV						Součet		
5	K	317234410	Vyzdvíka mezi nosníky chlími pálenými na maltu cementovou	m3	0,185	8 802,85	1 628,53	CS ÚRS 2025 01
Online PSC								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								
VV								



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.07 chodba					
	VV		(1,08+0,95+2,08+1,4+1,258+2,07+0,951+1,97)*2,65		31,161			
	VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
	VV		(0,96+2,04)*2*0,33		1,663			
	VV		(0,93+2,04)*2*0,25		1,253			
	VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
	VV		-0,97*1,97+0,96*2,04+0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97+1,77*2,08)		-11,944			
	VV		(3,1+1,335+1,4)*2,65		15,463			
	VV		-0,96*2,04		-1,958			
	VV		-0,97*2,65		-1,590			
	VV		1.08 čapová kuchyňka					
	VV		(1,65+2,955)*2,65		12,203			
	VV		(1+2,04)*2*0,25		1,270			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		1.09 předstíř WC ženy					
	VV		(1,47*2,65)		3,896			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		1.10 WC ženy					
	VV		(1,555+0,935)*2,65		6,599			
	VV		1.11 WC ženy					
	VV		0,935*2,65		2,478			
	VV		1.12 hygienická kabína					
	VV		0,935*2,65		2,478			
	VV		1.13 koordinátor PS					
	VV		(2,435+2,435+4,9)*2,65		25,891			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-0,9*1,97+1,48*1,44		-3,904			
	VV		1.14 místnost pro PS					
	VV		(3+5,43+5,56+5,5+1,5)*2,65		55,624			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-0,88*0,85+1,48*1,44*2+0,9*1,97+0,8*1,97)		-8,359			
	VV		1.16 vedoucí PS					
	VV		(2,72+4,11)*2,65		18,100			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-1,48*1,44		-2,131			
	VV		1.17 server					
	VV		(1,6+1,1)*2,65		7,155			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		-0,8*1,97+0,88*0,85		-2,324			
	VV		1.18 zástěh					
	VV		(2,42+1,5)*2,65		10,388			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		(0,8+1,97)*2*0,25		1,185			
	VV		-0,88*0,85+0,8*2,12+0,8*1,97)		-4,020			
	VV		1.20 úklid					
	VV		(0,53+3,06)*2*2,65		20,617			
	VV		-0,6*1,97		-1,182			
	VV		Součet		344,486			
13	K	612321111	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednotlivými, šouflicky do 10 mm hrubá zařetřená avšakých konstrukcí stěn	m2	33,310	251,13	8 365,14	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozstvuvit.cz/Item/CV_108_2025_01/612321111">https://pocetmnozstvuvit.cz/Item/CV_108_2025_01/612321111</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		1.09 předstíř WC ženy					
	VV		(1,47*2,65)		3,896			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		1.10 WC ženy					
	VV		(1,555+0,935)*2,65		6,599			
	VV		1.11 WC ženy					
	VV		0,935*2,65		2,478			
	VV		1.12 hygienická kabína					
	VV		0,935*2,65		2,478			
	VV		1.20 úklid					
	VV		(0,53+3,06)*2*2,65		20,617			
	VV		-0,6*1,97		-1,182			
	VV		Součet		33,310			
14	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, šouflicky jádrové omítky do 10 mm a šouflicky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	309,421	362,67	112 217,71	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozstvuvit.cz/Item/CV_108_2025_01/612321141">https://pocetmnozstvuvit.cz/Item/CV_108_2025_01/612321141</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		1.03 vstup					
	VV		(2,075+2,51+3,665)*2,65		21,863			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-1,48*1,44		-2,131			
	VV		1.04a úložný prostor					
	VV		(0,3+0,3+0,4+0,2+0,7)*2,65		5,035			
	VV		1.04b úložný prostor					
	VV		1,7*2,65		4,505			
	VV		1.05 denní/skolící místnost pro PS					
	VV		(4,13+4,13+5,5+5,4+0,2+0,73+1,8+2+2,3+3,27)*2,65		72,769			
	VV		5,37*2,65		14,231			
	VV		5,37*2,65		14,231			
	VV		(2,08+1,44)*2*0,3		1,488			
	VV		(2,08+1,44)*2*0,3		1,488			
	VV		(4,3+2,3)*2*0,3		2,670			
	VV		-2,08*1,44+2,08*1,44+0,8*1,97+0,8*1,97+4,3*2,3*2)		-26,922			
	VV		1.06 chodba					
	VV		(0,33+6+2,18+6+1+1,97+3,38+1,96)*2,65		60,473			
	VV		-0,9*1,94+1,77*2,08+0,6*1,97*2+1,76*2,08)		-11,452			
	VV		1.07 chodba					
	VV		(1,08+0,95+2,08+1,4+1,258+2,07+0,951+1,97)*2,65		31,161			
	VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
	VV		(0,96+2,04)*2*0,33		1,663			
	VV		(0,93+2,04)*2*0,25		1,253			
	VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
	VV		-0,97*1,97+0,96*2,04+0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97+1,77*2,08)		-11,944			
	VV		(3,1+1,335+1,4)*2,65		15,463			
	VV		-0,96*2,04		-1,958			
	VV		-0,97*2,65		-1,590			
	VV		1.08 čapová kuchyňka					
	VV		(1,65+2,955)*2,65		12,203			
	VV		(1+2,04)*2*0,25		1,270			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		1.13 koordinátor PS					
	VV		(2,435+2,435+4,9)*2,65		25,891			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-0,9*1,97+1,48*1,44		-3,904			
	VV		1.14 místnost pro PS					
	VV		(3+5,43+5,56+5,5+1,5)*2,65		55,624			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-0,88*0,85+1,48*1,44*2+0,9*1,97+0,8*1,97)		-8,359			
	VV		1.16 vedoucí PS					
	VV		(2,72+4,11)*2,65		18,100			
	VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			
	VV		-1,48*1,44		-2,131			
	VV		1.17 server					
	VV		(1,6+1,1)*2,65		5,400			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		-0,8*1,97+0,88*0,85		-2,324			
	VV		1.18 zástěh					
	VV		(2,42+1,5)*2,65		10,388			
	VV		(0,88+0,85)*2*0,3		0,774			
	VV		(0,8+1,97)*2*0,25		1,185			
	VV		-0,88*0,85+0,8*2,12+0,8*1,97)		-4,020			
	VV		Součet		309,421			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním PE fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	45,940	33,91	1 557,83	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC: <a href="https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/619991011">https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/619991011</a></div> <div><div>VV</div><div>půdorys 1.NP</div><div>VV</div><div>1.03 recepcce</div><div>VV</div><div>(1,48*1,44)</div><div>VV</div><div>1.05 denní/školící místnost pro PS</div><div>VV</div><div>(2,08*1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.06 chodba</div><div>VV</div><div>0,91*3,84</div><div>VV</div><div>1,76*2,08</div><div>VV</div><div>1,77*2,08</div><div>VV</div><div>1.07 chodba</div><div>VV</div><div>1,77*2,08</div><div>VV</div><div>2,42*2,6</div><div>VV</div><div>1.13 koordinátor PS</div><div>VV</div><div>(1,48*1,44)</div><div>VV</div><div>1.14 místnost pro PS</div><div>VV</div><div>(0,88*0,85)</div><div>VV</div><div>(1,48*1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.16 vedoucí PS</div><div>VV</div><div>(1,48*1,44)</div><div>VV</div><div>1.17 server</div><div>VV</div><div>(0,88*0,85)</div><div>VV</div><div>1.18 zádveř</div><div>VV</div><div>(0,88*0,85)</div><div>VV</div><div>(0,8*2,12)</div><div>VV</div><div>2,42*2,6</div><div>VV</div><div>Součet</div></div> <div>45,940</div>								
16	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo ořevných upevňujících vřazením do podkladní vrstvy nebo přiblížením rohových s tkaninou	m	96,010	53,69	5 262,16	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC: <a href="https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/622143003">https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/622143003</a></div> <div><div>VV</div><div>půdorys 1.NP</div><div>VV</div><div>1.03 recepcce</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.04a úložný prostor</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>1.05 denní/školící místnost pro PS</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>(2,08+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(2,08+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(4,3+2,3)*2)*2</div><div>VV</div><div>1.06 chodba</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>1.07 chodba</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,93+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>1.13 koordinátor PS</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.14 místnost pro PS</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.16 vedoucí PS</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.17 server</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>1.18 zádveř</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>Součet</div></div> <div>96,010</div>								
17	M	55343023	profí rohovy Pz s kulatou hlevou pro vnitřní omítky tl 15mm	m	102,911	62,93	6 476,19	CS ÚRS 2025 01
<div><div>VV</div><div>půdorys 1.NP</div><div>VV</div><div>1.03 recepcce</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.04a úložný prostor</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>1.05 denní/školící místnost pro PS</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>(2,08+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(2,08+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(4,3+2,3)*2)*2</div><div>VV</div><div>1.06 chodba</div><div>VV</div><div>2*2,6</div><div>VV</div><div>1.07 chodba</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,93+2,04)*2</div><div>VV</div><div>(0,95+2,04)*2</div><div>VV</div><div>1.13 koordinátor PS</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.14 místnost pro PS</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.16 vedoucí PS</div><div>VV</div><div>(1,48+1,44)*2</div><div>VV</div><div>1.17 server</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>1.18 zádveř</div><div>VV</div><div>(0,88+0,85)*2</div><div>VV</div><div>Součet</div></div> <div>102,911</div>								
18	K	632451251	Potěr cementový samonivelační tlý tl. C 30, tl. přes 30 do 35 mm	m2	133,290	344,65	45 938,40	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC: <a href="https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/632451251">https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/632451251</a></div> <div><div>VV</div><div>půdorys 1.NP</div><div>VV</div><div>skladba A2</div><div>VV</div><div>0,68+1,69+18,01+21,34</div><div>VV</div><div>výlevka</div><div>VV</div><div>-11,2*0,6</div><div>VV</div><div>Meziosočet</div><div>VV</div><div>skladba A3</div><div>VV</div><div>5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66</div><div>VV</div><div>Meziosočet</div><div>VV</div><div>skladba B1</div><div>VV</div><div>1.03 recepcce</div><div>VV</div><div>8,91</div><div>VV</div><div>1.05 školící místnost viz poznámka</div><div>VV</div><div>41,246</div><div>VV</div><div>1.13 koordinátor PS</div><div>VV</div><div>12,14</div><div>VV</div><div>1.14 místnost pro PS viz poznámka</div><div>VV</div><div>34,49-21</div><div>VV</div><div>1.17 server</div><div>VV</div><div>1,85</div><div>VV</div><div>Meziosočet</div><div>VV</div><div>skladba B2</div><div>VV</div><div>3,96</div><div>VV</div><div>Meziosočet</div><div>VV</div><div>Součet</div></div> <div>133,290</div>								
19	K	632451254	Potěr cementový samonivelační tlý tl. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	38,180	459,02	17 525,38	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC: <a href="https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/632451254">https://pocetniky.cz/tem/C3_URS_2025_01/632451254</a></div> <div><div>VV</div><div>půdorys 1.NP</div><div>VV</div><div>skladba B1</div><div>VV</div><div>1.05 školící místnost viz poznámka</div><div>VV</div><div>6</div></div> <div>6,000</div>								

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		1.14 místnost pro PS viz poznámka					
VV	21			21,000			
VV		1.16 vedoucí PS viz poznámka					
VV	11.18			11,180			
VV	<b>Součet</b>			<b>38,180</b>			
20	K 634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	224,193	25,02	5 609,31	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/034112113">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/034112113</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.03 respice					
VV		(2,075+2,51+3,665)		8,250			
VV		1.04a úložný prostor					
VV		(0,3+0,3+0,4+0,2+0,7)		1,900			
VV		1.04b úložný prostor					
VV		1,7		1,700			
VV		1.05 dělení/školicí místnost pro PS					
VV		(4,13+4,13+5,5+3,4+0,2+0,73+1,8+2+2,3+3,27)		27,460			
VV		5,37*2		10,740			
VV		2*0,3		0,600			
VV		1.06 chodba					
VV		(0,33+0+2,18+0+1+1,97+3,38+1,96)		22,820			
VV		1.07 chodba					
VV		(1,08+0,95+2,08+1,4+1,258+2,07+0,95+1,97)		11,759			
VV		2*0,25		0,500			
VV		2*0,33		0,680			
VV		2*0,25		0,500			
VV		2*0,25		0,500			
VV		(3,86+2,42+3,1+1,335+1,4)*2,65		32,423			
VV		-(0,6+1,2)		-1,800			
VV		1.08 šatná kuchyňka					
VV		(1,65+2,955)*2		9,210			
VV		2*0,25		0,500			
VV		1.09 předstř WC ženy					
VV		(1,47*2,65)*2		7,791			
VV		1.10 WC ženy					
VV		(1,055+0,935)*2		4,980			
VV		1.11 WC ženy					
VV		(1,055+0,935)*2		4,980			
VV		1.12 hygienická kabina					
VV		(1,055+0,935)*2		4,980			
VV		1.13 koordinátor PS					
VV		(4,9+2,435)*2		14,670			
VV		1.14 místnost pro PS					
VV		(3+1,2+1,7+5,43+5,56+5,5+1,5)		23,890			
VV		1.16 vedoucí PS					
VV		(2,12+4,11)*2		13,680			
VV		1.17 server					
VV		(1,6+1,1)*2		5,400			
VV		1.18 zástěh					
VV		(2,42+1,5)*2		7,840			
VV		2*0,25		0,500			
VV		1.20 úklid					
VV		(0,83+3,06)*2		7,780			
VV	<b>Součet</b>			<b>224,193</b>			
21	K 642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy dveří do 2,5 m <sup>2</sup>	kus	3,000	880,55	2 641,65	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/042942111">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/042942111</a>					
VV		1.NP zámečnické výrobky					
VV		Z05					
VV		3		3,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>3,000</b>			
22	M 55331462	zárubetel jednot/děle ocelové pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3,000	1 600,80	4 802,40	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/05331462">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/05331462</a>					
VV		1.NP zámečnické výrobky					
VV		Z05					
VV		3		3,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>3,000</b>			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				60 131,00	
23	K 949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešefové podlahy do 1,9 m	m <sup>2</sup>	171,470	63,77	10 934,64	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/049101111">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/049101111</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		8,91+0,68+1,69+41,24+18,01+21,34+5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+12,14+34,49+11,18+1,85+3,96+2,66		172,190			
VV		výleška					
VV		-(1,2*0,6)		-0,720			
VV	<b>Součet</b>			<b>171,470</b>			
24	K 952901111	Vyčistění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	171,470	138,87	23 812,04	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/052901111">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/052901111</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		8,91+0,68+1,69+41,24+18,01+21,34+5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+12,14+34,49+11,18+1,85+3,96+2,66		172,190			
VV		výleška					
VV		-(1,2*0,6)		-0,720			
VV	<b>Součet</b>			<b>171,470</b>			
25	K 953943125	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výtěžu před zabetonováním hmotností přes 30 do 120 kg/kus	kus	1,000	712,57	712,57	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053943125">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053943125</a>					
VV		O501 trezor					
VV		1		1,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>1,000</b>			
26	M 95301	Dodávka trezoru 490x430x267 mm, otevření dvířek v úhlu 90 st., 1 police, bezpečnostní stupeň S2 a bezpečnostní třída I	ks	1,000	19 780,00	19 780,00	vlastní
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/05301">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/05301</a>					
VV		1		1,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>1,000</b>			
27	K 953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasičské přístroje	kus	2,000	197,07	394,14	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053943211">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053943211</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		O507					
VV		1		1,000			
VV		O508					
VV		1		1,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>2,000</b>			
28	M 44932112	přístroj hasič ruční práškový PG 4 LE	kus	1,000	966,00	966,00	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/044932112">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/044932112</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		O507					
VV		1		1,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>1,000</b>			
29	M 44932114	přístroj hasič ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 030,40	1 030,40	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/044932114">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/044932114</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		O508					
VV		1		1,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>1,000</b>			
30	K 953993311	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky samolepicí	kus	25,000	54,50	1 362,50	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053993311">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/053993311</a>					
VV		ostatní prvky					
VV		O509					
VV		25		25,000			
VV	<b>Součet</b>			<b>25,000</b>			
31	M 73534511	tabulka bezpečnostní a tiskem 2 barvy A4 210x297mm samolepicí	kus	12,000	38,16	458,16	CS ÚRS 2025 01
		<a href="#">Online PSC</a> <a href="https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/073534511">https://openbuildy.cz/uf/open/C4_URS_2025_01/073534511</a>					
VV		ostatní prvky					
VV		O509					
VV		hlavní vypínač elektro					
VV		2		2,000			
VV		nehas vodou					
VV		5		5,000			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		výstražná nebezpečí úrazu el.proudem					
VV		5			5,000		
VV		<b>Součet</b>			<b>12,000</b>		
32	M	73534561 <b>tabulka bezpečnostní koluminizace 148x148mm samolepící</b>	kus	13,000	52.35	680.55	CS ÚRS 2025 01
VV		ostnatý prvky					
VV		OS09					
VV		únikový východ					
VV		12			12,000		
VV		hlavní uzávěr vody					
VV		1			1,000		
VV		<b>Součet</b>			<b>13,000</b>		
d	998	Přesun hmot				64 624.80	
33	K	998018002 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 přes 6 do 12 m	t	31,353	2 061.20	64 624.80	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763118002">Online PSC</a>					
d	PSV	Práce a dodávky PSV				944 984.10	
d	763	Konstrukce suché výstavby				150 864.19	
34	K	763111314 <b>Příloha ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil TS, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB</b>	m2	2,928	1 019.02	2 983.69	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111314">Online PSC</a>					
VV		truhlářské výrobky					
VV		T09					
VV		1,109°2,65			2 928		
VV		<b>Součet</b>			<b>2,928</b>		
35	K	763111331 <b>Příloha ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 75 mm, profil 50, s izolací, EI 30, Rw do 45 dB</b>	m2	13,080	1 106.67	14 475.24	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111331">Online PSC</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.09 předstíř WC ženy					
VV		1.949°2,65			5,154		
VV		-0,7°2,1°2			-2,940		
VV		1.10 WC ženy					
VV		1.559°2,65			4,121		
VV		1.12 hygienická kabina					
VV		3,1°2,65			8,215		
VV		-0,7°2,1			-1,470		
VV		<b>Součet</b>			<b>13,080</b>		
36	K	763111464 <b>Příloha ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými DFRH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 59 dB</b>	m2	25,577	2 105.13	53 842.91	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111464">Online PSC</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.13 koordinátor PS					
VV		4,9°2,65			12,985		
VV		-(1,6°0,6)			-0,990		
VV		1.16 vedoucí PS					
VV		(0,1+2,7°2°2,65			7,473		
VV		-0,8°1,9°1			-1,576		
VV		1.17 server					
VV		(1,2+1,7°2,65			7,685		
VV		<b>Součet</b>			<b>25,577</b>		
37	K	763111468 <b>Příloha ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými DFRH2 tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rw do 63 dB</b>	m2	7,831	2 201.93	17 243.31	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111468">Online PSC</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.08 čapová kuchyňka					
VV		2,959°2,65			7,831		
VV		<b>Součet</b>			<b>7,831</b>		
38	K	763111611 <b>Příloha ze sádrokartonových desek montáž nosné konstrukce</b>	m2	4,124	433.33	1 787.05	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111611">Online PSC</a>					
VV		truhlářské výrobky					
VV		T09					
VV		2,6°2,65			6,890		
VV		-0,8°2,1			-1,680		
VV		-0,385°0,385+0,75°1,25			-1,586		
VV		<b>Součet</b>			<b>4,124</b>		
39	M	59030043 <b>profil vodící stěnový UW 75</b>	m	3,299	36.06	118.96	CS ÚRS 2025 01
VV		truhlářské výrobky					
VV		T09					
VV		2,6°2,65°0,8			5,512		
VV		-0,8°2,1°0,8			-1,344		
VV		-0,385°0,385+0,75°1,25°0,8			-0,369		
VV		<b>Součet</b>			<b>3,299</b>		
40	M	79111005 <b>hydroprofil stěnový CW 75</b>	m	7,836	80.78	632.99	CS ÚRS 2025 01
VV		truhlářské výrobky					
VV		T09					
VV		2,6°2,65°1,9			13,091		
VV		-0,8°2,1°1,9			-3,192		
VV		-0,385°0,385+0,75°1,25°1,9			-2,063		
VV		<b>Součet</b>			<b>7,836</b>		
41	K	763111717 <b>Příloha ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příložkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)</b>	m2	49,416	69.04	3 411.68	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111717">Online PSC</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.09 předstíř WC ženy					
VV		1.949°2,65			5,154		
VV		-0,7°2,1°2			-2,940		
VV		1.10 WC ženy					
VV		1.559°2,65			4,121		
VV		1.12 hygienická kabina					
VV		3,1°2,65			8,215		
VV		-0,7°2,1			-1,470		
VV		<b>Součet</b>			<b>13,080</b>		
VV		Mezozoučet					
VV		1.13 koordinátor PS					
VV		4,9°2,65			12,985		
VV		-(1,6°0,6)			-0,990		
VV		1.16 vedoucí PS					
VV		(0,1+2,7°2°2,65			7,473		
VV		-0,8°1,9°1			-1,576		
VV		1.17 server					
VV		(1,2+1,7°2,65			7,685		
VV		<b>Součet</b>			<b>25,577</b>		
VV		Mezozoučet					
VV		1.08 čapová kuchyňka					
VV		2,959°2,65			7,831		
VV		<b>Součet</b>			<b>7,831</b>		
VV		Mezozoučet					
VV		truhlářské výrobky					
VV		T09					
VV		1,109°2,65			2,928		
VV		<b>Součet</b>			<b>2,928</b>		
VV		<b>Součet</b>			<b>49,416</b>		
42	K	763111771 <b>Příloha ze sádrokartonových desek Píplatek k cenám za rovinnost speciální tmeleí kvality Q3</b>	m2	49,416	164.66	8 136.84	CS ÚRS 2025 01
		<a href="https://pocetmnozky.usc.cz/?item=C3_URS_2025_01/763111771">Online PSC</a>					
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.09 předstíř WC ženy					
VV		1.949°2,65			5,154		
VV		-0,7°2,1°2			-2,940		
VV		1.10 WC ženy					
VV		1.559°2,65			4,121		

