

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23008A  
Stavba: ZŠ Březno dohromady

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 019 72 197  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň DIČ: CZ01972197

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

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

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>39 210 867,04</b>
---------------------	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>39 210 867,04</b>	<b>8 234 282,08</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>47 445 149,12</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23008A

Stavba: ZŠ Březno dohromady

Místo: Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>39 210 867,04</b>	<b>47 445 149,12</b>	
<b>23008</b>	<b>Přístavba ZŠ Březno - NZV</b>	3 409 555,89	4 125 562,63	<b>STA</b>
D.1.1.1	Architektonicko-stavební řešení	2 841 466,99	3 438 175,06	Soupis
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	25 881,27	31 316,34	Soupis
D.1.4.2	Vzduchotechnika	88 867,11	107 529,20	Soupis
D.1.4.3	Silnoproudá elektroinstalace - ENN	136 073,26	164 648,64	Soupis
D.1.4.3-2	Elektroinstalace	25 824,72	31 247,91	Soupis
D.1.4.3-3	Svítlidla	110 248,54	133 400,73	Soupis
D.1.4.4	Vytápění	44 807,48	54 217,05	Soupis
D.1.4.5	Slaboproudé rozvody - SK	14 064,58	17 018,14	Soupis
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	258 395,20	312 658,19	Soupis
<b>23009</b>	<b>Přístavba ZŠ Březno - ZV</b>	35 801 311,15	43 319 586,49	<b>STA</b>
D.1.1.1	Architektonicko-stavební řešení	25 435 459,01	30 776 905,40	Soupis
D.1.4.1	Zdravotně technické instalace	3 071 770,28	3 716 842,04	Soupis
D.1.4.2	Vzduchotechnika	996 565,75	1 205 844,56	Soupis
D.1.4.3	Silnoproudá elektroinstalace - ENN	2 944 367,30	3 562 684,43	Soupis
D.1.4.3-1	Rozváděče	561 160,00	679 003,60	Soupis
D.1.4.3-2	Elektroinstalace	880 828,06	1 065 801,95	Soupis
D.1.4.3-3	Svítlidla	732 795,97	886 683,12	Soupis
D.1.4.3-4	Zemní a pomocné stavební práce	177 710,73	215 029,98	Soupis
D.1.4.3-5	Uzemnění	272 615,73	329 865,03	Soupis
D.1.4.3-6	Hromosvod	117 606,86	142 304,30	Soupis
D.1.4.3-7	Přeložka kabelů NN	201 649,95	243 996,44	Soupis
D.1.4.4	Vytápění	528 042,69	638 931,65	Soupis

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>D.1.4.5</b>	<b>Slaboproudé rozvody - SK</b>	112 049,61	135 580,03	Soupis
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	2 713 056,51	3 282 798,38	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Projektant:

Červený klobouk s.r.o.

Zpracovatel:

Červený klobouk s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

IČ:

00237574

DIČ:

IČ:

019 72 197

DIČ:

CZ01972197

IČ:

24220621

DIČ:

CZ24220621

IČ:

24220621

DIČ:

CZ24220621

---

**Cena bez DPH**

**2 841 466,99**

DPH základní  
snížená

Základ daně

2 841 466,99

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

596 708,07

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 438 175,06**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:

Zadavatel: Městys Březno

Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024

Projektant: Červený klobouk  
s.r.o.

Zpracovatel: Červený klobouk  
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 841 466,99**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 116 009,17

1 - Zemní práce

40 216,64

2 - Zakládání

188 471,29

3 - Svislé a kompletní konstrukce

207 714,04

4 - Vodorovné konstrukce

174 453,95

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

199 800,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

127 745,35

997 - Přesun sutě

115 862,50

998 - Přesun hmot

61 744,95

### PSV - Práce a dodávky PSV

1 725 457,82

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

26 178,54

713 - Izolace tepelné

62 596,58

714 - Akustická a protiotřesová opatření

49 260,38

763 - Konstrukce suché výstavby

207 623,14

766 - Konstrukce truhlářské

446 007,28

767 - Konstrukce zámečnické

447 988,06

771 - Podlahy z dlaždic

322 885,47

776 - Podlahy povlakové

64 270,92

781 - Dokončovací práce - obklady

3 896,25

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

94 751,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
 Soupis: **D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**2 841 466,99**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 116 009,17

D 1 Zemní práce

40 216,64

1	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	31,140	188,18	5 859,93	CS ÚRS 2023 02
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	31,140	71,02	2 211,56	CS ÚRS 2023 02
3	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	31,140	80,55	2 508,33	CS ÚRS 2023 02
4	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	622,800	19,00	11 833,20	CS ÚRS 2023 02
5	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	83,144	214,13	17 803,62	CS ÚRS 2023 02

D 2 Zakládání

188 471,29

6	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m	m2	26,397	25,60	675,76	CS ÚRS 2023 02
7	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	<i>m2</i>	<i>31,267</i>	<i>26,07</i>	<i>815,13</i>	<i>CS ÚRS 2023 02</i>
8	K	226123115	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmé nezapažené průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. V	m	18,684	2 699,90	50 444,93	CS ÚRS 2023 02
9	K	231212112	Zřízení výplně pilot zapažených s vytažením pažnic z vrtu svislých z betonu železového, v hl od 0 do 10 m, při průměru piloty přes 450 do 650 mm	m	18,684	372,40	6 957,92	CS ÚRS 2023 02
10	M	58932932	<i>beton C 25/30 X0 kamenivo frakce 0/16</i>	<i>m3</i>	<i>5,532</i>	<i>3 910,20</i>	<i>21 631,23</i>	<i>CS ÚRS 2023 02</i>
11	M	58932932.X01	<i>změna stupně vlivu prostředí betonu z X0 na XC2</i>	<i>m3</i>	<i>5,532</i>	<i>139,65</i>	<i>772,54</i>	
12	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země z oceli 10 505 (R)	t	0,378	36 309,00	13 724,80	CS ÚRS 2023 02
13	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	3,104	1 915,35	5 945,25	CS ÚRS 2023 02
14	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	4,342	4 771,21	20 716,59	CS ÚRS 2023 02
15	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,352	38 060,47	13 397,29	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	K	274321611	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	4,585	5 369,58	24 619,52	CS ÚRS 2023 02
17	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	9,550	553,85	5 289,27	CS ÚRS 2023 02
18	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	9,550	98,14	937,24	CS ÚRS 2023 02
19	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,470	38 060,47	17 888,42	CS ÚRS 2023 02
20	K	RMAT0015	Příplatek za provedení prostupů v základech, vč. zapravení, dle m2 plochy	m2	31,036	150,00	4 655,40	

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 207 714,04

21	K	311231117	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu ze suché směsi 10 MPa	m3	14,979	7 335,40	109 876,96	CS ÚRS 2023 02
22	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	32,476	2 276,07	73 917,65	CS ÚRS 2023 02
23	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	3,000	467,92	1 403,76	CS ÚRS 2023 02
24	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,195	13 009,63	2 536,88	CS ÚRS 2023 02
25	M	13010742	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 100	t	0,063	26 738,32	1 684,51	CS ÚRS 2023 02
26	M	13010744	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120	t	0,132	24 876,32	3 283,67	CS ÚRS 2023 02
27	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,156	11 924,08	1 860,16	CS ÚRS 2023 02
28	M	13010746	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 140	t	0,156	24 876,32	3 880,71	CS ÚRS 2023 02
29	K	330321610	Sloupy, pilíře, táhla, rámové stojky, vzpěry z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37	m3	0,450	5 300,25	2 385,11	CS ÚRS 2023 02
30	K	331351121	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 zřízení	m2	3,762	923,02	3 472,40	CS ÚRS 2023 02
31	K	331351122	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 odstranění	m2	3,762	211,93	797,28	CS ÚRS 2023 02
32	K	331361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,063	41 507,21	2 614,95	CS ÚRS 2023 02

D 4 Vodorovné konstrukce 174 453,95

33	K	411321616	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střechech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 30/37	m3	12,162	4 369,40	53 140,64	CS ÚRS 2023 02
34	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	49,406	711,87	35 170,65	CS ÚRS 2023 02
35	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	49,406	180,80	8 932,60	CS ÚRS 2023 02
36	K	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	45,356	244,69	11 098,16	CS ÚRS 2023 02
37	K	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	45,356	51,21	2 322,68	CS ÚRS 2023 02
38	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střechech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,003	40 695,74	40 817,83	CS ÚRS 2023 02
39	K	413321616	Nosníky z betonu železového (bez výztuže) včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlív, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod., tyčových konstrukcí tř. C 30/37	m3	0,744	4 342,92	3 231,13	CS ÚRS 2023 02
40	K	413351121	Bednění nosníků a průvlaků - bez podpěrné konstrukce výška nosníku po spodní líc stropní desky přes 100 cm zřízení	m2	4,959	1 254,33	6 220,22	CS ÚRS 2023 02
41	K	413351122	Bednění nosníků a průvlaků - bez podpěrné konstrukce výška nosníku po spodní líc stropní desky přes 100 cm odstranění	m2	4,959	185,55	920,14	CS ÚRS 2023 02
42	K	413352115	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) přes 100 cm zřízení	m2	1,099	1 016,30	1 116,91	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
43	K	413352116	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) přes 100 cm odstranění	m2	1,099	181,96	199,97	CS ÚRS 2023 02
44	K	413361821	Výztuž nosníků včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlív, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod. tyčových konstrukcí lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,104	39 987,25	4 158,67	CS ÚRS 2023 02
45	K	413941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropech I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č.12 nebo výšky do 120 mm	t	0,058	12 774,45	740,92	CS ÚRS 2023 02
46	M	13010744	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 120	t	0,058	24 876,32	1 442,83	CS ÚRS 2023 02
47	K	RMAT0016	Příplatek za provedení prostupů stropní konstrukcí, vč. zapravení, vztaženo na plochu stropní konstrukce	m2	49,406	100,00	4 940,60	

