

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 221212

Stavba: **Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídlna)**

Příloha č. 1 SOD č. 6440-0210-2023-19166

Počet stran: 17

Poznámka:

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

Cena bez DPH			2 164 066,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 164 066,00	454 453,86
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 618 519,86
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

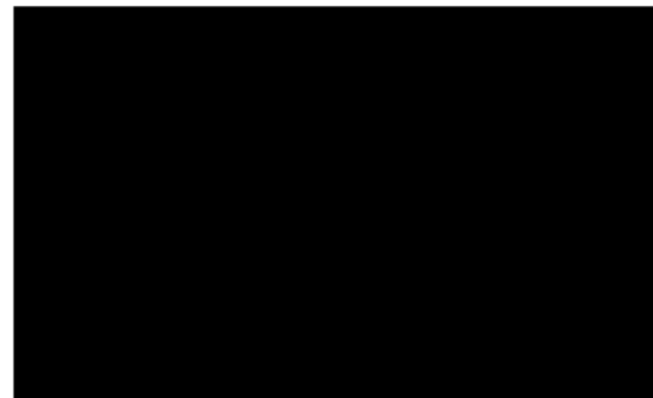
Kód: 221212

Stavba: Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jidelna)

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

- 01 Stavební část
- 02 Vodovodní přípojka
- 03 Silnoproudá elektroinstalace
- 04 Přípojka splaškové kanalizace
- 05 Přípojka elektro
- 06 ZTI
- 07 TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ - Hromosvod
- VON Vedlejší a ostatní náklady



Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídelna)

Objekt:

01 - Stavební část

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce					
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby		m2			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106123					
2	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm		m2			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107112 VV "Okapový chodník" 10,0					
3	K	113107123	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm		m2			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107123					
4	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových		m			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113204111					
5	K	131251103	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/131251103 VV 180*0,34					
6	K	133212811	Hloubení nezapažených šachet ručně v horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3, půdorysná plocha výkopu do 4 m2		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/133212811 VV "0,7m x 0,5m x 1,0m x 22ks " 0,7*0,5*1*22					
7	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103 VV 61,2+7,7-10					
8	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102 VV na meziskládku a zpět do zásypů VV 10*2					
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201 VV na meziskládku VV 10					
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3		m3			
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101 VV 20*0,5</small>	m3				
12	K	181311104	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181311104 VV 40*1</small>	m2				
13	K	181411141	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411141 VV 40,0*1,0</small>	m2				
14	M	00572410	osivo směs travní parková <small>VV 40*0,02 'Přepočtené koeficientem množství D 2 Zakládání</small>	kg				
15	K	272313611	Základy z betonu prostého klenby z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/272313611 VV 0,7*0,5*0,8 * 22 D 5 Komunikace pozemní</small>	m3				
16	K	564871111	Podklad ze štěrku frakce 16-32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564871111</small>	m2				
17	K	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2 <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112</small>	m2				
18	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní <small>VV 180*1,02 'Přepočtené koeficientem množství D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</small>	m2				
19	K	637121113	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 200 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/637121113 D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</small>	m2				
20	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213 VV 55+30</small>	m				
21	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm <small>VV 85*1,02 'Přepočtené koeficientem množství</small>	m				
22	K	953961213	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 12, hloubka 110 mm <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/953961213 VV "kotvení sloupků" 22*4</small>	kus				
23	K	953999001	Podlité polymermaltou <small>VV "kotvení sloupků" 0,3*0,3*0,015 * 22</small>	m3				
24	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/961044111 VV "podkladní beton" 0,7*0,5*0,8 * 22</small>	m3				
25	K	981011112	Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných ostatních, oboustranně obitých, případně omítnutých <small>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/981011112 P Poznámka k položce: Demontáž, odstranění, dovoz na skládku a skládkovné opravovaných dřevěných prvků dřevěné konstrukce přístřešku a krovy včetně bednění, dřevěných výplní stavebních otvorů (okna, dveře), prostupu a samotného kouřovodu, vč. odstranění stáv. dřev. vybavení</small>	m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341210 8,45*13,8					
41	M	61191155	palubky obkladové smrk profil klasický 19mm	m2				
			VV 8,45*13,8 VV 116,61*1,12 'Přepočtené koeficientem množství					
42	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000 1,812+3,267+3,591+130,603*0,019					
43	K	762713110	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy do 120 cm2	m				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762713110 "Dřevěné kleštiny 50x140mm délky 6,66m" 17*2*6,66					
44	M	61223263	hranol konstrukční KVH průřezu 50x160 mm	m3				
			VV "Dřevěné kleštiny 50x160mm délky 6,66m" 17*2*6,66*0,05*0,16					
45	K	762713120	Montáž prostorových vázaných konstrukcí z řeziva hraněného nebo polohraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762713120 "Dřevěné ztužidlo 120x120mm - 2,4m x 20ks + 1,8m x 4ks + 20m" 2,4*20+1,8*4+20 "Dřevěný sloupek 120x120mm délky 2,5m" 22*2,5 "Dřevěné věšadlo 120x120mm délky 1,6m" 17*1,6 "Dřevěná krokev 120x160mm délky 4,1m" 34*4,1 "Dřevěná vaznice 120x160mm" 13,8+13,8 Součet					
46	M	61223265	hranol konstrukční KVH průřezu 120x120	m3				
			VV "Dřevěné ztužidlo 120x120mm - 2,4m x 20ks + 1,8m x 4ks + 20m" (2,4*20+1,8*4+20)*0,12*0,12 "Dřevěné věšadlo 120x120mm délky 1,6m" 17*1,6*0,12*0,12 "Dřevěný sloupek 120x120mm délky 2,5m" 22*2,5*0,12*0,12 Součet					
47	M	61223266	hranol konstrukční KVH průřezu 120x160	m3				
			VV "Dřevěná krokev 120x160mm délky 4,1m" 34*4,1*0,12*0,16 "Dřevěná vaznice 120x160mm" (13,8+13,8)*0,12*0,16 Součet 3,206*1,12 'Přepočtené koeficientem množství					
48	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762201 D 764 Konstrukce klempířské					
49	K	764111643	Krytina ze svitků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm	m2				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764111643 8,45*13,8					
50	K	764311603	Oplechování soklu výšky 150mm	m				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764311603					
51	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511602 14+14					
52	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518622 2,6*4					
53	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764201 D 766 Konstrukce truhlářské					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	766001	Dřevěné okno dvoukřídlé otevíravé, jednoduché zasklení, rozměry 1000x1000mm - dodávka a montáž vč. kování, kotvení a povrchových úprav	kus				
55	K	766002	Venkovní dřevěné okenice 1000x500mm - dodávka a montáž vč. kování, kotvení a povrchových úprav	kus				
56	K	766003	Dřevěné dveře plnostěnné dvoukřídlé bezzárubňové osazené do pantů, rozměry 1550x2000mm - dodávka a montáž vč. kování a ostatních prvků, kotvení a povrchových úprav	kus				
57	K	766004	Kuchyňská linka bez spotřebičů, 10 m2 - dodávka a montáž	kpl				
P			Poznámka k položce: Povrchová úprava do venkovního prostředí					
58	K	766412224	Montáž obložení stěn palubkami na pero a drážku plochy přes 5 m2 modřínovými, šířky přes 100 mm	m2				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/766412224					
VV			"2,25m x 13,35m + 2,25m x 13,35m + 2,25m x 6,15m + 2,25m x 6,15m + 6m2 + 6m2 + 0,15m x 13,35m x 2 =" 103,8					
59	M	61191157	palubky obkladové modřín profil klasický 21x121mm jakost A/B	m2				
VV			103,8*1,06 'Přepočtené koeficientem množství					
60	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998766201					
D 767			Konstrukce zámečnické					
61	K	767001	Patní plech tl. 15mm, 250x250mm - dodávka a montáž vč. povrchových úprav	kus				
62	K	767002	Jekl 120 x 120 x 6mm délky 0,3m - dodávka a montáž vč. povrchových úprav	kus				
63	K	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767201					
D 783			Dokončovací práce - nátěry					
64	K	783113111	Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný fungicidní syntetický	m2				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783113111					
VV			"na palubky" (103,8+116,61)*2					
VV			"Dřevěné ztužidlo 120x120mm - 2,4m x 20ks + 1,8m x 4ks + 20m" (2,4*20+1,8*4+20)*0,12*4					
VV			"Dřevěné věšadlo 120x120mm délky 1,6m" 17*1,6*0,12*4					
VV			"Dřevěné kleštiny 50x160mm délky 6,66m" 17*2*6,66*(0,05+0,16)*2					
VV			"Dřevěná krokev 120x160mm délky 4,1m" 34*4,1*(0,12+0,16)*2					
VV			"Dřevěná vaznice 120x160mm" (13,8+13,8)*(0,12+0,16)*2					
VV			"Dřevěný sloupek 120x120mm délky 2,5m" 22*2,5*0,12*4					
VV			Součet					
65	K	783118101	Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783118101					
VV			"dvě vrstvy" 704,997*2					
D 795			Lokální vytápění					
66	K	7950001	Odtah par/spalín, celonerezová závěsná digestoř 1000x1400x300 mm, plechové potrubí nerez/spiropotrubí pozink průměru 150 mm, vč. zakrytové stříšky - dodávka a montáž kompletního systému	kpl				
67	K	7950002	Odpojení a demontáž prvků odtahu spalín, vč. odvozu na skládku	m				
68	K	795121813	Rozebrání zděného ohniště s pultem cihlové, vč. odvozu a likvidace	kus				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/795121813					
69	K	795431107	Ohniště zděné krbové s pultem šamotové otevřené z jedné strany	kus				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/795431107					
P			Poznámka k položce: Ilicované zdívo ze šamotových cihel lepených na žáruvzdornou maltu, kamenný/nerezový pult, včetně základové desky, půdorysný rozměr 1000x1400 mm, výška 1200 mm					
70	K	998795201	Přesun hmot pro lokální vytápění stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%				
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998795201					