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		1.12 hygienická kabina					
		3.1*2.65		8,215			
		-(0.7*2.1)		-1,470			
		Mezisočet		13,080			
		1.13 koordinátor PS					
		4.9*2.65		12,985			
		-(1.65*0.6)		-0,990			
		1.16 vedoucí PS					
		(0.1+2.72)*2.65		7,473			
		-(0.8*1.97)		-1,576			
		1.17 server					
		(1.2+1.7)*2.65		7,685			
		Mezisočet		26,577			
		1.08 čarová kuchyňka					
		2.955*2.65		7,831			
		Mezisočet		7,831			
		truhlářské výrobky					
		T09					
		1.105*2.65		2,928			
		Mezisočet		2,928			
		Součet		49,416			
43	K	Stěna představená ze sádkartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50	m2	5,454	1 353,54	7 382,21	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211590">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211590</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.10 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.11 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.12 hygienická kabina		1,403			
		0.935*1.5					
		1.20 úklid		1,245			
		0.83*1.5		6,454			
		Součet					
44	K	Stěna představená ze sádkartonových desek montáž desek na nosnou konstrukci, tl. 12,5 mm	m2	2,484	77,44	192,36	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211621">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211621</a>					
		truhlářské výrobky					
		T09					
		2.5*2.1		5,250			
		-(0.8*2.1)		-1,680			
		-(0.385*0.385+0.75*1.25)		-1,086			
		Součet		2,484			
45	M	deska SDK A 9 12,5mm	m2	2,608	90,25	235,37	CS ÚRS 2025 01
		truhlářské výrobky					
		T09					
		2.5*2.1		5,250			
		-(0.8*2.1)		-1,680			
		-(0.385*0.385+0.75*1.25)		-1,086			
		Součet		2,484			
		2.84*1.05 Přepočtené koeficientem množství		2,608			
46	K	Stěna představená ze sádkartonových desek ostatní konstrukce a práce na představených stěnách ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	12,920	34,52	446,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211714">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211714</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.10 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.11 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.12 hygienická kabina		1,403			
		0.935*1.5					
		1.20 úklid		1,245			
		0.83*1.5		4,982			
		1.14 místnost pro PS		10,436			
		(0.8+0.28+0.8)*2.65					
		Mezisočet					
		truhlářské výrobky					
		T09					
		2.5*2.1		5,250			
		-(0.8*2.1)		-1,680			
		-(0.385*0.385+0.75*1.25)		-1,086			
		Mezisočet		2,484			
		Součet		12,920			
47	K	Stěna představená ze sádkartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	12,920	82,33	1 063,70	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211761">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/7631211761</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.10 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.11 WC ženy		1,403			
		0.935*1.5					
		1.12 hygienická kabina		1,403			
		0.935*1.5					
		1.20 úklid		1,245			
		0.83*1.5		4,982			
		1.14 místnost pro PS		10,436			
		(0.8+0.28+0.8)*2.65					
		truhlářské výrobky					
		T09					
		2.5*2.1		5,250			
		-(0.8*2.1)		-1,680			
		-(0.385*0.385+0.75*1.25)		-1,086			
		Součet		12,920			
48	K	Stěna šachtová ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární OF tl. 15 mm s izolací, EI 30, stěna tl. 65 mm, profil 50	m2	4,982	948,87	4 727,27	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763122404">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763122404</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.14 místnost pro PS		4,982			
		(0.8+0.28+0.8)*2.65		4,982			
		Součet					
49	K	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchytu pro umyvadlo	kus	1,000	1 116,57	1 116,57	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763173111">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763173111</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.12 hygienická kabina		1,000			
		1		1,000			
		Součet					
50	M	konstrukce pro uchycení umyvadla s nástěnnými bateriemi osová rozteč CW profilu 450-625mm	kus	1,000	1 113,20	1 113,20	CS ÚRS 2025 01
		půdorys 1.NP					
		1.12 hygienická kabina		1,000			
		1		1,000			
		Součet					
51	K	Montáž nosičů zařizovacích předmětů pro konstrukce ze sádkartonových desek úchytu pro WC	kus	4,000	860,76	3 443,04	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
		<a href="https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763173113">https://pocetnikby.uco.cz/item/C3_URS_2025_01/763173113</a>					
		půdorys 1.NP					
		1.10 WC ženy		1,000			
		1		1,000			
		1.11 WC ženy		1,000			
		1		1,000			
		1.12 hygienická kabina		1,000			
		1		1,000			
		1.20 úklid		1,000			
		1		4,000			
		Součet					
52	M	konstrukce pro uchycení WC osová rozteč CW profilu 450-625mm	kus	4,000	2 888,80	11 555,20	CS ÚRS 2025 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.10 WC ženy					
		VV 1		1,000			
		VV 1.11 WC ženy					
		VV 1		1,000			
		VV 1.12 hygienická kabina					
		VV 1		1,000			
		VV 1.20 úklid					
		VV 1		1,000			
		VV Součet		4,000			
53	K	763181311 Výpěné otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž záružně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	4,000	690,55	2 762,20	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763181311">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763181311</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV zámečnické prvky					
		VV Z06 7002100		3,000			
		VV 2+1					
		VV Z06 8002100		1,000			
		VV 2		4,000			
		VV Součet					
54	M	55331589 zábrubeř jednokřídla ocelové pro sádrokartonové přičky tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	3,000	1 527,20	4 581,60	CS ÚRS 2025 01
		VV půdorys 1.NP					
		VV zámečnické prvky					
		VV Z06 7002100		3,000			
		VV 2+1		3,000			
		VV Součet					
55	M	55331590 zábrubeř jednokřídla ocelové pro sádrokartonové přičky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 536,40	1 536,40	CS ÚRS 2025 01
		VV půdorys 1.NP					
		VV zámečnické prvky					
		VV Z06 8002100					
		VV 1		1,000			
		VV Součet		1,000			
56	K	763181411 Výpěné otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výpějí otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky přičky do 2,80 m	kus	4,000	575,12	2 300,48	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763181411">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763181411</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV zámečnické prvky					
		VV Z06 7002100		3,000			
		VV 2+1					
		VV Z06 8002100		1,000			
		VV 1		4,000			
		VV Součet					
57	K	763182313 Výpěné otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky do 0,3 m	m	5,540	382,63	2 119,77	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763182313">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/763182313</a>					
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV podávací okénko					
		VV (0,385*0,385)*2		1,540			
		VV komunikační okénko					
		VV (0,75*1,25)*2		4,000			
		VV Součet		5,540			
58	K	998763302 Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stávanový z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,814	1 299,27	3 656,15	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/998763302">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/998763302</a>					
		D 766	Konstrukce truhlářské			103 968,72	
59	K	766416243 Montáž obložení stěn panely obkládovými plochy přes 5 m2 z aglomerovaných desek, plochy přes 1,50 m2	m2	2,694	209,73	565,01	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766416243">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766416243</a>					
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV 2,6*2,1		5,460			
		VV (-0,8*2,1)		-1,680			
		VV (-0,385*0,385+0,75*1,25)		-1,086			
		VV Součet		2,694			
60	M	60621315 překližka truhlářská bříza tl 12mm jakost BB CP	m2	2,963	553,84	1 641,03	CS ÚRS 2025 01
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV 2,6*2,1		5,460			
		VV (-0,8*2,1)		-1,680			
		VV (-0,385*0,385+0,75*1,25)		-1,086			
		VV Součet		2,694			
		VV 2,684*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2,963			
61	K	766621221 Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do celostěnových panelů nebo ocelových rámu, výšky do 1,5 m	m2	0,148	906,18	134,11	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766621221">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766621221</a>					
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV podávací okénko					
		VV 0,385*0,385		0,148			
		VV Součet		0,148			
62	M	61110008 okno dřevěné otevíravé/klápné dvojasko do plochy 1m2	m2	0,148	13 248,00	1 960,70	CS ÚRS 2025 01
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV podávací okénko					
		VV 0,385*0,385		0,148			
		VV Součet		0,148			
63	K	766621603 Montáž oken dřevěných plochy do 1 m2 včetně montáže rámu jednoduchých pevných do celostěnových panelů	kus	1,000	717,82	717,82	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766621603">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766621603</a>					
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV komunikační okénko					
		VV 1		1,000			
		VV Součet		1,000			
64	M	61110000 okno dřevěné s fixním zasklením dvojasko do plochy 1m2	m2	0,938	6 541,20	6 135,65	CS ÚRS 2025 01
		VV truhlářské výrobky					
		VV TO9					
		VV komunikační okénko					
		VV 0,75*1,25		0,938			
		VV Součet		0,938			
65	K	766660001 Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zábrubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	14,000	886,94	12 417,16	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766660001">https://openprice.spruce.cz/item/CS_URS_2025_01/766660001</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV truhlářské prvky 800/1970					
		VV T04/L					
		VV 2		2,000			
		VV T05/P					
		VV 1		1,000			
		VV MezzoSoučet		3,000			
		VV truhlářské prvky 700/2100					
		VV T07/L					
		VV 2		2,000			
		VV T08/P					
		VV 1		1,000			
		VV MezzoSoučet		3,000			
		VV truhlářské prvky 800/1970					
		VV T02/L					
		VV 3		3,000			
		VV T03/P					
		VV 4		4,000			
		VV MezzoSoučet		7,000			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		truhlářské prvky					
VV		T09					
VV		Mediosoulet			1,000		
VV		Soulet			1,000		
66	M 61162072	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	3,000	2 695,60	8 086,80	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T04/L					
VV		2		2,000			
VV		T05/P					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			3,000		
67	M 61162073	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm	kus	3,000	2 714,00	8 142,00	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T07/L					
VV		2		2,000			
VV		T08/P					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			3,000		
68	M 61162074	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm	kus	7,000	2 732,40	19 126,80	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		T03/P					
VV		4		4,000			
VV		Soulet			7,000		
69	M 61162002	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch dýhovaný plné 800x1970-2100mm	kus	1,000	6 375,60	6 375,60	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T09					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			1,000		
70	K 766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevírajících do ocelové zárubně povrchové upravených jednokřídlých, šířky přes 800 mm	kus	1,000	962,36	962,36	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			1,000		
71	M 61162075	dveře jednokřídlé voštinové povrch laminátový plné 900x1970-2100mm	kus	1,000	2 907,20	2 907,20	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			1,000		
72	K 766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyřiznutím otvoru	kus	7,000	151,86	1 063,02	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
VV		půdorys 1.NP					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		T04/L					
VV		2		2,000			
VV		T05/P					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			7,000		
73	M 56241	mřížka větrací /hraná hliníková 700x80mm	kus	1,000	262,20	262,20	vlastní
VV		půdorys 1.NP					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			1,000		
74	M 56242	mřížka větrací /hraná hliníková 600x80mm	kus	3,000	253,00	759,00	vlastní
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		Soulet			3,000		
75	M 56243	mřížka větrací /hraná hliníková 400x80mm	kus	3,000	243,80	731,40	vlastní
VV		půdorys 1.NP					
VV		T04/L					
VV		2		2,000			
VV		T05/P					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			3,000		
76	K 766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	9,000	137,47	1 237,23	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC					
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		T03/P					
VV		4		4,000			
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			9,000		
77	M 54924004	zámek zadílačací mezípokojový levý pro cylindrickou vložku rozteč 72x55mm	kus	9,000	188,60	1 697,40	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		T03/P					
VV		4		4,000			
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			9,000		
78	M 54964102	vložka cylindrická bezpečnostní 29+40	kus	9,000	1 150,00	10 350,00	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L					
VV		3		3,000			
VV		T03/P					
VV		4		4,000			
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L					
VV		1		1,000			
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09					
VV		1		1,000			
VV		Soulet			9,000		
79	K 766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	9,000	191,86	1 726,92	CS ÚRS 2025 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC <a href="https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/766660730">https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/766660730</a>							
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L		3,000			
VV		3					
VV		T03/P		4,000			
VV		4					
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L		1,000			
VV		1					
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09		1,000			
VV		1		9,000			
VV		Součet					
80	M	54914123 dveřní kování interiérové rozetové klíka/klíka	kus	9,000	641,24	5 771,16	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L		3,000			
VV		3					
VV		T03/P		4,000			
VV		4					
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L		1,000			
VV		1					
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09		1,000			
VV		1		9,000			
VV		Součet					
81	M	54914125 dveřní kování interiérové rozetové spodní pro cylindrickou vložku	kus	9,000	199,64	1 796,76	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 800/1970					
VV		T02/L		3,000			
VV		3					
VV		T03/P		4,000			
VV		4					
VV		truhlářské prvky 900/1970					
VV		T01/L		1,000			
VV		1					
VV		truhlářské prvky 800/2100					
VV		T09		1,000			
VV		1		9,000			
VV		Součet					
82	K	766660730 Montáž dveřních doplnků dveřního kování interiérového WC klíky se zámkem	kus	6,000	217,08	1 302,48	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/766660730">https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/766660730</a>							
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 600/1970					
VV		T04/L		2,000			
VV		2					
VV		T05/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		truhlářské prvky 700/2100					
VV		T07/L		2,000			
VV		2					
VV		T08/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		Součet					
83	M	54914123 dveřní kování interiérové rozetové klíka/klíka	kus	6,000	641,24	3 847,44	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 600/1970					
VV		T04/L		2,000			
VV		2					
VV		T05/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		truhlářské prvky 700/2100					
VV		T07/L		2,000			
VV		2					
VV		T08/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		Součet					
84	M	54924005 zámek zadílačací mezipokojový levý pro WC kování rozteč 72x55mm	kus	6,000	188,60	1 131,60	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 600/1970					
VV		T04/L		2,000			
VV		2					
VV		T05/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		truhlářské prvky 700/2100					
VV		T07/L		2,000			
VV		2					
VV		T08/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		Součet					
85	M	54914128 dveřní kování interiérové rozetové spodní pro WC	kus	6,000	444,36	2 666,16	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys INP					
VV		truhlářské prvky 600/1970					
VV		T04/L		2,000			
VV		2					
VV		T05/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		truhlářské prvky 700/2100					
VV		T07/L		2,000			
VV		2					
VV		T08/P		1,000			
VV		1		3,000			
VV		Mezisoučet					
VV		Součet					
86	K	998766102 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,366	1 239,64	453,71	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767531215">https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767531215</a>							
D 767 Konstrukce zámečnické 250 507,27							
87	K	767531215 Montáž vstupních čistících zón s rohoží kovových nebo plastových plochy přes 2 m2	m2	3,960	126,56	501,18	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767531215">https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767531215</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.18 zádveří		3,960			
VV		3,96					
VV		Součet		3,960			
88	M	69752079 rohož provedení polypropylen, výška 9 mm, metráž s/řky 2m	m2	4,356	397,44	1 731,25	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.18 zádveří		3,960			
VV		3,96					
VV		Součet		3,960			
VV		3,96*1,1 Přepočtené koeficientem množství		4,356			
89	K	767620222 Montáž oken a izolačních ský z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu s dvojnásb pevných do zábrs, plochy přes 0,6 do 1,5 m2	m2	1,916	1 397,31	2 677,25	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767620222">https://pss.mps.cz/online/CZ_URS_2025_01/767620222</a>							
VV		hliníkové výplně					
VV		H02 nadvětrák					