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 199 800,45

48	K	611111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stropů	m2	49,406	24,81	1 225,76	CS ÚRS 2023 02
49	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	126,912	370,21	46 984,09	CS ÚRS 2023 02
50	K	613111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu pilířů nebo sloupů	m2	3,762	21,99	82,73	CS ÚRS 2023 02
51	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	4,191	5 724,93	23 993,18	CS ÚRS 2023 02
52	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	4,191	1 424,62	5 970,58	CS ÚRS 2023 02
53	K	631362023	Výztuž mazanin z kompozitních sítí průměr drátu 5 mm, velikost ok 200 x 200 mm	m2	79,918	163,87	13 096,16	CS ÚRS 2023 02
54	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	248,100	409,86	101 686,27	CS ÚRS 2023 02
55	K	632481215	Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z geotextilie	m2	64,300	41,56	2 672,31	CS ÚRS 2023 02
56	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	1,000	491,98	491,98	CS ÚRS 2023 02
57	M	55331498	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 210-250mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 597,39	3 597,39	CS ÚRS 2023 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 127 745,35

58	K	941311111	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	56,250	51,14	2 876,63	CS ÚRS 2023 02
59	K	941311211	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	2 250,400	1,81	4 073,22	CS ÚRS 2023 02
60	K	941311811	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	56,250	33,37	1 877,06	CS ÚRS 2023 02
61	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	317,500	80,33	25 504,78	CS ÚRS 2023 02
62	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	317,500	108,13	34 331,28	CS ÚRS 2023 02
63	K	953966122	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) pomocí hmoždinek rohový profil	m	28,000	272,88	7 640,64	CS ÚRS 2023 02
64	M	55343053	profil ochranný rohový z antibakteriální vinyl tl 2,5mm uchycený na al konstrukci, š křídla 60mm, do v 2m, úhel 90°, Bs2d0	m	28,000	670,32	18 768,96	CS ÚRS 2023 02
65	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	9,445	731,30	6 907,13	CS ÚRS 2023 02
66	K	963011512	Bourání stropů z tvárnic pálených do nosníků ocelových, bez jejich vybourání a odklizení, tloušťky do 150 mm	m2	9,600	275,30	2 642,88	CS ÚRS 2023 02
67	K	967021112	Přisekání (špicování) rovných ostění bez odstupu po hrubém vybourání otvorů ve zdivu kamenném nebo smíšeném	m2	18,400	202,61	3 728,02	CS ÚRS 2023 02
68	K	968072247	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy přes 4 m2	m2	103,800	94,53	9 812,21	CS ÚRS 2023 02
69	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	2,020	295,88	597,68	CS ÚRS 2023 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	3,131	226,24	708,36	CS ÚRS 2023 02
71	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	24,570	286,74	7 045,20	CS ÚRS 2023 02
72	K	968082022	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	3,131	179,61	562,36	CS ÚRS 2023 02
73	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	2,000	334,47	668,94	CS ÚRS 2023 02
D 997 Přesun sutě							115 862,50	
74	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	35,650	1 567,00	55 863,55	CS ÚRS 2023 02
75	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	35,650	245,00	8 734,25	CS ÚRS 2023 02
76	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	713,000	10,00	7 130,00	CS ÚRS 2023 02
77	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	35,650	1 100,00	39 215,00	CS ÚRS 2023 02
78	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	35,650	138,00	4 919,70	CS ÚRS 2023 02
D 998 Přesun hmot							61 744,95	
79	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	148,783	415,00	61 744,95	CS ÚRS 2023 02
D PSV Práce a dodávky PSV							1 725 457,82	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							26 178,54	
80	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	62,522	139,33	8 711,19	CS ÚRS 2023 02
81	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	28,538	160,05	4 567,51	CS ÚRS 2023 02
82	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	106,130	82,86	8 793,93	CS ÚRS 2023 02
83	K	711191001	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše vodorovné V	m2	62,522	13,69	855,93	CS ÚRS 2023 02
84	K	711191011	Provedení nátěru adhezivního můstku na ploše svislé S	m2	28,538	30,79	878,69	CS ÚRS 2023 02
85	M	58581220	adhezivní můstek pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty	kg	10,995	97,76	1 074,87	CS ÚRS 2023 02
86	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,557	1 396,50	777,85	CS ÚRS 2023 02
87	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,557	931,00	518,57	CS ÚRS 2023 02
D 713 Izolace tepelné							62 596,58	
88	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	74,681	51,96	3 880,42	CS ÚRS 2023 02
89	M	28372317	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 150mm	m2	27,089	307,51	8 330,14	CS ÚRS 2023 02
90	M	63151434	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,036-0,037$ tl 20mm	m2	51,320	155,02	7 955,63	CS ÚRS 2023 02
91	K	713123112	Montáž tepelné izolačního systému základové desky z XPS desek na vodorovné ploše jednovrstvého tloušťky izolace přes 100 do 200 mm	m2	5,259	72,55	381,54	CS ÚRS 2023 02
92	M	28376459	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa $\lambda=0,035$ tl 140mm	m2	5,680	603,29	3 426,69	CS ÚRS 2023 02
93	K	713131243	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením, tloušťky izolace přes 140 do 200 mm	m2	41,063	393,27	16 148,85	CS ÚRS 2023 02
94	M	63148165	deska tepelně izolační minerální provětrávaných fasád $\lambda=0,034-0,035$ tl 180mm	m2	43,116	463,36	19 978,23	CS ÚRS 2023 02
95	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,670	1 862,00	1 247,54	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
96	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,670	1 862,00	1 247,54	CS ÚRS 2023 02
D 714 Akustická a protiotřesová opatření							49 260,38	
97	K	714123002	Montáž akustických minerálních panelů stěnových demontovatelných, instalovaných na rošt skrytý	m2	12,960	850,00	11 016,00	CS ÚRS 2023 02
98	M	63126369	panel akustický velkoformátový vyztužený odolnost 2A povrch silně mechanicky odolný hrana nezatřená rovná aw=1,00 viditelný rastr bílý tl 35mm	m2	13,608	2 800,00	38 102,40	CS ÚRS 2023 02
99	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,061	1 396,50	85,19	CS ÚRS 2023 02
100	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,061	931,00	56,79	CS ÚRS 2023 02
D 763 Konstrukce suché výstavby							207 623,14	
101	K	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2	m2	133,800	554,07	74 134,57	CS ÚRS 2023 02
102	M	63126359	panel akustický hygienický povrch porézní skelná tkanina hrana zatřená skrytá aw=0,95 viditelný rastr bílý tl 15mm	m2	147,180	902,24	132 791,68	CS ÚRS 2023 02
103	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,363	1 469,81	533,54	CS ÚRS 2023 02
104	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,363	450,00	163,35	CS ÚRS 2023 02
D 766 Konstrukce truhlářské							446 007,28	
105	K	766417523	Montáž provětrávané fasády z dřevěných profilů difúzní paropropustné fólie s lepenými přesahy	m2	41,063	65,17	2 676,08	CS ÚRS 2023 02
106	M	28329038	fólie kontaktní difúzní propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větraných fasád s otevřenými spárami (spára max 20 mm, max.20% plochy)	m2	45,621	109,86	5 011,92	CS ÚRS 2023 02
107	K	766629631	Předsazená montáž otvorových výplní dveří utěsnění připojovací spáry ostění nebo nadpraží komprimační páskou	m	37,220	121,00	4 503,62	CS ÚRS 2023 02
108	M	59071027	páska okenní těsnící měkký pěnový PUR impregnovaná s integrovanou páskou 10-45x58mm	m	40,942	100,00	4 094,20	CS ÚRS 2023 02
109	K	766629641	Předsazená montáž otvorových výplní oken upevňovacími body a rámem z termoplastické pěny, šířky vyložení 95 mm	m	37,220	1 050,00	39 081,00	CS ÚRS 2023 02
110	M	55341013	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m, Al okno systémové, izolační trojsklo; rám RAL7016 Antracit matná, Ug = 0.5 W/m2; Rwg = 32 dB; tl. 48 mm; 3 komory, 2 těsnění, vč. termolišty, kotvicích prvků a kování	m2	23,381	15 800,00	369 419,80	CS ÚRS 2023 02
111	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	837,90	837,90	CS ÚRS 2023 02
112	M	61162087	dveře jednokřídlové dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	6 100,00	6 100,00	CS ÚRS 2023 02
113	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	1,000	102,41	102,41	CS ÚRS 2023 02
114	M	54924013	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 72x60mm	kus	1,000	115,00	115,00	CS ÚRS 2023 02
115	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	1,000	186,20	186,20	CS ÚRS 2023 02
116	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2023 02
117	K	766694126	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	13,360	223,44	2 985,16	CS ÚRS 2023 02
118	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	8,420	512,05	4 311,46	CS ÚRS 2023 02
119	M	60794001	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 700mm	m	4,940	912,38	4 507,16	CS ÚRS 2023 02
120	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,869	1 117,20	970,85	CS ÚRS 2023 02
121	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,869	465,50	404,52	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 767			Konstrukce zámečnické					447 988,06
122	K	767312551	Montáž světlíků příčných s ocelovou konstrukcí obrubníků se zasklením na železobetonové vaznice, rozpětí 1800 mm	m	3,000	2 793,00	8 379,00	CS ÚRS 2023 02
123	M	RMAT0003	okno/světlík do ploché střechy 1800 x 1000 mm, rovné zasklení ploché, izolační trojsklo, U=0,70 W/m2K, manuální ovládání tyčí, vč. manžety, prodloužení rámu přes tep. izolaci a příslušenství	ks	3,000	55 900,00	167 700,00	
124	K	767421317	Montáž fasádních lamelových obkladů včetně montáže a dodávky roštu nezatepleného lamely kladené vodorovně na jednosměrném svislém roštu, kotveném do zdíva, C-kazet nebo lehčeného betonu šířky lamel přes 150 mm výšky budovy přes 6 do 12 m	m2	41,063	1 955,10	80 282,27	CS ÚRS 2023 02
125	M	RMAT0020	lamela fasádní, deska z kaširovaného čediče sa povrchovým dekorem vzor dřevěných prken probarvaná, hnědá až hnědošedá, tl. 9 mm, třída reakce na oheň A2-s1, d0, objemová hmotnost 1250 kg/m3	m2	44,348	3 072,30	136 250,36	
126	K	767428101	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů otvorů	m	20,300	301,45	6 119,44	CS ÚRS 2023 02
127	M	19112072	lemování otvorů zateplená fasáda tl tepelné izolace 200mm TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	21,924	912,38	20 003,02	CS ÚRS 2023 02
128	K	767428102	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů spodního ukončení	m	15,300	283,48	4 337,24	CS ÚRS 2023 02
129	M	19112079	ukončení dolní zateplená fasáda tl tepelné izolace 200mm (okapnice, zakládací profil) TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	16,524	912,38	15 076,17	CS ÚRS 2023 02
130	K	767428104	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů svislého ukončení rohového	m	7,500	187,44	1 405,80	CS ÚRS 2023 02
131	M	19112074	ukončení svislé rohové r. š. 550mm TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	8,100	837,90	6 786,99	CS ÚRS 2023 02
132	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,919	1 443,00	1 326,12	CS ÚRS 2023 02
133	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,919	350,00	321,65	CS ÚRS 2023 02
D 771			Podlahy z dlaždic					322 885,47
134	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	183,800	48,75	8 960,25	CS ÚRS 2023 02
135	K	771474213	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním rychletuhnoucím lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	82,600	171,13	14 135,34	CS ÚRS 2023 02
136	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	114,100	140,94	16 081,25	CS ÚRS 2023 02
137	K	771574415	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 6 do 9 ks/m2	m2	183,800	687,24	126 314,71	CS ÚRS 2023 02
138	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	211,370	400,00	84 548,00	CS ÚRS 2023 02
139	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	183,800	329,14	60 495,93	CS ÚRS 2023 02
140	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	183,800	27,53	5 060,01	CS ÚRS 2023 02
141	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,426	884,45	5 683,48	CS ÚRS 2023 02
142	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,426	250,00	1 606,50	CS ÚRS 2023 02
D 776			Podlahy povlakové					64 270,92
143	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	64,300	56,31	3 620,73	CS ÚRS 2023 02
144	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	69,530	56,06	3 897,85	CS ÚRS 2023 02
145	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	64,300	253,67	16 310,98	CS ÚRS 2023 02
146	M	28411052	dílce vinylové tl 3,0mm, nášlapná vrstva 0,70mm, úprava PUR, třída zátěže 23/34/43, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	70,730	480,00	33 950,40	CS ÚRS 2023 02
147	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	31,700	93,23	2 955,39	CS ÚRS 2023 02
148	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	64,300	37,24	2 394,53	CS ÚRS 2023 02
149	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,383	1 117,20	427,89	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
150	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,383	1 862,00	713,15	CS ÚRS 2023 02
D 781 Dokončovací práce - obklady							3 896,25	
151	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	2,445	48,75	119,19	CS ÚRS 2023 02
152	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	0,489	386,68	189,09	CS ÚRS 2023 02
153	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	2,250	112,99	254,23	CS ÚRS 2023 02
154	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	2,445	665,67	1 627,56	CS ÚRS 2023 02
155	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	2,690	320,00	860,80	CS ÚRS 2023 02
156	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	4,700	111,72	525,08	CS ÚRS 2023 02
157	M	19416005	lišta ukončovací z eloxovaného hliníku 10mm	m	4,935	40,00	197,40	CS ÚRS 2023 02
158	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	2,445	27,53	67,31	CS ÚRS 2023 02
159	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,049	884,45	43,34	CS ÚRS 2023 02
160	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,049	250,00	12,25	CS ÚRS 2023 02
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							94 751,20	
161	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	547,624	3,00	1 642,87	CS ÚRS 2023 02
162	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	547,624	14,00	7 666,74	CS ÚRS 2023 02
163	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	547,624	28,00	15 333,47	CS ÚRS 2023 02
164	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	637,628	24,00	15 303,07	CS ÚRS 2023 02
165	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	637,268	86,00	54 805,05	CS ÚRS 2023 02

