

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16/2022

**Stavba:** Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.9.2022

Zadavatel:

Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň

Uchazeč:

Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant:

Ing. Patrik Příhoda

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

26015889

CZ26015889

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 vymeziující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálekově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**7 943 007,49**

Sazba daně

21,00%

15,00%

Základ daně

**7 943 007,49**

**0,00**

Výše daně

**1 668 031,57**

**0,00**

**Cena s DPH**

**v CZK**

**9 611 039,06**

Mgr. Jaroslav  
Příbyl

Digitálně podepsal  
Mgr. Jaroslav Příbyl  
Datum: 2022.10.13  
12:13:16 +0200



Digitálně podepsal Ing.  
Jan Hora  
s.r.o. Datum: 2022.09.21  
16:22:36 +0200

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: 16/2022

**Stavba:** Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Místo:

21.09.2022

Datum:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

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

## Náklady stavby celkem

**7 943 007,49**      **9 611 039,06**

### 01 Architektonicko-stavební řešení

**STA**

01 Bourání

5 747 998,86  
105 711,43

6 955 078,62  
127 910,83

Soupis

02 Stavební část

5 642 287,43

6 827 167,79

Soupis

### 02 Vytápění ZTI a přípojky

**STA**

01 Vytápění

1 338 386,62  
584 920,48

1 619 447,81  
707 753,78

Soupis

02 Zdravotechnika

673 490,68

814 923,72

Soupis

03 Plynová odběrná zařízení

35 409,06

42 844,96

Soupis

04 Přípojka vody a kanalizace

44 566,40

53 925,34

Soupis

### 03 Vzduchotechnika

**STA**

01 Větrání

82 653,10  
82 653,10

100 010,25  
100 010,25

Soupis

### 04 Elektroinstalace

**STA**

01 Úprava hlavního přívodu a kmenový rozvod NN

614 933,25

744 069,23

Soupis

02 Silnoproud

65 228,26

78 926,19

Soupis

03 Hromosvod a uzemnění

276 535,13

334 607,51

Soupis

04 Rozhlas

70 708,86

85 557,72

Soupis

### VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**STA**

01 Vedlejší rozpočtové náklady

202 461,00

244 977,81

Soupis

159 035,66

192 433,15

Soupis

159 035,66

192 433,15

Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení

Soupis: 01 - Bourání

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889

Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant: Ing. Patrik Přihoda

Zpracovatel:

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

## Cena bez DPH

105 711,43

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	105 711,43	21,00%	22 199,40
	0,00	15,00%	0,00

## Cena s DPH

v CZK

127 910,83

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení  
Soupis: **01 - Bourání**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	<b>105 711,43</b>
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	100 648,15
997 - Přesun sutě	39 632,49
PSV - Práce a dodávky PSV	61 015,66
713 - Izolace tepelné	5 063,28
763 - Konstrukce suché výstavby	449,28
764 - Konstrukce klempířské	3 840,00
	774,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení

Soupis: 01 - Bourání

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

105 711,43

100 648,15

39 632,49

D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					
1	K	962031132 Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plyných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 100 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031132</a> (4,42*2+1,2+2,6+3,7+0,8)*2,8	m2	47,992	135,00	6 478,92	CS ÚRS 2022 01
2	K	962032241 Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárníc z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032241">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/962032241</a> (1,5+2,1+2,4)*2,3*0,3	m3	4,830	1 014,00	4 897,62	CS ÚRS 2022 01
3	K	965081223 Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081223">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/965081223</a> 4,6+12,5+7,2+2,1+5,3+12,8+21+5,5	m2	71,000	50,00	3 550,00	CS ÚRS 2022 01
4	K	968072455 Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/968072455</a> 0,9*2*2	m2	3,600	430,50	1 549,80	CS ÚRS 2022 01
5	K	971033341 Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 300 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033341">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/971033341</a>	kus	8,000	157,00	1 256,00	CS ÚRS 2022 01
6	K	981011112 Demolice budov postupným rozebíráním dřevěných ostatních, oboustranné obytých, případně omitnutých <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/981011112">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/981011112</a> 5,91*7,72*3,2"dřevěná klubovna	m3	146,001	150,00	21 900,15	CS ÚRS 2022 01
D	997	Přesun sutě					
7	K	997013151 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013151</a>	t	55,896	220,00	12 297,12	CS ÚRS 2022 01
8	K	997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>	t	55,896	281,00	15 706,78	CS ÚRS 2022 01
9	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 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>	t	447,168	20,00	8 943,36	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			55,896*8 IPřepočtené koeficientem množství		447,168			
10	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsi nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	20,856	650,00	13 556,40	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013609</a>					
11	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	35,040	300,00	10 512,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013811</a>					
D			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>5 063,28</b>	
D	713		Isolace tepelné				449,28	
12	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů nebo podhledů z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů suchých, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	19,200	23,40	449,28	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713110813">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713110813</a>					
D	763		Konstrukce suché výstavby				3 840,00	
13	K	763131831	Demontáž podhledu nebo samostatného požárního předělu ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí jednotlivostí z ocelových profilů, opláštění jednoduše	m2	19,200	200,00	3 840,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131831">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/763131831</a>					
W			4,6+12,5+2,1		19,200			
D	764		Konstrukce klempířské				774,00	
14	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdivek do suti	m	17,200	45,00	774,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002841">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002841</a>					
W			8,6*2 atika		17,200			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení

Soupis: **02 - Stavební část**

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889  
Uchazeč: IČ: 26015889  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 DIČ: CZ26015889

Projektant: IČ:  
Ing. Patrik Přihoda DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

**Cena bez DPH 5 642 287,43**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	5 642 287,43	21,00%	1 184 880,36
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH v CZK 6 827 167,79**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi  
Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení  
Soupis: **02 - Stavební část**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV **5 642 287,43**  
2 204 866,23

1 - Zemní práce	128 191,17
2 - Zakládání	307 663,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	623 499,45
4 - Vodorovné konstrukce	60 462,48
5 - Komunikace pozemní	88 110,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	674 437,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	218 670,01
998 - Přesun hmot	103 832,70

PSV - Práce a dodávky PSV **3 437 421,20**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	127 353,92
713 - Izolace tepelné	226 961,50
762 - Konstrukce tesařské	495 484,75
763 - Konstrukce suché výstavby	240 375,61
764 - Konstrukce klempířské	470 066,98
766 - Konstrukce truhlářské	656 100,85
767 - Konstrukce zámečnické	383 383,09
771 - Podlahy z dlaždic	265 969,96
776 - Podlahy povlakové	145 998,36
781 - Dokončovací práce - obklady	135 884,35
783 - Dokončovací práce - nátěry	45 986,70



784 - Dokončovací práce - malby a tapety	52 392,80
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	191 462,33

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 01 - Architektonicko-stavební řešení

Soupis: 02 - Stavební část

Místo: Datum: 21.09.2022

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň

Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant: Ing. Patrik Příhoda

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

5 642 287,43

### D HSV Práce a dodávky HSV

2 204 866,23

D 1 Zemní práce 128 191,17

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm	m <sup>2</sup>	455,513	75,00	34 163,48	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151103</a>					
			(8,32+3)*(20,385+6)		298,678			
			(7,72+3)*5		53,600			
			(6,035+2,35+1)*(8+3)		103,236			
			Součet		455,513			

2	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	52,148	405,00	21 119,94	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251102">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251102</a>					
			(8,32+1,5)*(20,382+1,5+3)*0,15		36,651			
			(8*2+3)*0,15		3,300			
			(9*(6,035+3))*0,15		12,197			
			Součet		52,148			

3	K	132212121	Hloubení zapazených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m <sup>3</sup>	6,578	650,00	4 275,70	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/132212121</a>					
			dočištění základové spávy		4,015			
			(3,3+8,52+20,585+16,24+6,035*2+19,585)*0,5*0,1		2,563			
			17,085*0,5*0,3"zateplení sokl jih		6,578			
			Součet		6,578			

4	K	132251102	Hloubení nezapažených 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 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	32,120	465,00	14 935,80	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251102">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/132251102</a>					
			(3,3+8,52+20,585+16,24+6,035*2+19,585)*0,5*0,8		32,120			

5	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1,350	685,00	924,75	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/133251101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/133251101</a>					
			0,5*0,5*0,9*6		1,350			