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV		1,970,47		0,926	
		VV		H07		0,990	
		VV		1,650,6		1,916	
		VV		Součet			
90	M	55341000	okno Al s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,916	12 236,00	23 444,16 CS ÚRS 2025 01
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H02 nadsvětlik		0,926	
		VV		1,970,47		0,990	
		VV		H07		1,916	
		VV		1,650,6			
		VV		Součet			
91	K	767620224	Montáž oken s izolačními skly z hliníkových nebo ocelových profilů na polyuretanovou pěnu s dvojskly pevných do zdíva, plochy přes 2,5 do 6 m2	m2	4,402	749,05	3 297,32 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767620224">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767620224</a>				
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H03 nadsvětlik		1,210	
		VV		2,420,5		3,192	
		VV		H03 boční díl		4,402	
		VV		1,52*2,1			
		VV		Součet			
92	M	55341002	okno Al s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m	m2	1,210	7 958,00	9 629,18 CS ÚRS 2025 01
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H03 nadsvětlik		1,210	
		VV		2,420,5		1,210	
		VV		Součet			
93	M	55341004	okno Al s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	3,192	6 550,40	20 908,88 CS ÚRS 2025 01
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H03 boční díl		3,192	
		VV		1,52*2,1		3,192	
		VV		Součet			
94	K	767640114	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlikem	kus	1,000	5 893,81	5 893,81 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767640114">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767640114</a>				
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H03		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		Součet			
95	M	55341332a	dveře jednokřídlé Al prosklené max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,890	22 080,00	41 731,20 CS ÚRS 2025 01
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H03		1,890	
		VV		0,97*2,1		1,890	
		VV		Součet			
96	K	767646522	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových protipožárních uzavíráč dvoukřídlových, výšky přes 1970 do 2200 mm	kus	3,000	2 731,16	8 193,48 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767646522">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767646522</a>				
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H01		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H02		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H04		1,000	
		VV		1		3,000	
		VV		Součet			
97	M	553401	dveře dvoukřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 speciální zárubeň 1960x2180mm	kus	1,000	42 136,00	42 136,00 vlastní
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H01		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		Součet			
98	M	553402	dveře dvoukřídlé ocelové interierové protipožární EW 15, 30, 45 D1 speciální zárubeň 1970x2180mm	kus	2,000	42 136,00	84 272,00 vlastní
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H02		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H04		1,000	
		VV		1		2,000	
		VV		Součet			
99	K	767649191	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových dopřeků dveří samozavírače hydraulického	kus	3,000	315,49	946,47 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767649191">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/767649191</a>				
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H01		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H02		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H04		1,000	
		VV		1		3,000	
		VV		Součet			
100	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	3,000	1 260,40	3 781,20 CS ÚRS 2025 01
		VV		hliníkové výplně			
		VV		H01		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H02		1,000	
		VV		1		1,000	
		VV		H04		1,000	
		VV		1		3,000	
		VV		Součet			
101	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,828	1 647,19	1 363,87 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/998767102">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/998767102</a>				
		D 771	Podlahy z dlaždic				103 031,73
102	K	771121011	Připrava podkladu před provedením dílby nátěr penetrační na podlahu	m2	57,700	60,47	3 488,12 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/771121011">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/771121011</a>				
		VV		půdnýs 1.NP			
		VV		skladba A2		41,720	
		VV		0,68+1,69+18,01+21,34			
		VV		výlevka		-0,720	
		VV		-(1,20,6)		41,000	
		VV		Mezisosučet			
		VV		skladba A3		16,700	
		VV		5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66		16,700	
		VV		Mezisosučet		57,700	
		VV		Součet			
103	K	771151022	Připrava podkladu před provedením dílby samonivelační stěrka min. pevnost 30 MPa, součtyky přes 3 do 5 mm	m2	57,700	412,83	23 820,29 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/771151022">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/771151022</a>				
		VV		půdnýs 1.NP			
		VV		skladba A2		41,720	
		VV		0,68+1,69+18,01+21,34			
		VV		výlevka		-0,720	
		VV		-(1,20,6)		41,000	
		VV		Mezisosučet			
		VV		skladba A3		16,700	
		VV		5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66		16,700	
		VV		Mezisosučet		57,700	
		VV		Součet			
104	K	7711554113	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ka/ m2	m2	41,000	404,24	16 573,84 CS ÚRS 2025 01
		Online PSC	<a href="http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/7711554113">http://pss.bimby.urs.cz/?tem=C4_URS_2025_01/7711554113</a>				
		VV		půdnýs 1.NP			
		VV		skladba A2		41,720	
		VV		0,68+1,69+18,01+21,34			
		VV		výlevka		-0,720	
		VV		-(1,20,6)		41,000	
		VV		Součet			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
105	M	59247001	dladice teracová 300x300x30mm	m2	45,100	414,92	18 712,89	CS ÚRS 2025 01
			půdorys 1.NP					
			skladba A2					
			0,68+1,69+18,01+21,34			41,720		
			výřezka					
			-(1,270,8)			-0,720		
			Součet			41,000		
			4111,1 Přepočtené koeficientem množství			45,100		
106	K	771574416	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2	m2	16,700	685,96	11 455,53	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771574416">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771574416</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba A3					
			5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66			16,700		
			Součet			16,700		
107	M	59761166	dlažba keramická slinná mrazuvzdorná R10/A povrch hladký/metný 8 do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	16,370	512,44	9 413,52	CS ÚRS 2025 01
			půdorys 1.NP					
			skladba A3					
			5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66			16,700		
			Součet			16,700		
			16,711,1 Přepočtené koeficientem množství			16,370		
108	K	771591112	Isolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	16,700	415,92	6 945,86	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591112">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591112</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba A3					
			5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+2,66			16,700		
			Součet			16,700		
109	K	771591241	Isolace podlahy pod dlažbu těsnicími izolačními pásy vnitřní kout	kus	20,000	203,93	4 078,60	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591241">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591241</a>					
			půdorys 1.NP					
			1.09 předstřih WC ženy					
			4		4,000			
			1.10 WC ženy					
			4		4,000			
			1.11 WC ženy					
			4		4,000			
			1.12 hygienická kabina					
			4		4,000			
			1.20 úklid					
			4		4,000			
			Součet			20,000		
110	K	771591264	Isolace podlahy pod dlažbu těsnicími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	27,040	199,81	5 402,86	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591264">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/771591264</a>					
			půdorys 1.NP					
			1.09 předstřih WC ženy					
			(1,47+1,945)/2		6,830			
			-(0,8+0,773)		-2,900			
			1.10 WC ženy					
			(1,655+0,935)/2		4,980			
			-(0,7)		-0,700			
			1.11 WC ženy					
			(1,555+0,935)/2		4,980			
			-(0,7)		-0,700			
			1.12 hygienická kabina					
			(3,1+0,935)/2		8,070			
			-(0,7)		-0,700			
			1.20 úklid					
			(0,83+0,96)/2		7,780			
			-(0,8)		-0,600			
			Součet		27,040			
111	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objemtech výšky přes 6 do 12 m	t	4,400	713,46	3 139,22	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/998771102">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/998771102</a>					
			p				184 751,05	
112	K	776111111	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn broušením podlah nového podkladu anhydritového	m2	109,810	63,51	6 974,03	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776111111">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776111111</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
113	K	776111311	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	109,810	15,96	1 752,57	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776111311">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776111311</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
114	K	776121321	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace nefedné podlah	m2	109,810	84,25	9 251,49	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776121321">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776121321</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
115	K	776141122	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	109,810	307,26	33 740,22	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776141122">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776141122</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
116	K	776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	109,810	221,75	24 350,37	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776251111">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776251111</a>					
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
117	M	28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevité mouchy zářez 34/43, hořlavost Cfl S1 # 2,5mm	m2	120,791	662,40	80 011,96	CS ÚRS 2025 01
			půdorys 1.NP					
			skladba B1					
			8,91+41,24+12,14+34,49+11,18+1,85		109,810			
			Součet		109,810			
			109,811,1 Přepočtené koeficientem množství			120,791		
118	K	776411221	Montáž soklíků tahaných (fabiony) z linolea (marmolea) obvodových, výšky do 80 mm	m	94,955	232,99	22 123,57	CS ÚRS 2025 01
			Online PSC					
			<a href="https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776411221">https://pss.mps.cz/Item/C3_URS_2025_01/776411221</a>					
			půdorys 1.NP					
			1.03 recepcce					
			(1,105+2,075+2,51+3,665+2,5)		11,855			
			-(0,8)		-0,800			
			1.05 denní/školící místnost pro PS					
			(4,13+0,45+0,3+0,45+4,13+5,3+3,4+0,2+0,73+0,62+0,3+0,62+1,8+2+2,3+3,27)		30,200			
			-(0,9+0,8)		-1,660			
			1.13 koordinátor PS					
			(4,9+2,435)/2		14,670			
			-(0,9)		-0,900			
			1.14 místnost pro PS					
			(3+1,2+1,7+5,43+5,56+5,5+1,5)		23,880			
			(0,9+0,28+0,8)		1,880			
			-(0,9+0,8)		-1,700			
			1.16 vedoucí PS					
			(2,72+4,11)/2		13,660			
			-(0,8)		-0,800			
			1.17 server					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		(1,6+1,1)/2					
		-0,8)					
		<b>Součet</b>					
119	M	28411069 <b>linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky zářez 34/43, hollivost Cif S1 # 2.5mm</b>	m2	8,736	662,40	5 786,73	CS ÚRS 2025 01
VV		půlorys 1 NP					
		1.03 recepcce					
		(1,105+2,075+2,51+3,665+2,5)					
		-0,8)					
		1.05 denní/skolici místnost pro PS					
		(4,13+0,45+0,3+0,45+4,13+5,5+3,4+0,2+0,73+0,62+0,3+0,62+1,8+2+2,3+3,27)					
		-0,8+0,8)					
		1.13 koordinátor PS					
		(4,9+2,435)/2					
		-0,8)					
		1.14 místnost pro PS					
		(3+1,2+1,7+5,43+5,56+5,5+1,5)					
		(0,8+0,28+0,8)					
		-0,8+0,8)					
		1.16 vedoucí PS					
		(2,72+4,11)/2					
		-0,8)					
		1.17 server					
		(1,6+1,1)/2					
		-0,8)					
		<b>Součet</b>					
120	K	998776102 <b>Přesun hmot pro podlahy paviakové stancovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objetech výšky přes 6 do 12 m</b>	t	1,335	569,37	760,11	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pocetpocita.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/28411069/760101">https://pocetpocita.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/28411069/760101</a>							
p 781		Dokončovací práce - obklady		135 541,87			
121	K	781121011 <b>Připrava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu</b>	m2	74,239	60,47	4 489,23	CS ÚRS 2025 01
VV		půlorys 1 NP					
		1.09 předstř WC ženy					
		(1,47+1,945)/2*2,6					
		-0,8*1,97+0,7*1,97*3)					
		1.10 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.11 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.12 hygienická kabina					
		(3,1+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.20 oklad					
		(0,83+3,06)/2*2,6					
		0,83*0,15					
		-0,6*1,97)					
		<b>Součet</b>					
122	K	781131112 <b>Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách</b>	m2	74,239	477,75	35 467,68	CS ÚRS 2025 01
VV		půlorys 1 NP					
		1.09 předstř WC ženy					
		(1,47+1,945)/2*2,6					
		-0,8*1,97+0,7*1,97*3)					
		1.10 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.11 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.12 hygienická kabina					
		(3,1+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.20 oklad					
		(0,83+3,06)/2*2,6					
		0,83*0,15					
		-0,6*1,97)					
		<b>Součet</b>					
123	K	781474113 <b>Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ka/m2</b>	m2	74,239	764,46	56 752,75	CS ÚRS 2025 01
VV		půlorys 1 NP					
		1.09 předstř WC ženy					
		(1,47+1,945)/2*2,6					
		-0,8*1,97+0,7*1,97*3)					
		1.10 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.11 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.12 hygienická kabina					
		(3,1+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.20 oklad					
		(0,83+3,06)/2*2,6					
		0,83*0,15					
		-0,6*1,97)					
		<b>Součet</b>					
124	M	59761701 <b>obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl 10mm přes 12 do 19ka/m2</b>	m2	81,663	448,96	36 663,42	CS ÚRS 2025 01
VV		půlorys 1 NP					
		1.09 předstř WC ženy					
		(1,47+1,945)/2*2,6					
		-0,8*1,97+0,7*1,97*3)					
		1.10 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.11 WC ženy					
		(1,555+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.12 hygienická kabina					
		(3,1+0,935)/2*2,6					
		0,935*0,1					
		-0,7*1,97)					
		1.20 oklad					
		(0,83+3,06)/2*2,6					
		0,83*0,15					
		-0,6*1,97)					
		<b>Součet</b>					
125	K	781492211 <b>Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového</b>	m	3,635	177,07	643,65	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://pocetpocita.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/59761701/480111">https://pocetpocita.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/59761701/480111</a>							

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.10 WC ženy					
VV		0,935		0,935			
VV		1.11 WC ženy					
VV		0,935		0,935			
VV		1.12 hygienická kabina					
VV		0,935		0,935			
VV		1.20 úklid					
VV		0,83		0,830			
VV		Součet			3,635		
126	M	126342003 látka ukoňčovací z PVC 10mm	m	3,817	30,45	116,23	CS ÚRS 2025 01
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.10 WC ženy					
VV		0,935		0,935			
VV		1.11 WC ženy					
VV		0,935		0,935			
VV		1.12 hygienická kabina					
VV		0,935		0,935			
VV		1.20 úklid					
VV		0,83		0,830			
VV		Součet			3,635		
VV		3,635*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"			3,817		
127	K	998781102 Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,975	713,37	1 408,91	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
D 783		Dokončovací práce - nátery					12 422,42
128	K	783301311 Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštěním odmašťovačem vodou ředitelným	m2	36,500	71,99	2 627,64	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
VV		<a href="https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783301311">https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783301311</a>					
VV		nátěr zábrudí					
VV		dveře 600/1970					
VV		3*1,8		5,400			
VV		dveře 700/197					
VV		3*1,9		5,700			
VV		dveře 800/1970					
VV		3*2		6,000			
VV		2*2		4,000			
VV		4*2		8,000			
VV		dveře 900/1970					
VV		2*2,1		4,200			
VV		Mezisosučet		33,300			
VV		dveře výřah					
VV		0,8*2*2		3,200			
VV		Mezisosučet		3,200			
VV		Součet		36,500			
129	K	783314101 Základní nátěr zámečnických konstrukcí jedonosábný syntetický	m2	36,500	135,26	4 936,99	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
VV		<a href="https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783314101">https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783314101</a>					
VV		nátěr zábrudí					
VV		dveře 600/1970					
VV		3*1,8		5,400			
VV		dveře 700/197					
VV		3*1,9		5,700			
VV		dveře 800/1970					
VV		3*2		6,000			
VV		2*2		4,000			
VV		4*2		8,000			
VV		dveře 900/1970					
VV		2*2,1		4,200			
VV		Mezisosučet		33,300			
VV		dveře výřah					
VV		0,8*2*2		3,200			
VV		Mezisosučet		3,200			
VV		Součet		36,500			
130	K	783317101 Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jedonosábný syntetický standardní	m2	36,500	133,09	4 857,79	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
VV		<a href="https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783317101">https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/783317101</a>					
VV		nátěr zábrudí					
VV		dveře 600/1970					
VV		3*1,8		5,400			
VV		dveře 700/197					
VV		3*1,9		5,700			
VV		dveře 800/1970					
VV		3*2		6,000			
VV		2*2		4,000			
VV		4*2		8,000			
VV		dveře 900/1970					
VV		2*2,1		4,200			
VV		Mezisosučet		33,300			
VV		dveře výřah					
VV		0,8*2*2		3,200			
VV		Mezisosučet		3,200			
VV		Součet		36,500			
D 784		Dokončovací práce - malby a tapety					0,00
131	K	784221101 Malby z malbych směsí otluvzdorné, bílé za sucha otluvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	557,880	45,46	25 361,22	CS ÚRS 2025 01
Online PSC							
VV		<a href="https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/784221101">https://onlinebids.warcs.com/CJ_URS_2025_01/784221101</a>					
VV		půdorys 1.NP attery					
VV		8,91+0,68+1,69+41,24+18,01+21,34+5,11+3,13+1,45+1,45+2,9+12,14+34,49+11,18+1,85+3,96+2,66		172,190			
VV		výlevka					
VV		(-1,2*0,6)		-0,720			
VV		Mezisosučet		171,470			
VV		půdorys 1.NP stěny					
VV		1,03 respoce					
VV		(2,51+0,665+2,3+3,2)*2,6		30,875			
VV		(1,48+1,44*2)*0,3		1,308			
VV		(-1,48+1,44+0,8*2;1+0,385*0,385+0,75*1,25))					
VV		1,05 chodba					
VV		(0,45+0,3+0,4+0,2+2,4)*2,6		9,750			
VV		1,05 denní/skolici místnosti pro PS					
VV		(4,13+4,13+5,5+5,4+0,2+0,73+1,8+2+2,3+3,27)*2,6		71,396			
VV		5,37*2,85		14,231			
VV		(2,08+1,44)*2*0,3		1,488			
VV		(2,08+1,44)*2*0,3		1,488			
VV		(4,3+2,3)*2*0,3		2,670			
VV		(-2,08*1,44+2,08*1,44+0,8*1,97+0,8*1,97+4,3*2,3*2)		-28,922			
VV		1,06 chodba					
VV		(0,33+0,2+1,8+0+1+1,97+3,38+1,96)*2,6		69,332			
VV		(-0,8*1,84+1,77*2,08+0,6*1,97*2+1,76*2,08)		-11,452			
VV		1,07 chodba					
VV		(1,08+0,95+2,08+1,4+1,258+2,07+0,95+1+1,97)*2,6		30,573			
VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
VV		(0,95+2,04)*2*0,33		1,953			
VV		(0,93+2,04)*2*0,25		1,253			
VV		(0,95+2,04)*2*0,25		1,258			
VV		(-0,8*1,97+0,96*2,04+0,8*1,97+0,8*1,97+0,8*1,97+1,77*2,08)		-11,944			
VV		(3,86+3,1+1,335+1,4)*2,6		25,519			
VV		(-0,8*2;1+0,8*2;1+0,96*2,04)		-5,318			
VV		(-1,2+0,6)*2,6		-4,680			
VV		1,08 čajová kuchyňka					
VV		(1,65+2,955)*2*2,6		23,946			
VV		(1+2,04*2)*0,25		1,270			
VV		(-0,8*1,97)		-1,576			
VV		1,13 koordinátor PS					
VV		(4,9+2,435)*2*2,6		38,142			
VV		(1,48+1,44)*2*0,3		1,308			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		WV		-0,9*1,97+1,48*1,44)		-3,904	
		WV		1.14 místnost pro PS			
		WV		(3+1,2+1,7+5,43+5,58+5,5+1,5)*2,6		62,114	
		WV		(0,88+0,85)*0,3		0,774	
		WV		(1,48+1,44)*2/0,3		1,308	
		WV		(1,48+1,44)*2/0,3		1,308	
		WV		(0,8+0,28+0,8)*2,6		4,888	
		WV		-0,88*0,85+1,48*1,44+2+0,9*1,97+0,8*1,97)		-8,359	
		WV		1.16 vedoucí PS			
		WV		(2,72+4,11)*2*2,6		35,516	
		WV		(1,48+1,44)*2/0,3		1,308	
		WV		-1,48*1,44)		-2,131	
		WV		1.17 server			
		WV		(1,4+1,1)*2*2,6		14,040	
		WV		(0,88+0,85)*2/0,3		0,774	
		WV		1.18 zasklení		-2,324	
		WV		(1,5+2,42+1,5)*2,6		14,092	
		WV		(0,88+0,85)*2/0,3		0,774	
		WV		(0,8+1,0)*2/0,3+5		1,185	
		WV		-0,88*0,85+0,8*2,12+0,8*1,97)		-4,020	
		WV		Součet		557,880	
p 787		Dokončovací práce - zasklívání				3 896,85	
132	K	787616364	Zasklívání oken a dveří deskami plochými plnými dvojsklem do vyfrézované drážky s oboustranným uzavřením drážky tmelem, distanční rámeček 16 mm hliníkový, tl. skel 6+6 mm	m2	1,250	3 088,46	CS ÚRS 2025 01
Ověřte PSC							
		WV		truhlářské prvky			
		WV		T09			
		WV		2,9*0,5		1,250	
		WV		Součet		1,250	
133	K	998787102	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,038	954,44	36,27 CS ÚRS 2025 01
Ověřte PSC							
p OST		Ostatní				37 720,00	
134	K	OST 01	M+D promítacího plátna, motoricky ovládaného, rozměr 3320x1869mm	ks	1,000	37 720,00	37 720,00 vlastní
		P	Popis náležející k položce: Popis produktu:  • Odolná kovová konstrukce pro instalaci na zdi a stropy • Materiál: 1.1 Galv - malý materiál s vysokou výdrží a lehkým odstínem • Rozměry: 1869 mm pro prezentaci ve velkých sálích • Přehlednost: Přehlednost obrazu, odlehčení obrazu v sále • Interaktivní: 12V spoušť synchronizace spouštění výdrží a napájecím cyklem projektoru • Interaktivní: 12V spoušť synchronizace spouštění výdrží a napájecím cyklem projektoru • Černé okraje promítací plochy • Instalace: Instalace obrazu, odlehčení obrazu v sále • Zastavení: Zastavení obrazu, odlehčení obrazu v sále • Nastavení: Nastavení obrazu, odlehčení obrazu v sále • Synchronizace: Synchronizace obrazu, odlehčení obrazu v sále  Úhlopříčka: 1869 mm (201 cm) Rozměry obrazové části plátna: 1869 x 332 cm Rozměr obraz: 16:9 Barva: Bílá				
		WV		1		1,000	
		WV		Součet		1,000	
p VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				19 729,89	
135	K	VRN 01	Provoz investora	%	15 176,842	0,50	7 588,42
136	K	VRN 02	Zařízení staveniště	%	15 176,842	0,80	12 141,47

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
031 - Bourací práce 1S vynucené náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023

Vyplň údaj

Vyplň údaj

05410029

Cena bez DPH

41 376,82

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
41 376,82

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
4 965,22

Cena s DPH

v CZK

46 342,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
031 - Bourací práce 1S vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

41 376,82

HSV - Práce a dodávky HSV

39 750,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 152,63

997 - Přesun sutě

21 597,72

PSV - Práce a dodávky PSV

35,05

766 - Konstrukce truhlářské

35,05

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 591,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
031 - Bourací práce 1S vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

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

Náklady soupisu celkem

41 376,82

d HSV Práce a dodávky HSV

39 750,35

d 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 152,63

1 K 949101111 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m m2 19,010 63,76 1 212,08 CS ÚRS 2025 01

Odvětví PSC: [Odvětví PSC: údržba a opravy staveb/33\\_údržba\\_03/1\\_03/2025/03/01/11](#)