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

019 72 197

DIČ:

CZ01972197

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**25 881,27**

DPH základní  
snížená

Základ daně

25 881,27

Sazba daně

21,00%

Výše daně

5 435,07

0,00

12,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**31 316,34**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

Místo:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**25 881,27**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

25 881,27

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

10 556,34

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

3 480,92

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

11 844,01

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
 Soupis: **D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**25 881,27**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D PSV Práce a dodávky PSV 25 881,27

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 10 556,34

87	K	721174041	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 32	m	9,000	488,66	4 397,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174041</a>								
88	M	28615655	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 32	kus	18,000	64,54	1 161,72	CS ÚRS 2023 02
89	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	2,000	534,76	1 069,52	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043</a>								
90	M	28615657	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 50	kus	4,000	64,54	258,16	CS ÚRS 2023 02
95	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	2,000	78,37	156,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194103</a>								
96	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	87,59	87,59	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194105</a>								
98	K	721229111	Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50	kus	2,000	110,64	221,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721229111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721229111</a>								
99	M	28654742	sifon pro odvod kondenzátu, zpětná klapka s koulí, DN 40	kus	2,000	1 429,10	2 858,20	CS ÚRS 2023 02
103	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	11,000	29,50	324,54	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111</a>								
104	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,007	1 106,40	7,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721102</a>								
105	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,007	1 844,00	12,91	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721181</a>								
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod								3 480,92
112	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	5,000	373,41	1 867,05	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174022</a>								
113	M	42390145	objímka potrubí dvoušroubová M8 40-46 5/4"	kus	10,000	32,27	322,70	CS ÚRS 2023 02
124	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubiciemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	5,000	94,04	470,22	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181231</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
129	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	2,000	202,84	405,68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401</a>								
136	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	5,000	36,88	184,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290234</a>								
137	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	5,000	36,88	184,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290246</a>								
141	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,012	1 106,40	13,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722102</a>								
142	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,012	2 766,00	33,19	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722181</a>								
<b>D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>							<b>11 844,01</b>	
149	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	110,64	110,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821</a>								
151	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	1,000	3 503,60	3 503,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211603</a>								
160	K	725532101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 10 l (2,0 kW)	soubor	1,000	5 347,60	5 347,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532101</a>								
163	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000	267,38	534,76	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111</a>								
164	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	87,59	87,59	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801</a>								
168	K	7258226131	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí; maximální průtok vody 6 litrů/min	soubor	1,000	1 844,00	1 844,00	
173	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	1,000	23,05	23,05	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725860811</a>								
174	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	1,000	304,26	304,26	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861102</a>								
179	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,030	1 106,40	33,19	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725102</a>								
180	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,030	1 844,00	55,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725181</a>								