6	K	162751115	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 7 000 do 8 000 m	m <sup>3</sup>	89,633	305,00	27 338,07	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751115">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751115</a>					
			52,148+4,015+32,12+1,35		89,633			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	45,551	120,00	5 466,12	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/167151101</a>					
8	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťnutých jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	48,114	30,00	1 443,42	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/171251101</a>					
			455,513*0,1		45,551			
			17,085*0,5*0,3"zateplení sokl jih		2,563			
			Součet		48,114			
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	48,114	385,00	18 523,89	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101</a>					
D	2		Zakládání				307 663,14	
10	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	17,716	1 250,00	22 145,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/271532211">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/271532211</a>					
			(19,585*5,72+19,575*1,3+5,535*7,17)*0,1		17,716			
11	K	273313711	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25	m3	25,361	3 250,00	82 423,25	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273313711">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273313711</a>					
			(8,52*20,585+6,035+7,67)*0,12		22,691			
			(5,29*3+1,6+1,55*3+2,6)*0,6*0,18"zesílení pod příčky		2,670			
			Součet		25,361			
12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	10,936	850,00	9 295,60	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273351121">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273351121</a>					
			(3,3+8,52+20,585+16,24+6,035)*0,2		10,936			
13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	10,936	350,00	3 827,60	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273351122">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273351122</a>					
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,131	46 500,00	52 591,50	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/273362021</a>					
			(8,52*20,585+6,035+7,67)*0,00444*1,25		1,049			
			(5,29*3+1,6+1,55*3+2,6)*0,6*0,00444*1,25"zesílení pod příčky		0,082			
			Součet		1,131			
15	K	274313511	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	43,418	2 955,00	128 300,19	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/274313511">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/274313511</a>					
			(3,3+8,52+20,585+16,24+6,035*2+19,585)*0,5**1,035		41,555			
			0,5*0,5*1,2*6*1,035"patky		1,863			
			Součet		43,418			
16	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	3,600	950,00	3 420,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/275351121">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/275351121</a>					
			0,5*4*0,3*6		3,600			
17	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	3,600	350,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/275351122">https://podminkvys.cz/item/CS_URS_2022_01/275351122</a>					
18	K	279000R01	Zřízení prostupu v základových konstrukcích	kus	22,000	200,00	4 400,00	
			vodorovně					
			14		14,000			
			svislé					
			8		8,000			
			Součet		22,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				623 499,45	
19	K	311272227	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 300 mm pevnost tvárnice přes P2 do P4, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	213,233	1 650,00	351 834,45	CS ÚRS 2022 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/3171427227">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/3171427227</a>					
W		(3,2+8,32+16,04)*3,85		106,106			
W		(19,585*2+5,535*2)*3,2		160,768			
W		7,72*2*0,35"provýšení atiky		5,404			
W		odečet otvorů					
W		-(1,4*2,15*2+1,5*0,65*3+0,9*2,15*2+1,5*1,25*6*3*1,25*4)		-39,065			
W		-(0,9*2,1*2+0,8*2,1*2+1,4*2,1+4,5*2)		-19,980			
W		Součet		213,233			
20	K 317142422	Překlady nenosné z pórobetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	15,000	530,00	7 950,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317142422">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317142422</a>					
21	K 317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	24,000	730,00	17 520,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168053">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168053</a>					
22	K 317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	30,000	915,00	27 450,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168054">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168054</a>					
23	K 317168058	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2750 mm	kus	9,000	1 805,00	16 245,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168058">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317168058</a>					
24	K 317234410	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou	m3	1,028	5 375,00	5 525,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317234410</a>					
W		3,5*4*0,2*0,2		0,560			
W		(5,2+6,5)*0,2*0,2		0,468			
W		Součet		1,028			
25	K 317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdvlu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	1,341	10 500,00	14 080,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317941123">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/317941123</a>					
W		3,5*8*0,0219		0,613			
W		(5,2*2+6,5*2)*0,0311		0,728			
W		Součet		1,341			
26	M 13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,613	39 500,00	24 213,50	CS ÚRS 2022 01
W		3,5*8*0,0219		0,613			
W		Součet		0,613			
27	M 13010724	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 220	t	0,728	40 800,00	29 702,40	CS ÚRS 2022 01
W		(5,2*2+6,5*2)*0,0311		0,728			
28	K 342272215	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	45,230	462,00	20 896,26	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272215">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272215</a>					
W		(1,3+0,9+3,7+0,9+2,6+1,55*3+1,6)*3,4		53,210			
W		-(0,6*2,1*5+0,8*2,1)		-7,980			
W		Součet		45,230			
29	K 342272225	Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm	m2	101,162	570,00	57 662,34	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225</a>					
W		(4,42+2,6+2,2,4+2,35+5,92*3)*3,4		107,882			
W		-(0,8*2,1*4)		-6,720			
W		Součet		101,162			
30	K 342291111	Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky do 100 mm	m	47,380	125,00	5 922,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291111</a>					
W		(1,3+0,9+3,7+0,9+2,6+1,55*3+1,6)		15,650			
W		(4,42+2,6+2,2,4+2,35+5,92*3)		31,730			
W		Součet		47,380			
31	K 342291121	Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné	m	98,600	175,00	17 255,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		29*3,4		98,600			
32	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stějiny do 200 mm	m2	10,280	850,00	8 738,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/346244381">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/346244381</a>					
	W		3,5*8*0,2		5,600			
	W		(5,2*2+6,5*2)*0,2		4,680			
	W		Součet		10,280			
33	K	346481112	Zapletování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo ník jakéhokoli tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami keramickým a funkčně podobným pleťvem	m2	23,130	800,00	18 504,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/346481112">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/346481112</a>					
	W		3,5*4*(0,3*3)		12,600			
	W		(5,2+6,5)*(0,3*3)		10,530			
	W		Součet		23,130			
D	4		Vodorovné konstrukce				60 462,48	
34	K	417321414	Ztužující pásy a věnce z betonu železového (bez výztuže) tř. C 20/25	m3	4,668	3 900,00	18 205,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417321414">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417321414</a>					
	W		(3,2+8,32+16,04)*0,3*0,2		1,654			
	W		(19,585*2+5,535*2)*0,3*0,2		3,014			
	W		Součet		4,668			
35	K	417351115	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr zřízení	m2	46,680	450,00	21 006,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417351115">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417351115</a>					
	W		(3,2+8,32+16,04)*0,3*2		16,536			
	W		(19,585*2+5,535*2)*0,3*2		30,144			
	W		Součet		46,680			
36	K	417351116	Bednění boční ztužujících pásů a věnců včetně vzpěr odstranění	m2	46,680	108,50	5 064,78	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417351116">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417351116</a>					
37	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,327	49 500,00	16 186,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417361821">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/417361821</a>					
	W		70kg/m3					
	W		4,668*0,07		0,327			
D	5		Komunikace pozemní				88 110,00	
38	K	564730001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého dreného vel. 8-16 mm s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	90,000	130,00	11 700,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564730001">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564730001</a>					
39	K	564730101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého dreného vel. 16-32 mm s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	90,000	140,00	12 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564730101">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564730101</a>					
40	K	564831011	Podklad ze šterkotří ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	90,000	105,00	9 450,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564831011">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/564831011</a>					
41	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo dreného 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 50 do 100 m2	m2	90,000	295,00	26 550,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/596211111">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/596211111</a>					
42	M	59245295	dlažba z ámková tvaru vlny 225x112x60mm přírodní	m2	92,700	300,00	27 810,00	CS ÚRS 2022 01
	W		90*1,03 Přepočtené koeficientem množství		92,700			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				674 437,28	
43	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	488,874	55,00	26 888,07	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/612131121">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/612131121</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			$(4,42*2+2,4+2,2+3,8*2+2,6*2+1,4*2+1,2*3,7*2+1,8*2+2,35*2+1,05*2+1,3*2+0,8*2+7,42*2+5,735*2+19,8*2+1,5*2+5,92*2+13,8*2+2,6*2+4,2*2+2,6*2+1,6*2)*3$		550,170			
W			$(1,55*8+(0,925+1,5+0,9+2,42)*2+(2,5+1,6)*2+(3,342+1,6)*2)*3$		125,922			
W			$((2,15*2+1,5)*2+(1*2+0,95)*2+(1,25*2+1,5)+(1,97*2+0,8)*2+(1,25*2+3)*4+(1,25*2+1,5)*5+(0,65*2+1,5)+(2,15*2+0,9)*2+(0,65*2+1)*2+(0,65*2+1)*2)*0,25$		23,845			
W			$(0,95*2+1+1,97*2+0,9)*0,25$		1,935			
W			Mezisoučet		701,872			
W			$-(-0,8*2,1*20+0,9*2,1*4+0,6*2,1*10+1,4*2,1*2+4,2*2,2*2+1,5*0,65*3+0,8*2,15*2+1,5*0,25*6+3*1,25*4+1,5*2,15*2)*\text{odečet otvorů}$		-108,185			
W			Mezisoučet		-108,185			
W			-104,813"obklady		-104,813			
W			Mezisoučet		-104,813			
W			Součet		488,874			
44	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vřazením do tmelu stěn	m2	488,874	215,00	105 107,91	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001</a>					
45	K	612311131	Potažení vnitřních ploch vápenným štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	488,874	139,00	67 953,49	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612311131</a>					
46	K	612325402	Oprava vápencementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu oprávaných plochy přes 10 do 30%	m2	95,536	165,00	15 763,44	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612325402</a>					
W			$((1,25+4+5)*2+4,42*4)*2,7$		103,086			
W			$-(-0,8*2*3+0,9*2+1*0,95)$		-7,550			
W			Součet		95,536			
47	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vřazením do podkladní vrstvy nebo přibitím zadržovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	206,240	35,00	7 218,40	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622143004</a>					
W			ostění		190,760			
W			$((2,15*2+1,5)*2+(1*2+0,95)*2+(1,25*2+1,5)+(1,97*2+0,8)*2+(1,25*2+3)*4+(1,25*2+1,5)*5+(0,65*2+1,5)+(2,15*2+0,9)*2+(0,65*2+1)*2+(0,65*2+1)*2)*2$		15,480			
W			$(0,95*2+1+1,97*2+0,9)*2$		206,240			
W			Součet		206,240			
48	M	28342205	profil zadržovací PVC 6mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	108,276	28,00	3 031,73	CS ÚRS 2022 01
W			103,12		103,120			
W			103,12*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		108,276			
49	M	59051516	profil zadržovací PVC pro ostění vnitřních omítek	m	108,276	20,00	2 165,52	CS ÚRS 2022 01
W			103,12		103,120			
W			103,12*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		108,276			
50	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový univerzální stěn	m2	222,993	55,00	12 264,62	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151001</a>					
W			$(20,385+16,2)*2*3,5$		256,095			
W			ostění		14,307			
W			$((2,15*2+1,5)*2+(1*2+0,95)*2+(1,25*2+1,5)+(1,97*2+0,8)*2+(1,25*2+3)*4+(1,25*2+1,5)*5+(0,65*2+1,5)+(2,15*2+0,9)*2+(0,65*2+1)*2+(0,65*2+1)*2)*0,15$		1,161			
W			$(0,95*2+1+1,97*2+0,9)*0,15$		271,563			
W			Mezisoučet		-48,570			
W			$-((1,5*2,15*2+0,95*1*2+1,5*1,25+0,8*1,97*2+3*1,25*4+1,5*1,25*5+1,5*0,65+0,9*2,15*2+1,5*0,65*2+1*0,65*2+0,95*1+0,9*1,97)*\text{otvory})$		222,993			
W			Součet		222,993			
51	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	36,585	65,00	2 378,03	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622151021</a>					
W			$(20,385+16,2)*2*0,5$		36,585			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
52	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	51,219	425,00	21 768,08	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211011">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211011</a>		51,219			
			(20,385+16,2)*2*0,7	m2	53,780	330,00	17 747,40	CS ÚRS 2022 01
			deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 80mm	m2	53,780			
			51,219*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	207,525	545,00	113 101,13	CS ÚRS 2022 01
54	K	622211032	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad z porobetonu, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	207,525	545,00	113 101,13	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211032">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622211032</a>		256,095			
			(20,385+16,2)*2*3,5		-48,570			
			(1,5*2,15*2+0,95*1*2+1,5*1,25+0,8*1,97*2+3*1,25*4+1,5*1,25*5+1,5*0,65+0,9*2,15*2+1,5*0,65*2+1*0,65*1+0,9*1,97)*otvory		207,525			
			Součet	m2	217,901	320,00	69 728,32	CS ÚRS 2022 01
			deska EPS 100 fasádní λ=0,037 tl 150mm	m2	217,901			
			207,525*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m	73,170	110,00	8 048,70	CS ÚRS 2022 01
56	K	622252001	Montáž profilu kontaktního zateplení zakládacích soklových přípevných hmoždinkami	m	73,170	110,00	8 048,70	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252001">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252001</a>		73,170			
			(20,385+16,2)*2	m	76,829	130,00	9 987,77	CS ÚRS 2022 01
57	M	59051668	profil zakládací Al tl 0,7 mm pro ETICS pro izolant tl 150mm	m	76,829	130,00	9 987,77	CS ÚRS 2022 01
			73,17*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m	270,490	20,00	5 409,80	CS ÚRS 2022 01
58	K	622252002	Montáž profilu kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	270,490	20,00	5 409,80	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252002">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622252002</a>		270,490			
			205,39+36,45+28,65	m	215,660	25,00	5 391,50	CS ÚRS 2022 01
59	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	215,660	25,00	5 391,50	CS ÚRS 2022 01
			rohový budovy		18,250			
			5*3,65		60,580			
			ostění ext.		5,840			
			((2,15*2)*2+(1*2)*2+(1,25*2)+(1,97*2)*2+(1,25*2)*4+(1,25*2)*5+(0,65*2)+(2,15*2)*2+(0,65*2)*2)		95,380			
			(0,95*2+1,97*2)		25,340			
			ostění inter.		205,390			
			((2,15*2+1,5)*2+(1*2+0,95)*2+(1,25*2+1,5)+(1,97*2+0,8)*2+(1,25*2+3)*4+(1,25*2+1,5)*5+(0,65*2+1,5)*(2,15*2+0,9)*2+(0,65*2+1)*2+(0,65*2+1)*2)		215,660			
			(0,95*2+1+1,97*2+0,9)*(2,2*2+4,4)*2					
			Součet	m	38,273	55,00	2 105,02	CS ÚRS 2022 01
			205,39*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m	7,800			
60	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	38,273	55,00	2 105,02	CS ÚRS 2022 01
			1,5+1*2+1,5+0,9*2+1		28,650			
			0,95*2+1,5+3*4+1,5*7+0,8+1+0,95		36,450			
			Součet		38,273			
			36,45*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m	30,083	75,00	2 256,23	CS ÚRS 2022 01
61	M	59051512	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	30,083	75,00	2 256,23	CS ÚRS 2022 01
			0,95*2+1,5+3*4+1,5*7+0,8+1+0,95		28,650			
			28,65*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	30,083			
62	K	622511112	Omitka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	36,585	635,00	23 231,48	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622511112">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622511112</a>		36,585			
			(20,385+16,2)*2*0,5	m2	222,993	298,00	66 451,91	CS ÚRS 2022 01
63	K	622531012	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn	m2	222,993	298,00	66 451,91	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531012">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/622531012</a>		256,095			
			(20,385+16,2)*2*3,5					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			ostění					
W			$((2,15*2+1,5)*2+(1,25*2+1,5)+(1,97*2+0,8)*2+(1,25*2+3)*4+(1,25*2+1,5)*5+(0,65*2+1,5)*(2,15*2+0,9)*2+(0,65*2+1)*2+(0,65*2+1)*2)*0,15$		14,307			
W			Mezisoučet		1,161			
W					271,563			
W			-		-48,570			
W			(1,5*2,15*2+0,95*1*2+1,5*1,25+0,8*1,97*2+3*1,25*4+1,5*1,25*5+1,5*0,65+0,9*2,15*2+1,5*0,65*2+1*0,65*2+0,95*1+0,9*1,97)*otvory		222,993			
W			Součet					
64	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	54,270	35,00	1 899,45	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/629991011</a>					
W			(1,5*2,3*2+0,95*1*2+1,5*1,5+0,8*1,97*2+3*1,5*4+1,5*1,5*5+1,5*0,65+0,9*2,15*2+1,5*0,65*2+1*0,65*2+0,95*1+0,9*1,97)		54,270			
65	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	86,870	55,00	4 777,85	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/629995101</a>					
W			(7,72+17,1)*3,5		86,870			
66	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	12,604	4 020,00	50 668,08	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/631311115</a>					
W			(42,5+17,6+43,6+45,9+11+10+3,8+5+5,2+5,3+4)*0,065		12,604			
67	K	631319202	Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátokobeton) objemové vyztužení 20 kg/m3	m3	12,604	1 000,00	12 604,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319202">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/631319202</a>					
68	K	632481213	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	193,900	45,00	8 725,50	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/632481213</a>					
W			(42,5+17,6+43,6+45,9+11+10+3,8+5+5,2+5,3+4)		193,900			
69	K	634112123	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 80 mm	m	172,530	45,00	7 763,85	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112123">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/634112123</a>					
W			(5,735+7,42+19,8+1,5+5,92+13,8+2,6+4,2+2,6+1,6+1,55+0,925+1,55+1,6+1,55+2,42+2,5+1,6+3,345+1,6)*2		172,530			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				218 670,01	
70	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	64,345	165,00	10 616,93	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/916331112</a>					
W			3,3+1,08+16,04+1,25+20,385+2,5+1,25+16,04+2,5		64,345			
71	M	59217001	obrubník betonový zahradní 1000x50x250mm	m	64,345	85,00	5 469,33	CS ÚRS 2022 01
72	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	3,861	3 150,00	12 162,15	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/916991121</a>					
W			64,345*0,2*0,3		3,861			
73	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	309,600	72,00	22 291,20	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211111">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211111</a>					
W			(20,5+2+16,2)*2*4		309,600			
74	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	27 864,000	1,30	36 223,20	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211211">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211211</a>					
W			309,6*90		27 864,000			
75	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	309,600	55,00	17 028,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211811">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/941211811</a>					
W					309,600			
76	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	309,600	5,00	1 548,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511111">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511111</a>					
W					309,600			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	944511211	Montáž ochranné sítě Píplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511211">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511211</a>	m2	27 864,000	0,20	5 572,80	CS ÚRS 2022 01
78	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511811">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/944511811</a>	m2	309,600	4,00	1 238,40	CS ÚRS 2022 01
79	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy do 1,9 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101111</a>	m2	798,900	100,00	79 890,00	CS ÚRS 2022 01
80	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/952901111</a>	m2	266,300	100,00	26 630,00	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC</p> <p>WV 266,3*3 798,900</p> <p>D 998 Přesun hmot 103 832,70</p>								
81	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tváric nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998011001</a>	t	346,109	300,00	103 832,70	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC</p> <p>D PSV Práce a dodávky PSV 3 437 421,20</p> <p>D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 127 353,92</p>								
82	K	711471053	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V folii z nízkoolehčeného PE položenou volně <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711471053">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711471053</a>	m2	189,089	152,50	28 836,07	CS ÚRS 2022 01
83	M	28322004	folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm 189,089*1,1655 Přepočtené koeficientem množství	m2	220,383	225,00	49 586,18	CS ÚRS 2022 01
84	K	711472053	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše svislé S folii z nízkoolehčeného PE položenou volně <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711472053">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711472053</a>	m2	16,224	198,50	3 220,46	CS ÚRS 2022 01
85	M	28322004	folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,5mm (3,3+8,32+20,385+16,04+6,035)*0,3	m2	19,810	225,00	4 457,25	CS ÚRS 2022 01
86	K	711491171	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva podkladní <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491171">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491171</a>	m2	189,089	47,90	9 057,36	CS ÚRS 2022 01
87	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 189,089*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	198,543	26,00	5 162,12	CS ÚRS 2022 01
88	K	711491172	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše vodorovné V vrstva ochranná <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491172">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491172</a>	m2	189,089	59,60	11 269,70	CS ÚRS 2022 01
89	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 189,089*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	198,543	26,00	5 162,12	CS ÚRS 2022 01
90	K	711491271	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva podkladní <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491271">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491271</a>	m2	16,224	92,20	1 495,86	CS ÚRS 2022 01
91	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 16,224*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	17,035	26,00	442,91	CS ÚRS 2022 01
92	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě textilií na ploše svislé S vrstva ochranná <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491272">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711491272</a>	m2	16,224	114,50	1 857,65	CS ÚRS 2022 01
93	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2 16,224*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	17,035	26,00	442,91	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
94	K	711772111	Provedení detailů termoplasty opracování trubních prostupů s dotěsněním tmelem na pevnou a volnou přírubu, průměru do 200 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711772111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/711772111</a>	kus	14,000	400,00	5 600,00	CS ÚRS 2022 01
			vodorovné		14,000			
			14					
95	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998711101</a>	t	0,634	1 204,00	763,34	CS ÚRS 2022 01
							226 961,50	
D		713	Izolace tepelné					
96	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dilci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourávkově <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121</a> (42,5+17,6+43,6+45,9+11+10+3,8+5+5,2+5,3+4)	m2	193,900	79,70	15 453,83	CS ÚRS 2022 01
					193,900			
97	M	28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm 193,9*2,04 Přepočtené koeficientem množství	m2	395,556	180,00	71 200,08	CS ÚRS 2022 01
					395,556			
98	K	713151111	Montáž tepelné izolace stěch šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi kroky <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713151111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713151111</a> 19,8*7,7+7,42*5,735	m2	195,014	99,00	19 306,39	CS ÚRS 2022 01
					195,014			
99	M	63152108	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 200mm 195,014*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	198,914	318,00	63 254,65	CS ÚRS 2022 01
					198,914			
100	K	713151121	Montáž tepelné izolace stěch šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod kroky <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713151121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/713151121</a> 195,014*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	195,014	120,00	23 401,68	CS ÚRS 2022 01
					195,014			
101	M	63152099	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 100mm 195,014*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	198,914	160,00	31 826,24	CS ÚRS 2022 01