VV podkrovy 1S bourání 19,01

VV infekční sklad 19,01

VV Součet 19,010

2 K 965045113 Bourání potěrů II. do 50 mm cementových nebo pláskocementových, plochy přes 4 m2 m2 19,010 150,88 2 868,23 CS ÚRS 2025 01

Odvětví PSC: [Odvětví PSC: údržba a opravy staveb/33\\_údržba\\_03/1\\_03/2025/03/04/11](#)

Strana 22 z 60

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			19,010		
	VV		Součet			19,010		
3	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	19,010	184,92	3 515,33	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/965046111">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/965046111</a>					
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			19,010		
	VV		Součet			19,010		
4	K	965046119	Broušení stávajících betonových podlah Připlatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	38,020	84,55	3 214,59	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/965046119">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/965046119</a>					
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			38,020		
	VV		19,01*2			38,020		
	VV		Součet			38,020		
5	K	978011191	Ošouření vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	19,010	141,68	2 693,34	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/978011191">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/978011191</a>					
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			19,010		
	VV		19,01			19,010		
	VV		Součet			19,010		
6	K	978013191	Ošouření vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zděva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	41,763	111,32	4 649,06	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/978013191">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/978013191</a>					
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			43,454		
	VV		(5,565+3,78)*2+3,32			0,388		
	VV		(0,84+0,45)*2*0,2			0,372		
	VV		(0,86+0,45)*2*0,2			2,431		
	VV		+0,384*0,45+0,386*0,45+0,8*1,97)			41,763		
	VV		Součet			41,763		
	p	997	Přesun sutě				21 597,72	
7	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m a naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	4,606	2 088,40	9 619,17	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013213">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013213</a>					
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,606	279,68	1 288,21	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013501</a>					
9	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	87,514	12,24	1 071,17	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013509</a>					
	VV		4,606*19			87,514		
	VV		Součet			87,514		
10	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zařízeníného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	4,606	2 088,40	9 619,17	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631</a>					
	p	PSV	Práce a dodávky PSV				35,05	
	p	766	Konstrukce truhlářské				35,05	
11	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	35,05	35,05	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/766691914">https://pocetmnozy.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/766691914</a>					
	VV		půdorys 1S bourání					
	VV		0.06 infekční sklád			1,000		
	VV		1			1,000		
	VV		Součet			1,000		
	p	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				1 591,42	
12	K	VRN 01	Provoz investora	%	397,854	2,00	795,71	
13	K	VRN 02	Zařízení staveniště	%	397,854	2,00	795,71	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
032 - Bourací práce 1.NP vynucené náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023  
  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01  
  
Vypíň údaj  
GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc  
  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
05410029

Cena bez DPH

100 611,98

DPH základní  
snížená

0,00  
100 715,36

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
12 085,84

Cena s DPH

v CZK

112 697,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
032 - Bourací práce 1.NP vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

100 611,98

HSV - Práce a dodávky HSV

94 052,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 524,92

997 - Přesun sutě

59 527,18

PSV - Práce a dodávky PSV

2 686,22

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

766 - Konstrukce truhlářské

105,15

776 - Podlahy paviakové

2 581,07

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

3 873,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
03 - Bourací práce vynucené náklady

Soupis:  
032 - Bourací práce 1.NP vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

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

Náklady soupisu celkem

100 611,98

HSV Práce a dodávky HSV

94 052,10

9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

34 524,92

1 K 949101111 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m m2 36,404 63,76 2 321,12 CS ÚRS 2025 01

Online PSC [https://openbid.uvs.cz/open/CZK\\_URS\\_2025\\_01/949101111](https://openbid.uvs.cz/open/CZK_URS_2025_01/949101111)

VV půdorys INP bourání

VV 1,17 kancelář

VV 25,67

25,670



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV <a href="#">část 1.33 kancelář</a>		6,302			
		VV 2,74*2,3					
		VV <a href="#">část 1.31 chodba</a>		2,512			
		VV 1,57*1,6					
		VV <a href="#">část 1.32 koupelna</a>		1,920			
		VV 1,2*1,6		<a href="#">36,404</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
2	K 962031132	Bourání přilek nebo přízdivek z cihel pálených plných nebo dutých, tl. do 100 mm	m2	9,925	133,40	1 324,00	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/962031132</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,31 chodba		4,240			
		VV 1,6*2,65					
		VV <a href="#">1.33 kancelář</a>		7,261			
		VV 2,74*2,65		-1,576			
		VV -0,8*1,97		<a href="#">9,925</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
3	K 965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo plisocementových, plochy přes 4 m2	m2	36,637	150,88	5 527,79	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965045113</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV skladba A1		2,512			
		VV 1,31 chodba					
		VV 1,57*1,6		1,920			
		VV skladba A2					
		VV 1,32 koupelna					
		VV 1,2*1,6		25,670			
		VV skladba B1					
		VV 1,17 kancelář		6,535			
		VV 25,67		<a href="#">36,637</a>			
		VV 1,33 kancelář		6,535			
		VV 2,74*2,385		<a href="#">36,637</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
4	K 965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	36,637	184,92	6 774,91	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965046111</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV skladba A1		2,512			
		VV 1,31 chodba					
		VV 1,57*1,6		1,920			
		VV skladba A2					
		VV 1,32 koupelna		25,670			
		VV 1,2*1,6		6,535			
		VV skladba B1		<a href="#">36,637</a>			
		VV 1,17 kancelář		6,535			
		VV 25,67		<a href="#">36,637</a>			
		VV 1,33 kancelář		6,535			
		VV 2,74*2,385		<a href="#">36,637</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
5	K 965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylofoliových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	4,432	85,01	376,76	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965081213</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV skladba A1		2,512			
		VV 1,31 chodba					
		VV 1,57*1,6		1,920			
		VV skladba A2					
		VV 1,32 koupelna		4,432			
		VV 1,2*1,6		<a href="#">4,432</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
6	K 968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	3,349	402,04	1 346,43	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/968072455</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,32 koupelna		1,773			
		VV 0,9*1,97		1,576			
		VV 1,33 kancelář		<a href="#">3,349</a>			
		VV 0,9*1,97		<a href="#">3,349</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
7	K 973031151	Vyseknání vyklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápencementovou vyklenků, pohledové plochy přes 0,25 m2	m3	0,131	5 253,20	688,17	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/973031151</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,31 chodba		0,131			
		VV nika pro nádrž výlevek		<a href="#">0,131</a>			
		VV 0,58*1,3*0,15		<a href="#">0,131</a>			
		VV <a href="#">Součet</a>					
8	K 978011191	Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	36,404	141,68	5 157,72	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978011191</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,17 kancelář		25,670			
		VV 25,67		6,302			
		VV <a href="#">část 1.33 kancelář</a>					
		VV 2,74*2,3		2,512			
		VV <a href="#">část 1.31 chodba</a>		1,920			
		VV 1,57*1,6		<a href="#">36,404</a>			
		VV <a href="#">část 1.32 koupelna</a>					
		VV 1,2*1,6					
		VV <a href="#">Součet</a>					
9	K 978013191	Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnitřních ploch stěn s vykrabádním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	84,427	111,32	9 398,41	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978013191</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,17 kancelář		54,007			
		VV (4,7+5,48+4,5+1+0,2+4,5)*2,65		1,308			
		VV (1,48+1,44)*2*0,3		-3,707			
		VV -(1,48+1,44+0,8*1,97)		12,641			
		VV 1,31 chodba		-3,349			
		VV (1,57+1,6+1,6)*2,65		3,640			
		VV -0,8*1,57+0,9*1,97		20,736			
		VV 1,32 koupelna		1,560			
		VV (1,2+1,6)*2*0,65		1,308			
		VV 1,33 kancelář		-3,707			
		VV (2,72+2,385+2,72)*2,65		<a href="#">84,427</a>			
		VV 2,385*0,65					
		VV (1,48+1,44)*2*0,3					
		VV -(1,48+1,44+0,8*1,97)					
		VV <a href="#">Součet</a>					
10	K 978059541	Odksekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2	m2	12,497	128,80	1 606,61	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978059541</a>					
		VV <a href="#">půdorys INP bourání</a>					
		VV 1,17 kancelář		3,900			
		VV (1+1,6)*1,5		5,600			
		VV 1,32 koupelna		-1,773			
		VV (1,2+1,6)*2		4,770			
		VV -0,9*1,97		<a href="#">12,497</a>			
		VV 1,33 kancelář					
		VV 2,385*2					
		VV <a href="#">Součet</a>					
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978059541</a>					
		D 997 Přesun autů				59 527,18	
11	K 997013213	Vnitřnostavěnitelná doprava suť a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	12,733	2 088,40	26 591,60	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013213</a>					
12	K 997013501	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	12,733	279,68	3 561,17	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="#">https://pandimdy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013501</a>					

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	997013509	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další započítá 1 km přes 1 km	t	227,354	12,24	2 782,81	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013509">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013509</a></div> <div>VV11,98019</div> <div>WV227,354</div> <div>227,354</div> <div>Součet</div>								
14	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	12,733	2 088,40	26 591,60	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013631">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013631</a></div> <div>o PSVPráce a dodávky PSV</div> <div>2 686,22</div> <div>o 711Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</div> <div>0,00</div>								
15	K	711141811	Odstanění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z přitavených pásů NAIP z plochy vodorovné V jednotstvé	m2	1,920	44,80	86,02	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711141811">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711141811</a></div> <div>VVpůdorys INP bourání</div> <div>WVskladba A2</div> <div>WV1,32 koupelna</div> <div>WV1,2*1,6</div> <div>WVSoučet</div> <div>1,920</div> <div>1,920</div>								
16	K	711142811	Odstanění izolace proti vodě, vlhkosti a plynům z přitavených pásů NAIP z plochy svislé S jednotstvé	m2	0,285	60,90	17,36	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711142811">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711142811</a></div> <div>VVpůdorys INP bourání</div> <div>WVskladba A2</div> <div>WV1,32 koupelna</div> <div>WV(1,2+1,6)/0,15</div> <div>WV(-0,8/0,15)</div> <div>WVSoučet</div> <div>0,420</div> <div>-0,135</div> <div>0,285</div>								
<div>o 766Konstrukce truhlářské</div> <div>105,15</div>								
17	K	766691914	Ostatní práce vyvážení nebo zavážení křídél dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	3,000	35,05	105,15	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766691914">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766691914</a></div> <div>VVpůdorys INP bourání</div> <div>WV1,32 koupelna</div> <div>WV1</div> <div>WV1,17 kancelář</div> <div>WV1</div> <div>WV1,33 kancelář</div> <div>WV1</div> <div>WVSoučet</div> <div>1,000</div> <div>1,000</div> <div>1,000</div> <div>3,000</div>								
<div>o 776Podlahy povlakové</div> <div>2 581,07</div>								
18	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	32,157	66,88	2 150,66	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/776201811">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/776201811</a></div> <div>VVpůdorys INP bourání</div> <div>WVskladba B1</div> <div>WV1,17 kancelář</div> <div>WV25,67</div> <div>WV1,33 kancelář</div> <div>WV2,72*2,385</div> <div>WVSoučet</div> <div>25,670</div> <div>6,487</div> <div>32,157</div>								
19	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lýtů pryžových nebo plastových	m	26,585	16,19	430,41	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC<a href="https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/776410811">https://pocetby.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/776410811</a></div> <div>VVpůdorys INP bourání</div> <div>WVskladba B1</div> <div>WV1,17 kancelář</div> <div>WV(4,7+5,48)*2</div> <div>WV-0,8</div> <div>WV1,33 kancelář</div> <div>WV(2,72+2,72+2,385)</div> <div>WV-0,8</div> <div>WVSoučet</div> <div>20,360</div> <div>-0,800</div> <div>7,825</div> <div>-0,800</div> <div>26,585</div>								
<div>o VRNVedlejší rozpočtové náklady</div> <div>3 873,66</div>								
20	K	VRN 01	Provoz investora	%	968,417	2,00	1 936,83	
21	K	VRN 02	Zařízení staveniště	%	968,417	2,00	1 936,83	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
041 - Architektonicko stavební řešení 1S vynucené náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023

Vyplň údaj

Vyplň údaj

05410029

Cena bez DPH

113 495,62

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
113 495,62

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
13 619,47

Cena s DPH

v CZK

127 115,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
041 - Architektonicko stavební řešení 1S vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Vyplň údaj

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

113 495,62

HSV - Práce a dodávky HSV

15 383,04

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

10 481,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 852,95

998 - Přesun hmot

1 048,95

PSV - Práce a dodávky PSV

93 747,36

763 - Konstrukce suché výstavby

32 214,82

766 - Konstrukce truhlářské

7 447,12

771 - Podlahy z dlaždic

45 780,95

781 - Dokončovací práce - obklady

468,53

783 - Dokončovací práce - nátlery

681,16

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

7 154,78

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

4 365,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
041 - Architektonicko stavební řešení 1S vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Vyplň údaj

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

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

Náklady soupisu celkem113 495,62

HSV

Práce a dodávky HSV

15 383,04

Strana 27 z 60





PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,94		0,940			
	VV		0,96		0,960			
	VV		<b>Součet</b>		<b>1,900</b>			
	VV		1,970,22 Přepočtené koeficientem množství		0,418			
35	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,009	713,00	6,42	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998781102">http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998781102</a>								
D 783			Dokončovací práce - nátěry					681,16
36	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředěným	m2	2,000	71,94	143,88	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783301311">http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783301311</a>								
	VV		nátěr zábrudí		2,000			
	VV		dvěře 800/1970		1'2			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
37	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednorázobný syntetický	m2	2,000	135,24	270,48	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783314101">http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783314101</a>								
	VV		nátěr zábrudí		2,000			
	VV		dvěře 800/1970		1'2			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
38	K	783317101	Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednorázobný syntetický standardní	m2	2,000	133,40	266,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783317101">http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/783317101</a>								
	VV		nátěr zábrudí		2,000			
	VV		dvěře 800/1970		1'2			
	VV		<b>Součet</b>		<b>2,000</b>			
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					7 154,78
39	K	784351031	Malby antibakteriální v místnostech výšky do 3,80 m	m2	40,295	177,56	7 154,78	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/784351031">http://pocetmnozstvy.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/784351031</a>								
	VV		pálčiny 1S		41,134			
	VV		0,08 interiéroví sklad		0,598			
	VV		(5,335+3,53)*2*2,32		0,605			
	VV		(0,94+0,45)*2*0,325		0,613			
	VV		(0,98+0,45)*2*0,325		2,655			
	VV		(0,9+2*2)*0,125		40,295			
	VV		-(0,94*0,45+0,98*0,45+0,9*2)					
	VV		<b>Součet</b>		<b>40,295</b>			
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					4 365,22
40	K	VRN 01	Provoz investora	%	1 091,304	2,00	2 182,61	
41	K	VRN 02	Zařízení staveniště	%	1 091,304	2,00	2 182,61	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
042 - Architektonicko stavební řešení 1NP vynucené náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023

Vyplň údaj

Vyplň údaj

05410029

Cena bez DPH

226 309,04

DPH základní  
snižena

Základ daně  
0,00  
231 545,61

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
27 785,47

Cena s DPH

v CZK

254 094,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
042 - Architektonicko stavební řešení 1NP vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

226 309,04

HSV - Práce a dodávky HSV

89 059,93

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

68 981,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 630,90

998 - Přesun hmot

12 447,23

PSV - Práce a dodávky PSV

128 343,51

763 - Konstrukce suché výstavby

39 703,45

766 - Konstrukce truhlářské

13 058,20

771 - Podlahy z dlaždic

1 872,60

776 - Podlahy povlakové

73 014,30

783 - Dokončovací práce - nálety

694,96

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

8 905,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
04 - Architektonicko stavební řešení vynucené náklady

Soupis:  
042 - Architektonicko stavební řešení 1NP vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

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

Náklady soupisu celkem

226 309,04

HSV Práce a dodávky HSV

89 059,93

Strana 31 z 60

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				68 981,80	
1	K 611131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů	m2	37,650	115,00	4 329,75	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/611131101">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/611131101</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV 11,26	11,260				
		VV výlečka	0,720				
		VV 1,2*0,6					
		VV 1.19 sestema					
		VV 25,67	25,670				
		VV Součet	37,650				
2	K 611321141	Omtika vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omtiky do 10 mm a tloušťky šluku do 3 mm šluková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	37,650	418,60	15 760,29	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/611321141">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/611321141</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV 11,26	11,260				
		VV výlečka	0,720				
		VV 1,2*0,6					
		VV 1.19 sestema					
		VV 25,67	25,670				
		VV Součet	37,650				
3	K 612131101	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	69,836	98,44	6 874,66	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/612131101">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/612131101</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (2,74+4,11)*2,85	18,153				
		VV (1,48+1,44)*2*0,3	1,308				
		VV -(1,48+1,44)*2	-4,360				
		VV výlečka	3,180				
		VV (1,2)*2,85					
		VV 1.19 sestema					
		VV (4,7+5,48)*2*2,85	53,954				
		VV (1,48+1,44)*2*0,3	1,308				
		VV -(1,48*1,44+0,8*1,97)	-3,707				
		VV Součet	69,836				
4	K 612321141	Omtika vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omtiky do 10 mm a tloušťky šluku do 3 mm šluková svislých konstrukcí stěn	m2	69,836	362,48	25 314,15	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/612321141">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/612321141</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (2,74+4,11)*2,85	18,153				
		VV (1,48+1,44)*2*0,3	1,308				
		VV -(1,48+1,44)*2	-4,360				
		VV výlečka	3,180				
		VV (1,2)*2,85					
		VV 1.19 sestema					
		VV (4,7+5,48)*2*2,85	53,954				
		VV (1,48+1,44)*2*0,3	1,308				
		VV -(1,48*1,44+0,8*1,97)	-3,707				
		VV Součet	69,836				
5	K 619901011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním PE fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků	m2	4,262	33,95	144,69	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/619901011">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/619901011</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (1,48*1,44)	2,131				
		VV 1.19 sestema					
		VV 1,48*1,44	2,131				
		VV Součet	4,262				
6	K 622143003	Montáž omtikových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přilepím rohových s lištinou	m	11,370	53,73	610,91	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/622143003">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/622143003</a>					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (1,48+1,44)*2	4,360				
		VV 1.19 sestema					
		VV (1,48+1,44)*2	4,360				
		VV 2,65	2,650				
		VV Součet	11,370				
7	M 65343003	profil rohový Pz s kulatou hlavou pro vnitřní omtiky R 15mm	m	11,939	62,93	751,32	CS ÚRS 2025 01
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (1,48+1,44)*2	4,360				
		VV 1.19 sestema					
		VV (1,48+1,44)*2	4,360				
		VV 2,65	2,650				
		VV Součet	11,939				
		VV 11,37*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"					
8	K 632451251	Potěr cementový samonivelační ity tř. C 30, tl. přes 30 do 35 mm	m2	26,390	345,00	9 104,55	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/632451251">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/632451251</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV skladba A2					
		VV výlečka	0,720				
		VV skladba B1					
		VV 1.19 sestema					
		VV 25,67	25,670				
		VV Součet	26,390				
9	K 632451254	Potěr cementový samonivelační ity tř. C 30, tl. přes 45 do 50 mm	m2	11,260	459,08	5 169,24	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/632451254">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/632451254</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV skladba B1					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV 11,26	11,260				
		VV Součet	11,260				
10	K 634112113	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazininou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	36,860	25,02	922,24	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/634112113">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/634112113</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV (2,74+4,11)*2	13,700				
		VV výlečka	2,800				
		VV (1,2+1,8)					
		VV 1.19 sestema					
		VV (4,7+5,48)*2	20,360				
		VV Součet	36,860				
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 630,90	
11	K 949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešefové podlahy do 1,9 m	m2	37,650	63,76	2 400,56	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/949101111">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/949101111</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					
		VV 11,26	11,260				
		VV výlečka	0,720				
		VV 1,2*0,6					
		VV 1.19 sestema					
		VV 25,67	25,670				
		VV Součet	37,650				
12	K 952901111	Vytřídění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	37,650	138,92	5 230,34	CS ÚRS 2025 01
		Online PSC <a href="https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/952901111">https://pocetbety.ucl.cz/Item/C3_URS_2025_01/952901111</a>					
		VV půdorys 1.NP					
		VV 1.15 vedoucí seštra					