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis:  
**D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Městys Březno  
  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
  
Projektant:  
Červený klobouk s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
Červený klobouk s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
  
IČ: 00237574  
DIČ:  
  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621  
  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>88 867,11</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 867,11	21,00%	18 662,09
snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>107 529,20</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: **D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

Místo:  
Zadavatel: Městys Březno  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**88 867,11**

PSV - Práce a dodávky PSV

6 510,22

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

6 510,22

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
 Soupis: **D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**88 867,11**

28	K	751711151	Montáž klimatizační jednotky vnitřní podstropní o výkonu (pro objem místnosti) do 6,5 kW (do 65 m3)	kus	2,000	3 510,00	7 020,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711151</a>					
29	M	42952009	jednotka klimatizační vnitřní podstropní o výkonu do 6,5kW	kus	2,000	31 841,74	63 683,48	CS ÚRS 2023 02
35	K	751791111	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 6 (1/4" x 0,8)	m	10,000	175,50	1 755,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791111</a>					
36	M	42981907	trubka předizolovaná Cu 1/4" (6 mm), stěna tl 0,8 mm, izolace 9mm	m	10,300	70,20	723,06	CS ÚRS 2023 02
VV			10*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		10,300			
39	K	751791113	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 12 (1/2" x 0,8)	m	10,000	175,50	1 755,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791113</a>					
40	M	42981909	trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl 0,8 mm, izolace 9mm	m	10,300	127,77	1 316,03	CS ÚRS 2023 02
VV			10*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		10,300			
47	K	751791171	Montáž napojovacího potrubí měděného zakončení včetně nasazení matice a montáže na ventil pro potrubí, D x tl. stěny 6 x 1	kus	2,000	14,04	28,08	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791171</a>					
48	M	19761085	matice závitová šestihranná pro měděné potrubí VZT, mosaz, D 1/4"	kus	2,000	7,02	14,04	CS ÚRS 2023 02
58	K	75179.R002	Ovladače nástěnné kabelové pro vnitřní jednotky klimatizace, dodávka a montáž	ks	2,000	3 031,10	6 062,20	
61	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,000	3 800,00	0,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101</a>					
62	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000	3 800,00	0,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751181</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				6 510,22	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				6 510,22	
63	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	51,429	44,93	2 310,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122122</a>					
VV			poměrová část výdajů 2/7 jednotek CHL					
VV			180/7*2		51,429			
64	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	59,143	25,28	1 495,14	CS ÚRS 2023 02
VV			51,429*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		59,143			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
65	K	741124733	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm <sup>2</sup>	m	51,429	28,08	1 444,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741124733">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741124733</a> poměrová část výdajů 2/7 jednotek CHL 180/7*2		51,429			
66	M	34113148	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 2x1,00mm <sup>2</sup>	m	59,143	19,66	1 162,75	CS ÚRS 2023 02
			VV 51,429*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		59,143			
68	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,010	4 875,00	48,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741102</a>					
69	K	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010	4 875,00	48,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741181</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>25 824,72</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 824,72	21,00%	5 423,19
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>31 247,91</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

	<b>25 824,72</b>
HSV - HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	25 824,72
741 - Elektroinstalace - silnoproud	25 824,72

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
 Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
 Úroveň 3: **D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**25 824,72**

D HSV HSV 0,00

D PSV Práce a dodávky PSV 25 824,72

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 25 824,72

6	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	14,000	60,73	850,22	
7	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	14,000	8,45	118,30	
14	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pevně plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	120,000	20,83	2 499,60	
15	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas 1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm2	m	120,000	37,63	4 515,60	CS ÚRS 2023 02
16	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých, počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	80,000	20,83	1 666,40	
17	M	34111124	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas 1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x2,5mm2	m	80,000	54,93	4 394,40	CS ÚRS 2023 02
26	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	32,22	32,22	
27	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	2,000	57,70	115,40	
28	M	34539061	rámeček čtyřnásobný	kus	1,000	109,98	109,98	
29	M	34539062	rámeček pětinásobný	kus	1,000	136,65	136,65	
32	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů	kus	2,000	86,76	173,52	
33	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	2,000	177,70	355,40	
40	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	8,000	86,76	694,08	
41	M	34555241	přístroj zásuvky zápusťné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	8,000	163,18	1 305,44	
56	K	7401	Napojení jednofázového koncového spotřebiče do průřezu 4mm2	kus	3,000	60,73	182,19	
59	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	1,000	8 675,32	8 675,32	CS ÚRS 2023 02

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/741820102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741820102)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-3 - Svítidla**

KSO:  
Místo: CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 019 72 197  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň DIČ: CZ01972197

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>110 248,54</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	110 248,54	21,00%	23 152,19
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>133 400,73</b>
-------------------	--------------	-------------------



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-3 - Svítidla**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**110 248,54**

HSV - HSV

0,00

---

PSV - Svítidla

110 248,54

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-3 - Svítidla**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**110 248,54**

D HSV HSV

0,00

D PSV Svítidla

**110 248,54**

1	M	1002023839	Svítidlo A	kus	23,000	3 434,64	78 996,72	
2	M	1002023840	Svítidlo AN	kus	2,000	6 205,47	12 410,94	
3	M	1000076173	Svítidlo B + lankový závěs	kus	2,000	3 358,59	6 717,18	
14	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	27,000	433,77	11 711,79	
15	M	152	Recyklace svítidel	kus	1,000	411,91	411,91	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**D.1.4.4 - Vytápění**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

019 72 197

DIČ:

CZ01972197

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**44 807,48**

DPH základní  
snížená

Základ daně

44 807,48

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

9 409,57

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**54 217,05**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: **D.1.4.4 - Vytápění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>44 807,48</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	44 807,48
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	15 802,78
734 - Ústřední vytápění - armatury	12 358,54
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	16 646,16

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: **D.1.4.4 - Vytápění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>44 807,48</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				44 807,48	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				15 802,78	
11	K	733111102	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 10	m	12,000	384,00	4 608,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111102</a>								
12	M	42390148	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 60-64 2"	kus	24,000	78,81	1 891,44	CS ÚRS 2023 02
13	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	8,000	416,95	3 335,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111103</a>								
14	M	42390149	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 67-71	kus	16,000	94,57	1 513,12	CS ÚRS 2023 02
19	K	733811251	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	20,000	214,92	4 298,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811251</a>								
21	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,032	3 582,00	114,62	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733102</a>								
22	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,032	1 300,00	41,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733181</a>								
D		734	Ústřední vytápění - armatury				12 358,54	
23	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	3,000	608,94	1 826,82	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221532">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221532</a>								
24	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	3,000	587,45	1 762,35	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221682">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221682</a>								
25	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	6,000	501,48	3 008,88	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734261406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734261406</a>								
26	K	734291911	Opravy armatur závitových zpětná montáž regulačních ventilů a kohoutů do G 1/2	kus	1,000	2 865,60	2 865,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291911</a>								
27	K	734291931	Opravy armatur závitových zpětná montáž šroubení přímých, rohových do G 1/2	kus	1,000	2 865,60	2 865,60	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/734291931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291931</a>						
28	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,006	3 582,00	21,49	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734102</a>						
29	K	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,006	1 300,00	7,80	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734181</a>						
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				16 646,16		
30	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládáním	kus	3,000	214,92	644,76	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735000912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735000912</a>						
33	K	735152456	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1005 W	kus	3,000	5 218,26	15 654,78	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152456</a>						
40	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,071	3 582,00	254,32	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735102</a>						
41	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,071	1 300,00	92,30	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735181</a>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis:  
**D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Městys Březno  
  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
  
Projektant:  
Červený klobouk s.r.o.  
  