					198,914			
102	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101</a>	t	2,462	1 023,00	2 518,63	CS ÚRS 2022 01
							495 484,75	
D		762	Konstrukce tesatřské					
103	K	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru) <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083122">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762083122</a> 1,865+9,012+0,468+14,274+0,672	m3	26,291	920,00	24 187,72	CS ÚRS 2022 01
					26,291			
104	K	762085103	Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotvících želez příložek, patek, táhel <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762085103">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762085103</a> 13*3+4*2+1*1 pozednice 6'sloučky S1 Součet	kus	64,000	175,00	11 200,00	CS ÚRS 2022 01
					58,000			
					6,000			
					64,000			
105	M	13010218	tyč ocelová plocha jakost S235JR (11 375) 50x5mm 58*0,8*0,00199 0,092*1,1 Přepočtené koeficientem množství	t	0,101	42 100,00	4 252,10	CS ÚRS 2022 01
					0,101			
106	M	54825028	kotvení patka pilře 10x10-200mm, 2xmatice M24 volně	kus	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
107	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů stěch pultových, sedlových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332132">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332132</a> 15*P_02 3,5*17*02 přístřešek 3*4+2*2*K.02 stříška závětrí 3*(5+1)*S.01 Součet	m	112,500	179,00	20 137,50	CS ÚRS 2022 01
					15,000			
					59,500			
					20,000			
					18,000			
					112,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
108	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,865	8 500,00	15 852,50	CS ÚRS 2022 01
	W		15*0,1*0,16*P.02		0,240			
	W		3,5*17*0,1*0,16*K.02 přístřešek		0,952			
	W		(3*4+2*2)*0,1*0,16*K.02 stříška závěti		0,320			
	W		(3*(5+1))*0,14*0,14*S.01		0,353			
	W		Součet		1,865			
109	K	762332133	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdelníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	352,000	207,00	72 864,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332133">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332133</a>					
	W		72*P.01		72,000			
	W		10*28*K.01		280,000			
	W		Součet		352,000			
110	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	9,012	10 500,00	94 626,00	CS ÚRS 2022 01
	W		72*0,15*0,15*P.01		1,620			
	W		10*28*0,12*0,22*K.01		7,392			
	W		Součet		9,012			
111	K	762332134	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdelníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	15,200	225,00	3 420,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332134">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762332134</a>					
	W		7,6*2*V.02		15,200			
112	M	60512141	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-8m	m3	0,468	9 500,00	4 446,00	CS ÚRS 2022 01
	W		7,6*2*0,14*0,22*V.02		0,468			
113	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	519,040	120,00	62 284,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341210">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341210</a>					
	W		230*2*B.01 2 vrstvy - pod krytinu a na krove		460,000			
	W		17,4*3*přístřešek		52,200			
	W		3,42*2*2*závěti		6,840			
	W		Součet		519,040			
114	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	14,274	5 500,00	78 507,00	CS ÚRS 2022 01
	W		519,04*0,025		12,976			
	W		12,876*1,1*Přepočtené koeficientem množství		14,274			
115	K	762342511	Montáž latování montáž kontrlatí na podklad bez tepelné izolace	m	280,000	27,00	7 560,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762342511</a>					
	W		10*28*K.01		280,000			
116	M	60514114	řezivo jehličnaté lat impregnovaná dl 4 m	m3	0,672	8 500,00	5 712,00	CS ÚRS 2022 01
	W		10*28*0,06*0,04*K.01		0,672			
117	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadsíťových konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pasová ocel, VLUV	m3	26,291	850,00	22 347,36	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762395000</a>					
118	K	762842231	Montáž podbíjení střech šikmých, vnějšího přesahu šířky přes 0,8 m z hoblovaných prken z palubek	m2	70,540	285,00	20 103,90	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762842231">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762842231</a>					
	W		6+(3+2)*0,2*stříška závěti		7,000			
	W		41+(14,7+2,8*2)*0,2*přístřešek		45,060			
	W		(19,8+3,3)*0,8*presahy nové střechy		18,480			
	W		Součet		70,540			
119	M	61191120	palubky obkladové smrk profil klasický 12,5x96mm jakost A/B	m2	77,594	310,00	24 054,14	CS ÚRS 2022 01
	W		70,54*1,1*Přepočtené koeficientem množství		77,594			
120	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	0,882	286,50	252,69	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762895000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/762895000</a>					
	W		70,54*0,0125		0,882			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
121	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesarské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998762101">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998762101</a>	t	15,983	1 350,00	21 577,05	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
D	763		Konstrukce suché výstavby				240 375,61	
122	K	763131551	Podhled ze sádkartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131551">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131551</a>	m2	26,840	721,00	19 351,64	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			10+8		18,000			
W			4,42*2*1" doplnění stávajících podhledů po vybouraných příčkách		8,840			
W			Součet		26,840			
123	K	763131714	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131714">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131714</a>	m2	26,840	61,00	1 637,24	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
124	K	763131751	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek montáž parotěsné zábrany <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131751">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763131751</a>	m2	222,740	33,00	7 350,42	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			26,84+195,9		222,740			
125	M	28329276	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 140g/m2 222,74*1,1235 (Přepočtené koeficientem množství)	m2	250,248	39,00	9 759,67	CS ÚRS 2022 01
W								
126	K	763431001	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763431001">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763431001</a>	m2	195,900	418,00	81 886,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			5,3+4+42,5+17,6+43,6+45,9+11+10+3,8+5+2+5,2		195,900			
127	M	59036010	panel akustický nebarvená hrana viditelný rošt bílá rastr š. 24mm tl 20mm 195,9*1,05 (Přepočtené koeficientem množství)	m2	205,695	495,00	101 819,03	CS ÚRS 2022 01
W								
128	K	763431201	Montáž podhledu minerálního napojení na stěnu lištou obvodovou <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763431201">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/763431201</a> (1,55+0,925+1,55+1,5+1,55+0,85+1,6+2,5+5,735+7,42+19,485+1,5+6,035+5,92+7,75+5,92+2,6+4,3+2,6+1,6+1,55+2,5+1,5+3,9+2,35+1,05+1,6+3,34)*2	m	201,360	66,00	13 289,76	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			201,360		201,360			
129	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádkartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotěrná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998763301">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/998763301</a>	t	0,873	6 050,00	5 281,65	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
D	764		Konstrukce klempířské				470 066,98	
130	K	764111641	Krytina ze svítků, ze šablon nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné dražkováním ze svítků do řs 670 mm, sklon střechy do 30° <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764111641">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764111641</a>	m2	290,427	1 004,00	291 588,71	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			177+6+49+41		273,000			
W			(2+19,785+14,7+5,73)*0,1"okapová hrana		4,222			
W			(3,3*2+2+8,28+19,785+2,73*2+14,7+8,62*2+5,73)*0,15"napojení na atiky a záv. lišty		13,205			
W			Součet		290,427			
131	K	764215606	Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou celoplošně lepené řs 500 mm <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764215606">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764215606</a>	m	44,960	807,00	36 282,72	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			8,56+3,3+8,2+8,6+16,3		44,960			
132	K	764216643	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovnych celoplošně lepené, bez rohu řs 250 mm <a href="https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764216643">https://podminiky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/764216643</a>	m	28,650	594,00	17 018,10	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
W			0,95*2+1,5+3*4+1,5*7+0,8+1+0,95		28,650			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
133	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do řs 400 mm	kus	34,000	100,00	3 400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216665">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764216665</a>		34,000			
	WV		17*2					
134	K	764316622	Lemování ventiláčnicích nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se střížskou střech s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu, průměru přes 75 do 100 mm	kus	2,000	3 300,00	6 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764316622">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764316622</a>		2,000			
	WV		2*ventilační hlavice					
135	K	764316625	Lemování ventiláčnicích nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se střížskou střech s krytinou skládanou mimo prejzovou nebo z plechu, průměru přes 200 do 300 mm	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764316625">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764316625</a>		1,000			
	WV		1*komín					
136	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový řs 330 mm	m	26,000	685,00	17 810,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511602">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764511602</a>		26,000			
137	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru do 90 mm	m	9,900	790,00	7 821,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518621">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/764518621</a>		9,900			
	WV		3,3*3					
138	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bedněni nebo tepelnou izolaci	m2	499,000	55,00	27 445,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191001">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/765191001</a>		499,000			
	WV		(177*49)*2*6+41					
139	M	62853002	pás asfaltový samolepicí / modifikovaný SBS tl 2,8mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jernozrnným minerálním posyperm nebo textilií na horním povrchu	m2	300,300	80,00	24 024,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		(177*49+6*41)		273,000			
	WV		273*1,1		300,300			
140	M	28329268	fólie nekontaktní nízkodifuzní propustná PE mikroperforovaná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tříplášťových střech (reakce na oheň - třída E) 140g/m2	m2	248,600	105,00	26 103,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		(177*49)		226,000			
	WV		226*1,1		248,600			
141	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,523	2 150,00	7 574,45	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998764101</a>		3,523			
D		766	Konstrukce truhlářské				656 100,85	
142	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíracích do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	33,750	309,00	10 428,75	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622131">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766622131</a>		33,750			
	WV		1,5*1,5*7*1T		15,750			
	WV		3*1,5*2*5T		9,000			
	WV		3*1,5*2*6T		9,000			
	WV		Součet		33,750			
143	M	61140R01	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m - viz. tabulka výrobků ozn. 1T	m2	15,750	7 645,00	120 408,75	
	WV		1,5*1,5*7*1T		15,750			
144	M	61140R02	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m - viz. tabulka výrobků ozn. 5T	m2	9,000	7 025,00	63 225,00	
	WV		3*1,5*2*5T		9,000			
145	M	61140R03	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m - viz. tabulka výrobků ozn. 6T	m2	9,000	7 025,00	63 225,00	
	WV		3*1,5*2*6T		9,000			
146	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíracích do zdiva	kus	4,000	343,00	1 372,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/76662216">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/76662216</a>								
147	M	61140R04	okno plastové otevřené/sklopné trojříska do plochy 1m2 - viz. tabulka výrobků ozn. 2T	kus	2,000	7 800,00	15 600,00	
148	M	61140R05	okno plastové otevřené/sklopné trojříska do plochy 1m2 - viz. tabulka výrobků ozn. 3T	kus	1,000	5 700,00	5 700,00	
149	M	61140R06	okno plastové otevřené/sklopné trojříska do plochy 1m2 - viz. tabulka výrobků ozn. 4T	kus	1,000	6 250,00	6 250,00	
150	K	766629214	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění, přípořovací spára tl. do 15 mm, páska	m	105,000	152,00	15 960,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766629214">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766629214</a>								
W			1,5*4*7+(1,5+0,65)*2*2+(0,8+0,65)*2+(1+0,65)*2+(3+1,5)*2*4*okna		92,800			
W			(2,3*2+1,5)*2*dveře		12,200			
W			Součet		105,000			
151	K	76660451	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových bez nadsvětlíku	kus	2,000	1 372,00	2 744,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/76660451">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/76660451</a>								
152	M	611401R03	dveře vchodové dvoukřídle plastové bílé prosklené - viz. tabulka výrobků ozn. 7T	m2	6,900	17 205,00	118 714,50	
W			1,5*2,3*2		6,900			
153	K	766641R02	Montáž vnitřních dveří dvoukřídlových plastových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdíva	kus	2,000	1 030,00	2 060,00	
154	M	611401R04	dveře vnitřní dvoukřídle plastové bílé prosklené - viz. tabulka výrobků ozn. 8T	m2	6,600	10 350,00	68 310,00	
W			1,5*2,2*2		6,600			
155	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	5,000	687,00	3 435,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660411">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660411</a>								
W			2+3		5,000			
156	M	611405R05	dveře jednokřídle plastové vchodové bílé - viz. tabulka výrobků ozn. 15T	m2	6,048	9 093,92	55 000,03	
W			0,8*2,1*2		3,360			
W			3,36*1,8 Přepočtené koeficientem množství		6,048			
157	M	611405R06	dveře jednokřídle plastové vchodové bílé - viz. tabulka výrobků ozn. 16T	m2	9,720	8 744,86	85 000,04	
W			0,9*2*3		5,400			
W			5,4*1,8 Přepočtené koeficientem množství		9,720			
158	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	2,000	198,50	397,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694111</a>								
159	M	61140080	parapet plastový vnitřní – š 300mm, barva bílá	m	2,000	235,00	470,00	CS ÚRS 2022 01
160	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	9,000	268,50	2 416,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694112">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694112</a>								
161	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 305mm	m	14,850	235,00	3 489,75	CS ÚRS 2022 01
W			1,5*9		13,500			
W			13,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství		14,850			
162	K	766694114	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 2600 do 3600 mm	kus	4,000	407,50	1 630,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694114">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/766694114</a>								
163	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 305mm	m	13,200	235,00	3 102,00	CS ÚRS 2022 01
W			3*4		12,000			
W			12*1,1 Přepočtené koeficientem množství		13,200			
164	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	15,000	35,00	525,00	CS ÚRS 2022 01
165	K	998766101	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,684	973,00	2 611,53	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766101</a>								
166	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,684	1 500,00	4 026,00	CS ÚRS 2022 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998766181</a>							
D	767	<b>Konstrukce zámečnické</b>					
167	K 767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	1,750	220,00	385,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767531111</a>							
W	1*1+1*5*0,5	1,750					
168	M 69752001	rohož vstupní provedení hliník standard 27 mm	m2	1,100	9 500,00	10 450,00	CS ÚRS 2022 01
W	1	1,000					
W	1*1,1	1,100					
169	M 69752120	koberec čistící zóna, střížená smyčka, viákno PA 870g/m2, zátěž 33, Bfl-S1, záda vinyl	m2	0,750	2 500,00	1 875,00	CS ÚRS 2022 01
170	K 767531121	Montáž vstupních čistících zón z rohoží osazení rámu mosazného nebo hliníkového zapuštěného z L profilu	m	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767531121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767531121</a>							
W	1*4+(1,5+0,5)*2	8,000					
171	M 69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	8,800	450,00	3 960,00	CS ÚRS 2022 01
W	8*1,1	8,800					
172	K 767640311	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních jednokřídlových	kus	17,000	2 873,00	48 841,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767640311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767640311</a>							
173	M 55341322	dveře jednokřídlé ocelové interierové plně 800x1970mm	kus	9,000	5 916,00	53 244,00	CS ÚRS 2022 01
174	M 55341320	dveře jednokřídlé ocelové interierové plně 600x1970mm	kus	6,000	6 884,00	41 304,00	CS ÚRS 2022 01
175	M 55341323	dveře jednokřídlé ocelové interierové plně 900x1970mm	kus	2,000	7 102,00	14 204,00	CS ÚRS 2022 01
176	K 767640322	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních dvoukřídlových	kus	1,000	5 744,00	5 744,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767640322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767640322</a>							
177	M 55341326	dveře dvoukřídlé ocelové interierové plně 1450x1970mm	kus	1,000	18 862,00	18 862,00	CS ÚRS 2022 01
178	K 766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interierového zámku	kus	18,000	359,00	6 462,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660728</a>							
179	M 54924003	zámek zadlabací 190/140 /20 P WC6	kus	7,000	328,00	2 296,00	CS ÚRS 2022 01
W	1+6*12T, 13T	7,000					
180	M 54924001	zámek zadlabací 5140/22N 1/2	kus	11,000	273,00	3 003,00	CS ÚRS 2022 01
181	M 54964110	vložka zámková cylindrická oboustranná	kus	11,000	219,00	2 409,00	CS ÚRS 2022 01
182	K 766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interierového štítku s klikou	kus	18,000	430,00	7 740,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/766660729</a>							
183	M 54914620	kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu R PZ nerez PK	kus	18,000	546,00	9 828,00	CS ÚRS 2022 01
184	K 7666821R4	Montáž zárubní ocelových obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	13,000	1 437,00	18 681,00	
185	M 55331455	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 75-100mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus	6,000	5 244,00	31 464,00	CS ÚRS 2022 01
W	6*13T	6,000					
186	M 55331457	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	6,000	5 244,00	31 464,00	CS ÚRS 2022 01
W	6*11T	6,000					
187	M 55331458	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	5 244,00	5 244,00	CS ÚRS 2022 01
W	1*12T	1,000					
188	K 7666821R3	Montáž zárubní ocelových obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 170 do 350 mm	kus	4,000	1 724,00	6 896,00	
189	M 55331477	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 260-300mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	3,000	9 832,00	29 496,00	CS ÚRS 2022 01
W	3*9T	3,000					
190	M 55331478	zárubeň jednokřídlá ocelová obložková šroubovací tl stěny 260-300mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	9 833,00	9 833,00	CS ÚRS 2022 01
W	1*10T	1,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
191	K	7666821R2	Montáž zárubní ocelových obložkových pro dveře dvoukřídlové tl stěny přes 170 do 350 mm	kus	1,000	2 872,00	2 872,00	
			1*14T		1,000			
192	M	553317R1	zárubeň dvoukřídlová ocelová obložková šroubovací tl stěny 260-300mm rozměru 1500/1970, 2100mm	kus	1,000	13 113,00	13 113,00	
193	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,179	1 453,00	1 713,09	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101</a>					
			Online PSC					
D	771		Podlahy z dlaždic				265 969,96	
194	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	176,900	55,00	9 729,50	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771121011</a>					
			Online PSC					
			W		176,900			
195	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační sěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	176,900	200,00	35 380,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151012">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771151012</a>					
			Online PSC					
196	K	771474113	Montáž soklu z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	130,200	145,00	18 879,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771474113</a>					
			Online PSC					
			W		16,440			
			W		15,240			
			W		22,310			
			W		29,500			
			W		11,400			
			W		5,940			
			W		10,440			
			W		9,840			
			W		9,090			
			W		130,200			
			Součet					
197	M	59761009	sokl-dlažba keramická silná hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	239,177	135,00	32 288,90	CS ÚRS 2022 01
			130,2*1,837 Přepočtené koeficientem množství		239,177			
			Online PSC					
198	K	771574263	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2	m2	176,900	550,00	97 295,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574263">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771574263</a>					
			Online PSC					
199	M	59761409	dlažba keramická silná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	194,590	220,00	42 809,80	CS ÚRS 2022 01
			176,9*1,1 Přepočtené koeficientem množství		194,590			
			Online PSC					
200	K	771577111	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	9,800	281,50	2 758,70	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771577111</a>					
			Online PSC					
			W		9,800			
201	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo sěrkou ve dvou vrstvách	m2	28,000	480,00	13 440,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771591112</a>					
			Online PSC					
			W		28,000			
			W		28,000			
202	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	176,900	50,00	8 845,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/771592011</a>					
			Online PSC					
203	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	6,762	672,00	4 544,06	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998771101</a>					
			Online PSC					
D	776		Podlahy povlakové				145 998,36	
204	K	776121321	Příprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	89,500	36,00	3 222,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/776121321">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/776121321</a>					
			Online PSC					
			W		89,500			
			W		89,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
205	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	89,500	261,00	23 359,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141112">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776141112</a>					
206	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	89,500	154,00	13 783,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776231111">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776231111</a>					
207	M	28411140	PVC vinyl heterogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2.00mm náslapná vrstva 0.9mm, hořlavost Bfl-s1, třída zatížení 34/43, útlum 4dB, bodová zatěž ≤ 0.10mm, protiskluznost R10	m2	98,450	981,00	96 579,45	CS ÚRS 2022 01
	W		89,5*1,1 Přepočtené koeficientem množství		98,450			
208	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	33,610	81,00	2 722,41	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776411111</a>					
	W		(5,92+1,75+6,035)*2-(4,4+1,4)		33,610			
209	M	28411003	lišta soklová PVC 30x30mm	m	34,282	28,00	959,90	CS ÚRS 2022 01
	W		33,61*1,02 Přepočtené koeficientem množství		34,282			
210	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základni	m2	89,500	24,00	2 148,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991121">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/776991121</a>					
211	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stánovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,977	3 300,00	3 224,10	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998776101</a>					
D	781		Dokončovací práce - obklady				135 884,35	
212	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	104,813	45,00	4 716,59	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781121011</a>					
	W		(3,8+2,8)*2*2,65-(0,8*2,1*2)*1,02		31,620			
	W		(3,7+1,7)*2*2,65-(0,8*2,1*2+0,6*2,1)*1,04		24,000			
	W		(1,3+0,9)*2*1,5-0,6*1,5*1,02 WC		5,700			
	W		(2,35+1,1+1,3+0,8*2)*1,5-(0,6*1,5+0,8*2*1,5)*1,04 WC a 1.16		6,225			
	W		(0,6+0,925+0,9*5+1,5+0,9)*1,5*1,05		12,638			
	W		(0,6+2,5+1,6+0,8)*1,5*1,06		8,250			
	W		(2,6+1,6)*2*2,15-0,8*2,1*1,12		16,380			
	W		Součet		104,813			
213	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	38,536	450,00	17 341,20	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131112</a>					
	W		(1,2*2+1,725+1,2*2+2,5)*2,65		23,916			
	W		(0,9*4+1,6*2)*2,15		14,620			
	W		Součet		38,536			
214	K	781131241	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	19,200	120,00	2 304,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131241">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131241</a>					
	W		4*2,65+4*2,15		19,200			
215	K	781131264	Izolace stěny pod obklad izolace těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	15,825	250,00	3 956,25	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131264">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781131264</a>					
	W		(1,2*2+1,725+1,2*2+2,5)		9,025			
	W		(0,9*4+1,6*2)		6,800			
	W		Součet		15,825			
216	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	104,813	560,00	58 695,28	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781474115</a>					
217	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	115,294	250,00	28 823,50	CS ÚRS 2022 01
	W		104,813*1,1 Přepočtené koeficientem množství		115,294			
218	K	781494111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové	m	65,450	90,00	5 890,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494111</a>					
	W		9*2,65		23,850			