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		11,26		11,260			
		výlevka					
		1,270,6					
		1,19 sestema					
		25,67					
		Součet				37,660	
D	998	Přesun hmot				12 447,23	
13	K 998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná doprava vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	6,040	2 060,80	12 447,23	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/260116002">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/260116002</a>							
D	PSV	Práce a dodávky PSV				128 343,51	
D	763	Konstrukce suché výstavby				39 703,45	
14	K 763111464	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduších ocelových profilů UW, CW dvojité opatřené deskami vysokopevnostními protipožárními impregnovanými DFRKZ II, 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 59 dB	m2	15,266	2 106,80	32 162,41	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111464">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111464</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		4,11*2,65		10,892			
VV		(2,74+0,1)*2,65		7,526			
VV		-0,81*1,97*2		-3,152			
VV		Součet		15,266			
15	K 763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nádrž (oboustranný)	m2	15,266	69,00	1 053,35	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111717">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111717</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		4,11*2,65		10,892			
VV		(2,74+0,1)*2,65		7,526			
VV		-0,81*1,97*2		-3,152			
VV		Součet		15,266			
16	K 763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Přijímatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3	m2	15,266	164,68	2 514,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111771">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763111771</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		4,11*2,65		10,892			
VV		(2,74+0,1)*2,65		7,526			
VV		-0,81*1,97*2		-3,152			
VV		Součet		15,266			
17	K 763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž záružbné kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000	690,92	690,92	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763181311">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763181311</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		Z06					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		Součet		1,000			
18	M 55331590	zářubet jednokřídlové ocelové pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	1 536,40	1 536,40	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/55331590">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/55331590</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		Z06					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		Součet		1,000			
19	K 763181411	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek stůžující výplň otvoru pro dveře s CW a UW profilem, výšky příčky do 2,60 m	kus	1,000	575,00	575,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763181411">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/763181411</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		Z06					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		Součet		1,000			
20	K 998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrováknitých, cementováknitých nebo cementových stánovery z tlomností přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,903	1 297,20	1 171,37	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/998763302">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/998763302</a>							
D	766	Konstrukce truhlářské				13 058,20	
21	K 766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	886,88	1 773,76	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660001">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660001</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		T03/P					
VV		1.19 sestema					
VV		1		1,000			
VV		Součet		2,000			
22	M 61162074	dveře jednokřídlové voštinové povrch laminátový piné 800x1970-2100mm	kus	2,000	2 732,40	5 464,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/61162074">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/61162074</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		T03/P					
VV		1.19 sestema					
VV		1		1,000			
VV		Součet		2,000			
23	K 766660720	Montáž dveřních doplňků větrací mřížky s vyfáznutím otvoru	kus	1,000	151,80	151,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660720">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660720</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		Součet		1,000			
24	M 56242	mřížka větrací /hraná hliníková 600x80mm	kus	1,000	598,00	598,00	
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/56242">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/56242</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		Součet		1,000			
25	K 766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	2,000	137,08	274,16	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660728">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/766660728</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		T03/P					
VV		1.19 sestema					
VV		1		1,000			
VV		Součet		2,000			
26	M 54924004	zámek zadílač mezipokojový levý pro cylindrickou vložku rozteč 72x55mm	kus	2,000	188,60	377,20	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/54924004">https://psebrnby.uva.cz/Item/C3_URS_2025_01/54924004</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		T02/L					
VV		1.15 vedoucí sestra					
VV		1		1,000			
VV		T03/P					
VV		1.19 sestema					
VV		1		1,000			
VV		Součet		2,000			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	M	54964102	vložka cylindrická bezpečnostní 29+40	kus	2,000	1 150,00	2 300,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		T02/L					
	VV		1.15 vedoucí sestra		1,000			
	VV		1					
	VV		T03/P					
	VV		1.19 sestema		1,000			
	VV		1		2,000			
	VV		Součet					
28	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	2,000	192,28	384,56	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/766660729">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/766660729</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		T02/L					
	VV		1.15 vedoucí sestra		1,000			
	VV		1					
	VV		T03/P					
	VV		1.19 sestema		1,000			
	VV		1		2,000			
	VV		Součet					
29	M	54914123	dveřní kování interiérové rozetové křikávkla	kus	2,000	641,24	1 282,48	CS ÚRS 2025 01
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		T02/L					
	VV		1.15 vedoucí sestra		1,000			
	VV		1					
	VV		T03/P					
	VV		1.19 sestema		1,000			
	VV		1		2,000			
	VV		Součet					
30	M	54914125	dveřní kování interiérové rozetové spodní pro cylindrickou vložku	kus	2,000	199,64	399,28	CS ÚRS 2025 01
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		T02/L					
	VV		1.15 vedoucí sestra		1,000			
	VV		1					
	VV		T03/P					
	VV		1.19 sestema		1,000			
	VV		1		2,000			
	VV		Součet					
31	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,042	1 242,00	52,16	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/998766102">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/998766102</a>					
	D	771	Podlahy z dlaždic				1 872,60	
32	K	771121011	Připrava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	0,720	60,44	43,52	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771121011">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771121011</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		0,720			
	VV		1,2*0,6		0,720			
	VV		Součet					
33	K	771151022	Připrava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnost 30 MPa, toulřtky přes 3 do 5 mm	m2	0,720	413,08	297,42	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771151022">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771151022</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		0,720			
	VV		1,2*0,6		0,720			
	VV		Součet					
34	K	771554113	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/ m2	m2	0,720	403,88	290,79	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771554113">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771554113</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		0,720			
	VV		1,2*0,6		0,720			
	VV		Součet					
35	M	59247001	dlaždice teracové 300x300x30mm	m2	0,792	414,92	328,62	CS ÚRS 2025 01
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		0,720			
	VV		1,2*0,6		0,720			
	VV		Součet		0,792			
	VV		0,72*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,792			
36	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,720	415,84	299,40	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591112">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591112</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		0,720			
	VV		1,2*0,6		0,720			
	VV		Součet					
37	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	1,000	204,24	204,24	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591241">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591241</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet					
38	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	1,800	199,64	359,35	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591264">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/771591264</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba A2					
	VV		výlevka		1,800			
	VV		1,2*0,6		1,800			
	VV		Součet					
39	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,069	713,92	49,26	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/998771102">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/998771102</a>					
	D	776	Podlahy povlakové				73 014,30	
40	K	776111111	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn broušení podlah nového podkladu anhydritového	m2	36,930	63,48	2 344,32	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776111111">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776111111</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba B1					
	VV		1.15 vedoucí sestra		11,260			
	VV		11,26					
	VV		1.19 sestema		25,670			
	VV		25,67		36,930			
	VV		Součet					
41	K	776111311	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah	m2	36,930	15,92	587,93	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776111311">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776111311</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba B1					
	VV		1.15 vedoucí sestra		11,260			
	VV		11,26					
	VV		1.19 sestema		25,670			
	VV		25,67		36,930			
	VV		Součet					
42	K	776121321	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace nefeděná podlah	m2	36,930	84,27	3 112,09	CS ÚRS 2025 01
	Online PSC		<a href="https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776121321">https://pocetpocetny.usc.cz/item/C3_URS_2025_01/776121321</a>					
	VV		půdorys 1.NP					
	VV		skladba B1					
	VV		1.15 vedoucí sestra		11,260			
	VV		11,26					
	VV		1.19 sestema		25,670			
	VV		25,67		36,930			
	VV		Součet					
	VV		1.19 sestema		11,260			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		25,67			25,670		
VV		Součet			36,930		
43	K 776141122	Připrava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	36,930	598,00	22 084,14	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776141122">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776141122</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		skladba B1					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		11,26			11,260		
VV		1.19 seštema					
VV		25,67			25,670		
VV		Součet			36,930		
44	K 776251111	Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	36,930	221,72	8 188,12	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776251111">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776251111</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		skladba B1					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		11,26			11,260		
VV		1.19 seštema					
VV		25,67			25,670		
VV		Součet			36,930		
45	M 28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky zářez 34/43, hofavost Cfl S1 # 2.5mm	m2	40,623	662,40	26 908,68	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/28411069">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/28411069</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		skladba B1					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		11,26			11,260		
VV		1.19 seštema					
VV		25,67			25,670		
VV		Součet			36,930		
VV		36,930*1.1 Přepočtené koeficientem množství			40,623		
46	K 776411221	Montáž soklíků tahanych (fabiony) z linolea (marmolea) obvodových, výšky do 80 mm	m	32,460	232,76	7 555,39	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776411221">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776411221</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		skladba B1					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		(2,74+4,11)*2			13,700		
VV		-0,80			-0,800		
VV		1.19 seštema					
VV		(4,7+5,48)*2			20,360		
VV		-0,80			-0,800		
VV		Součet			32,460		
47	M 28411069	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky zářez 34/43, hofavost Cfl S1 # 2.5mm	m2	2,986	662,40	1 977,93	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/28411069">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/28411069</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		skladba B1					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		(2,74+4,11)*2			13,700		
VV		-0,80			-0,800		
VV		1.19 seštema					
VV		(4,7+5,48)*2			20,360		
VV		-0,80			-0,800		
VV		Součet			32,460		
VV		32,460*0,092 Přepočtené koeficientem množství			2,986		
48	K 998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,449	569,48	255,70	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998776102">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998776102</a>							
D	783	Dokončovací práce - nátěry				694,96	
48	K 783301313	Připrava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	2,000	78,84	157,68	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301313">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301313</a>							
VV		1.19 seštema					
VV		Z07			2,000		
VV		2			2,000		
VV		Součet			2,000		
50	K 783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	2,000	135,24	270,48	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314101">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783314101</a>							
VV		1.19 seštema					
VV		Z07			2,000		
VV		2			2,000		
VV		Součet			2,000		
51	K 783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	2,000	133,40	266,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101</a>							
VV		1.19 seštema					
VV		Z07			2,000		
VV		2			2,000		
VV		Součet			2,000		
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
52	K 784221101	Malby z malířských směrů otluvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otluvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	115,216	45,45	5 236,57	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784221101">https://podbimby.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784221101</a>							
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		11,26			11,260		
VV		1.18			11,180		
VV		výlevka					
VV		1,2*0,6			0,720		
VV		Mestoužet			23,180		
VV		půdorys 1.NP					
VV		1.15 vedoucí seštra					
VV		(2,74+4,11)*2*2,6			35,620		
VV		(1,48+1,44)*2*0,3			1,308		
VV		-1,48*1,44+0,8*1,97			-3,707		
VV		1.19 seštema					
VV		(4,7+5,48)*2*2,65			53,954		
VV		(1,48+1,44)*2*0,3			1,308		
VV		-1,48*1,44+0,8*1,97			-3,707		
VV		výlevka					
VV		(1,2+1,8)*2,6			7,280		
VV		Součet			115,216		
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				8 905,60	
53	K VRN 01	Provoz investora	%	2 226,400	2,00	4 452,80	
54	K VRN 02	Zařízení staveniště	%	2 226,400	2,00	4 452,80	

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa  
Objekt:

## 05 - Zařízení zdravotechiky

KSO:		CC-CZ:	
Misto:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Účastník:		IČ:	Vypln údaj
	Vypln údaj	DIČ:	Vypln údaj
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	715 114,35
--------------	------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	715 114,35	12,00%	85 813,72

Cena s DPH	v CZK	800 928,07
------------	-------	------------

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk p.o., - 1.etapa

## 05 - Zařízení zdravotechiky

Místo:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		Projektant:	
Účastník:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	715 114,35
-----------------------	------------

HSV - Práce a dodávky HSV	125 527,36
1 - Zemní práce	82 508,73
4 - Vodorovné konstrukce	2 517,12
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	2 990,74
8 - Trubní vedení	199,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	33 511,92
997 - Přesun sítě	3 799,05

PSV - Práce a dodávky PSV	589 586,99
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	79 671,96
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	320 845,18
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	5 400,40
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	74 506,39
726 - Zdravotechnika - předstílnové instalace	54 089,24
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	42 246,40
732 - Ústřední vytápění - strojovny	9 995,89
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 831,53

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk, p.o., - 1. etapa

## 05 - Zařízení zdravotechiky

Místo:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		Projektant:	
Účastník:	Vypíň údaj	Zpracovatel:	

BC <sub>2</sub> Tun	Kid	Bone	MJ	Muscle	Liver [C74]	Conc. oolkem [C74]	Conc. crustace
---------------------	-----	------	----	--------	-------------	--------------------	----------------

Náklady soupisu celkem	715 114.35
------------------------	------------

2	HSV	Práce a dodávky HSV	125 527,36
---	-----	---------------------	------------

0 1	Zemní práce	82 508 73
-----	-------------	-----------

1	K	132112231	Hloubení rýh š do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objemu do 10 m3 při překopecích inženýrských sítí ručně	m3	11,520	1 140,80	13 142,02	CS ÚRS 2025 01
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

Online PSC	<a href="https://pandimindy.urs.ca/item/CS_URS_2025_01/132112231">https://pandimindy.urs.ca/item/CS_URS_2025_01/132112231</a>	
W	12*0.8*1.2	11.520

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	162206111	Vodorovné přemístění do 20 m bez natožení výkopku ze zemín schopných zúrodnění	m3	11,520	58,14	669,77	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/2206111">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/2206111</a>								
3	K	167111101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	11,520	355,12	4 090,98	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/2671101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/2671101</a>								
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	25,344	1 941,20	49 197,77	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/271201221">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/271201221</a>								
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	11,520	20,33	234,20	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/271251201">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/271251201</a>								
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet ryh nebo kolem objektu sypaninou se zhutněním	m3	6,240	146,28	912,79	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/274151101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/274151101</a>								
7	M	58333651	kamenivo štěně hrubé frakce 8/16	t	9,984	761,76	7 605,41	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/274151101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/274151101</a>								
8	K	175111101	Obrysání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,840	559,36	2 147,94	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
9	M	58331351	kamenivo štěně drobné frakce 0/4	t	7,680	586,96	4 507,85	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> <a href="https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101">https://pocetnikby.usc.cz/Item/CJ_URS_2025_01/275111101</a>								
<small>Online PSC</small> 								



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
91	M 55167394	sedátko klozetové duroplastové bílé antibakteriální	kus	3,000	558,44	1 675,32	CS ÚRS 2025 01
92	K 725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	6,000	167,44	1 004,64	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725210821">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725210821</a>						
93	K 725211601	Umyvadlo keramické bílé šířky 500 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	2,000	3 634,00	7 268,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725211601">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725211601</a>						
94	K 725220842	Demontáž van ocelových volně stojících	soubor	1,000	186,76	186,76	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725220842">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725220842</a>						
95	K 725240812	Demontáž vaníček sprchových bez výtokových armatur	soubor	3,000	177,56	532,68	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725240812">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725240812</a>						
96	K 725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	215,28	215,28	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725310823">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725310823</a>						
97	K 725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	263,12	263,12	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725330820">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725330820</a>						
98	K 725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	5 970,80	5 970,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725331111">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725331111</a>						
p	Přístavění s políčkem						
99	K 725510802	Demontáž ohřivač zásobníkový plynový cirkulační do 500 l	soubor	1,000	337,64	337,64	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725510802">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725510802</a>						
100	K 725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový ples 50 do 200 l	soubor	1,000	387,32	387,32	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725530823">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725530823</a>						
101	K 725535211	Ventil pojistný G 1/2"	kus	1,000	724,04	724,04	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725535211">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725535211</a>						
102	K 725535222	Ventil pojistný bezpečnostní souprava s redukčním ventilem a výlevkou	soubor	1,000	2 668,00	2 668,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725535222">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725535222</a>						
103	K 725539202	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových ples 15 do 50 l	soubor	1,000	3 753,60	3 753,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725539202">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725539202</a>						
104	K 725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	10,000	52,81	528,10	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725810811">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725810811</a>						
105	K 725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	25,000	264,96	6 624,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725813111">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725813111</a>						
106	K 725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	12,000	100,28	1 203,36	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725820801">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725820801</a>						
107	K 725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s odtávkým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	2 024,00	2 024,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725821312">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725821312</a>						
p	Přístavění s políčkem						
pro výhled v vrtávacím systému umožňující montáž očí sprchy (vč. dodavky očí sprchy)							
108	K 725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	2,000	1 968,80	3 937,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725822613">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725822613</a>						
109	K 725860811	Demontáž uzávěru zápachu jednoduchých	kus	14,000	17,57	245,98	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725860811">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725860811</a>						
110	K 725861102	Západková uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	2,000	309,12	618,24	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725861102">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725861102</a>						
p	Přístavění s políčkem						
111	K 725862103	Západková uzávěrka pro dřez DN 40/50	kus	4,000	356,96	1 427,84	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725862103">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725862103</a>						
112	K R725101203	Oční sprcha	kus	1,000	6 624,00	6 624,00	
p	Přístavění s políčkem						
Oční sprcha s odtokem umyvadla, materiál verzová ocel, sprchovní mechanismus s nerozvíracím ventilem, průtok 14l/min, šat vody 0,2-0,5MPa, přípojd G1/2", odtok DN 32							
výrobek dle EN 15154-1, EN 15154-2, UNI 9608, UNI 10271, DIN 12699							
dodávka a montáž							
113	K 725980123	Dvířka 30/30	kus	2,000	704,72	1 409,44	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725980123">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/725980123</a>						
114	K 998725101	Přesun hmot tonážní pro zalozovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,116	823,40	95,51	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998725101">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998725101</a>						
d	726	Zdravotnická - předstěnové instalace				54 089,24	
115	K 726131041	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepledu do lehkých stěn s kovovou kčí	soubor	4,000	10 488,00	41 952,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726131041">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726131041</a>						
p	Přístavění s políčkem						
pro montáž do SDK, tl. splachovací nádržky 60mm, max. množství splachovací vody 3/6l							
116	K R726131101	Instalační předstěna pro závěsnou výlevku, montáž do SDK	kus	1,000	5 704,00	5 704,00	
117	K 726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	5,000	290,72	1 453,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726191001">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726191001</a>						
p	Přístavění s políčkem						
4"WC, 1"výlevka							
118	K 726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	5,000	984,40	4 922,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726191002">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/726191002</a>						
119	K 998726111	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	t	0,070	823,40	57,64	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998726111">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998726111</a>						
d	727	Zdravotnická - požární ochrana				42 246,40	
120	K 727213211	Trubní ucpávka plastového potrubí bez izolace D 20 mm stropem tl 150 mm požární odolnost EI 90	kus	20,000	586,96	11 739,20	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727213211">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727213211</a>						
121	K 727223103	Protipožární manžeta prostupu plastového potrubí bez izolace D 75 mm stropem tl 150 mm požární odolnost EI 90	kus	7,000	1 968,80	13 781,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727223103">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727223103</a>						
122	K 727223105	Protipožární manžeta prostupu plastového potrubí bez izolace D 110 mm stropem tl 150 mm požární odolnost EI 90	kus	6,000	2 787,60	16 725,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727223105">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/727223105</a>						
d	732	Ústřední vytápění - stroje				9 995,89	
123	K 732331771	Příslušenství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	1,000	694,60	694,60	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732331771">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732331771</a>						
124	K 732331772	Příslušenství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	1,000	1 288,00	1 288,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732331772">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732331772</a>						
125	K 732421213	Čerpadlo teplovodní makroběžné závitové cirkulační DN 25 výtak do 6,0 m průtok 3,0 m3/h pro TUV	soubor	1,000	8 003,08	8 003,08	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732421213">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/732421213</a>						
126	K 998732101	Přesun hmot tonážní pro stroje v objektech v do 6 m	t	0,005	2 042,40	10,21	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998732101">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998732101</a>						
d	734	Ústřední vytápění - armatury				2 831,53	
127	K 734221413	Ventil závitový regulační přímý G 1/2 PN 10 do 120°C s nastavitelnou regulací	kus	4,000	388,24	1 552,96	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/734221413">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/734221413</a>						
128	K 734411101	Teploměr technický s pevným storkem a jímkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	2,000	637,56	1 275,12	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/734411101">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/734411101</a>						
129	K 998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,003	1 150,00	3,45	CS ÚRS 2025 01
Online PSC	<a href="https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998734101">https://podrobnosti.unica.cz/item/CS_URS_2025_01/998734101</a>						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
06 - ZTI-VYNUCENÉ NÁKLADY