Zpracovatel:  
Červený klobouk s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
  
IČ: 00237574  
DIČ:  
  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621  
  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>14 064,58</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 064,58	21,00%	2 953,56
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>17 018,14</b>
-------------------	--------------	------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: **D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

Místo:  
Zadavatel: Městys Březno  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>14 064,58</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	14 064,58
742 - Elektroinstalace - slaboproud	14 064,58



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
 Soupis: **D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**14 064,58**

D PSV Práce a dodávky PSV

14 064,58

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

14 064,58

1	K	742110002	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku	m	6,000	19,63	117,78	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002</a>								
2	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	6,300	16,47	103,76	CS ÚRS 2023 02
VV 6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					6,300			
3	K	742110504	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových odbočných kruhových	kus	2,000	76,32	152,64	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110504">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110504</a>								
4	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	2,000	65,64	131,28	CS ÚRS 2023 02
5	K	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	280,000	19,63	5 496,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001</a>								
6	M	34121267	kabel datový venkovní celkově stíněný Al fólií jádro Cu plně plášť PE (F/UTP) kategorie 6	m	336,000	17,56	5 900,16	CS ÚRS 2023 02
VV 280*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					336,000			
7	K	742124005	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem	kus	4,000	76,32	305,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124005</a>								
8	M	37459025	konektor na drát/lanko s vložkou RJ45 FTP Cat6 stíněný	kus	4,000	8,84	35,36	CS ÚRS 2023 02
17	K	742330044	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítku, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	2,000	130,83	261,66	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330044</a>								
18	M	37451183	modul zásuvkový 1xRJ45 osazený 22,5x45mm se záclonkou úhlový UTP Cat6	kus	2,000	84,28	168,56	CS ÚRS 2023 02
19	M	34539100	rámeček datové zásuvky pro 2 moduly 22,5x45mm	kus	2,000	32,60	65,20	CS ÚRS 2023 02
20	M	37451210	záslepka datové zásuvky 22,5x45mm	kus	2,000	36,85	73,70	CS ÚRS 2023 02
21	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	4,000	98,12	392,48	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330051</a>								
23	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	4,000	158,08	632,32	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330101</a>								
24	K	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,019	7 000,00	133,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742102</a>								
25	K	998742181	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,019	5 000,00	95,00	CS ÚRS 2022 02

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_02/998742181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998742181</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis:  
**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>258 395,20</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	258 395,20	21,00%	54 262,99
snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>312 658,19</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV

Soupis:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**258 395,20**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

258 395,20

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

44 116,25

VRN3 - Zařízení staveniště

113 441,80

VRN6 - Územní vlivy

12 604,64

VRN7 - Provozní vlivy

88 232,51

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23008 - Přístavba ZŠ Březno - NZV  
Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**258 395,20**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 258 395,20

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 44 116,25

1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	%	1,400	31 511,61	44 116,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/010001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/010001000</a>

D VRN3 Zařízení staveniště 113 441,80

2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,600	31 511,61	113 441,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000</a>
			VV	1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000		

D VRN6 Územní vlivy 12 604,64

3	K	060001000	Územní vlivy	%	0,200	31 511,61	6 302,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/060001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/060001000</a>
			VV	1*3 'Přepočtené koeficientem množství		3,000		

4 K 065002000 Mimostaveništní doprava materiálů % 0,200 31 511,61 6 302,32 CS ÚRS 2022 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/065002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000)

D VRN7 Provozní vlivy 88 232,51

5	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,200	31 511,61	37 813,93	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000</a>

6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	%	1,600	31 511,61	50 418,58	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000</a>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
**D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:  
Městys Březno

IČ: 00237574  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:  
Červený klobouk s.r.o.

IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Zpracovatel:  
Červený klobouk s.r.o.

IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>25 435 459,01</b>
---------------------	--	--	--	----------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 435 459,01	21,00%	5 341 446,39
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>30 776 905,40</b>
-------------------	--------------	----------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV

Soupis:

**D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:

Zadavatel:

Městys Březno

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum:

25. 1. 2024

Projektant:

Červený klobouk  
s.r.o.

Zpracovatel:

Červený klobouk  
s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**25 435 459,01**

### HSV - Práce a dodávky HSV

9 434 766,97

1 - Zemní práce

306 921,20

2 - Zakládání

2 147 684,28

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 636 750,05

4 - Vodorovné konstrukce

2 380 495,22

5 - Komunikace pozemní

9 881,10

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 250 362,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

546 800,58

997 - Přesun sutě

542 366,50

998 - Přesun hmot

613 505,29

### PSV - Práce a dodávky PSV

15 070 692,04

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

361 515,00

712 - Povlakové krytiny

991 240,82

713 - Izolace tepelné

1 363 749,39

714 - Akustická a protiotřesová opatření

190 624,57

762 - Konstrukce tesařské

38 195,48

763 - Konstrukce suché výstavby

1 053 274,57

764 - Konstrukce klempířské

393 071,10

765 - Krytina skládaná

25 812,76

766 - Konstrukce truhlářské

3 098 121,12

767 - Konstrukce zámečnické

5 956 582,65

771 - Podlahy z dlaždic	553 711,38
776 - Podlahy povlakové	405 950,88
781 - Dokončovací práce - obklady	335 078,27
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	301 316,93
787 - Dokončovací práce - zasklívání	2 447,12
<b>M - M</b>	<b>930 000,00</b>
M33 - Montáže dopravních zařízení, sklad. zařízení a vah	930 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: **D.1.1.1 - Architektonicko-stavební řešení**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**25 435 459,01**

D HSV Práce a dodávky HSV

9 434 766,97

D 1 Zemní práce

306 921,20

1	K	131251104	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	284,260	188,18	53 492,05	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251104</a>					
	VV		315,4		315,400			
	VV		poměrová část NZV					
	VV		-31,140		-31,140			
	VV		Součet		284,260			
2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	284,260	71,02	20 188,15	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103</a>					
3	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	108,460	80,55	8 736,45	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104</a>					
4	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	6 285,200	19,00	119 418,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a>					
	VV		314,260		314,260			
	VV		Součet		314,260			
	VV		314,26*20 'Přepočtené koeficientem množství		6 285,200			
5	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	289,588	214,13	62 009,48	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221</a>					
	VV		108,46*2,67 'Přepočtené koeficientem množství		289,588			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	175,800	17,78	3 125,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>				25,6	
7	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	175,800	227,25	39 950,55	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101</a>					