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W		22*1,5		33,000			
W		4*2,15		8,600			
W		Součet		65,450			
K	781494511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací	m	53,475	95,00	5 080,13	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781494511</a>					
W		(3,8+2,8)*2*1,02		13,200			
W		(3,7+1,7)*2*1,04		10,800			
W		(1,3+0,9)*2-0,6*1,02 WC		3,800			
W		(2,35+1,1+1,3+0,8*2)-(0,6+0,8*2)*1,04 WC a 1.16		4,150			
W		(0,6+0,925+0,9*5+1,5+0,9)*1,05		8,425			
W		(0,6+2,5+1,6+0,8)*1,06		5,500			
W		(2,6+1,6)*2-0,8*1,12		7,600			
W		Součet		53,475			
K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	53,475	85,00	4 545,38	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495115</a>					
K	781495141	Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30	kus	10,000	80,00	800,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495141">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495141</a>					
W		5*2		10,000			
K	781495142	Obklad - dokončující práce průmík obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90	kus	19,000	120,00	2 280,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495142">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/781495142</a>					
W		4+5+2+4*2		19,000			
K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,160	672,00	1 451,52	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998781101</a>					
D	783	Dokončovací práce - nátěry				45 986,70	
K	783213111	Preventivní napouštění nátěr tesarských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce jednonásobný syntetický	m2	80,620	100,00	8 062,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783213111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783213111</a>					
W		70,54*podbití		70,540			
W		(3*(5+1))*0,14*4*S.01		10,080			
W		Součet		80,620			
K	783218111	Lazurovací nátěr tesarských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	80,620	240,00	19 348,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783218111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783218111</a>					
K	783501503	Příprava podkladu krytiny před provedením nátěru sklonu do 10° omytím tlakovou vodou	m2	83,300	18,00	1 499,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783501503">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783501503</a>					
W		původní střecha					
W		83,3		83,300			
K	783506801	Odstanění nátěrů z krytiny sklonu do 10° obroušením	m2	83,300	20,00	1 666,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783506801">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783506801</a>					
K	783543001	Základní (napouštění) nátěr krytiny plechové sklonu střechy do 10° jednonásobný polyuretanový	m2	83,300	65,00	5 414,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783543001">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783543001</a>					
K	783547001	Krycí nátěr (email) krytiny plechové sklonu střechy do 10° jednonásobný polyuretanový	m2	83,300	120,00	9 996,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783547001">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/783547001</a>					
D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				52 392,80	
K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	654,910	20,00	13 098,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/784181101</a>					
W		488,874+95,536*stěny		584,410			
W		22,1+10+17,7+8+5,5+7,2*stropy		70,500			
W		Součet		654,910			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
231	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m <a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784211101</a>	m2	654,910	60,00	39 294,60	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
D	786		Dokončovací práce - čalounické úpravy				191 462,33	
232	K	786626111	Montáž zastíhujících žaluzii lamelových vnitřních nebo do oken dvojitých dřevěných <a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/786626111">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/786626111</a>	m2	36,870	242,00	8 922,54	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
VV			1,5*1,5*7+1,5*0,65*2+0,8*0,65+1*0,65+3*1,5*4		36,870			
233	M	55346200	žaluzie horizontální interierové	m2	36,870	339,00	12 498,93	CS ÚRS 2022 01
234	K	786681003	Montáž skládacích stěn jednoduchých nebo dvoudílných přes 7 m2 <a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/786681003">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/786681003</a>	m2	17,760	1 157,00	20 548,32	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
VV			5,92*3		17,760			
235	M	55329075	stěna sřimovací nad 10m2 dvoukřídla	m2	17,760	8 415,00	149 450,40	CS ÚRS 2022 01
236	K	998786101	Přesun hmot pro stínění a čalounické úpravy stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky (hloubky) do 6 m <a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998786101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998786101</a>	t	0,053	795,00	42,14	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: 01 - Vytápění