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

Šternberk

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023  
  
  
  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj

Cena bez DPH

60 143,89

DPH základní  
snižená

0,00  
60 143,89

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
7 217,27

Cena s DPH

v CZK

67 361,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
06 - ZTI-VYNUCENÉ NÁKLADY

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Šternberk  
  
Vypíň údaj

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

60 143,89

PSV - Práce a dodávky PSV

60 143,89

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

16 228,87

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

21 303,67

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

15 049,59

726 - Zdravotechnika - předstílnové instalace

7 561,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
06 - ZTI-VYNUCENÉ NÁKLADY

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Šternberk  
  
Vypíň údaj

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							60 143,89	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				60 143,89	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				16 228,87	
1	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	6,000	575,92	3 455,52	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174024">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174024</a>								
2	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	6,000	724,96	4 349,76	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174025">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174025</a>								
3	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000	536,36	3 218,16	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174043">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721174043</a>								
4	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	2,000	99,36	198,72	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721194105">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721194105</a>								
5	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,000	148,12	148,12	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721194109">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721194109</a>								
6	K	721226512	Žápadchová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	2,000	373,52	747,04	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721226512">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721226512</a>								
7	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	18,000	28,34	510,12	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721290111">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/721290111</a>								
8	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	4 255,000	0,85	3 601,43	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/998721201">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/998721201</a>								
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				21 303,67	
9	K	722175002	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfúze D 20x2,8 mm	m	1,000	448,04	448,04	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/722175002">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/722175002</a>								



PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	722175003	Potrubi vodovodní plastové PP-RCT avar polyfize D 25x3,5 mm	m	18,000	534,52	9 621,36	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722175003">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722175003</a></div>								
11	K	722179191	Přítlak k rozvodu vody z plastů za malý rozsah prací na zakázce do 20 m	soubor	1,000	401,12	401,12	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722179191">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722179191</a></div>								
12	K	722181116	Ochrana vodovodního potrubí pláštěnými pásy DN 50 a DN 65 mm	m	6,000	212,52	1 275,12	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181116">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181116</a></div>								
13	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl ples 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	1,000	74,98	74,98	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181221">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181221</a></div>								
14	K	722181232	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl ples 13 do 13 mm DN přes 22 do 45 mm	m	18,000	102,12	1 838,16	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181232">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722181232</a></div>								
15	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku DN do 25	kus	6,000	243,80	1 462,80	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722190401">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722190401</a></div>								
16	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2"	soubor	3,000	630,20	1 890,60	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722220161">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722220161</a></div>								
17	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	19,000	58,79	1 117,01	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722290226">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722290226</a></div>								
18	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	19,000	51,70	982,30	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722290234">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/722290234</a></div>								
19	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	4 255,000	0,52	2 192,18	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998722201">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998722201</a></div>								
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							15 049,59	
20	K	725331112	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou závěsná výšky 500 mm	soubor	1,000	5 961,60	5 961,60	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725331112">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725331112</a></div>								
21	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	5,000	264,96	1 324,80	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725813111">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725813111</a></div>								
22	K	725813141	Kolínko připojovací bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	5,000	1 030,40	5 152,00	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725813141">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725813141</a></div>								
23	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a dělkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	2 024,00	2 024,00	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725821312">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/725821312</a></div>								
24	K	998725201	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	4 295,000	0,14	587,19	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998725201">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998725201</a></div>								
D 726 Zdravotechnika - předstěnnové instalace							7 561,76	
25	K	726191001	Zvukozolační souprava pro klozet a bidet	soubor	1,000	290,72	290,72	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/726191001">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/726191001</a></div>								
26	K	R726101111041	Instalační předstěna pro závěsnou výlevku v 1460 mm	kus	1,000	5 704,00	5 704,00	
27	K	726191002	Souprava pro předstěnnou montáž	soubor	1,000	984,40	984,40	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/726191002">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/726191002</a></div>								
28	K	998726211	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 6 m	%	4 222,000	0,14	582,64	CS ÚRS 2025 01
<div>Online PSC</div> <div><a href="https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998726211">https://podbrdy.urs.cz/Item/C3_URS_2025_01/998726211</a></div>								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa  
Objekt:

07 - Zařízení pro vytápění

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Účastník:		IČ:	Vyplň údaj
	Vyplň údaj	DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	325 856,58
--------------	------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	0,00
	325 856,58	12,00%	39 102,79

Cena s DPH	v CZK	364 959,37
------------	-------	------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa  
Objekt:

07 - Zařízení pro vytápění

Místo:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		Projektant:	
Účastník:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	325 856,58
-----------------------	------------

HSV - Práce a dodávky HSV	3 740,90
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	332,30
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 408,60
PSV - Práce a dodávky PSV	322 115,68
727 - Zdravotechnika - požární ochrana	3 275,20
731 - Ústřední vytápění - kotelny	1 134,36
732 - Ústřední vytápění - strojovny	91 123,11
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	133 403,48
734 - Ústřední vytápění - armatury	75 721,06
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	17 458,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa  
Objekt:

07 - Zařízení pro vytápění

Místo:	Šternberk	Datum:	2. 5. 2023
Zadavatel:		Projektant:	
Účastník:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							325 856,58	
D HSV		Práce a dodávky HSV					3 740,90	
D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					332,30	
1	K	612135101	Herubá výplň ryh ve stěnách maltou jakékolí sítky rytý	m2	0,600	553,84	332,30	CS ÚRS 2025 01
Online PSC: <a href="https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/071135101">https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/071135101</a>					0,600			
Vv		670,1						
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					3 408,60	
2	K	974031133	Výsekání ryh ve zdivu ohebném tl do 50 mm š do 100 mm	m	6,000	128,80	772,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC: <a href="https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/074031133">https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/074031133</a>								
3	K	977151111	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D do 35 mm	m	1,500	1 757,20	2 635,80	CS ÚRS 2025 01
Online PSC: <a href="https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/077151111">https://pse.bcsb.cz/ucm/07m/CZ_HSP_0002_01/077151111</a>								
D PSV		Práce a dodávky PSV					322 115,68	
D 727		Zdravotechnika - požární ochrana					3 275,20	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
4	K	727111001	Trubní upěvka ocelového potrubí bez izolace DN 25 stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 120	kus	2,000	871,24	1 742,48	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/727111001">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/727111001</a>								
5	K	727111041	Trubní upěvka ocelového potrubí bez izolace DN 25 stropem tl 150 mm požární odolnost EI 120	kus	2,000	766,36	1 532,72	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/727111041">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/727111041</a>								
D 731			Ústřední vytápění - kotelny				1 134,36	
6	K	731191942	Napuštění kotle pro opravu pl kotle přes 5 do 10 m2	soubor	1,000	471,04	471,04	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/731191942">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/731191942</a>								
7	K	731391812	Vypuštění vody z kotle samospádem pl kotle přes 5 do 10 m2	kus	1,000	663,32	663,32	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/731391812">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/731391812</a>								
D 732			Ústřední vytápění - strojoyny				91 123,11	
8	K	732111316	Trubková hrdla rozdělovač a sběračů bez přírub DN 40	kus	10,000	406,64	4 066,40	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732111316">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732111316</a>								
9	K	732111318	Trubková hrdla rozdělovač a sběračů bez přírub DN 50	kus	2,000	498,64	997,28	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732111318">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732111318</a>								
10	K	732113118	Vyrovňavač dynamických tlaků G 2" PN 6 hydraulicky závitový	kus	1,000	8 749,20	8 749,20	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732113118">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732113118</a>								
11	K	732211114	Ohrňvač stacionární zásobníkový s jedním výměníkem PN 0,6/1,0 o objemu 200 l v pl. 1,45 m2	soubor	1,000	26 588,00	26 588,00	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732211114">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732211114</a>								
12	K	732316168	Nádobu tlaková expanzní pro topnou a chladič soustav s membránou závitové připojení PN 0,6 o objemu 100 l	soubor	1,000	6 007,60	6 007,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732316168">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732316168</a>								
13	M	732201221	Kombinovaný R-S modul 200, rozčt 200mm, délka 1800mm	kus	1,000	16 058,60	16 058,60	
14	M	196D899301	Uložení potrubí do DN 50	komp	4,000	110,40	441,60	
<small>P</small> Přístavka k potrubí: Typové usazení trubního rozvodu. Sálavba : kotva/hmoždina, konzola, závitová řýřtroud, trubková objímka, včetně šroubů a matic, podložek. Jednotlivá hmotnost cca. 0,75kg								
15	M	196D899302	Uložení potrubí do DN 25	komp	6,000	91,08	546,48	
<small>P</small> Přístavka k potrubí: Typové usazení trubního rozvodu. Sálavba : kotva/hmoždina, konzola, závitová řýřtroud, trubková objímka, včetně šroubů a matic, podložek. Jednotlivá hmotnost 0,75kg								
16	K	732331771	Přísulařství k expanzním nádobám souprava s upínací páskou	soubor	1,000	694,60	694,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331771">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331771</a>								
17	K	732331772	Přísulařství k expanzním nádobám konzole nastavitelná	soubor	1,000	1 288,00	1 288,00	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331772">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331772</a>								
18	K	732331778	Přísulařství k expanzním nádobám bezpečnostní uzavř G 1 k měření tlaku	kus	1,000	1 315,60	1 315,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331778">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732331778</a>								
19	K	732420812	Demontáž čerpadla oběhového spirálního DN 40	kus	1,000	236,44	236,44	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732420812">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732420812</a>								
20	K	732421412	Čerpadlo teplovodní mikroběžné závitové oběhové DN 25 výtkač do 6,0 m průtok 2,8 m3/h pro vytápění	soubor	2,000	8 178,80	16 357,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732421412">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732421412</a>								
21	K	732421451	Čerpadlo teplovodní mikroběžné závitové oběhové DN 32 výtkač do 6,0 m průtok 3,6 m3/h pro vytápění	soubor	1,000	7 442,80	7 442,80	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732421451">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/732421451</a>								
22	K	998732101	Přesun hmot tonážní pro strojoyny v objektech v do 6 m	t	0,163	2 042,40	332,91	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/998732101">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/998732101</a>								
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				133 403,48	
23	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	42,000	32,94	1 383,48	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733110806">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733110806</a>								
24	K	733120819	Demontáž potrubí ocelového hladkého D přes 38 do 60,3	m	12,000	77,00	924,00	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733120819">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733120819</a>								
25	K	733191914	Zasepení potrubí ocelového závitového zavařením a skováním DN 20	kus	2,000	162,84	325,68	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733191914">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733191914</a>								
26	K	733191924	Naváření odbočky na potrubí ocelové závitové DN 20	kus	4,000	327,52	1 310,08	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733191924">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733191924</a>								
27	K	733193810	Rozřezání konzoly, podpěry nebo výztužníku pro potrubí z L profilu do 50x50x5 mm	kus	2,000	10,86	21,72	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733193810">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733193810</a>								
28	K	733194918	Naváření odbočky na potrubí ocelové hladké D 57x2,9 mm	kus	4,000	408,48	1 633,92	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733194918">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733194918</a>								
29	K	733222303	Potrubí mědné polotvrde spojované lisováním D 18x1 mm	m	30,000	479,32	14 379,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733222303">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733222303</a>								
30	K	733223304	Potrubí mědné tvrdé spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	24,000	894,24	21 461,76	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733223304">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733223304</a>								
31	K	733223307	Potrubí mědné tvrdé spojované lisováním D 54x2 mm	m	18,000	2 557,60	46 036,80	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733223307">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733223307</a>								
32	K	733224205	Přísulařství k potrubí mědnému za potrubí vedené v kotelních nebo strojovných D 28x1,5 mm	m	24,000	207,00	4 968,00	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224205">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224205</a>								
33	K	733224208	Přísulařství k potrubí mědnému za potrubí vedené v kotelních nebo strojovných D 54x2 mm	m	18,000	1 012,00	18 216,00	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224208">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224208</a>								
34	K	733224223	Přísulařství k potrubí mědnému za zhotovení přípojky za trubek mědných D 18x1 mm	kus	10,000	219,88	2 198,80	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224223">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733224223</a>								
35	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí mědné D do 35x1,5	m	54,000	24,36	1 316,52	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291101">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291101</a>								
36	M	196D899221	Značení potrubí - šlitky	kus	6,000	23,00	138,00	
<small>P</small> Přístavka k potrubí: Název na šlitky rozřezá příjmu "VYSILK, šlitka uměrná loku, přístek "4000Pa"								
37	M	2323001	Drobný trubní materiál	kg	5,000	193,20	966,00	
<small>P</small> Přístavka k potrubí: Napojovací šlitky, šlitky, šlitování, spojovací materiál, apod.								
38	M	23230005	Nosné ocelové konstrukce	kg	15,000	225,40	3 381,00	
39	K	733291102	Zkouška těsnosti potrubí mědné D přes 35x1,5 do 64x2	m	18,000	29,99	539,82	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291102">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291102</a>								
40	K	733291903	Propojení potrubí mědného při opravě D 18x1 mm	kus	4,000	195,04	780,16	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291903">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291903</a>								
41	K	733291908	Propojení potrubí mědného při opravě D 54x2 mm	kus	2,000	265,88	531,76	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291908">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733291908</a>								
42	K	733811251	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm	m	30,000	153,64	4 609,20	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811251">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811251</a>								
43	K	733811252	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 32 do 45 mm	m	24,000	179,40	4 305,60	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811252">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811252</a>								
44	K	733811253	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 45 do 63 mm	m	18,000	208,84	3 759,12	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811253">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/733811253</a>								
45	K	998733101	Přesun hmot tonážní pro rozvod potrubí v objektech v do 6 m	t	0,136	1 591,60	216,46	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/998733101">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/998733101</a>								
D 734			Ústřední vytápění - armatury				75 721,06	
46	K	734200823	Demontáž armatury závitové se dvěma závitů přes G 1 přes G 1 do G 6/4	kus	2,000	207,92	415,84	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734200823">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734200823</a>								
47	K	734211113	Ventil závitový odvzdušňovací G 3/8 PN 10 do 120°C otopných těles	kus	4,000	73,14	292,56	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734211113">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734211113</a>								
48	K	734211127	Ventil závitový odvzdušňovací G 1/2 PN 14 do 120°C automaticky se zpětnou klapkou otopných těles	kus	8,000	349,60	2 796,80	CS ÚRS 2025 01
<small>Online PSC</small> <a href="https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734211127">https://podbrdy.usa.cz/item/CJ_URS_2025_01/734211127</a>								
49	K	734201014	Ventil závitový regulační plímy G 6/4 PN 20 do 100°C vyzvašovci	kus	1,000	3 762,80	3 762,80	CS ÚRS 2025 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734220105">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734220105</a>					
50	K	734220105	Ventil závitový regulační přímý G 2 PN 20 do 100°C vyznačovací	kus	1,000	5 492,40	5 492,40 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734221543">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734221543</a>					
51	K	734221543	Ventil závitový termostatický rohový jednoregulační G 1/2x18 bez hlavice pro rozvod z CU nebo UH	kus	4,000	402,04	1 608,16 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734221682">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734221682</a>					
52	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	4,000	371,68	1 486,72 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242413">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242413</a>					
53	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	394,68	394,68 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242416">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242416</a>					
54	K	734242416	Ventil závitový zpětný přímý G 8/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	894,24	894,24 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242417">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734242417</a>					
55	K	734242417	Ventil závitový zpětný přímý G 2 PN 16 do 110°C	kus	2,000	1 251,20	2 502,40 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734251135">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734251135</a>					
56	K	734251135	Ventil pojistný depový rohový G 1 PN 16 do 200°C	kus	2,000	4 866,80	9 733,60 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734261417">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734261417</a>					
57	K	734261417	Šroubení regulační radiátorové rohové G 1/2 s vypoštěním	kus	4,000	347,76	1 391,04 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291123">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291123</a>					
58	K	734291123	Kohout pínící a vypoštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	7,000	272,32	1 906,24 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291124">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291124</a>					
59	K	734291124	Kohout pínící a vypoštěcí G 3/4 PN 10 do 90°C závitový	kus	3,000	367,08	1 101,24 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291275">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291275</a>					
60	K	734291275	Filtr závitový přímý G 1 1/4 PN 30 do 110°C s vnitřními závitů a integrovaným magnetem	kus	1,000	993,60	993,60 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291277">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734291277</a>					
61	K	734291277	Filtr závitový přímý G 2 PN 30 do 110°C s vnitřními závitů a integrovaným magnetem	kus	1,000	2 070,00	2 070,00 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734292776">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734292776</a>					
62	K	734292776	Kohout kulový přímý G 1 1/2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	10,000	1 343,20	13 432,00 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734292777">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734292777</a>					
63	K	734292777	Kohout kulový přímý G 2 PN 42 do 185°C pinoprůtokový s koulí DADO vnitřní závit	kus	5,000	1 904,40	9 522,00 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734295021">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734295021</a>					
64	K	734295021	Směšovací ventili otopných a chladicích systémů závitový třicestý G 3/4" se servomotorem	kus	1,000	4 130,80	4 130,80 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734411101">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734411101</a>					
65	K	734411101	Teploměr technický s pevným stonkem a jínkou zadní připojení průměr 63 mm délky 50 mm	kus	5,000	637,56	3 187,80 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734411601">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734411601</a>					
66	K	734411601	Ochranná jímka se závitem do G 1	kus	5,000	1 122,40	5 612,00 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734421101">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734421101</a>					
67	K	734421101	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 50 mm spodní připojení	kus	1,000	1 140,80	1 140,80 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734424102">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734424102</a>					
68	K	734424102	Kondenzační smýčka k přivaření stočená PN 250 do 300°C	kus	1,000	457,24	457,24 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734494121">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/734494121</a>					
69	K	734494121	Návarek s metrickým závitem M 20x1,5 délky do 220 mm	kus	5,000	264,04	1 320,20 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998734101">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998734101</a>					
70	K	998734101	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 6 m	t	0,066	1 150,00	75,90 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152193">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152193</a>					
D 735		Ústřední vytápění - otopná tělesa					17 458,47
71	K	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého díl do 1500 mm	kus	8,000	160,08	1 280,64 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152193">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152193</a>					
72	K	735152193	Otopné těleso panel VK jednosokové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 900/600 mm výkon 525 W	kus	1,000	3 468,40	3 468,40 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152273">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152273</a>					
73	K	735152273	Otopné těleso panelové VK jednosokové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 601 W	kus	1,000	2 925,60	2 925,60 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152379">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735152379</a>					
74	K	735152379	Otopné těleso panel VK dvoudesokové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 1174 W	kus	2,000	4 719,60	9 439,20 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735494811">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/735494811</a>					
75	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	8,000	27,42	219,36 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998735101">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998735101</a>					
76	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,092	1 361,60	125,27 CS ÚRS 2025 01
Online PSC		<a href="https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998735101">https://pocetbrdy.unica.cz/item/C3_URS_2023_01/998735101</a>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
08 - VZT + klimatizace

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
05410029

Účastník:  
Vypíň údaj

Projektant:  
GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH

284 439,50

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
284 439,50

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
34 132,74

Cena s DPH

v CZK

318 572,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
08 - VZT + klimatizace

Místo:  
Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Datum:  
Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

2. 5. 2023

Účastník:  
Vypíň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>284 439,50</b>
D1 - Zařízení č. 2 - Větrání WC ženy m. č. 1.09 až 1.12	27 616,50
D2 - Zařízení č. 3 - Větrání úklidu m.č. 1.20	2 945,00
D4 - Zařízení č. 5 - Klimatizace kanceláří v 1. np m. č. 1.13 a 1.14	88 302,50
D5 - Zařízení č. 6 - Klimatizace serveru m. č. 1.17	46 882,50
D7 - Montážní, spojovací a těsnící materiál	68 400,00
D8 - PSV nátěry	7 353,00
D9 - PSV tepelné a protipožární izolace	4 940,00
D10 - HSV lešení	9 500,00
D11 - Hodinová zúčtovací sazba	10 260,00
D12 - Dilenská montážní dokumentace	2 850,00
D13 - Dokumentace skutečného provedení	2 850,00
D14 - Měření hluku	570,00
D15 - Zprovoznění zařízení a zaškolení obsluhy	570,00
D16 - Inženýrská a koordinační činnost	2 850,00
OST - Ostatní	8 550,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
08 - VZT + klimatizace