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídlna)

Objekt:

02 - Vodovodní přípojka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m2				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113151111 "Demontáž stávajících betonových panelů" 15					
2	K	291211111	Zřízení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kameniva	m2				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/291211111 "Zpětná montáž stávajících betonových panelů" 15					
3	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102 1,4*0,5*40					
4	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 1,4*40*2					
5	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111					
6	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351104 "obměna obsypu potrubí" 3,0					
7	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102 na meziskládku a zpět do zásypů 25*2					
8	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201					
9	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3				
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101					
10	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3				
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101 28-3					
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 0,15*0,5*40					
12	M	58337310	Štěrkopisek frakce 0/4	t				
			VV 3*2 *Přepočtené koeficientem množství					
			D 8 Trubní vedení					
13	K	87100001	Potrubí vodovodní HDPE 32x3mm, dodávka a montáž vč. tvarovek, výstražné folie a ostatních souvisejících prvků	m				
14	K	87100002	Potrubí vodovodní ocelové 5/4, demontáž vč. odvozu a likvidace	m				
15	K	87100003	Napojení na stávající vodovodní potrubí - kompletní provedení vč. dodávek	kus				
			P Poznámka k položce: Bude provedeno napojení na stávající vodovodní řád ve stávající vodovodní šachtě. Osazení odbočky a nového potrubí.					
16	K	87100004	Oprava revizní šachty určené pro vypouštění vody ze systému - stávající bude vykopána, odbourána, dodána a osazena bude betonová pr. 1000 mm vč. víka a vč. zemních prací - kompletní provedení vč. dodávek, odvozů a likvidace suti	kus				
17	K	87100005	Oprava vstrojení šachty pro vypouštění vody ze systému- kompletní provedení vč. dodávek, odvozů a likvidace suti	kus				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídelna)

Objekt:

03 - Silnoproudá elektroinstalace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D 1 Rozváděče								
1	K	1-001	Nová SP200 osazená do stávajícího zděného piliřku	ks				
2	K	1-002	Rozváděč objektu R - nástěnná domovní rozvodnice, podložena tepelně izolační podložkou - jističí, ovládací , ochranné prvky dle výkresové části	ks				
3	K	1-003	Hlavní ochranná přípojnice MET	ks				
D 2 Kabely								
4	K	2-001	Kabel 1-CYKY 3Jx1,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
5	K	2-002	Kabel 1-CYKY 3Ox1,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
6	K	2-003	Kabel 1-CYKY 3Jx2,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
7	K	2-004	Kabel 1-CYKY 5Jx1,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
8	K	2-005	Kabel 1-CYKY 5Ox1,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
9	K	2-006	Kabel 1-CYKY 5Jx2,5mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
11	K	2-008	Kabel 1-H07 V-K/CYA/ 6mm2	m				
			<i>Poznámka k položce: Kabely včetně přežvu CYKY(Lo), uložení pevně na povrchu v kabelových trubkách, lišácích případně podloženy tepelně izolační podložkou určenou pro montáž na hořlavý podklad dle stavebního řešení</i>					
D 3 Kabelové konstrukce								
13	K	3-001	Trubka pevná kovová komplet včetně příslušenství (variantně kabelová lišta vkladací LV)	m				
			<i>Poznámka k položce: povrchová montáž na hořlavém podkladu</i>					
D 4 Zásuvky, spínače								
15	K	4-001	Zásuvka jednonásobná komplet vč.vícenásobného rámečku 230V/16A, IP44 povrchová montáž	ks				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
16	K	4-002	Zásuvka nástěnná 400V/16A/5P	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
17	K	4-003	Spínač jednopólový řaz.1 komplet vč.rámečku,přístroj, klapka, 230V/10A, IP44, povrchová montáž	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
18	K	4-004	Přepínač střídavý řaz.6 komplet vč.rámečku, přístroj, klapka 230V/10A, IP44, povrchová montáž	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
19	K	4-005	Přepínač střídavý vojity řaz.6+6 komplet vč.rámečku, přístroj, klapka 230V/10A, IP44, povrchová montáž	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
20	K	4-006	Sporáková kombinca pro nástěnou montáž 400V/16A	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
21	K	4-007	Krabice univerzální pro povrchovou montáž na hořlavý podklad	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Zásuvky, spínače - koncové prvky elektro v design dle investora kvalitativně typu ABB - vybrané vývody soustředěny ve vícenásobných rámečcích(dle ČSN 33 21 30 ed.3), určené pro montáž na hořlavý podklad</i>					
	D	5	Svítlidla					
22	K	5-001	LED kruhové přisazené svítidlo 27W/2900lm, IP44 - těleso svítidla bílé lakovaný ocelový plech, optický systém - opálový PMMA kryt, 100-115lm/W, CRI80, 80 000 hodin, průměr 375mm	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Svítlidla, přesný typ, barevné provedení bude upřesněn investorem před vzorkováním jednotlivých typů na základě vybraných dodavatelů</i>					
23	K	5-002	LED nástěnné svítidlo na fasádě objektu a kuchyňskou linku	ks				
	P		<i>Poznámka k položce: Svítlidla, přesný typ, barevné provedení bude upřesněn investorem před vzorkováním jednotlivých typů na základě vybraných dodavatelů</i>					
	D	6	Ostatní					
25	K	6-002	Demontáž stávající elektroinstalace (svítidla, kabeláž, koncové prvky elektro, rozváděč - rozsah obdobně jako montáž, ekeologická likvidace, doprava, skládkovné)	kpl				
26	K	6-003	Ostatní drobný el. materiál(, tepelně izolační podložka, kabelové přichytky, kabelové lišty kovové, hmoždinky, šrouby, sádra, chráničky, trubky pro uložení v podlaze atd)	kpl				
27	K	6-004	Zkoušky, revize (vč. protokolárního vyhotovení)	hod				
28	K	6-005	Montáž 30%	kpl				

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídlna)

Objekt:

04 - Přípojka splaškové kanalizace

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		1	Zemní práce					
1	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102					
		VV	25*0,4*1,2 + 2					
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m		m2			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101					
		VV	25*1,2*2 + 6					
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m		m2			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111					
4	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351104					
		VV	"obměna obsypu potrubí" 4,0					
5	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102					
		VV	10*2					
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201					
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101					
8	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101					
		VV	14-4					
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny		m3			
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101					
		VV	25*0,4*0,4					
10	M	58337310	šterkopisek frakce 0/4		t			
		VV	4*2 *Přepočtené koeficientem množství					
D		8	Trubní vedení					
11	K	87120001	Potrubí PVC KG DN125, dodávka a montáž vč. tvarovek, výstražné folie a ostatních souvisejících prvků		m			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	87120002	Potrubi PVC KG DN125, demontáž vč odvozu a likvidace	m				
13	K	87120003	Revizní šachta kanalizace s čističí tvarovkou a armaturami - dodávka a montáž vč. podkladních kcí, obsypů a obetonování, vč. poklopu a ostatních prvků	kus				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Revizní šachta o průměru 1000mm z prefabrikátů. Výška 2500mm. Včetně revizní tvarovky a čistícího kusu.					
	W		1					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
14	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/977151123					
	W		oprava prostupu do jímky					
	W		"Jádrový vrt O 150mm do betonu tl.300mm - 1 kus" 0,3*1					
	D	997	Přesun sutě					
15	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501					
16	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509					
	W		0,012*19 'Přepočtené koeficientem množství					
17	K	997013601	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t				
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013601					
	W		z jádrového vrtu					
	W		0,012					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídelna)

Objekt:

05 - Přípojka elektro

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
D	1		Zemní práce					
1	K	132254102	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132254102 40*0,4*0,8					
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101 40*0,8*2					
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111					
4	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351104 "obměna obsypu potrubí" 2,4					
5	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162251102 10,4*2					
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201					
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/167151101					
8	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174111101 12,8-2,4					
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3				
		Online PSC VV	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175151101 40*0,4*0,15					
10	M	58337310	Štěrkopísek frakce 0/4	t				
		VV	2,4*2 *Přepočtené koeficientem množství					
D	M		Práce a dodávky M					
D	21-M		Elektromontáže					
11	K	21-M-0001	KABEL CYKY J 4x10 + CYY 10 zŽ - odstranění stávajícího kabelu - vč. odvozu a likvidace	m				
12	K	21-M-0002	KABEL CYKY J 4x10 + CYY 10 zŽ - dodávka a montáž vč. příslušenství, ochranných a ostatních souvisejících konstrukcí	m				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídlna)

Objekt:

06 - ZTI

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

Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					
1	K	7210001	Potrubí kanalizační hrdlové PP-HT ø 50 - dodávka a montáž vč. tvarovek, mont. materiálu atd.	m				
2	K	7210002	Napojení na stávající rozvody kanalizace	kpl				
3	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 (vč. protokolárního vyhotovení)	m				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/721290111					
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod					
4	K	722001	Potrubí PPR, pro pitnou vodu, 20x2,3 - dodávka a montáž vč. tvarovek	m				
5	K	722002	Izolace návleková z pěněního PE - Tubolit, tl. 9 mm - 22/9 - dodávka a montáž	m				
6	K	722003	Napojení na stávající rozvody studené vody	kpl				
7	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/722290234					
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty					
8	K	725532213	Elektrický ohřívač zásobníkový - demontáž, dodávka a montáž vč. veškerého příslušenství pro připojení (objem 80 l, příkon 2 kW, např. StiebelEltron PSH-H 80 Trend)	soubor				
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/725532213					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídlna)

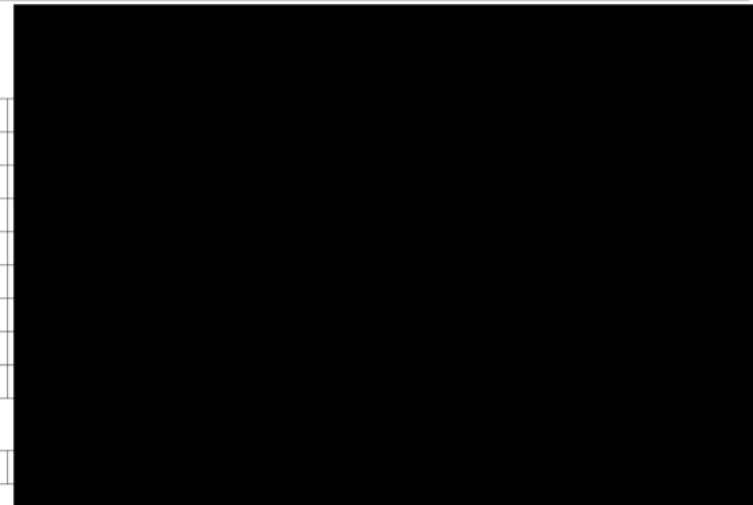
Objekt:

07 - TECHNICKÉ ZHODNOCENÍ - Hromosvod

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

Náklady soupisu celkem

D		1	Hromosvod, uzemnění	
1	K	1-002	FeZn(AlMgSi) pr.8mm	m
2	K	1-003	Izolovaný svod, VN kabel HVI vč. uchycení	m
3	K	1-004	Podpěra vedení PV pro jímací vedení FeZn pr.8mm	ks
4	K	1-005	Svorka okapová SO	ks
5	K	1-006	Svorka křížová SK	ks
6	K	1-007	Svorka spojovací SS	ks
7	K	1-008	Pomocný jímač l=0,5-1,3m	ks
8	K	1-009	Označovací štítek	ks
9	K	1-010	Zemní pásek FeZn 30x4	m
D		2	Ostatní	
10	K	2-001	Montáž 30% (vč. protokolárního vyhotovení)	kpl



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební objekt č. CE 02-10-12-008 Dřevěný srub bez základů III (jídelna)

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

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

Náklady soupisu celkem

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K 001	Zařízení staveniště (vč. závěrečného úklidu, protokolárních vyhotovení na opravované IS)	kpl				
2	K 002	Projektová dokumentace vybavení a dispozice kuchyňského koutu vč. materiálového řešení, umístění spotřebičů a přívodů médií	kpl				
3	K 003	Dokumentace skutečného provedení stavby prováděna dle vyhlášky č.499/2006 sb. příloha č.7 vč. požární zprávy - 3x tištěné paré, 1x elektronicky na flashdisk	kpl				
4	K 004	Vytýčení stávajících podzemních sítí a vedení	kpl				