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001  
IČ: 26015889  
DIČ: CZ26015889

Projektant: Ing. Patrik Přihoda

Zpracovatel:

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

**Cena bez DPH**

**584 920,48**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
584 920,48  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
122 833,30  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**707 753,78**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: 01 - Vytápění

Místo: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Zadavatel: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001  
Uchazeč:

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>584 920,48</b>
731 - Ústřední vytápění - kotelny	101 062,92
732 - Ústřední vytápění - strojovny	57 622,85
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	218 464,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	40 743,49
Z - Zámečnické výrobky	18 920,00
713 - Izolace tepelné	18 234,62
HZS - HZS, tělesa	129 872,60

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: **01 - Vytápění**

Místo: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Zadavatel: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001  
Uchazeč:

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>584 920,48</b>	
D	731		Ústřední vytápění - kotelny				101 062,92	
1	K	731244494	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 28 do 50 kW	soubor	1,000	5 765,00	5 765,00	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

[https://podminkovys.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/731244494](https://podminkovys.cz/item/CS_URS_2022_01/731244494)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W		1			1,000			
2	M	48417646R35	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění, výkon 5,7-26,5kW/ TV 30kW, spotřeba plynu 3,2m3/h, integrovaná expanzní nádoba 10l, oběhové čerpadlo, přeřinací ventil, pojistný ventil	kus	1,000	64 680,00	64 680,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
3	M	48417646R2	ekvitermni systémový regulátor	kus	1,000	3 990,00	3 990,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
4	M	48417646R3	přídavný modul pro ekvitermni regulátor	kus	1,000	3 990,00	3 990,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
5	M	48417646R4	dálkové ovládání pro topnou větev (prostorový termostat)	kus	1,000	4 463,00	4 463,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
6	K	731810331	Nucené odťahy spalin od kondenzačních kotlů sousředným potrubím vedeným svisle šikmou střechou, průměru 60/100 mm	soubor	1,000	14 732,00	14 732,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731810331">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731810331</a>					
W		1			1,000			
7	K	731810341	Nucené odťahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení sousředného potrubí, průměru 60/100 mm	m	3,000	1 038,00	3 114,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731810341">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/731810341</a>					
W		3			3,000			
8	K	998731101	Přesun hmot pro kotelny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,069	4 767,00	328,92	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998731101</a>					
W		1			1,000			
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				57 622,85	
9	K	732219305R	Montáž ohříváku vody stojatého do 200 litrů	soubor	1,000	3 413,00	3 413,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
10	M	484387050R	neřímotopný zásobník teplé vody, stacionární, ocelový, smaltovaný s hořčikovou anodou, objem 150L, max. provozní tlak 1,0MPa, rozměr d 590 x výška 988mm.	kus	1,000	18 996,00	18 996,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
11	K	732429111R	Montáž čerpadlové skupiny se dvěma topnými okruhy	soubor	1,000	4 725,00	4 725,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
12	M	42611210R	sestava hydraulicky přizpůsobitelného rozdělovače pro 2 topné okruhy, se dvěma přímými čerpadlovými sadami (oběhová čerpadla DN15, výtlačk 7,5m)	soubor	1,000	30 104,00	30 104,00	CS ÚRS 2022 01
W		1			1,000			
13	K	998732101	Přesun hmot pro strojovny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,187	2 058,00	384,85	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998732101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998732101</a>					
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				218 464,00	
14	K	733223202	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojených tvrdým pájením Ø 15/1	m	196,000	475,00	93 100,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223202">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223202</a>					
W		196			196,000			
15	K	733223203	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojených tvrdým pájením Ø 18/1	m	47,000	531,00	24 957,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223203">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223203</a>					
W		47			47,000			
16	K	733223204	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojených tvrdým pájením Ø 22/1	m	121,000	614,00	74 294,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223204">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223204</a>					
W		121			121,000			
17	K	733223205	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojených tvrdým pájením Ø 28/1,5	m	8,000	897,00	7 176,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223205">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733223205</a>					
W		8			8,000			
18	K	733224222	Potrubí z trubek měděných Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek měděných Ø 15/1	kus	46,000	210,00	9 660,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733224222">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/733224222</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	W		46		46,000			
19	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/733291101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/733291101</a>	m	372,000	24,00	8 928,00	CS ÚRS 2022 01
	W		196+47+121+8		372,000			
20	K	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998733101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998733101</a>	t	0,223	1 565,00	349,00	CS ÚRS 2022 01
	W							
D	734		Ústřední vytápění - armatury				40 743,49	
21	K	734209115	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1 (DN 25) <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734209115">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734209115</a>	kus	1,000	137,00	137,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1		1,000			
22	M	55117234r	filtr s magnetickou vložkou, odkalovací, 1" <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/55117234r">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/55117234r</a>	kus	1,000	4 358,00	4 358,00	
	W		1		1,000			
23	K	734209123R	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15) <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734209123R">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734209123R</a>	kus	22,000	158,00	3 476,00	
	W		17+5		22,000			
24	M	7342614R03	Šroubení regulační radiátorové, rohové, uzavírací, s vypouštěním, DN15 (Kvs=1,31) <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/7342614R03">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/7342614R03</a>	kus	17,000	635,00	10 795,00	
	W		17		17,000			
25	M	7342614R01	Termostatický radiátorový ventil, rohový, DN15, s přednastavením průtoku, Kvs=0,86, připojení pro term. hlavici M30x1,5 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/7342614R01">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/7342614R01</a>	kus	5,000	635,00	3 175,00	
	W		5		5,000			
26	K	734211120	Ventily odvzdušňovací závitové automatické PN 14 do 120°C G 1/2 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734211120">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734211120</a>	kus	12,000	509,00	6 108,00	CS ÚRS 2022 01
	W		12		12,000			
27	K	734221683R	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK, barva bílá, vč. montáže <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734221683R">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734221683R</a>	kus	13,000	473,00	6 149,00	
	W		13		13,000			
28	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734242413">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734242413</a>	kus	1,000	442,00	442,00	CS ÚRS 2022 01
	W		1		1,000			
29	K	734291123	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 1/2 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734291123">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734291123</a>	kus	4,000	312,00	1 248,00	CS ÚRS 2022 01
	W		4		4,000			
30	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734292714">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734292714</a>	kus	2,000	459,00	918,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2		2,000			
31	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734292715">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734292715</a>	kus	2,000	662,00	1 324,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2		2,000			
32	K	734411101	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 50 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734411101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734411101</a>	kus	2,000	675,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01
	W		2		2,000			
33	K	734421102R	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-4 bar průměr 63 mm spodní připojení, tlakoměrový kohout, kondenzační smyčka vč. montáže <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734421102R">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/734421102R</a>	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
	W		1		1,000			
34	K	998734101	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998734101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998734101</a>	t	0,012	1 124,00	13,49	CS ÚRS 2022 01
	W							
D	Z		Zámečnické výrobky				18 920,00	
35	K	767-Z01	Montáž kovových stavebních doplňkových konstrukcí	kg	40,000	105,00	4 200,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			40		40,000			
36	M	767-Z52015	Jednoduchý závěs pro potrubí vytápění, sestava, do stropu, potrubí DN15 - DN25	kus	40,000	368,00	14 720,00	
W			40		40,000			
D	713		Izolace tepelné				18 234,62	
37	K	71346-PE01	Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN do 16mm	m	196,000	26,00	5 096,00	
W			196		196,000			
38	M	7131-PE11	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 15 mm	m	196,000	19,00	3 724,00	
W			196		196,000			
39	K	71346-PE02	Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 16 do 25mm	m	168,000	26,00	4 368,00	
W			47+121		168,000			
40	M	7131-PE12	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 13 mm, vnitřní průměr 18 mm	m	47,000	23,00	1 081,00	
W			47		47,000			
41	M	7131-PE23	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm	m	121,000	26,00	3 146,00	
W			121		121,000			
42	K	71346-PE03	Montáž tepelné izolace potrubí z pěnového PE, lepené, DN přes 26 do 50mm	m	8,000	53,00	424,00	
W			8		8,000			
43	M	7131-PE24	Termoizolační trubice z pěnového polyethylenu, v základním provedení, tloušťka stěny 20 mm, vnitřní průměr 28 mm	m	8,000	37,00	296,00	
W			8		8,000			
44	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,087	1 145,00	99,62	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101">https://podminkysurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101</a>					
D	HZS		HZS, tělesa				129 872,60	
45	K	799-M01	Doregulování hydrodynamických tlaků	hod	10,000	315,00	3 150,00	
W			10		10,000			
46	K	799-M03	Uvedení do provozu	hod	16,000	315,00	5 040,00	
W			16		16,000			
47	K	799-M04	Napuštění a odvzdušnění soustavy	hod	10,000	315,00	3 150,00	
W			10		10,000			
48	K	799-M05	Topná zkouška	hod	72,000	53,00	3 816,00	
W			72		72,000			
49	K	735152271	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/400 mm výkon 401 W	kus	1,000	3 698,00	3 698,00	
W			1		1,000			
50	K	735152277	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/1000 mm výkon 1002 W	kus	6,000	4 744,00	28 464,00	
W			6		6,000			
51	K	735152280	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1403 W	kus	4,000	5 345,00	21 380,00	
W			4		4,000			
52	K	735152473	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přidavná přestupní plocha výška/délka 600/600 mm výkon 773 W	kus	3,000	4 907,00	14 721,00	
W			3		3,000			
54	K	735152575	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přidavná přestupní plochy výška/délka 600/800 mm výkon 1343 W	kus	2,000	5 561,00	11 122,00	
W			2		2,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	735152576	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W	kus	2,000	5 759,00	11 518,00	
	W				2,000			
56	K	735164511	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu v tělesa do 1500 mm	kus	1,000	998,00	998,00	
	W				1,000			
60	M	54153164R	těleso trubkové prohnuté se středovým připojením, rozměr 1220x750mm	kus	1,000	3 276,00	3 276,00	
	W				1,000			
58	K	735164512	Montáž otopného tělesa trubkového na stěnu v tělesa přes 1500 mm	kus	4,000	998,00	3 992,00	
	W				4,000			
61	M	54153172R	těleso trubkové prohnuté se středovým připojením, rozměr 1820x600mm	kus	4,000	3 553,00	14 212,00	
	W				4,000			
62	K	998735101	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 6 m	t	0,636	2 100,00	1 335,60	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt:  
02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis:  
**02 - Zdravotechnika**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč:  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001  
Projektant:  
Ing. Patrik Přihoda  
Zpracovatel:  
CC-CZ:  
Datum: 21.09.2022  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 26015889  
DIČ: CZ26015889  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

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

## Cena bez DPH

**673 490,68**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
673 490,68  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
141 433,04  
0,00

## Cena s DPH

**v CZK**

**814 923,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: **02 - Zdravotechnika**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>673 490,68</b>
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	234 153,65
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	251 229,12
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	134 895,34
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	53 212,57

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: **02 - Zdravotechnika**

Místo:   
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>673 490,68</b>	
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			234 153,65		
1	K	721173316	Potrubi z trub PVC SN4 dešťové DN 125	m	57,000	495,00	28 215,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173316">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173316</a>					
		WV	57		57,000			
2	K	721173317	Potrubi z trub PVC SN4 dešťové DN 160	m	27,000	667,00	18 009,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173317">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173317</a>					
		WV	27		27,000			
3	K	721173401	Potrubi z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	17,000	464,00	7 888,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173401">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173401</a>					
		WV	17		17,000			
4	K	721173402	Potrubi z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	30,000	639,00	19 170,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173402">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173402</a>					
		WV	30		30,000			
5	K	721173403	Potrubi z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	20,000	667,00	13 340,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173403">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721173403</a>					
		WV	20		20,000			
6	K	721174024	Potrubi z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	4,000	422,00	1 688,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174024">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174024</a>					
		WV	4		4,000			
7	K	721174025	Potrubi z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	23,000	464,00	10 672,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174025">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174025</a>					
		WV	23		23,000			
8	K	721174042	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	11,000	399,00	4 389,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174042">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174042</a>					
		WV	11		11,000			
9	K	721174043	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	21,000	410,00	8 610,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174043">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174043</a>					
		WV	21		21,000			
10	K	721174044	Potrubi z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	2,000	422,00	844,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174044">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174044</a>					
		WV	2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
11	K	721174045	Potrubi z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	7,000	464,00	3 248,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721174045</a>					
	W		7		7,000			
12	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 40	kus	6,000	158,00	948,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194104</a>					
	W		6		6,000			
13	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 50	kus	14,000	158,00	2 212,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194105</a>					
	W		14		14,000			
14	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních vypustek DN 100	kus	5,000	158,00	790,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721194109</a>					
	W		5		5,000			
15	K	72121192R1	Montáž zápachových uzávěrek DN 32/40	kus	1,000	158,00	158,00	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/72121192R1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/72121192R1</a>					
	W		1		1,000			
16	M	5516184R1	Klích pro úkapy DN32 se zápachovou uzávěrkou a přidávkou mechanickou uzávěrkou - kulíčkou pro suchý stav	kus	1,000	368,00	368,00	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721212121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721212121</a>					
	W		1		1,000			
17	K	721212121	Odtokové sprchové žlaby se zápachovou uzávěrkou a krycím roštem délky 700 mm	kus	9,000	9 240,00	83 160,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721212121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721212121</a>					
	W		9		9,000			
18	K	721241102	Lapače sřišních splavenin litinové DN 125	kus	4,000	5 618,00	22 472,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721241102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721241102</a>					
	W		4		4,000			
19	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	2,000	1 021,00	2 042,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721273153</a>					
	W		2		2,000			
20	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	104,000	21,00	2 184,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290111</a>					
	W		57+17+30		104,000			
21	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	47,000	21,00	987,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/721290112</a>					
	W		27+20		47,000			
22	K	7212902R1	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 250 nebo DN 300	m	68,000	21,00	1 428,00	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/7212902R1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/7212902R1</a>					
	W		4+23+11+2+2+7		68,000			
23	K	7221812R39	Ochrana kanalizačního potrubí DN110 tepelnou izoalci z minerální vlny tl. 20mm a kaširovanou AL fólií, vč. montáže	m	6,000	100,00	600,00	
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721101</a>					
	W		6		6,000			
24	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,918	797,00	731,65	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998721101</a>					
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				251 229,12	
25	K	722174002	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	115,000	377,00	43 355,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174002</a>					
	W		23+44+48		115,000			
26	K	722174003	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	34,000	461,00	15 674,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174003</a>					
	W		22+12		34,000			
27	K	722174004	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	41,000	550,00	22 550,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174004">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174004</a> 15+26		41,000			
28	K	722174005	Potrubi z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5	m	14,000	678,00	9 492,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174005">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722174005</a> 14		14,000			
29	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	48,000	63,00	3 024,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181231">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181231</a> 48		48,000			
30	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	52,000	68,00	3 536,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181232">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181232</a> 12+26+14		52,000			
31	K	722181241	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	67,000	74,00	4 958,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181241">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181241</a> 23+44		67,000			
32	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	37,000	79,00	2 923,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181242">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722181242</a> 22+15		37,000			
33	K	722220111	Armatury s jedním závitěm nástěnky pro výtokový ventil G 1/2	kus	29,000	158,00	4 582,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220111">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220111</a> 29		29,000			
34	K	722220121	Armatury s jedním závitěm nástěnky pro baterii G 1/2	pár	1,000	347,00	347,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722220121</a> 1		1,000			
35	K	722224115	Armatury s jedním závitěm kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2	kus	1,000	319,00	319,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722224115">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722224115</a> 1		1,000			
36	K	722224152	Armatury s jedním závitěm ventily kulové zahradní uzávěry PN 15 do 120° C G 1/2 - 3/4	kus	2,000	268,00	536,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722224152">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722224152</a> 2		2,000			
37	K	722229101	Armatury s jedním závitěm montáž vodovodních armatur s jedním závitěm ostatních typů G 1/2	kus	9,000	51,00	459,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229101</a> 9		9,000			
38	M	55145541R	baterie sprchová zapuštěná s přepínačem	kus	9,000	6 122,00	55 098,00	
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229102">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229102</a> 1		9,000			
39	K	722229102	Armatury s jedním závitěm montáž vodovodních armatur s jedním závitěm ostatních typů G 3/4"	kus	1,000	68,00	68,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229102">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/722229102</a> 1		1,000			
40	M	55121260R	ventil pojistný 3/4"x3,5	kus	1,000	382,00	382,00	
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231072">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231072</a> 1		1,000			
41	K	722231072	Armatury se dvěma závitě ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1/2	kus	1,000	321,00	321,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231072">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231072</a> 1		1,000			
42	K	722231074	Armatury se dvěma závitě ventily zpětné mosazné PN 10 do 110°C G 1	kus	1,000	527,00	527,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC VV		<a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231074">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/72231074</a> 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
43	K	722232043	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	2,000	314,00	628,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232043">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232043</a>		2,000			
44	K	722232045	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	2,000	662,00	1 324,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232045">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232045</a>		2,000			
45	K	722232046	Armatury se dvěma závití kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 5/4	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232046">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722232046</a>		1,000			
46	K	722234263	Armatury se dvěma závití filtry mosazný PN 20 do 80 °C G 1/2	kus	1,000	224,00	224,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722234263">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722234263</a>		1,000			
47	K	722239101	Armatury se dvěma závití montáž vodovodních armatur se dvěma závití ostatních typů G 1/2"	kus	9,000	97,00	873,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239101">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239101</a>		9,000			
48	M	55145651R	ventil umyvadlový nástěnný tlačný samouzavírací 6l/min pro studenou nebo smíchanou vodu G 1/2"	kus	9,000	3 497,00	31 473,00	
					9,000			
49	K	722239102	Armatury se dvěma závití montáž vodovodních armatur se dvěma závití ostatních typů G 3/4"	kus	1,000	121,00	121,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239102">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239102</a>		1,000			
50	M	55111228R	ventil přímý průchozí mosazný 3/4"	kus	1,000	487,00	487,00	
					1,000			
51	K	722239104	Armatury se dvěma závití montáž vodovodních armatur se dvěma závití ostatních typů G 5/4	kus	1,000	155,00	155,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239104">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722239104</a>		1,000			
52	M	43633215R	filtr domácí na studenou vodu 1" s manuální proplach, jemnost sítky 100 µm, do 40°C, PN16	kus	1,000	10 206,00	10 206,00	
					1,000			
53	K	722239112R	Armatury se dvěma závití montáž vodovodních armatur se dvěma závití ostatních typů G 3/4"	kus	4,000	158,00	632,00	
					4,000			
54	M	55128802	ventil směšovací termostatický pro solár Kv 1,2 3/4"	kus	4,000	2 951,00	11 804,00	CS ÚRS 2022 01
					4,000			
55	K	722290227R	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí do DN 50	m	204,000	11,00	2 244,00	
			115+34+41+14		204,000			
56	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	204,000	26,00	5 304,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722290234">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/722290234</a>		204,000			
57	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	13,000	368,00	4 784,00	CS ÚRS 2022 01
			115+34+41+14		13,000			
58	K	732429212R	Montáž cirkulačního čerpadla závitového do DN 25	soubor	1,000	1 166,00	1 166,00	
					1,000			
59	M	42611280R	čerpadlo oběhové teplovodní závitové DN 15 cirkulační pro TUV výtlak 0,9 m Qmax 0,35 m3/h PN 10 bronzové do 80°C	kus	1,000	4 536,00	4 536,00	
					1,000			
60	K	734411101	Teplooměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 50 mm	kus	2,000	675,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/734411101">https://podminkvurs.cz/Item/CS_URS_2022_01/734411101</a>		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
61	K	734421102	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 63 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734421102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/734421102</a>	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
62	K	732331134	Nádobý expanzní tlakové pro akumulaci ohřev teplé vody s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením PN 1,0 o objemu 25 l <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722101</a>	soubor	1,000	3 360,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
63	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod srovnaný z hmotnosti přesunovaného materiálu, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998722101</a>	t	0,348	7 13,00	2 48,12	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				134 895,34	
64	K	725119125	Zařízení záchodu montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725119125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725119125</a>	kus	4,000	1 575,00	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				4,000			
65	M	64236022R	klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování 510x360x350mm	kus	4,000	2 625,00	10 500,00	
	W				4,000			
66	M	55167381	sedátko klozetové duroplastové bílé s poklopem	kus	4,000	525,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
	W				4,000			
67	K	725121525	Pisóárové záchodky keramické automatické s radarovým senzorem <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725121525">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725121525</a>	soubor	4,000	12 810,00	51 240,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				4,000			
68	K	7251217R1	Napájecí zdroj na lištu až pro 8 zařízení - 230/12 V, 50 Hz	soubor	1,000	4 200,00	4 200,00	CS ÚRS 2020 01
	W				1,000			
69	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdiva <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725219102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725219102</a>	soubor	5,000	840,00	4 200,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				5,000			
70	M	64211005	umyvadlo keramické závěsné bílé 550x420mm	kus	5,000	2 804,00	14 020,00	CS ÚRS 2022 01
	W				5,000			
71	K	725319111	Dřez bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725319111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725319111</a>	soubor	1,000	1 041,00	1 041,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
72	M	55231360	dřez nerez vestavný s odkapní deskou 900x600mm	kus	1,000	3 224,00	3 224,00	CS ÚRS 2022 01
	W				1,000			
73	K	725851315R	Ventily odpadní pro zařizovací předměty dřezové s přepadem G 6/4"	kus	1,000	580,00	580,00	
	W				1,000			
74	K	725862103R	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy DN 40/50	kus	1,000	401,00	401,00	
	W				1,000			
75	K	725821325	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 220 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821325</a>	soubor	1,000	1 302,00	1 302,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
76	K	725339111	Výlevky montáž výlevky <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725339111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725339111</a>	soubor	1,000	1 155,00	1 155,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			
77	M	64271101	výlevka keramická bílá	kus	1,000	4 904,00	4 904,00	CS ÚRS 2022 01
	W				1,000			
78	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725821312</a>	soubor	1,000	2 237,00	2 237,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC				1,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725822611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725822611</a>	soubor	5,000	1 712,00	8 560,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		5,000			
80	K	725851325	Ventily odpadní pro zařizovací předměty umyvadlové bez případu G 5/4 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725851325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725851325</a>	kus	5,000	308,00	1 540,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		5,000			
81	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek umyvadlových do DN 40 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725869101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725869101</a>	kus	5,000	170,00	850,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		5,000			
82	M	55166631R	sifon umyvadlový celokovový chrom DN 32 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/55166631R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/55166631R</a>	kus	5,000	1 575,00	7 875,00	
			Online PSC WV		5,000			
83	K	725980122	Dvířka 15/20 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725980122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725980122</a>	kus	4,000	641,00	2 564,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		4,000			
84	K	789R01	Kompletace zařizovacích předmětů <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789R01">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/789R01</a>	hod	16,000	368,00	5 888,00	
			Online PSC WV		16,000			
85	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998725101</a>	t	0,257	834,00	214,34	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC D		0,257			
86	K	726121001	Zdravotechnika - předstěnové instalace Předstěnové instalační systémy do bytových jader upevnění mezi dvě stěny pro závěsné kložety stavební výška 1120 mm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726121001</a>	soubor	4,000	9 240,00	36 960,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		4,000			
87	K	726121002R	Instalační předstěna - výlevka v 1750 mm závěsná s vestavěnou splachovací nádržkou, nástěnná armatura na omítku <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726121002R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726121002R</a>	soubor	1,000	9 870,00	9 870,00	
			Online PSC WV		1,000			
88	K	726191003R	Ovládací tlačítko, pro splachování Start/Stop, plastové chrom, vč. montáže <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726191003R">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/726191003R</a>	soubor	5,000	1 260,00	6 300,00	
			Online PSC WV		5,000			
89	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998726111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998726111</a>	t	0,099	834,00	82,57	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV		0,099			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky

Soupis: 03 - Plynová odběrná zařízení

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889  
Uchazeč: IČ: 26015889  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 DIČ: CZ26015889

Projektant: IČ:  
Ing. Patrik Přihoda DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

**Cena bez DPH**

**35 409,06**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
35 409,06  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
7 435,90  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**42 844,96**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky  
Soupis: **03 - Plynová odběrná zařízení**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>35 409,06</b>
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	35 409,06

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky

Soupis: 03 - Plynová odběrná zařízení

Místo: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV **35 409,06**

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 35 409,06

1	K	723150365	m	1,000	478,00	478,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC <a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723150365">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723150365</a>							
WV 1,000							
2	K	723160204	soubor	1,000	2 132,00	2 132,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723160204">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723160204</a>							
WV 1,000							
3	K	723160334	soubor	1,000	3 360,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723160334">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723160334</a>							
WV 1,000							
4	K	723181023	m	11,000	809,00	8 899,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 20							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181023">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181023</a>							
WV 11,000							
5	K	723181024	m	1,000	2 081,00	2 081,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Potrubí z měděných trubek tvrdých, spojovaných lisováním DN 25							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181024">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723181024</a>							
WV 1,000							
6	K	723190907R	m	12,000	53,00	636,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723190907R">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723190907R</a>							
WV 11+1,000							
7	K	723190909R	m	12,000	210,00	2 520,00	
WV 11+1 Zkouška těsnosti potrubí plynovodního							
8	K	723190912R	kus	1,000	5 775,00	5 775,00	
WV 1,000 Revize plynu							
9	K	723231163	kus	1,000	1 260,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Armatury se dvěma závitými kohouty kulové PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 3/4							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723231163">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723231163</a>							
WV 1,000							
10	K	723231164	kus	1,000	1 575,00	1 575,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC Armatury se dvěma závitými kohouty kulové PN 42 do 185°C plnopřítokové vnitřní závit těžká řada G 1"							
<a href="https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723231164">https://podminkuurs.cz/item/CS_URS_2022_01/723231164</a>							
WV 1,000							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	723234312	Armatury se dvěma závity středotlaké regulátory tlaku plynu jednotlivé pro zemní plyn, výkon do 10 m3/hod	soubor	1,000	5 670,00	5 670,00	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723234312">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/723234312</a>		1,000			
12	K	7834254R	Nátěry syntetické (žluté) potrubí do DN 50	m	12,000	84,00	1 008,00	
			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723101</a>		12,000			
13	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,021	717,00	15,06	CS ÚRS 2022 01
			<a href="https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723101">https://podminkys.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998723101</a>					

Online PSC

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky

Soupis: **04 - Přípojka vody a kanalizace**

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889  
Uchazeč: IČ: 26015889  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 DIČ: CZ26015889

Projektant: IČ:  
Ing. Patrik Přihoda DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

**Cena bez DPH**

**44 566,40**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	44 566,40	21,00%	9 358,94
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**53 925,34**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

Objekt: 02 - Vytápění ZTI a přípojky

Soupis: **04 - Pripojka vody a kanalizace**

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Přihoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**44 566,40**

HSV - Práce a dodávky HSV

44 566,40

8 - Trubní vedení

44 566,40

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt:

02 - Vytápění ZTI a přípojky

Soupis:

**04 - Přípojka vody a kanalizace**

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSC 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

**44 566,40**

**44 566,40**

44 566,40

1	K	722270102	Trubní vedení	soubor	1,000	4 085,00	4 085,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
WV					1,000			
2	K	871161141	Vodometrové sestavy závitové G 1"	m	10,000	58,00	580,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
WV					10,000			
3	M	286135950	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	10,000	95,00	950,00	CS ÚRS 2017 01
Online PSC								
WV					10,000			
4	K	877161101	potrubí dvovrstvé PE100 s 10% signalační vrstvou, SDR 11, 32x3,0, L=12m	kus	2,000	263,00	526,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
WV					2,000			
5	M	286159691R	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 32	kus	1,000	336,00	336,00	
Online PSC								
WV					1,000			
6	M	28653073	elektrospojka SDR 11, PE 100, PN 16 d 32	kus	1,000	962,00	962,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
WV					1,000			
7	K	8922300R2	elektrokoleno 90° přechodové PE-mosaz vodovodního potrubí PE vnější z ávit 32-1 1/4"	m	10,000	32,00	320,00	
Online PSC								
WV					10,000			
8	K	8922300R3	Signalizační vodič Cu 4mm2	m	10,000	37,00	370,00	
Online PSC								
WV					10,000			
9	K	892233122R	Výstražná fólie š.300mm	m	10,000	29,00	290,00	
Online PSC								
WV					10,000			
10	K	892273932R	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	10,000	53,00	530,00	
Online PSC								
WV					10,000			
11	K	871315221	Dezinfekce vodovodního potrubí do DN 125	m	6,000	560,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC								
WV					6,000			

3+3



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
12	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného kolen DN 150 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/877310310">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/877310310</a>	kus	2,000	261,00	522,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
13	M	28612201	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/30° SN12/16 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28612201">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28612201</a>	kus	1,000	507,00	507,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
14	M	28612202	koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN12/16 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28612202">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28612202</a>	kus	1,000	542,00	542,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
15	K	877310330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plnostěnného spojek nebo redukci DN 150 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/877310330">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/877310330</a>	kus	2,000	261,00	522,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
16	M	28611546	přechod kanalizační PVC na kameninové hrdlo DN 160 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28611546">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/28611546</a>	kus	2,000	254,00	508,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
17	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 150 <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/892312121">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/892312121</a>	usek	2,000	819,00	1 638,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
18	K	894811143	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 40 t, hloubka od 1360 do 1730 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/894811143">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/894811143</a>	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
19	K	894811243	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ pravý/přímý/levý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 40 t, hloubka od 1360 do 1730 mm <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/894811243">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/894811243</a>	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC WV					
20	K	HZS4222R1	Geodetické zaměření inženýrských sítí	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
21	K	HZS4222R10	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
22	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m <a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101</a>	t	0,115	160,00	18,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 03 - Vzduchotechnika

Soupis: 01 - Větrání

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant: Ing. Patrik Přihoda

Zpracovatel:

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

**Cena bez DPH**

**82 653,10**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	82 653,10	21,00%	17 357,15
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**100 010,25**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi  
Objekt: 03 - Vzduchotechnika  
Soupis: **01 - Větrání**  
Místo:   
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSC 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>82 653,10</b>
751 - Vzduchotechnika	82 653,10

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 03 - Vzduchotechnika

Soupis: 01 - Větrání

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							
D	PSV	Práce a dodávky PSV				<b>82 653,10</b>	
D	751	Vzduchotechnika				82 653,10	
1	K 751111012d1	Elektrodesign TD 500/150 - 160 Silent T s doběhem (550m3/hod) D 160 mm	kus	1,000	8 054,00	8 054,00	
2	K 751111012d11	Elektrodesign TD 500/150 - 160 Silent T s doběhem (550m3/hod) D 160 mm	kus	1,000	8 054,00	8 054,00	
3	K 751111012d2	Elektrodesign TD 500/150 - 160 Silent T s doběhem (550m3/hod) D 160 mm	kus	2,000	8 054,00	16 108,00	
4	K 751133012d2	Miz vent diag nt1 potrubního D do 200 mm	kus	4,000	1 050,00	4 200,00	
5	K 751111012D21	Italíový ventil KO D 125 mm, včetně montáže	kus	10,000	315,00	3 150,00	
6	K 751510041d10	Výfukový protidešťový kus nad střechu s ochrannou sítkou proti plectvu 150mm, tepelně izolovaný s oplechováním	kus	2,000	1 607,00	3 214,00	
7	K 751510041d11	Výfukový protidešťový kus nad střechu s ochrannou sítkou proti plectvu 150mm, tepelně izolovaný s oplechováním	kus	1,000	1 607,00	1 607,00	
8	K 751510041d12	Výfukový protidešťový kus nad střechu s ochrannou sítkou proti plectvu 150mm, tepelně izolovaný s oplechováním	kus	1,000	1 607,00	1 607,00	
9	K 751510041D3	Závěsy, závěsné lišty, závitové tyče, hmoždinky( 2,6% z dodávky potrubí)	kpl	1,000	546,00	546,00	
10	K 751510041d8	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 125 mm, 30% tvarovek	m	24,000	489,00	11 736,00	
11	K 751510042d9	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm, , 30% tvarovek	m	14,000	659,00	9 226,00	
12	K 751510041D5	Spojovací materiál	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00	
13	K 751A14	Těsnící materiál	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00	
14	K 751510041D6	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení, oživení a vyregulování zařízení	hod	4,000	368,00	1 472,00	
15	K 751A15	Zapojení a zprovoznění	hod	12,000	368,00	4 416,00	
16	K 733D4	Potrubí z trubek ocelových hladkých Příplatek k cenám za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 89/3,6	soubor	1,000	6 720,00	6 720,00	
17	K 998751101d11	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,111	2 100,00	233,10	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: **01 - Úprava hlavního přívodu a kmenový rozvod NN**

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Obrataň Datum:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň IČ:  
DIČ: Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 IČ: 26015889  
DIČ: CZ26015889  
Projektant: Ing. Patrik Přihoda IČ:  
DIČ:  
Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

**Cena bez DPH**

**65 228,26**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
65 228,26  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
13 697,93  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**78 926,19**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: **01 - Úprava hlavního přívodu a kmenový rozvod NN**

Místo: Obrataň

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň

Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>65 228,26</b>
741 - Elektroinstalace - silnoprúd	11 996,00
M - Práce a dodávky M	41 986,26
21-M - Elektromontáže	14 333,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	27 653,26
OST - Ostatní	11 246,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: 01 - Úprava hlavního přívodu a kmenový rozvod NN