D 2 Zakládání

2 147 684,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
8	K	213141113	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 6 do 8,5 m	m2	400,141	25,60	10 243,61	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/213141113</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	(9,145*6,675+4,435*6,675+9,485*6,675)		153,959			
		VV	KRČEK					
		VV	(7,315*6,595+2,14*6,595+6,255*5,1+5,4*3,295+6,575*6,165)		152,584			
		VV	ROZŠÍŘENÍ TOALET					
		VV	(2,755*0,83+2,81*0,83)		4,619			
		VV	ochrana kolem objektu					
		VV	(56,71+15,4)*1,6		115,376			
		VV	Mezisoučet		426,538			
		VV	odečtení poměrové části NZV					
		VV	-26,397		-26,397			
		VV	Součet		400,141			
9	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	473,967	26,07	12 356,32	CS ÚRS 2023 02
		VV	400,141*1,1845 'Přepočtené koeficientem množství		473,967			
10	K	226123115	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmé nezapažené průměru přes 550 do 650 mm, v hl od 0 do 5 m v hornině tř. V	m	170,316	2 699,90	459 836,17	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/226123115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/226123115</a>					
		VV	přístavba					
		VV	P1-P10					
		VV	10*4		40,000			
		VV	P11, P19					
		VV	5		5,000			
		VV	P12-P18					
		VV	7*4		28,000			
		VV	P20-P21					
		VV	2*4		8,000			
		VV	krček					
		VV	K1-K27					
		VV	27*4		108,000			
		VV	Mezisoučet		189,000			
		VV	odečet poměrová část NZV					
		VV	-18,684		-18,684			
		VV	Součet		170,316			
11	K	226123215	Velkoprofilové vrty náběrovým vrtáním šikmé nezapažené průměru přes 550 do 650 mm, v hl přes 5 m v hornině tř. V	m	6,000	2 699,90	16 199,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/226123215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/226123215</a>					
		VV	P22					
		VV	6		6,000			
		VV	Součet		6,000			
12	K	231212112	Zřízení výplně pilot zapažených s vytažením pažnic z vrtu svislých z betonu železového, v hl od 0 do 10 m, při průměru piloty přes 450 do 650 mm	m	176,316	372,40	65 660,08	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/231212112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/231212112</a>					
		VV	přístavba					
		VV	P1-P10					
		VV	10*4		40,000			
		VV	P11, P19					
		VV	5		5,000			
		VV	P12-P18					
		VV	7*4		28,000			
		VV	P20-P21					
		VV	2*4		8,000			
		VV	P22					
		VV	6		6,000			
		VV	krček					
		VV	K1-K27					
		VV	27*4		108,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Mezisoučet		195,000			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-18,684					
	VV		Součet		176,316			
13	M	58932932	beton C 25/30 X0 kamenivo frakce 0/16	m3	52,207	3 910,20	204 139,81	CS ÚRS 2023 02
	VV		176,316*0,282		49,721			
	VV		Součet		49,721			
	VV		49,721*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,207			
14	M	58932932.X01	změna stupně vlivu prostředí betonu z X0 na XC2	m3	52,207	139,65	7 290,71	
	VV		176,316*0,282		49,721			
	VV		Součet		49,721			
	VV		49,721*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		52,207			
15	K	231611114	Výztuž pilot betonovaných do země z oceli 10 505 (R)	t	3,574	36 309,00	129 768,37	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/231611114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/231611114</a>					
	VV		výztuž TYP A					
	VV		195*0,017		3,315			
	VV		výztuž TYP B					
	VV		(22+27)*0,013		0,637			
	VV		Mezisoučet		3,952			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-0,378		-0,378			
	VV		Součet		3,574			
16	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se ztuhnutím a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	34,154	1 915,35	65 416,86	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/271532212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/271532212</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		24,515*7,525*0,1		18,448			
	VV		KRČEK					
	VV		179,4*0,1		17,940			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		8,7*0,1		0,870			
	VV		Mezisoučet		37,258			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-3,104		-3,104			
	VV		Součet		34,154			
17	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	47,258	4 771,21	225 477,84	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321411</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		základová deska					
	VV		26,5		26,500			
	VV		KRČEK					
	VV		základová deska					
	VV		25,1		25,100			
	VV		Mezisoučet		51,600			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-4,342		-4,342			
	VV		Součet		47,258			
18	K	273321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,800	4 966,83	3 973,46	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321511</a>					
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		základová deska					
	VV		0,8		0,800			
	VV		Součet		0,800			
19	K	273321611	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	1,900	5 369,58	10 202,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321611</a>					
	VV		KRČEK					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV základová deska - výtah					
			VV 1,9			1,900		
			VV Součet			1,900		
20	K	273361821	Výztuž základů desek z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	4,184	38 060,47	159 245,01	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273361821</a>					
			VV PŘÍSTAVBA					
			VV základová deska					
			VV 2,363			2,363		
			VV KRČEK					
			VV základová deska					
			VV 2,032			2,032		
			VV ROZŠÍŘENÍ TOALET					
			VV základová deska					
			VV 0,141			0,141		
			VV Mezisoučet			4,536		
			VV odečet poměrová část NZV					
			VV -0,352			-0,352		
			VV Součet			4,184		
21	K	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	7,100	4 966,83	35 264,49	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321511</a>					
			VV ROZŠÍŘENÍ TOALET					
			VV základové pasy					
			VV 7,1			7,100		
			VV Součet			7,100		
22	K	274321611	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	54,015	5 369,58	290 037,86	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321611</a>					
			VV PŘÍSTAVBA					
			VV základové pasy					
			VV 32,1			32,100		
			VV KRČEK					
			VV základové pasy					
			VV 26,5			26,500		
			VV Mezisoučet			58,600		
			VV odečet poměrová část NZV					
			VV -4,585			-4,585		
			VV Součet			54,015		
23	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	105,683	553,85	58 532,53	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121</a>					
			VV PŘÍSTAVBA					
			VV základové pasy					
			VV $(24,515+2*6,725+6*5,425+2*8,395+2*3,395+2*8,985)*(1,045-0,645)$			44,826		
			VV KRČEK					
			VV základové pasy					
			VV $(5,055+4,255+10,305+6,815+2*6,095+2*1,89+9,755+7,065)*(1,395-0,895)$			29,610		
			VV $(5,595+3,275+3,28+2*5,755+3,045+2*3,95+4,75+2*5,915)*(1,395-0,895)$			25,593		
			VV PŘÍSTAVBA TOALET					
			VV základové pasy					
			VV $(6,265+3*0,58+2,52+2,145)*(1,68-0,48)$			15,204		
			VV Mezisoučet			115,233		
			VV odečet poměrová část NZV					
			VV -9,550			-9,550		
			VV Součet			105,683		
24	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	105,683	98,14	10 371,73	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122</a>					
			VV PŘÍSTAVBA					
			VV základové pasy					
			VV $(24,515+2*6,725+6*5,425+2*8,395+2*3,395+2*8,985)*(1,045-0,645)$			44,826		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			KRČEK					
VV			základové pasy					
VV			(5,055+4,255+10,305+6,815+2*6,095+2*1,89+9,755+7,065)*(1,395-0,895)		29,610			
VV			(5,595+3,275+3,28+2*5,755+3,045+2*3,95+4,75+2*5,915)*(1,395-0,895)		25,593			
VV			PŘÍSTAVBA TOALET					
VV			základové pasy					
VV			(6,265+3*0,58+2,52+2,145)*(1,68-0,48)		15,204			
VV			Mezisoučet		115,233			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-9,550		-9,550			
VV			Součet		105,683			
25	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	6,052	38 060,47	230 341,96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			základové pasy					
VV			3,377		3,377			
VV			ztracené bednění					
VV			0,158		0,158			
VV			KRČEK					
VV			základové pasy					
VV			2,42		2,420			
VV			ztracené bednění					
VV			0,296		0,296			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			základové pasy					
VV			0,271		0,271			
VV			Mezisoučet		6,522			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-0,47		-0,470			
VV			Součet		6,052			
26	K	279113154	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 25/30, tloušťky zdiva přes 250 do 300 mm	m2	36,937	1 769,64	65 365,19	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279113154">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279113154</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			(2*24,265+4*6,675)*0,25		18,808			
VV			KRČEK					
VV			(7,58+1,65+6,695+4,805+9,755+0,8+9,75+5,7+3,275+6,165+1,065+1,965+5,4)*0,25		16,151			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			(6,25+2*0,83)*0,25		1,978			
VV			Součet		36,937			
27	K	279321348	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	2,600	5 440,01	14 144,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279321348">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279321348</a>					
VV			KRČEK					
VV			základové stěny - výtah					
VV			1,9		1,900			
VV			ŽB část sloupů a schodiště					
VV			0,5		0,500			
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			ŽB část sloupů					
VV			0,2		0,200			
VV			Součet		2,600			
28	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	16,610	778,45	12 930,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351121</a>					
VV			KRČEK					
VV			Základové stěny výtahové šachty					
VV			(2*2,1+2*3,09+2*1,6+2*2,595)*0,805		15,110			
VV			Základová stěna schodiště					
VV			2*1,5*0,5		1,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		16,610			
29	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	16,610	192,04	3 189,78	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351122</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Základové stěny výtahové šachty					
	VV		(2*2,1+2*3,09+2*1,6+2*2,595)*0,805		15,110			
	VV		Základová stěna schodiště					
	VV		2*1,5*0,5		1,500			
	VV		Součet		16,610			
30	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od vvislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,162	39 913,42	6 465,97	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Základové stěny výtahové šachty					
	VV		0,105		0,105			
	VV		ŽB část sloupů a schodiště					
	VV		0,037		0,037			
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		ŽB část sloupů					
	VV		0,02		0,020			
	VV		Součet		0,162			
31	K	RMAT0015	Příplatek za provedení prostupů v základech, vč. zapravení, dle m2 plochy	m2	341,539	150,00	51 230,85	
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		24,515*7,525		184,475			
	VV		KRČEK					
	VV		179,4		179,400			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		8,7		8,700			
	VV		Mezisoučet		372,575			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-31,036		-31,036			
	VV		Součet		341,539			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 636 750,05	
32	K	311231117	Zdivo z cihel pálených nosné z cihel plných dl. 290 mm P 7 až 15, na maltu ze suché směsi 10 MPa	m3	8,965	7 335,40	65 761,86	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311231117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311231117</a>					
	VV		dozdívky stávajících stěn, možnost využít vybouraných cihel pro "recyklaci"					
	VV		1NP					
	VV		Dozdívky tl. 670 mm					
	VV		Dozdívky tl. 420 mm					
	VV		m1.06					
	VV		((1,13*3,3)+(0,57*0,9)+(0,57*0,9))*0,42		1,997			
	VV		m1.12					
	VV		((2,4*3,3)-(1,9*2,02))*0,42		1,714			
	VV		Dozdívky tl. 670 mm					
	VV		Dozdívky tl. 420 mm					
	VV		m2.06					
	VV		((1,19*3,52)+(0,57*0,9)+(0,57*0,9)+(0,57*0,9)+(0,57*0,9))*0,42		2,621			