Místo:  
Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Datum:  
Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

2. 5. 2023

Účastník:  
Vypíň údaj

Zpracovatel:

IPC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>284 439,50</b>

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D1		Zařízení č. 2 - Větrání WC ženy m. č. 1,09 až 1.12				27 616,50	
1	K 2.01	Zvukově izolovaný diagonální ventilátor do kruhového potrubí D 160 s tlukovým absorbérem	ks	1,000	7 999,00	7 999,00	
		Plánárna k položce: V = 210m3/h, pc = 190 Pa, N = 0,09 kW/20 V-50 Hz					
2	K Pol1	spojovací manžeta D 160	ks	2,000	427,50	855,00	
3	K Pol2	zpětná klapka D 160	ks	1,000	427,50	427,50	
		Plánárna k položce: ovládání ventilátoru společně s osvětlením větrákových prostorů + časový doběh (bod elektric)					
4	K 2.02	Výfuková protideřfiová žaluzie vel. 250 x 200 mm, vč. sítky proti hmyzu	ks	1,000	2 137,50	2 137,50	
5	K 2.03	Odsávací výústka na kruhové potrubí vel. 325 x 75, komfortní, 1Ř, R1	ks	3,000	807,50	2 422,50	
6	K 2.04	Odsávací plastový ventil D 160, vč. zděže	ks	2,000	902,50	1 805,00	
7	K Pol3	odsávací - kruhové (spiro) rovné D 160	bm	11,000	570,00	6 270,00	
8	K Pol4	oblouk segmentový 90° D 160	ks	1,000	522,50	522,50	
9	K Pol5	odbočka jednostranná 90° D 160/160	ks	1,000	617,50	617,50	
10	K Pol6	vnitřní spojka D 160	ks	4,000	427,50	1 710,00	
		Plánárna k položce: odsávací - čtyřhranné					
11	K Pol7	odsávací - čtyřhranné do obv. 1050 50% tvar.	bm	2,000	1 425,00	2 850,00	
D2		Zařízení č. 3 - Větrání úklidu m.č. 1.20				2 945,00	
12	K 3.01	Axiální nástěnný ventilátor vel. 200, rozměry: 180 x 180 x 119 mm	ks	1,000	1 710,00	1 710,00	
		Plánárna k položce: V = 100 m3/h, pc = 30 Pa, N = 0,016 kW/20 V-50 Hz ovládání pomocí tlačítka od výstupu do místnosti + časový doběh (dobitka elektric) lešení izolovaná a izolována viz protisk elektric					
13	K Pol8	odsávací - kruhové (spiro) rovné D 125	bm	2,000	475,00	950,00	
14	K Pol9	vnitřní spojka D 125	ks	2,000	142,50	285,00	
D4		Zařízení č. 5 - Klimatizace kanceláří v 1. np m. č. 1.13 a 1.14				88 302,50	
15	K 5.01	Venkovní kondenzační jednotka - kabelové propojená s vnitřními jednotkami	ks	1,000	32 775,00	32 775,00	
		Plánárna k položce: GCH = 3,4 kW, QT = 6,4 kW, N = 1,3 kW/230 V-50 Hz, jdB(A) 16 A rozměry (v x š x h): 270 x 834 x 222 mm nástin akustického štátu ve vzdálenosti 1 m od obrysu jednotky: 49 dB(A)					
16	K Pol15	podpěrné konzoly pod jednotku	ks	1,000	1 187,50	1 187,50	
17	K 5.02	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka - včetně infračviadače a odvodu kondenzátu	ks	1,000	8 740,00	8 740,00	
		Plánárna k položce: GCH = 2,1 kW, QT = 3,0 kW rozměry (v x š x h): 270 x 834 x 222 mm nástin akustického štátu ve vzdálenosti 1 m od obrysu jednotky: 30/38 dB(A) odvod kondenzátu d = 15,8 mm kabelové propojená s venkovní jednotkou					
18	K 5.03	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka - včetně infračviadače a odvodu kondenzátu	ks	1,000	8 740,00	8 740,00	
		Plánárna k položce: GCH = 2,3 kW, QT = 6,4 kW rozměry (v x š x h): 270 x 834 x 222 mm nástin akustického štátu ve vzdálenosti 1 m od obrysu jednotky: 30/43 dB(A) odvod kondenzátu d = 15,8 mm kabelové propojená s venkovní jednotkou					
19	K 5.04	Chladicí tepelné izolované Cu potrubí	bm	28,000	712,50	19 950,00	
20	K Pol16	Krycí lišta na chladicí potrubí a potrubí odvodu kondenzátu	bm	28,000	332,50	8 645,00	
21	K Pol17	Část potrubí odvodu kondenzátu (napojení na odpad přes sifonový uzávěr viz profese zdravotné	bm	6,000	190,00	1 140,00	
		Plánárna k položce: technických instalací)					
22	K Pol18	Oživení a uvedení klimatizačního systému do provozu	kpl	1,000	7 125,00	7 125,00	
D5		Zařízení č. 6 - Klimatizace serveru m. č. 1.17				46 882,50	
23	K 6.01	Venkovní kondenzační jednotka - kabelové propojená s vnitřní jednotkou	ks	1,000	17 100,00	17 100,00	
		Plánárna k položce: GCH = 3,4 kW, QT = 4,0 kW, N = 0,960 kW/230 V-50 Hz, jdB(A) 25 A rozměry (v x š x h): 541 x 663 x 290mm nástin akustického štátu ve vzdálenosti 1 m od obrysu jednotky: 50 dB(A)					
24	K Pol15	podpěrné konzoly pod jednotku	ks	1,000	1 187,50	1 187,50	
25	K 6.02	Vnitřní nástěnná klimatizační jednotka	ks	1,000	7 125,00	7 125,00	
		Plánárna k položce: GCH = 3,4 kW, QT = 6,0 kW rozměry (v x š x h): 270 x 834 x 222 mm nástin akustického štátu ve vzdálenosti 1 m od obrysu jednotky: 30/40 dB(A) odvod kondenzátu d = 16 mm kabelové propojená s venkovní jednotkou					
26	K 6.03	Chladicí tepelné izolované Cu potrubí	bm	12,000	712,50	8 550,00	
27	K Pol16	Krycí lišta na chladicí potrubí a potrubí odvodu kondenzátu	bm	12,000	332,50	3 990,00	
28	K Pol17	Část potrubí odvodu kondenzátu (napojení na odpad přes sifonový uzávěr viz profese zdravotné	bm	2,000	190,00	380,00	
		Plánárna k položce: technických instalací)					
29	K Pol19	Zemní úprava jednotky R 32	ks	1,000	1 425,00	1 425,00	
30	K Pol18	Oživení a uvedení klimatizačního systému do provozu	kpl	1,000	7 125,00	7 125,00	
D7		Montážní, spojovací a těsnicí materiál				68 400,00	
31	K Pol20	Materiál pro zhotovení závěsů na montáži se skládá:	kg	90,000	237,50	21 375,00	
		Plánárna k položce: litý zvářený ZL 40 v 40 závitový ZL 8 závitový M 8 x 20 závitový M 8 x 20 podtlaková plochá sifonová 6,4 Zn					
32	K Pol21	Zhotovení závěsů - naložení profilů a závitových tyčí	kg	90,000	237,50	21 375,00	
33	K Pol22	Montáž závěsů - instalace závěsů na stávbě	kg	90,000	237,50	21 375,00	
34	K Pol23	Spojovací materiál	kg	12,000	237,50	2 850,00	
		Plánárna k položce: šroub se šestihrannou hlavou M 8 x 30 Zn mátka šestihranná M 8 Zn podtlaková plochá sifonová 6,4 Zn					
35	K Pol24	Těsnicí materiál - samoolepicí pěnové těsnění	kg	6,000	237,50	1 425,00	
D8		PSV nátěry				7 353,00	
36	K Pol25	odmaštění chemickými rozpouštědly 220 m2	m2	15,000	71,25	1 068,75	
37	K Pol26	základní nátěr na poz. plech reaktivní 1 x 5 200 220 m2	m2	15,000	118,75	1 781,25	
38	K Pol27	nátěry syntetické dvojnásobné s 1x emailováním 220 m2	m2	30,000	150,10	4 503,00	
D9		PSV tepelné a protipožární izolace				4 940,00	
39	K Pol28	tepečná izolace vzduchotechnického potrubí rohožemi z čedičové plsti 6 cm,	m2	8,000	617,50	4 940,00	
		Plánárna k položce: včetně uchytné konstrukce, povrchová úprava - obalení ařtem					
D10		HSV lešení				9 500,00	
40	K Pol29	lehké pracovní pomocné (do 3,5 m)	m2	50,000	190,00	9 500,00	
D11		Hodinová zúčtovací sazba				10 260,00	
41	K Pol30	Montážní práce - náklady na úpravu a přizpůsobení vzduchotechnického potrubí na stávbě	hod	5,000	570,00	2 850,00	
42	K Pol31	Předávací protokoly, návody k údržbě, revizní zprávy, protokoly o zareglování, skutečné provedení	hod	5,000	570,00	2 850,00	
43	K Pol32	Zednické výpomoci	hod	8,000	570,00	4 560,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	D12	Dílenská montážní dokumentace				2 850,00	
44	K	1221	Dílenská montážní dokumentace	hod	5,000	570,00	2 850,00	
	WV		5		5,000			
	WV		Součet		5,000			
	D	D13	Dokumentace skutečného provedení				2 850,00	
45	K	1331	Dokumentace skutečného provedení	hod	5,000	570,00	2 850,00	
	WV		5		5,000			
	WV		Součet		5,000			
	D	D14	Měření hluku				570,00	
46	K	14441	Měření hluku	kpl	1,000	570,00	570,00	
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
	D	D15	Zprovoznění zařízení a zaškolení obsluhy				570,00	
47	K	1551	Zprovoznění zařízení a zaškolení obsluhy	kpl	1,000	570,00	570,00	
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
	D	D16	Inženýrská a koordinační činnost				2 850,00	
48	K	1661	Inženýrská a koordinační činnost	hod	5,000	570,00	2 850,00	
	WV		5		5,000			
	WV		Součet		5,000			
	D	OST	Ostatní				8 550,00	
49	K	OST01	Doprava	kpl	1,000	4 275,00	4 275,00	
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			
50	K	OST02	PPV	kpl	1,000	4 275,00	4 275,00	
	WV		1		1,000			
	WV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 091 - Silnoproud I.ETAPA

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01  
IČ: DIČ:

Účastník: Vypln údaj IČ: Vypln údaj  
DIČ: Vypln údaj

Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc  
IČ: 05410029  
DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		908 775,91	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	0,00
	908 775,91	12,00%	109 053,11
Cena s DPH		v CZK	1 017 829,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 091 - Silnoproud I.ETAPA

Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01  
Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Účastník: Vypln údaj  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	908 775,91
D1 - Elektroinstalace - silnoproud	651 177,00
D2 - Svítidla	173 143,91
D3 - Rozvaděče, dodávky	62 700,00
D4 - Hodinové zúčtovací sazby	21 755,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 091 - Silnoproud I.ETAPA

Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01  
Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Účastník: Vypln údaj  
Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							908 775,91	
o D1 Elektroinstalace - silnoproud							651 177,00	
1	K	1	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D do 40 mm uložená pevně	m	80,000	52,25	4 180,00	
2	M	2	trubka elektroinstalací tuhá z PVC D 13,7/16mm	m	80,000	23,75	1 900,00	
3	K	3	Montáž žlab kovový šifky do 100 mm bez víka	m	15,000	237,50	3 562,50	
4	M	4	žlab kabelový pozinkovaný 2mks 50X62	m	15,000	190,00	2 850,00	
5	K	5	Montáž žlab kovový šifky do 125 mm bez víka	m	35,000	237,50	8 312,50	
6	M	6	žlab kabelový pozinkovaný 2mks 100X125	m	35,000	261,25	9 143,75	
7	K	7	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	1 406,750	47,50	66 820,63	
8	M	8	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášt PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	1 655,000	14,25	23 583,75	
9	K	9	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	1 062,500	49,40	52 487,50	
10	M	10	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášt PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	1 250,000	20,90	26 125,00	



PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K 11	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	110,500	52,25	5 773,63	
12	M 12	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm2	m	130,000	33,25	4 322,50	
13	K 13	Montáž kabel Al/Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x16 ať 35 mm2 (např. CYKY, AYKY)	m	38,250	71,25	2 725,31	
14	M 14	kabel instalační jádro Al plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4*35 mm²	m	10,000	104,50	1 045,00	
15	M 15	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4*16 mm²	m	35,000	180,50	6 317,50	
16	K 16	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 25 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	m	110,000	30,40	3 344,00	
17	M 17	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 1x6mm2	m	65,000	33,25	2 161,25	
18	M 18	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 1x25mm2	m	45,000	42,75	1 923,75	
19	K 19	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	106,000	71,25	7 552,50	
20	M 20	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	106,000	24,70	2 618,20	
21	K 21	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	72,000	71,25	5 130,00	
22	M 22	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	72,000	17,10	1 231,20	
23	K 23	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	4,000	142,50	570,00	
24	M 24	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 80x80mm	kus	4,000	104,50	418,00	
25	K 25	Montáž rozvodnice ocelolegovaná nebo plastová běžná do 150 kg	kus	2,000	807,50	1 615,00	
26	K 26	Zapojení rozvaděče RE4	kus	1,000	17 575,00	17 575,00	
27	K 27	Zapojení rozvaděče R01	kus	1,000	4 750,00	4 750,00	
28	K 28	Montáž rozvodka zapuštěná plastová čtyřhranná typ KT 250	kus	2,000	237,50	475,00	
29	M 29	krabice KT250 vč. equipotenciální svorkovnice (HOP, RU)	ks	2,000	427,50	855,00	
30	K 30	Montáž spínač nástěnný 1-jednopólový se zapojením vodičů	kus	3,000	147,25	441,75	
31	M 31	vyplinač jednopólový, řazení č.1, kompletní	kus	3,000	142,50	427,50	
32	K 32	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový se zapojením vodičů	kus	1,000	147,25	147,25	
33	M 33	přepínač sériový, řazení 5, kompletní	kus	1,000	166,25	166,25	
34	K 34	Montáž ovladač nástěnný regulační	kus	12,000	237,50	2 850,00	
35	M 35	strnišťač pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, DALI, kompletní	kus	12,000	1 377,50	16 530,00	
36	K 36	Montáž dílko pohybu se zapojením vodičů	kus	10,000	332,50	3 325,00	
37	M 37	dílko přitomnosti stropní min 180°	kus	3,000	1 140,00	3 420,00	
38	M 38	dílko pohybové stropní min 180°	kus	7,000	1 140,00	7 980,00	
39	K 39	Montáž záusuka (polo)zapuštěná šroubová připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	80,000	142,50	11 400,00	
40	M 40	záusuka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky, kompletní	kus	80,000	142,50	11 400,00	
41	M 41	záusuka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky s přepětovou ochranou	kus	10,000	1 377,50	13 775,00	
42	K 42	Zapojení vývodů 230V (digestoř, čerpadlo)	kus	3,000	142,50	427,50	
43	K 43	Vysekání drážky, hloubka do 50mm, šířka do 35mm	m	945,000	204,25	193 016,25	
44	K 44	Zapravení vysekané drážky, hloubka do 50mm, šířka do 35mm	m	945,000	104,50	98 752,50	
45	K 45	Podíl přidružených výkonů	%	8 874,765	2,00	17 749,53	
D2		Svítidla				173 143,91	
46	K 46	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů	kus	49,000	361,00	17 689,00	
47	M 47	Svítidlo die knihy svítidel B - EMI LED IP66 přisazené	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	
48	M 48	Svítidlo die knihy svítidel C - EMI LED DALI přisazené/vestavěné M600	ks	18,000	2 850,00	51 300,00	
49	M 49	Svítidlo die knihy svítidel D - EMI LED DALI přisazené/vestavěné M600	ks	4,000	2 850,00	11 400,00	
50	M 50	Svítidlo die knihy svítidel E - EMI LED přisazené	ks	15,000	2 850,00	42 750,00	
51	M 51	Svítidlo die knihy svítidel G - EMI LED nástěnné	ks	4,000	2 850,00	11 400,00	
52	M 52	Svítidlo die knihy svítidel Gp - EMI LED přislušenství	ks	4,000	2 850,00	11 400,00	
53	M 53	Svítidlo die knihy svítidel H - EMI LED IP65 přisazené	ks	1,000	2 850,00	2 850,00	
54	M 54	Svítidlo die knihy svítidel I - EMI LED IP65 přisazené	ks	2,000	2 850,00	5 700,00	
55	M 55	Svítidlo die knihy svítidel J - EMI LED IP40 přisazené/nástěnné	ks	2,000	2 850,00	5 700,00	
56	M 56	Svítidlo die knihy svítidel K - EMI LED IP20 zavěšené	ks	2,000	2 850,00	5 700,00	
57	K 57	Přidružený materiál	%	8 874,765	0,40	3 549,91	
58	K 58	Podíl přidružených výkonů	%	450,000	1,90	855,00	
D3		Rozvaděče, dodávky				62 700,00	
59	M 59	Rozvaděč RE4	ks	1,000	23 750,00	23 750,00	
60	M 60	Rozvaděč R01	ks	1,000	33 250,00	33 250,00	
61	K 61	Doprava dodávek	%	4 000,000	0,48	1 900,00	
62	K 62	Mimostaveništní doprava dodávek	%	4 000,000	0,48	1 900,00	
63	K 63	Přidružený materiál	%	4 000,000	0,48	1 900,00	
D4		Hodinové zúčtovací sazby				21 755,00	
64	K 64	Koordinace na stavbě	Nh	12,000	617,50	7 410,00	
65	K 65	Zapojení VZT zařízení (ventilátory)	Nh	2,000	617,50	1 235,00	
66	K 66	Zapojení chladicích jednotek	Nh	6,000	617,50	3 705,00	
67	K 67	Revize	Nh	18,000	522,50	9 405,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
09 - Elektroinstalace

Soupis:  
092 - SLABOPROUD I.ETAPA

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

IC:  
DIČ:

Účastník:  
Vypíň údaj

IC:  
DIČ:

Vypíň údaj

Projektant:  
GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

IC:  
DIČ:

05410029

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

77 922,85

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
77 922,85

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
9 350,74

Cena s DPH

v CZK

87 273,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
09 - Elektroinstalace

Soupis:  
092 - SLABOPROUD I.ETAPA

Místo:

Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

Účastník:  
Vypíň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

77 922,85

D1 - PC - Datové rozvody

77 922,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
09 - Elektroinstalace

Soupis:  
092 - SLABOPROUD I.ETAPA

Místo:

Datum:

2. 5. 2023

Zadavatel:  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01

Projektant:  
GROBER  
PROJECT,s.r.o.,Tová  
rní 1059/41,Olomouc

Účastník:  
Vypíň údaj

Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							77 922,85	
p	D1		PC - Datové rozvody				77 922,85	
1	K	1	Montáž - Modulární konektor (keystone) Cat.5e, UTP	ks	19,000	76,00	1 444,00	
2	M	2	Dodávka - Modulární konektor (keystone) Cat.5e, UTP	ks	19,000	76,00	1 444,00	
3	K	3	Montáž - Konektor RJ45 Cat.5e, UTP, nestíněný na drát	ks	19,000	76,00	1 444,00	
4	M	4	Dodávka - Konektor RJ45 Cat.5e, UTP, nestíněný na drát	ks	19,000	76,00	1 444,00	
5	K	5	Montáž - Zásuvka komunikační 1xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku, bílá	ks	5,000	199,50	997,50	
6	M	6	Dodávka - Zásuvka komunikační 1xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku, bílá	ks	5,000	199,50	997,50	
7	K	7	Montáž - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku, bílá	ks	7,000	237,50	1 662,50	
8	M	8	Dodávka - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku, bílá	ks	7,000	266,00	1 862,00	
9	K	9	Montáž - Kabel datový UTP, Cat. 5e	m	610,000	33,25	20 282,50	
10	M	10	Dodávka - Kabel datový UTP, Cat. 5e	m	610,000	14,25	8 692,50	
11	K	11	Montáž - Zásuvka HDMI - kompletní, pod omítku, bílá	ks	2,000	237,50	475,00	
12	M	12	Dodávka - Zásuvka komunikační HDMI - kompletní, pod omítku, bílá	ks	2,000	2 327,50	4 655,00	
13	K	13	Montáž - Kabel HDMI	m	15,000	52,25	783,75	
14	M	14	Dodávka - Kabel HDMI	m	15,000	80,75	1 211,25	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	15	Montáž - Zásuvka reproduktorová svorky	ks	3,000	237,50	712,50	
16	M	16	<i>Dodávka - Zásuvka reproduktorová 2 svorky</i>	ks	2,000	237,50	475,00	
17	M	17	<i>Dodávka - Zásuvka reproduktorová 4 svorky</i>	ks	1,000	266,00	266,00	
18	K	18	Montáž - Kabel reproduktorový	m	20,000	23,75	475,00	
19	M	19	<i>Dodávka - Kabel reproduktorový Cu 2x4</i>	m	20,000	14,25	285,00	
20	K	20	Montáž - Krabice přístrojová hluboká, pod omítku, vč. vysekání a zapravení	ks	19,000	66,50	1 263,50	
21	M	21	<i>Dodávka - Krabice přístrojová hluboká, pod omítku, vč. vysekání a zapravení</i>	ks	19,000	14,25	270,75	
22	K	22	Montáž - Trubka ohebná, ø 20mm, podlaha	m	0,000	0,00	0,00	
23	M	23	<i>Dodávka - Trubka ohebná, ø 20mm, podlaha</i>	m	0,000	0,00	0,00	
24	K	24	Měření, výchozí revize, spolupráce s revizním technikem	kpl	1,000	4 750,00	4 750,00	
25	K	25	Přesunutí rozvaděče DATA	hod	2,000	617,50	1 235,00	
26	K	26	Odpojení a znovuzapojení stávající kabeláže do rozvaděče DATA	hod	16,000	617,50	9 880,00	
27	K	27	Koordináční práce s ostatními profesemi	hod	4,000	617,50	2 470,00	
28	K	28	Zaškolení a instruktáž osoby uživatele na zařízení	kpl	1,000	2 375,00	2 375,00	
29	K	29	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00	
30	K	30	Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	%	756,533	3,00	2 269,60	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 093 - MaR I.ETAPA

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01 IČ: DIČ:

Účastník: Vypíň údaj IČ: Vypíň údaj DIČ:

Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc IČ: 05410029 DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		166 256,23	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	0,00	21,00%	0,00
	166 256,23	12,00%	19 950,75
Cena s DPH		v CZK	186 206,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 093 - MaR I.ETAPA

Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01 Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Účastník: Vypíň údaj Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	166 256,23
D1 -	114 871,58
D1 -	20 684,65
D1 -	30 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa  
Objekt: 09 - Elektroinstalace  
Soupis: 093 - MaR I.ETAPA

Místo: Datum: 2. 5. 2023

Zadavatel: Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01 Projektant: GROBER PROJECT,s.r.o.,Tovární 1059/41,Olomouc

Účastník: Vypíň údaj Zpracovatel:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							166 256,23	
D1							114 871,58	
1	K	1	Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně	m	30,000	35,00	1 050,00	
2	M	2	trubka tuhá 4020-LA	m	30,000	20,00	600,00	
3	M	3	příchytka 5320-LB šedá	ks	45,000	5,00	225,00	
4	K	4	Montáž trubka plastová ohebná D přes 11 do 23 mm uložená pod omítku	m	15,000	35,00	525,00	
5	M	5	trubka ohebná 1423/1-K100 monoflex	m	15,000	25,00	375,00	
6	K	6	Montáž žlab kovový šifky do 100 mm bez víka	m	9,000	180,00	1 620,00	
7	M	7	Kabelová liška , pozinkovaná v 54 š 100 mm - kompletní	m	9,000	250,00	2 250,00	
8	K	8	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 150 kg	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
9	M	9	Rozvaděč technické místnosti Oceloplechový rozvaděč nástěnný cca 1000x600x250; IP54/20	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
10	M	10	Pojistkový odpojovač 3P	ks	1,000	450,00	450,00	
11	M	11	Pojistky 22x58 / 25A gG	ks	3,000	45,00	135,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	M	12	Přepětiová ochrana 3P+N - typ 3	ks	1,000	4 588,00	4 588,00	
13	M	13	Chvění 25A/4P/30mA	ks	1,000	1 200,00	1 200,00	
14	M	14	Jistič 10kA; 1P/16A/B	ks	3,000	90,00	270,00	
15	M	15	Jistič 10kA; 1P/10A/B	ks	4,000	90,00	360,00	
16	M	16	Jistič 10kA; 1P/6A/B	ks	9,000	180,00	1 620,00	
17	M	17	Jistič 10kA; 1P/4A/B	ks	1,000	240,00	240,00	
18	M	18	Stykač 3P/25A/230Vac	ks	1,000	650,00	650,00	
19	M	19	Zásuvka na DIN lištu 1P/16A/230Vac	ks	1,000	210,00	210,00	
20	M	20	Signálka 230Vac rudá	ks	7,000	210,00	1 470,00	
21	M	21	Multi funkční časové relé 1P/8A/230Vac	ks	2,000	1 850,00	3 700,00	
22	M	22	Relé včetně patice 2P/6A/230Vac	ks	7,000	660,00	4 620,00	
23	M	23	Relé včetně patice 2P/6A/12Vdc	ks	2,000	660,00	1 320,00	
24	M	24	Relé zaplavení včetně patice 2P/6A/230Vdc	ks	1,000	750,00	750,00	
25	M	25	GSM Terminál programovatelný TDI / 2DO + rozlišení 8DI vč. Antény	ks	1,000	11 500,00	11 500,00	
26	M	26	Zdroj 230Vac/12Vdc; 2A s baterií 7Ah	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
27	M	27	Ústředna pro snímače plynu DHP 1 K 4 - pro 4 snímače	ks	1,000	18 500,00	18 500,00	
28	M	28	Průchodka Pg9	ks	3,000	50,00	150,00	
29	M	29	Průchodka Pg11	ks	7,000	50,00	350,00	
30	M	30	Průchodka Pg13,5	ks	6,000	50,00	300,00	
31	M	31	Průchodka Pg21	ks	1,000	50,00	50,00	
32	M	32	Svorka řadová L Ø2,5 mm	ks	30,000	25,00	750,00	
33	M	33	Svorka řadová N Ø2,5 mm	ks	14,000	25,00	350,00	
34	M	34	Svorka řadová PE Ø2,5 mm	ks	14,000	25,00	350,00	
35	M	35	Svorka řadová L Ø6 mm	ks	3,000	35,00	105,00	
36	M	36	Svorka řadová N Ø6 mm	ks	2,000	35,00	70,00	
37	M	37	Svorka řadová PE Ø6 mm	ks	1,000	35,00	35,00	
38	M	38	Pomocný materiál rozváděče korytky, vodiče, propojovací lišty	sd	1,000	1 200,00	1 200,00	
39	K	39	Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení, prostředí venkovní, mokré	kus	5,000	200,00	1 000,00	
40	M	40	zásuvka 5518N-C02542 B Variant bílá popis. IP54	ks	5,000	200,00	1 000,00	
41	K	41	Montáž ovladač tlačítkový ve skříní1 tlačítkový všeobecná položka pro montáže různých zařízení (neobsažené v ceníku)	kus	9,000	250,00	2 250,00	
42	M	42	Sonda zaplavení	ks	1,000	450,00	450,00	
43	M	43	Termostat prostorový 1Z / 1R - 0 až + 40°C	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
44	M	44	Termostat příložný 1Z 0-150°C	ks	1,000	250,00	250,00	
45	M	45	Tlak topného média min - 0-100kPa 1Z / 1R	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
46	M	46	Tlak topného média max. 0-50kPa 1Z / 1R	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	
47	M	47	Ponorné teplotní čidlo NTC - s jímkou 150mm, -30 až +130°C	ks	1,000	1 950,00	1 950,00	
48	M	48	Detektor zemního plynu DHP 4 - příravný snímač IP 20	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
49	M	49	Detektor úniku oxidu uhelnatého DHP 4 CO - příravný snímač IP 20	ks	1,000	2 450,00	2 450,00	
50	M	50	Havarijní tlačítko XAL-K174E	ks	1,000	1 250,00	1 250,00	
51	K	51	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 16 mm2 uloženým pevně	m	85,000	30,00	2 550,00	
52	M	52	vodič H07V-U 4 zelenožlutý (CY)	m	45,000	35,00	1 575,00	
53	M	53	vodič H07V-U 16 zelenožlutý (CY)	m	25,000	55,00	1 375,00	
54	K	54	Oživení rozváděče s velmi složitou výstrojí	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
55	K	55	Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 12 m	%	1 583,393	2,00	3 166,79	
56	K	56	Podružný materiál	%	1 583,393	2,00	3 166,79	
D1							20 684,65	
57	K	57	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, H07RN do 1 kV 2x1,50 mm2 uložených pevně	m	38,250	35,00	1 338,75	
58	M	58	kabel H05VV-F 2-20x1,5 (CYSY)	m	45,000	35,00	1 575,00	
59	K	59	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, H07RN do 1 kV 3x1,50 mm2 uložených pevně	m	29,750	40,00	1 190,00	
60	M	60	kabel H05VV-F 3Gx1,5 (CYSY)	m	35,000	40,00	1 400,00	
61	K	61	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, H07RN do 1 kV 3x2,50 mm2 uložených pevně	m	59,500	45,00	2 677,50	
62	M	62	kabel H05VV-F 3Gx2,5 (CYSY)	m	70,000	45,00	3 150,00	
63	K	63	Montáž měděných vodičů CYSY, HO5-F, HO5 VVH2-F, H07RN do 1 kV 5x1,50 mm2 uložených pevně	m	29,750	65,00	1 933,75	
64	M	64	kabel CYKY-J 5x4	m	35,000	85,00	2 975,00	
65	K	65	Montáž kabel Cu stíněný ovládací 2žily 2 až 19x0,8 mm2 uložený pevně (JYTY)	m	29,750	55,00	1 636,25	
66	M	66	kabel JYTY-O 4x1	m	35,000	35,00	1 225,00	
67	K	67	Přidružený materiál	%	1 583,393	0,50	791,70	
68	K	68	Podíl přidružených výkonů	%	1 583,393	0,50	791,70	
D1							30 700,00	
69	K	87	Bez rozlišení - spolupráce s revizním technikem při revizi	hod	3,000	650,00	1 950,00	
70	K	88	Bez rozlišení - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě	hod	3,000	650,00	1 950,00	
71	K	89	Bez rozlišení - práce nespecifikované ceníkem	hod	2,000	650,00	1 300,00	
72	K	91	Bez rozlišení - Zapojení jednotky automatiky kotle	kus	6,000	450,00	2 700,00	
73	K	92	Bez rozlišení - Zapojení prvků ÚT a VZT	kus	8,000	450,00	3 600,00	
74	K	93	Bez rozlišení - Nastavení GSM terminálu	kus	8,000	450,00	3 600,00	
75	K	96	Náklady na zkušební provoz	hod	16,000	650,00	10 400,00	
76	K	97	Náklady na zaškolení	hod	8,000	650,00	5 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
10 - Elektroinstalace vynucené náklady

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023  
  
Město Šternberk,Horní náměstí 78/16,785 01  
  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj

Cena bez DPH

193 533,07

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
193 533,07

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
23 223,97

Cena s DPH

v CZK

216 757,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
10 - Elektroinstalace vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023  
GROBER  
PROJECT s.r.o.,Tová  
rni 1059/41,Olomouc  
Vypíň údaj

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>193 533,07</b>
D1 - PC - Datové rozvody	30 204,35
D2 - Elektroinstalace - silnoproud	118 780,82
D3 - Svítidla	40 959,90
D4 - Hodinové účtovací sazby	3 588,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk,p.o., - 1.etapa

Objekt:  
10 - Elektroinstalace vynucené náklady

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Datum:  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023  
GROBER  
PROJECT s.r.o.,Tová  
rni 1059/41,Olomouc  
Vypíň údaj

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>193 533,07</b>	
<b>D1 PC - Datové rozvody</b>							<b>30 204,35</b>	
1	K	1	Montáž - Modulární konektor (keystone) Cat.5e, UTP	ks	12,000	82,80	993,60	
2	M	2	Dodávka - Modulární konektor (keystone) Cat.5e, UTP	ks	12,000	73,60	883,20	
3	K	3	Montáž - Konektor RJ45 Cat.5e, UTP, nestíněný na drát	ks	12,000	82,80	993,60	
4	M	4	Dodávka - Konektor RJ45 Cat.5e, UTP, nestíněný na drát	ks	12,000	73,60	883,20	
5	K	5	Montáž - Zásuvka komunikační 1xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku , bílá	ks	8,000	193,20	1 545,60	
6	M	6	Dodávka - Zásuvka komunikační 1xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku , bílá	ks	8,000	193,20	1 545,60	
7	K	7	Montáž - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku , bílá	ks	2,000	257,60	515,20	
8	M	8	Dodávka - Zásuvka komunikační 2xRJ, Cat.5e, UTP - kompletní, pod omítku , bílá	ks	2,000	239,20	478,40	
9	K	9	Montáž - Kabel datový UTP, Cat. 5e	m	240,000	29,44	7 065,60	
10	M	10	Dodávka - Kabel datový UTP, Cat. 5e	m	240,000	13,80	3 312,00	
11	K	11	Montáž - Krabice přístrojová hluboká, pod omítku, vč. vysekání a zapravení	ks	10,000	69,00	690,00	
12	M	12	Dodávka - Krabice přístrojová hluboká, pod omítku, vč. vysekání a zapravení	ks	10,000	13,80	138,00	
13	K	13	Měření, výchozí revize, spolupráce s revizním technikem	kpl	1,000	4 140,00	4 140,00	
14	K	14	Koordináční práce s ostatními profesemi	hod	1,000	598,00	598,00	
15	K	15	Zaškolení a instruktáž osoby uživatele na zařizení	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K 16	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 300,00	2 300,00	
17	K 17	Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	%	1 822,345	1,00	1 822,35	
D D2		Elektroinstalace - silnoproud				118 780,82	
18	K 18	Montáž žlab kovový šifky do 100 mm bez víka	m	4,000	230,00	920,00	
19	M 19	Žlab kabelový pozinkovaný 2m/ks 50X62	m	4,000	184,00	736,00	
20	K 20	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	259,250	46,00	11 925,50	
21	M 21	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	305,000	13,80	4 209,00	
22	K 22	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	493,000	47,84	23 585,12	
23	M 23	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	580,000	1,84	1 067,20	
24	K 24	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 4x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	59,500	50,60	3 010,70	
25	M 25	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x1,5mm2	m	70,000	32,20	2 254,00	
26	K 26	Montáž pospojování ochranné konstrukce ostatní vodičem do 25 mm2 uloženým volně nebo pod omítku	m	25,000	27,60	690,00	
27	M 27	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž chloroprenová 450/750V (H07RN-F) 1x6mm2	m	25,000	32,20	805,00	
28	K 28	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	16,000	69,00	1 104,00	
29	M 29	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	16,000	13,80	220,80	
30	K 30	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	11,000	69,00	759,00	
31	M 31	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	11,000	36,80	404,80	
32	K 32	Montáž ovladač nástěnný regulační	kus	2,000	322,00	644,00	
33	M 33	stínívač pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, DALI, kompletní	kus	2,000	2 070,00	4 140,00	
34	K 34	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	30,000	142,60	4 278,00	
35	M 35	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky, kompletní	kus	26,000	147,20	3 827,20	
36	M 36	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky s přepětovou ochranou	kus	4,000	1 334,00	5 336,00	
37	K 37	Montáž - podlahová krabice	kus	3,000	1 288,00	3 864,00	
38	M 38	podlahová krabice pro 8 modulů	kus	3,000	4 140,00	12 420,00	
39	K 39	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový se zapojením vodičů	kus	1,000	142,60	142,60	
40	M 40	přepínač sériový, řazení 5, kompletní min IP43	kus	1,000	165,60	165,60	
41	K 41	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	4,000	138,00	552,00	
42	M 42	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, šroubové svorky	kus	4,000	142,60	570,40	
43	K 43	Vysekání drážky, hloubka do 50mm, šířka do 35mm	m	86,000	193,20	16 615,20	
44	K 44	Zapravení vysekané drážky, hloubka do 50mm, šířka do 35mm	m	86,000	101,20	8 703,20	
45	K 45	Podíl přidružených výkonů	%	1 822,345	3,20	5 831,50	
D D3		Světidla				40 959,90	
46	K 46	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové se zapojením vodičů	kus	12,000	349,60	4 195,20	
47	M 47	Svítidlo dle knihy svítidel B - EMI LED IP66 přisazené	ks	4,000	2 760,00	11 040,00	
48	M 48	Svítidlo dle knihy svítidel C - EMI LED DALI přisazené/vestavěné M600	ks	6,000	2 760,00	16 560,00	
49	M 49	Svítidlo dle knihy svítidel D - EMI LED DALI přisazené/vestavěné M600	ks	2,000	2 760,00	5 520,00	
50	K 50	Přidružený materiál	%	1 822,345	1,00	1 822,35	
51	K 51	Podíl přidružených výkonů	%	1 822,345	1,00	1 822,35	
D D4		Hodinové zúčtovací sazby				3 588,00	
52	K 53	Koordinace na stavbě	Nh	2,000	598,00	1 196,00	
53	K 54	Zapojení VZT zařízení (ventilátory)	Nh	1,000	598,00	598,00	
54	K 55	Revize	Nh	3,000	598,00	1 794,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
11 - Plynová zařízení\_1etapa

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

Šternberk  
  
  
Vypíň údaj

CC-CZ:  
Datum:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

2. 5. 2023  
  
  
Vypíň údaj  
Vypíň údaj

Cena bez DPH

2 781,06

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
2 781,06

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
0,00  
333,73

Cena s DPH

v CZK

3 114,79

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
11 - Plynová zařízení\_1etapa

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Šternberk  
  
Vypíň údaj

Datum:  
  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 781,06

PSV - Práce a dodávky PSV

2 781,06

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 781,06

SOUPIS PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce zázemí Pečovatelské služby v sídle organizace Sociální služby Šternberk.p.o., - 1.etapa

Objekt:  
11 - Plynová zařízení\_1etapa

Místo:  
Zadavatel:  
Účastník:

Šternberk  
  
Vypíň údaj

Datum:  
  
Projektant:  
Zpracovatel:

2. 5. 2023

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 781,06	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 781,06	
D	723		Zdravotechnika - vnitřní plynovod				2 781,06	
1	K	723120804	Demontáž potrubí ocelové závitové svařované DN do 25	m	0,500	51,40	25,70	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723120804">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723120804</a>								
2	K	723190901	Uzavření,otevření plynovodního potrubí při opravě	kus	2,000	44,70	89,40	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190901">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190901</a>								
3	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	12,000	38,60	463,20	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190907">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190907</a>								
4	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	337,00	337,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190909">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723190909</a>								
5	K	723233155	Ventili solenoidový G 1" včetně chvylky a konektoru s diodou	kus	1,000	1 850,00	1 850,00	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723233155">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/723233155</a>								
6	K	998723201	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 6 m	%	27,653	0,57	15,76	CS ÚRS 2025 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/998723201">https://podminky.urs.cz/tem/CZ_URS_2023_01/998723201</a>								



# 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 účastníka.

Termínem "účastník" (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 účastníka 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, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník 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

Účastník 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
Účastník	N	Účastník 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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	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
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	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 sniž. přenesená	Základní sazba DPH 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