Místo: Obrataň  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							
D	PSV	Práce a dodávky PSV				<b>65 228,26</b>	
D	741	Elektroinstalace - silnoproud				11 996,00	
15	K 741110312	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložena volně	m	24,000	25,00	600,00	
16	M 34571361	trubka elektroinstalční HDPE tuhá dvovláštřová korugovaná D 41/50mm	m	12,000	31,00	372,00	
	W	10+1+1		12,000			
17	M 34571364	trubka elektroinstalční HDPE tuhá dvovláštřová korugovaná D 75/90mm	m	12,000	41,00	492,00	
	W	10+1+1		12,000			
11	K 741122222	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 uloženy volně (např. CYKY)	m	36,000	28,00	1 008,00	
12	M 34111076	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 4x10mm2	m	36,000	123,00	4 428,00	
	W	20+10+3+3		36,000			
8	K 741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uloženy volně (např. CYKY)	m	36,000	22,00	792,00	
	W	20+10+3+3		36,000			
9	M 34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 5x1,5mm2	m	36,000	26,00	936,00	
7	K 741123224	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 4x16 mm2 uloženy volně (např. AYKY)	m	5,000	30,00	150,00	
10	M 34112316	kabel instalační jádro Al plné izolace PVC plášť PVC 450/750V - stávející	m	5,000	61,00	305,00	
13	K 741132132	Ukončení kabelů 4x10 mm2 smišťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	3,000	278,00	834,00	
14	K 741132145	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smišťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,000	215,00	430,00	
3	K 741320042	Montáž pojistka - patrona nožová se zapojením vodičů	kus	3,000	305,00	915,00	
4	M 35825230	pojistka nožová 40A nízkotřátová 3,60W, provedení normální, charakteristika gG	kus	3,000	48,00	144,00	
5	K 741320163	Montáž jističů třípólových nn do 25 A s krytem se zapojením vodičů	kus	1,000	173,00	173,00	
6	M 35822403R	jistič 3-pólový 25 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA, s krytem	kus	1,000	417,00	417,00	
D	M	Práce a dodávky M				<b>41 986,26</b>	
D	21-M	Elektromontáže				14 333,00	
1	K 210191515R	Montáž skříní pojistkových plastových a rozváděčů RE v pilíři	kus	1,000	1 344,00	1 344,00	
2	M 35711832R	pilíř plastový včetně základu + kabel skříní smyčkovací plast. 1x poj. spodky do 100A + rozváděč RE 1x jednosazbový 3f elektroměr	kus	1,000	12 989,00	12 989,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				27 653,26	
23	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,030	162 750,00	4 882,50	
24	K	460021111	Sejmutí ornice při elektromontážích ručně tl vrstvy do 20 cm	m2	15,000	68,00	1 020,00	
25	K	460131113	Hloubení nezapažených jam při elektromontážích ručně v hornině tří I skupiny 3	m3	0,720	1 838,00	1 323,36	
26	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tří I skupiny 3	m	30,000	179,00	5 370,00	
27	K	460341113	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy dopravními prostředky při elektromontážích přes 500 do 1000 m	m3	3,500	131,00	458,50	
28	K	460341121	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny dopravními prostředky při elektromontážích za každých dalších i započatých 1000 m	m3	21,000	34,00	714,00	
29	K	460361121	Poplatek za uložení zeminy na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	6,300	704,00	4 435,20	
30	K	460391123	Zásyp jam při elektromontážích ručně se zhutněním z hornin třídy I skupiny 3	m3	0,700	521,00	364,70	
31	K	460431162	Zásyp kabelových rýh ručně se zhutněním š 35 cm hl 60 cm z horniny tří I skupiny 3	m	30,000	86,00	2 580,00	
33	K	460581111	Položení díru včetně zalití vodou na rovině	m2	15,000	137,00	2 055,00	
34	K	460661111	Kabelové lože z písku pro kabely nn bez zakrytí š lože do 35 cm	m	25,000	165,00	4 125,00	
35	K	460661511	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože do 25 cm	m	25,000	13,00	325,00	
D	OST		Ostatní				11 246,00	
18	K	01	PPV, podružný materiál, proféz	%	6,000	540,00	3 240,00	
19	K	02	Skutečné provedení přívodu	ks	1,000	2 048,00	2 048,00	
20	K	03	Likvidace odpadu zákonným způsobem	ks	1,000	788,00	788,00	
21	K	04	Přesun kapacit	ks	1,000	2 482,00	2 482,00	
22	K	05	Vyhledání a úprava původního přívodního kabelu nn, přesunutí elektroměru	h	8,000	336,00	2 688,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: **02 - Silnoproud**

KSO: Obrataň

CC-CZ: 21.09.2022

Datum:

Zadavatel:

Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň

Uchazeč:

Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Projektant:

Ing. Patrik Příhoda

Zpracovatel:

Poznámka:

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

**Cena bez DPH**

**276 535,13**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
276 535,13  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
58 072,38  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**334 607,51**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi  
Objekt: 04 - Elektroinstalace  
Soupis: **02 - Silnoproud**  
Místo: Obrataň  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV	<b>276 535,13</b>
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	8 772,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	233 946,13
OST - Ostatní	33 817,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: 02 - Silnoproud

Místo: Obrataň

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Třížní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

### D PSV Práce a dodávky PSV

276 535,13

242 718,13

D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				8 772,00	
152	K	735531045R	kus	3,000	378,00	1 134,00	
153	M	2861633431R	kus	3,000	1 528,00	4 584,00	
		termostat prostorový IP 20 10A/250V		3,000			
154	K	735531046R	kus	3,000	509,00	1 527,00	
155	M	28616336R	kus	3,000	509,00	1 527,00	
		montáž hydrostatu na zed'		3,000			
		montáž hydrostatu prostor. v plastu 35-100 r.H		3,000			
				3,000			
D	741	Elektroinstalace - silnoproud				233 946,13	
1	K	741110062	m	24,000	30,00	720,00	
2	M	34571073	m	24,000	15,00	360,00	
		trubka elektroinstalační ohebná z PVC (EN) 2325		24,000			
122	K	741110511	m	115,000	50,00	5 750,00	
124	M	34571007	m	28,000	35,00	980,00	
		Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem		28,000			
		lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x20mm		28,000			
125	M	34571004	m	45,000	20,00	900,00	
		5+4+6+2+2+4+5		45,000			
		lišta elektroinstalační hranatá PVC 20x20mm		45,000			
123	M	34571008	m	42,000	55,00	2 310,00	
		8+6+5+5+4+6+2+3+3+3		42,000			
		lišta elektroinstalační hranatá PVC 40x40mm		42,000			
		(4*6)+4+7+3+2		40,000			
		40*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		42,000			
6	K	741112003	kus	3,000	176,00	528,00	
7	M	34571524	kus	3,000	33,00	99,00	
		Montáž krabice zapuštěná plastová čtyřhranná		3,000			
		krabice pod omítku PVC odbočná čtvercová 125x125mm s víčkem		3,000			
				3,000			
8	K	741112061	kus	70,000	37,00	2 590,00	
9	M	34571450	kus	70,000	8,00	560,00	
10	K	741112101	kus	26,000	66,00	1 716,00	
11	M	34571521	kus	15,000	49,00	735,00	
		Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová		70,000			
		krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm		70,000			
		Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová		26,000			
		krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí		15,000			
				15,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
12	M	34571563	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 100mm s víčkem a svorkovnicí	kus	11,000	125,00	1 375,00	
			11*1					
13	K	741112111	Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2	kus	38,000	176,00	6 688,00	
14	M	34571479	krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm	kus	38,000	80,00	3 040,00	
			38*1					
19	K	741120001	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku	m	145,000	25,00	3 625,00	
20	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x4mm2	m	83,000	15,00	1 245,00	
			22+16+4+8+4+4+6+8+4+2+2					
21	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x6mm2	m	62,000	20,00	1 240,00	
			22+6+8+10+8+8					
126	K	741120005	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný žíla 25-35 mm2 pod omítku	m	3,000	39,00	117,00	
127	M	34141030	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x25mm2	m	3,000	83,00	249,00	
			1*3					
26	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	205,000	28,00	5 740,00	
27	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 2x1,5mm2	m	169,000	12,00	2 028,00	
			14+10+9+12+4+6+8+9+24+12+6+5+2+6+12+9+4+7+4					
28	M	34113148	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 250V 2x1,00mm2	m	36,000	11,00	396,00	
			8+16+12					
29	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2	m	381,000	28,00	10 668,00	
30	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 3x1,5mm2	m	381,000	15,00	5 715,00	
			48+30+18+42+12+6+8+14+5+3+5+5+32+28+46+12+16+12+8+3+4+6+4+6					
31	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2	m	421,000	29,00	12 209,00	
32	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 3x2,5mm2	m	421,000	26,00	10 946,00	
			68+50+45+16+8+12+4+56+62+14+10+21+23+12+8+12					
34	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2	m	55,000	29,00	1 595,00	
35	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 5x1,5mm2	m	45,000	26,00	1 170,00	
			30+15					
36	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 5x2,5mm2	m	10,000	42,00	420,00	
			1*10					
39	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně	m	18,000	36,00	648,00	
40	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V 3x1,5mm2	m	18,000	15,00	270,00	
45	K	741130003	Ukončení vodič izolovaný do 4 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	16,000	22,00	352,00	
46	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	12,000	26,00	312,00	
49	K	741132101	Ukončení kabelů 2x1,5 až 4 mm2 smřšťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	14,000	160,00	2 240,00	
50	K	741132103	Ukončení kabelů 3x1,5 až 4 mm2 smřšťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	34,000	190,00	6 460,00	
52	K	741132145	Ukončení kabelů 5x1,5 až 4 mm2 smřšťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	4,000	254,00	1 016,00	
56	K	741210002	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 50 kg	kus	1,000	362,00	362,00	
57	M	RMA70002	Rozvodnice bytová plastová do zdíva komplet IP 30/20 včetně proud chráničů, přepět. ochrany, jističí, hlavního spínače, dle výkresu R-D.1.4.05		1,000	27 852,00	27 852,00	
58	K	741231012	Montáž svorkovnice do rozváděči - ochranná	kus	3,000	100,00	300,00	
59	M	RMA70003	svorkovnice ochranná ekvipotenční do krabice		3,000	144,00	432,00	
			3*1					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
60	K	741310003R	Montáž termostatů	kus	2,000	378,00	756,00	
61	M	28616334R	termostat prostorový 10A/250V	kus	2,000	1 528,00	3 056,00	
146	K	741310012	Montáž ovladač nástěnný 1/0S-tlačítkový zapínací se signální doutnavkou prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	97,00	97,00	
147	M	34535043	ovladač zápusný zapínací kompletní, s prosvětli. popis. polem, řazení 1/0, 1/0So, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	103,00	103,00	
62	K	741310031	Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	2,000	95,00	190,00	
63	M	34535015	spínač pod omítku jednopolový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	2,000	132,00	264,00	
	W		1+1		2,000			
144	K	741310042	Montáž přepínač nástěnný 6-střídací prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	2,000	130,00	260,00	
145	M	34535040	přepínač zápusný střídací, řazení 6, IP44, šroubové svorky	kus	2,000	141,00	282,00	
148	K	741310102	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1S-jednopolový se signální doutnavkou se zapojením vodičů	kus	2,000	101,00	202,00	
149	M	34539009	přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So šroubové svorky	kus	2,000	97,00	194,00	
64	K	741310201	Montáž spínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	12,000	101,00	1 212,00	
65	M	34539015	přístroj spínače jednopolového, řazení 1, 1So, 1S bezšroubové svorky, polozapuštěný	kus	12,000	68,00	816,00	
	W		12*1		12,000			
66	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	12,000	22,00	264,00	
	W		12*1		12,000			
67	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	12,000	25,00	300,00	
	W		12*1		12,000			
73	K	741310231	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů	kus	1,000	103,00	103,00	
74	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky, polozapuštěný	kus	1,000	127,00	127,00	
	W		1*1		1,000			
75	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	22,00	22,00	
	W		1*1		1,000			
76	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	1,000	32,00	32,00	
	W		1*1		1,000			
77	K	741310233	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídací se zapojením vodičů	kus	16,000	100,00	1 600,00	
78	M	34539016	přístroj přepínače střídacího, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky, polozapuštěný	kus	16,000	130,00	2 080,00	
	W		16*1		16,000			
79	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	16,000	22,00	352,00	
	W		16*1		16,000			
80	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	16,000	25,00	400,00	
	W		16*1		16,000			
85	K	741310239	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 7-křížový se zapojením vodičů	kus	2,000	116,00	232,00	
82	M	34539071	přepínač křížový, řazení 7So, bez rámečku, šroubové svorky, poozapuštěný	kus	2,000	144,00	288,00	
	W		2*1		2,000			
83	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	22,00	44,00	
	W		2*1		2,000			
84	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	2,000	25,00	50,00	
	W		2*1		2,000			
156	K	741311001R	Montáž ventilátorového časového rele do krabice se zapojením vodičů	kus	4,000	100,00	400,00	
157	M	35826001R	časový spínač do krabice pro ventilátory v krabici	kus	4,000	228,00	912,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	741313011	Montáž zásuvka chráněná bezšroubové připojení v krabici 2P+PE prostředí základní, vlnké se zapojením vodičů	kus	1,000	121,00	121,00	
128	M	34555230	zásuvka zápusťná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky	kus	1,000	138,00	138,00	
			1*1					
88	K	741313042	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvoji zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	48,000	100,00	4 800,00	
89	M	34555202	zásuvka zápusťná jednonásobná chráněná, šroubové svorky	kus	45,000	107,00	4 815,00	
			45*1					
90	M	34555203	zásuvka zápusťná dvojnásobná, s optickou přepětovou ochranou, šroubové svorky	kus	3,000	1 003,00	3 009,00	
129	K	741313121	Montáž zásuvek průmyslových spojovacích provedení IP 67 3P+N+PE 16 A se zapojením vodičů	kus	1,000	173,00	173,00	
131	M	ABB.2CMA1931 15R1000	Zásuvka nástěnná, 5p., 16 A, IP44, 6 h	kus	1,000	183,00	183,00	
150	K	741350031	Montáž transformátor jednofázový nn v krytu 1x primár - 1x sekundár do 200 VA se zapojením vodičů	kus	3,000	378,00	1 134,00	
151	M	3742211R	transformátor bezpečnostní 220/24V do 100 W v plast. krabici pro automatické splachování	kus	0,000	573,00	0,00	
			3*1		3,000			
			3*0 "Přepočtené koeficientem množství		0,000			
133	K	741370034	Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 2 zdroje nouzové	kus	9,000	315,00	2 835,00	
134	M	34838100R	svítidlo dočasné nouzové osvětlení, IP40, Led 1x1W, 1h, včetně piktogramu a recyklace N1	kus	9,000	551,00	4 959,00	
135	K	741372021	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů	kus	7,000	336,00	2 352,00	
136	M	34835000	svítidlo průmyslové zapuštěné kruhové led 1x18W, 1600 lm, 4000K, IP 54, včetně recyklace A	kus	7,000	614,00	4 298,00	
137	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	22,000	336,00	7 392,00	
138	M	34825011R	svítidlo přisazené stropní obdélníkové 0,09-0,36m2 Led 26W, 3300lm, 4000K, IP 20, včetně recyklace B	kus	19,000	898,00	17 062,00	
139	M	34825010R	svítidlo přisazené stropní obdélníkové, 0,09-0,36m2, Led 32W, 4100 lm, 4000K, IP 20, včetně recyklace E	kus	3,000	998,00	2 994,00	
140	K	741372154	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené stropní se zapojením vodičů	kus	18,000	336,00	6 048,00	
141	M	34835001R	svítidlo průmyslové přisazené podlouhlé LED 26W, 330lm, 4000K, IP 44, včetně recyklace C	kus	7,000	693,00	4 851,00	
142	M	34835002R	svítidlo průmyslové přisazené podlouhlé Led 24W, 950 lm, 4000lm, IP 54, včetně recyklace D	kus	1,000	740,00	740,00	
143	M	34835003R	svítidlo průmyslové přisazené podlouhlé Led 35W, 4400lm, 4000K, IP 20, včetně recyklace F	kus	10,000	956,00	9 560,00	
101	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	10,000	82,00	820,00	
102	M	35431023R	svorka uzemnění nerez připojovací na kovové části AB, včetně nerez. pásku	kus	10,000	72,00	720,00	
			10*1		10,000			
132	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	9 398,00	9 398,00	
107	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,325	15 225,00	4 948,13	
			D					
			Ostatní				33 817,00	
117	K	01	PPV, podružný materiál, průřez	%	3,000	2 430,00	7 290,00	
118	K	02	Skutečné provedení EI	ks	1,000	4 725,00	4 725,00	
119	K	03	Zednické výpomoci	ks	1,000	14 578,00	14 578,00	
120	K	04	Likvidace odpadu zákonným způsobem	ks	1,000	2 520,00	2 520,00	
158	K	05.	Demontáž původní instalace ve stávající části	h	14,000	336,00	4 704,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: **03 - Hromosvod a uzemnění**