	VV		m2.24					
	VV		((2,3*3,52)-(1,9*2,02))*0,42		1,788			
	VV		Dozdívky tl. 400 mm					
	VV		m2.17					
	VV		(0,6*3,52)*0,4		0,845			
	VV		Součet		8,965			
33	K	311235161	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	57,046	1 518,13	86 603,24	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311235161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311235161</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m1.20					
	VV		(9,5*3,3)		31,350			
	VV		m1.06					
	VV		(1,6*3,3)		5,280			
	VV		m2.21					
	VV		(4,3*3,52)		15,136			
	VV		m2.06					
	VV		(1,6*3,3)		5,280			
	VV		Součet		57,046			
34	K	311236131	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel přes P15 do P20, tl. zdiva 250 mm	m2	94,220	2 153,01	202 856,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311236131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311236131</a>					
	VV		m1.18,m1.19,m1.20					
	VV		((7,7+7,3)*3,3)-((1*2,02)+(1*2,02))		45,460			
	VV		m2.19,m2.20,m2.21					
	VV		((7,7+7,3)*3,52)-((1*2,02)+(1*2,02))		48,760			
	VV		Součet		94,220			
35	K	311236141	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel děrovaných spojených na pero a drážku na maltu cementovou M10, pevnost cihel do P15, tl. zdiva 300 mm	m2	148,540	2 276,07	338 087,44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311236141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311236141</a>					
	VV		m1.22					
	VV		(15,86*3,3)-(1,9*2,02)		48,500			
	VV		m1.21,m1.12					
	VV		((6,6+9,8)*3,3)-((1*2,02)+(1,9*2,02))		48,262			
	VV		m2.22					
	VV		(15,8*3,52)-(1,9*2,02)		51,778			
	VV		Součet		148,540			
36	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	15,000	467,92	7 018,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168052</a>					
	VV		m1.21/m1.12, m1.16b/m1.18, m1.16b/m1.20					
	VV		9		9,000			
	VV		m2.17/m2.19, m2.17/m2.21,					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		15,000			
37	K	317168057	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2500 mm	kus	6,000	1 176,11	7 056,66	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168057">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168057</a>					
	VV		m1.12/m1.22					
	VV		3		3,000			
	VV		m2.22/m2.24					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		6,000			
38	K	317168059	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 3000 mm	kus	6,000	1 341,82	8 050,92	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168059">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168059</a>					
	VV		m2.24/ext., m2.22/ext.					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
39	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm	t	0,398	13 009,63	5 177,83	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317941121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317941121</a>					
	VV		IPE 100, délky 2050 mm					
	VV		m1.11/m.1.12					
	VV		4*2,05*0,0081		0,066			
	VV		m2.11/m.2.24					
	VV		4*2,05*0,0081		0,066			
	VV		IPE 100, délky 1400 mm					
	VV		m1.06/m.1.11, m1.09/m.1.11					
	VV		8*1,4*0,0081		0,091			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		m2.06/m.2.11, m2.09/m.2.11					
	VV		8*1,4*0,0081		0,091			
	VV		IPE 100, délky 1300 mm					
	VV		m1.07/m.1.11					
	VV		4*1,3*0,0081		0,042			
	VV		m2.07/m.2.11					
	VV		4*1,3*0,0081		0,042			
	VV		Součet		0,398			
40	M	13010742	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 100	t	0,398	26 738,32	10 641,85	CS ÚRS 2023 02
	VV		IPE 100, délky 2050 mm					
	VV		m1.11/m.1.12					
	VV		4*2,05*0,0081		0,066			
	VV		m2.11/m.2.24					
	VV		4*2,05*0,0081		0,066			
	VV		IPE 100, délky 1400 mm					
	VV		m1.06/m.1.11, m1.09/m.1.11					
	VV		8*1,4*0,0081		0,091			
	VV		m2.06/m.2.11, m2.09/m.2.11					
	VV		8*1,4*0,0081		0,091			
	VV		IPE 100, délky 1300 mm					
	VV		m1.07/m.1.11					
	VV		4*1,3*0,0081		0,042			
	VV		m2.07/m.2.11					
	VV		4*1,3*0,0081		0,042			
	VV		Součet		0,398			
41	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	2,220	11 924,08	26 471,46	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317941123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317941123</a>					
	VV		IPE 200, délky 2400 mm					
	VV		m1.12/II.stupeň					
	VV		2*2,4*0,023		0,110			
	VV		m2.24/II.stupeň					
	VV		2*2,4*0,23		1,104			
	VV		IPE 200, délky 2825+3190 mm					
	VV		m1.06, m.1.09					
	VV		2*(2,825+3,19)*0,023		0,277			
	VV		IPE 200, délky 2840+3175 mm					
	VV		m2.06, m.2.09					
	VV		2*(2,84+3,175)*0,023		0,277			
	VV		IPE 200, délky 5030 mm					
	VV		m1.16b					
	VV		2*5,03*0,023		0,231			
	VV		IPE 220, délky 4095 mm					
	VV		m2.17					
	VV		2*4,095*0,027		0,221			
	VV		Součet		2,220			
42	M	13010752	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 200	t	1,999	25 472,16	50 918,85	CS ÚRS 2023 02
	VV		IPE 200, délky 2400 mm					
	VV		m1.12/II.stupeň					
	VV		2*2,4*0,023		0,110			
	VV		m2.24/II.stupeň					
	VV		2*2,4*0,23		1,104			
	VV		IPE 200, délky 2825+3190 mm					
	VV		m1.06, m.1.09					
	VV		2*(2,825+3,19)*0,023		0,277			
	VV		IPE 200, délky 2840+3175 mm					
	VV		m2.06, m.2.09					
	VV		2*(2,84+3,175)*0,023		0,277			
	VV		IPE 200, délky 5030 mm					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m1.16b					
	VV		2*5,03*0,023			0,231		
	VV		Součet			1,999		
43	M	13010754	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 220	t	0,221	25 472,16	5 629,35	CS ÚRS 2023 02
	VV		IPE 220, délky 4095 mm					
	VV		m2.17					
	VV		2*4,095*0,027			0,221		
	VV		Součet			0,221		
44	K	330321610	Sloupy, pilíře, táhla, rámové stojky, vzpěry z betonu železového (bez výztuže) bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 30/37	m3	7,950	11 924,08	94 796,44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/330321610">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/330321610</a>					
	VV		PŘÍSTAVEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		2,8			2,800		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		3			3,000		
	VV		KRČEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		1,5			1,500		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		1,1			1,100		
	VV		Mezisoučet			8,400		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-0,45			-0,450		
	VV		Součet			7,950		
45	K	331351121	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 zřízení	m2	79,422	5 300,25	420 956,46	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331351121</a>					
	VV		PŘÍSTAVEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		8*(0,3+0,3+0,3+0,3)*3,095			29,712		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		8*(0,3+0,3+0,3+0,3)*3,305			31,728		
	VV		KRČEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		2*(0,4+0,4+0,4+0,4)*3,275			10,480		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		2*(0,4+0,4+0,4+0,4)*3,52			11,264		
	VV		Mezisoučet			83,184		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-3,762			-3,762		
	VV		Součet			79,422		
46	K	331351122	Bednění hranatých sloupů a pilířů včetně vzepření průřezu pravouhlého čtyřúhelníka výšky do 4 m, průřezu přes 0,08 do 0,16 m2 odstranění	m2	79,422	923,02	73 308,09	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331351122</a>					
	VV		PŘÍSTAVEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		8*(0,3+0,3+0,3+0,3)*3,095			29,712		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		8*(0,3+0,3+0,3+0,3)*3,305			31,728		
	VV		KRČEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		2*(0,4+0,4+0,4+0,4)*3,275			10,480		
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		2*(0,4+0,4+0,4+0,4)*3,52			11,264		
	VV		Mezisoučet			83,184		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-3,762			-3,762		
	VV		Součet			79,422		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	331361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,272	211,93	481,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/331361821</a>					
	VV		PŘÍSTAVEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		0,994		0,994			
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		0,974		0,974			
	VV		KRČEK					
	VV		Sloupy 1.NP					
	VV		0,202		0,202			
	VV		Sloupy 2.NP					
	VV		0,165		0,165			
	VV		Mezisoučet			2,335		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-0,063		-0,063			
	VV		Součet		2,272			
48	K	341321610	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 30/37	m3	15,100	4 734,38	71 489,14	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341321610">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341321610</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Stěny 1.NP					
	VV		7,5		7,500			
	VV		Stěny 2.NP					
	VV		7,6		7,600			
	VV		Součet		15,100			
49	K	341351111	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	138,616	645,40	89 462,77	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341351111</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Stěny 1.NP, 2.NP					
	VV		$((2,59+2,1)*2+(3,09+2,1)*2)*(3,495+3,52)$		138,616			
	VV		Součet		138,616			
50	K	341351112	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	138,616	172,43	23 901,56	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341351112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341351112</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Stěny 1.NP, 2.NP					
	VV		$((2,59+2,1)*2+(3,09+2,1)*2)*(3,495+3,52)$		138,616			
	VV		Součet		138,616			
51	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo obých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,144	42 027,30	48 079,23	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/341361821</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Stěny 1.NP					
	VV		0,575		0,575			
	VV		Stěny 2.NP					
	VV		0,569		0,569			
	VV		Součet		1,144			
D	4		Vodorovné konstrukce				2 380 495,22	
52	K	411321616	Stropy z betonu železového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavic hřibových sloupů tř. C 30/37	m3	135,338	4 369,40	591 345,86	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411321616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411321616</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		35,3		35,300			
	VV		Deska 2.NP					
	VV		35,3		35,300			
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 1.NP					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			32,5		32,500			
VV			Deska 2.NP					
VV			37,8		37,800			
VV			PŘÍSTAVBA TOALET					
VV			6,6		6,600			
VV			Mezisoučet		147,500			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-12,162		-12,162			
VV			Součet		135,338			
53	K	411351011	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm zřízení	m2	616,496	711,87	438 865,01	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411351011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411351011</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			Deska 1.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			Deska 2.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			KRČEK					
VV			Deska 1.NP					
VV			(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1		130,098			
VV			Deska 2.NP					
VV			9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+6,255*5,1		155,485			
VV			PŘÍSTAVBA TOALET					
VV			2*1,61*6,84		22,025			
VV			Mezisoučet		665,902			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-49,406		-49,406			
VV			Součet		616,496			
54	K	411351012	Bednění stropních konstrukcí - bez podpěrné konstrukce desek tloušťky stropní desky přes 5 do 25 cm odstranění	m2	616,496	180,80	111 462,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411351012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411351012</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			Deska 1.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			Deska 2.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			KRČEK					