KSO: Místo: Obrataň CC-CZ: Datum: 21.09.2022

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň IČ: DIČ: Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 IČ: DIČ: 26015889 CZ26015889

Projektant: Ing. Patrik Přihoda

Zpracovatel:

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

**Cena bez DPH** **70 708,86**

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	70 708,86	21,00%	14 848,86
	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH** **v CZK** **85 557,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obrataňi

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: 03 - Hromosvod a uzemnění

Místo: Obrataň

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň

Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

70 708,86

715 - Izolace proti chemickým vlivům

906,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

60 320,86

OST - Ostatní

9 482,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 04 - Elektroinstalace  
Soupis: 03 - Hromosvod a uzemnění

Místo: Obrataň  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSC 39001  
Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>70 708,86</b>	
D	715		Izolace proti chemickým vlivům			906,00		
1	K	715121002R	Pasivní ochrana svorek emi a přechodů vedení	m2	2,000	33,00	66,00	
2	M	23153004R	tmel bitumenový střešní - dodatečná pasivní ochrana	litr	4,000	210,00	840,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud			60 320,86		
3	K	741110053	Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená volně	m	12,000	19,00	228,00	
4	M	34571350	trubka elektroinstalční ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 32/40mm, HDPE+LDPE	m	12,000	13,00	156,00	
					12,000			
5	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě v zemi	m	87,000	19,00	1 653,00	
6	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	82,650	86,00	7 107,90	
					82,650			
7	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	46,000	19,00	874,00	
8	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	28,520	115,00	3 279,80	
					28,520			
9	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	143,000	105,00	15 015,00	
10	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	19,305	112,00	2 162,16	
					19,305			
11	M	35441675R	podpěra vedení FeZn do zdíva 300 mm	kus	30,000	29,00	870,00	
					30,000			
36	M	35441560	podpěra vedení FeZn na plechové střešy 110mm včetně podložek	kus	83,000	19,00	1 577,00	
					83,000			
13	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	11,000	63,00	693,00	
14	M	35431000	Svorka univerzální připojovací	kus	11,000	21,00	231,00	
					11,000			
15	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	36,000	75,00	2 700,00	
16	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	36,000	16,00	576,00	
					36,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	83,000	105,00	8 715,00	
18	M	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus	1,000	53,00	53,00	
			1*1					
19	M	35441875	svorka křížová pro vodič D 6-10mm	kus	47,000	32,00	1 504,00	
			(9*4)-(11*1)		47,000			
20	M	35441986	svorka odbočovací a spojovací pro pásek 30x4 mm, FeZn	kus	12,000	31,00	372,00	
			6*2		12,000			
21	M	35441996	svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn	kus	16,000	32,00	512,00	
			8*2		16,000			
37	M	35442034	svorka uzermění nerez zkušební, 81mm	kus	7,000	55,00	385,00	
			7*1		7,000			
22	K	741420051	Montáž vedení hromosvodné-úhelník nebo trubka s držáky do zdiva	kus	6,000	250,00	1 500,00	
23	M	35441830	úhelník ochranný na ochranu svodu - 1700mm, FeZn	kus	6,000	263,00	1 578,00	
			6*1		6,000			
24	M	35441836	držák ochranného úhelníku do zdiva, FeZn	kus	12,000	29,00	348,00	
25	K	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	7,000	81,00	567,00	
26	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	14,000	52,00	728,00	
27	M	35442110	štítek plastový - číslo svodů	kus	14,000	4,00	56,00	
			7*2		14,000			
28	K	741430005	Montáž tyč jímací délky do 3 m na stojan	kus	2,000	528,00	1 056,00	
38	M	35442151	tyč jímací s rovným koncem 16/10 1500 (500/1000)mm AlMgSi	kus	1,000	233,00	233,00	
39	M	35441849	držák jímáče a ochranné trubky - 200mm, FeZn	kus	2,000	28,00	56,00	
			1*2		2,000			
31	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus	1,000	4 610,00	4 610,00	
32	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silňoproud v objektech v do 6 m	t	0,223	4 148,00	925,00	
							9 482,00	
D		Ostati						
33	K	01	PPV, podružný materiál, průřez	%	1,000	4 200,00	4 200,00	
34	K	02	Skutečné provedení hromosvodů	ks	1,000	788,00	788,00	
35	K	03	Likvidace odpadu zákonným způsobem	ks	1,000	1 050,00	1 050,00	
40	K	04	Přesun kapacit	ks	1,000	2 100,00	2 100,00	
41	K	05	Vyhledání pův.uzemnění	h	4,000	336,00	1 344,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: **04 - Rozhlas**

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889  
Uchazeč: IČ: 26015889  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 DIČ: CZ26015889

Projektant: IČ: 26015889  
Ing. Patrik Přihoda DIČ: CZ26015889

Zpracovatel: IČ: 26015889  
DIČ: CZ26015889

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

**Cena bez DPH**

**202 461,00**

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
202 461,00	21,00%	42 516,81
0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**244 977,81**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: 04 - Elektroinstalace  
Soupis: **04 - Rozhlas**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>202 461,00</b>
D1 - TECHNOLOGIE	141 056,00
D2 - ROZVODY	29 903,00
D3 - REKAPITULACE	31 502,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: 04 - Elektroinstalace

Soupis: 04 - Rozhlas

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								<b>202 461,00</b>
<b>TECHNOLOGIE</b>								<b>141 056,00</b>
D	D1							
1	K	Pol1	Ústředna rozhlasu (SD / USB MP3 přehrávač / tuner, 6-zónový zesilovač 240W)	ks	1,000	46 118,00	46 118,00	
2	K	Pol2	Rozvodná skříň (datový rozvaděč), prosklené dveře, uzamykatelné, 19", nástěnný, 12U, 621mm x 600mm x 500mm (v x š x h), kompatibilní s ústřednou rozhlasu, včetně spojovacího a upevňovacího materiálu	kpl	1,000	9 933,00	9 933,00	
3	K	Pol3	DIN lišta do rozvodné skříňe, 19", 1U, včetně spojovacího a přípevňovacího materiálu	ks	1,000	433,00	433,00	
4	K	Pol4	Napájecí panel do rozvodné skříňe, 19", 1U, 5 x 230V, s přepětovou ochranou včetně varny, včetně spojovacího a přípevňovacího materiálu	ks	1,000	824,00	824,00	
5	K	Pol5	Police do rozvodné skříňe, 19", 1U, maximální možná hloubka, včetně spojovacího a přípevňovacího materiálu	ks	1,000	439,00	439,00	
6	K	Pol6	Vyvozovací haček do rozvodné skříňe, včetně spojovacího a upevňovacího materiálu	ks	8,000	122,00	976,00	
7	K	Pol7	Prodlužovací přívod 230V, délka alespoň 10m	ks	1,000	318,00	318,00	
8	K	Pol8	Bezdrátový mikrofonní přijímač (606-630Mhz), 606-630 Mhz	ks	1,000	2 237,00	2 237,00	
9	K	Pol9	Bezdrátový ruční mikrofon (606-630 Mhz), 606-630 Mhz	ks	1,000	1 872,00	1 872,00	
10	K	Pol10	Stolní kondenzátorový mikrofon, aretace tlačítka	ks	1,000	3 617,00	3 617,00	
11	K	Pol11	Sloupcový reproduktor 40W, venkovní provedení, kovový	ks	4,000	9 429,00	37 716,00	
12	K	Pol12	Zvukový projektor 10W, venkovní provedení, plastový	ks	5,000	2 614,00	13 070,00	
13	K	Pol13	Ocelová konzole pro připevnění dvou sloupcových reproduktorů, vzdálenost sloupcových reproduktorů alespoň 0,5m od oplechované atiky, kompatibilní se sloupcovými reproduktory, včetně spojovacího a upevňovacího materiálu	kpl	2,000	3 450,00	6 900,00	
14	K	Pol14	Uzemňovací set pro uzemnění sloupcových reproduktorů	kpl	4,000	1 586,00	6 344,00	
15	K	Pol15	Připojení uzemnění sloupcových reproduktorů do silnoproudého rozvaděče	kpl	1,000	2 269,00	2 269,00	
16	K	Pol16	Silnoproudá zásuvka 230V, montáž na DIN lištu	ks	1,000	407,00	407,00	
17	K	Pol17	Drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	7 583,00	7 583,00	
D	D2						<b>29 903,00</b>	
18	K	Pol18	Kabel CYKY 3x1,5mm	m	135,000	51,00	6 885,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	Pol19	Kabel FTP cat.6A	m	20,000	47,00	940,00	
20	K	Pol20	Uzemňovací vodič zelenožlutý CY 6mm	ks	70,000	29,00	2 030,00	
21	K	Pol21	Kabelová příchytka, skupinová	ks	45,000	50,00	2 250,00	
22	K	Pol22	Příchytka ke stropu pro kabelovou příchytku	ks	45,000	17,00	765,00	
23	K	Pol23	Elektroinstalační plastová lišta, hranatá, rozměry 20mm x 20mm (š x v), včetně spojovacího a upevňovacího materiálu	m	10,000	75,00	750,00	
24	K	Pol24	Elektroinstalační ohebná trubka plastová, vnější průměr 25mm, včetně spojovacího a upevňovacího materiálu	m	25,000	67,00	1 675,00	
25	K	Pol25	Certifikovaná protipožární ucpávka EI30min	kpl	1,000	2 612,00	2 612,00	
26	K	Pol26	Výhotovení prostupu sráz stěny	ks	3,000	358,00	1 074,00	
27	K	Pol27	Přivedení síťového napětí do rozvodné skříně rozhlasu je součástí dodávky profese silnoproud	kpl	1,000	525,00	525,00	
28	K	Pol28	Veškeré stavební – zednické práce jsou součástí profese stavby	kpl	1,000	3 150,00	3 150,00	
29	K	Pol29	Drobný instalační a spojovací materiál	kpl	1,000	7 247,00	7 247,00	

**31 502,00**

**D D3 REKAPITULACE**

30	K	M003	NAPROGRAMOVÁNÍ A OŽIVENÍ ROZHLASU	kpl	1,000	2 730,00	2 730,00	
31	K	M004	FUNKČNÍ ZKOUŠKA ROZHLASU	kpl	1,000	1 365,00	1 365,00	
32	K	M005	VÝCHOZÍ REVIZE	kpl	1,000	2 258,00	2 258,00	
33	K	M006	ZAŠKOLENÍ OBSLUHY	kpl	1,000	998,00	998,00	
34	K	M007	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ	kpl	1,000	1 680,00	1 680,00	
35	K	M008	POMOCNÉ ZEDNICKÉ PRÁCE	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00	
36	K	M009	ÚKLID STAVBY	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00	
37	K	M010	LIKVIDACE ODPADŮ	kpl	1,000	1 155,00	1 155,00	
38	K	M011	STAVENIŠTNÍ A MIMOSTAVENIŠTNÍ DOPRAVA	kpl	1,000	5 565,00	5 565,00	
39	K	M012	PROJEKČNÍ PORADENSTVÍ	kpl	1,000	1 733,00	1 733,00	
40	K	M013	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO STAVU	kpl	1,000	2 730,00	2 730,00	
41	K	M014	CESTOVNÉ A NOCLEŽNÉ	kpl	1,000	2 258,00	2 258,00	
42	K	M015	PPV 10%	kpl	1,000	3 360,00	3 360,00	
43	K	M016	GZS 10%	kpl	1,000	3 360,00	3 360,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis: **01 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO: CC-CZ: 21.09.2022  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: 26015889  
Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň DIČ: CZ26015889

Uchazeč: IČ: 26015889  
Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSČ 39001 DIČ: CZ26015889

Projektant: IČ:  
Ing. Patrik Příhoda DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>	<b>159 035,66</b>		
DPH základní snižovaná	Základ daně 159 035,66 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 33 397,49 0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>192 433,15</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani  
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady  
Soupis: **01 - Vedlejší rozpočtové náklady**  
Místo:  
Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PSC 39001

Datum: 21.09.2022  
Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**159 035,66**  
159 035,66

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy, přístavba a nástavba sportovního zázemí v Obratani

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Soupis: **01 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Zadavatel: Obec Obrataň, č.p. 204, 394 12 Obrataň  
Uchazeč: Hora s.r.o., Tržní 274, Tábor, PŠČ 39001

Datum: 21.09.2022

Projektant: Ing. Patrik Příhoda  
Zpracovatel:

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				<b>159 035,66</b>	
1	K 012002000	Geodetické práce	...	1,000	31 599,01	31 599,01	CS ÚRS 2022 01
<i><a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/01/2002000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/01/2002000</a></i>							
2	K 030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	63 198,03	63 198,03	CS ÚRS 2022 01
<i><a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/03/0001000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/03/0001000</a></i>							
3	K 049002100	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
4	K 049002200	Díleňská dokumentace	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
5	K 049002400	Kompletační činnost	...	1,000	23 699,26	23 699,26	
6	K 049002000	Ostatní inženýrská činnost	...	1,000	11 849,63	11 849,63	CS ÚRS 2022 01
<i><a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/04/9002000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/04/9002000</a></i>							
7	K 051002000	Pojistné	...	1,000	7 899,75	7 899,75	CS ÚRS 2022 01
<i><a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/05/1002000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/05/1002000</a></i>							
8	K 079002000	Ostatní provozní vlivy	...	1,000	789,98	789,98	CS ÚRS 2022 01
<i><a href="https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/07/9002000">https://podminkvurs.cz/item/CS_URS_2022_01/07/9002000</a></i>							

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadání může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žluté podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

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