VV			Deska 1.NP					
VV			(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1		130,098			
VV			Deska 2.NP					
VV			9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+6,255*5,1		155,485			
VV			PŘÍSTAVBA TOALET					
VV			2*1,61*6,84		22,025			
VV			Mezisoučet		665,902			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-49,406		-49,406			
VV			Součet		616,496			
55	K	411354313	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	597,137	244,69	146 113,45	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC					
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354313">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354313</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			Deska 1.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			Deska 2.NP					
VV			24,625*7,275		179,147			
VV			KRČEK					
VV			Deska 1.NP					
VV			(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1		130,098			
VV			Deska 2.NP					
VV			9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1		132,076			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		PŘÍSTAVBA TOALET					
	VV		2*1,61*6,84			22,025		
	VV		Mezisoučet			642,493		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-45,356			-45,356		
	VV		Součet			597,137		
56	K	411354314	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření do 4 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	597,137	51,21	30 579,39	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354314</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		24,625*7,275			179,147		
	VV		Deska 2.NP					
	VV		24,625*7,275			179,147		
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1			130,098		
	VV		Deska 2.NP					
	VV		9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1			132,076		
	VV		PŘÍSTAVBA TOALET					
	VV		2*1,61*6,84			22,025		
	VV		Mezisoučet			642,493		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-45,356			-45,356		
	VV		Součet			597,137		
57	K	411354333	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření přes 4 do 6 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm zřízení	m2	23,409	280,66	6 569,97	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354333</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 2.NP					
	VV		6,255*5,1-1,665*5,1			23,409		
	VV		Součet			23,409		
58	K	411354334	Podpěrná konstrukce stropů - desek, kleneb a skořepin výška podepření přes 4 do 6 m tloušťka stropu přes 15 do 25 cm odstranění	m2	23,409	60,52	1 416,71	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354334">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411354334</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 2.NP					
	VV		6,255*5,1-1,665*5,1			23,409		
	VV		Součet			23,409		
59	K	411361821	Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých stěch a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	10,731	40 695,74	436 705,99	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/411361821</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		2,865			2,865		
	VV		Deska 2.NP					
	VV		2,451			2,451		
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		2,828			2,828		
	VV		Deska 2.NP					
	VV		2,969			2,969		
	VV		PŘÍSTAVBA TOALET					
	VV		0,621			0,621		
	VV		Mezisoučet			11,734		
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-1,003			-1,003		
	VV		Součet			10,731		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
60	K	413321616	Nosníky z betonu železového (bez výztuže) včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlív, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod., tyčových konstrukcí tř. C 30/37	m3	20,056	4 342,92	87 101,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413321616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413321616</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	6,5		6,500			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	8,9		8,900			
		VV	KRČEK					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	2,1		2,100			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	2,2		2,200			
		VV	PŘÍSTAVBA TOALET					
		VV	1,1		1,100			
		VV	Mezisoučet		20,800			
		VV	odečet poměrová část NZV					
		VV	-0,744		-0,744			
		VV	Součet		20,056			
61	K	413351121	Bednění nosníků a průvlaků - bez podpěrné konstrukce výška nosníku po spodní líc stropní desky přes 100 cm zřízení	m2	125,360	1 254,33	157 242,81	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413351121</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
		VV	(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3+0,4+0,4)		21,126			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
		VV	(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3+0,73+0,73)		33,801			
		VV	KRČEK					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	(1,65+6,35)*(0,3+0,38+0,38)		8,480			
		VV	2,35*(0,3+0,38+0,38)		2,491			
		VV	2,395*(0,3+0,38+0,38)		2,539			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	8,42*(0,3+0,75+0,75)		15,156			
		VV	Mezisoučet		130,319			
		VV	odečet poměrová část NZV					
		VV	-4,959		-4,959			
		VV	Součet		125,360			
62	K	413351122	Bednění nosníků a průvlaků - bez podpěrné konstrukce výška nosníku po spodní líc stropní desky přes 100 cm odstranění	m2	125,360	185,55	23 260,55	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413351122</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
		VV	(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3+0,4+0,4)		21,126			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
		VV	(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3+0,73+0,73)		33,801			
		VV	KRČEK					
		VV	Průvlaky 1.NP					
		VV	(1,65+6,35)*(0,3+0,38+0,38)		8,480			
		VV	2,35*(0,3+0,38+0,38)		2,491			
		VV	2,395*(0,3+0,38+0,38)		2,539			
		VV	Průvlaky 2.NP					
		VV	8,42*(0,3+0,75+0,75)		15,156			
		VV	Mezisoučet		130,319			
		VV	odečet poměrová část NZV					
		VV	-4,959		-4,959			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		125,360			
63	K	413352115	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) přes 100 cm zřízení	m2	50,151	1 016,30	50 968,46	CS ÚRS 2023 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413352115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413352115</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		6,675*(0,3)*5		10,013			
	VV		(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3)		5,762			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
	VV		(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3)		5,762			
	VV		KRČEK					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		(1,65+6,35)*(0,3)		2,400			
	VV		2,35*(0,3)		0,705			
	VV		2,395*(0,3)		0,719			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		8,42*(0,3)		2,526			
	VV		Mezisoučet		51,250			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-1,099		-1,099			
	VV		Součet		50,151			
64	K	413352116	Podpěrná konstrukce nosníků a průvlaků výšky podepření do 4 m výšky nosníku (po spodní hranu stropní desky) přes 100 cm odstranění	m2	50,151	181,96	9 125,48	CS ÚRS 2023 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413352116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413352116</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		6,675*(0,3)*5		10,013			
	VV		(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3)		5,762			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		6,675*(0,3+0,2+0,2)*5		23,363			
	VV		(2,35+3+2,115+3,84+2,69+3+2,21)*(0,3)		5,762			
	VV		KRČEK					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		(1,65+6,35)*(0,3)		2,400			
	VV		2,35*(0,3)		0,705			
	VV		2,395*(0,3)		0,719			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		8,42*(0,3)		2,526			
	VV		Mezisoučet		51,250			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-1,099		-1,099			
	VV		Součet		50,151			
65	K	413361821	Výztuž nosníků včetně stěnových i jeřábových drah, volných trámů, průvlaků, rámových příčlív, ztužidel, konzol, vodorovných táhel apod. tyčových konstrukcí lemujících nebo vyztužujících stropní a podobné střešní konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	3,784	39 987,25	151 311,75	CS ÚRS 2023 02
			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/413361821</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		1,756		1,756			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		1,529		1,529			
	VV		KRČEK					
	VV		Průvlaky 1.NP					
	VV		0,253		0,253			
	VV		Průvlaky 2.NP					
	VV		0,35		0,350			
	VV		Mezisoučet		3,888			
	VV		odečet poměrová část NZV					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		-0,104				-0,104	
	VV		Součet				3,784	
66	K	430321616	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 30/37	m3	4,600	5 017,12	23 078,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430321616">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430321616</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		4,6		4,600			
	VV		Součet		4,600			
67	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,312	47 147,03	14 709,87	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430361821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/430361821</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		0,312		0,312			
	VV		Součet		0,312			
68	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	18,855	993,16	18 726,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351121</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		(3,05+3,65+0,18+0,25)*1,5+1,6*5,1		18,855			
	VV		Součet		18,855			
69	K	431351122	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	18,855	217,77	4 106,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/431351122</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		(3,05+3,65+0,18+0,25)*1,5+1,6*5,1		18,855			
	VV		Součet		18,855			
70	K	433351131	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	13,920	911,82	12 692,53	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/433351131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/433351131</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		2*4,64*1,5		13,920			
	VV		Součet		13,920			
71	K	433351132	Bednění schodnic včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých odstranění	m2	13,920	248,77	3 462,88	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/433351132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/433351132</a>					
	VV		KRČEK					
	VV		schodiště					
	VV		2*4,64*1,5		13,920			
	VV		Součet		13,920			
72	K	RMAT0016	Příplatek za provedení prostupů stropní konstrukcí, vč. zapravení, vztaženo na plochu stropní konstrukce	m2	616,496	100,00	61 649,60	
	VV		PRÍSTAVBA					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		24,625*7,275		179,147			
	VV		Deska 2.NP					
	VV		24,625*7,275		179,147			
	VV		KRČEK					
	VV		Deska 1.NP					
	VV		(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1		130,098			
	VV		Deska 2.NP					
	VV		9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+6,255*5,1		155,485			
	VV		PRÍSTAVBA TOALET					
	VV		2*1,61*6,84		22,025			
	VV		Mezisoučet		665,902			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-49,406		-49,406			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet				616,496	
D	5		Komunikace pozemní				9 881,10	
73	K	564740001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 120 mm	m2	8,600	217,08	1 866,89	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564740001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564740001</a>					
74	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drceného 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 do 50 m2	m2	8,600	452,42	3 890,81	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110</a>					
75	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	8,858	465,50	4 123,40	CS ÚRS 2023 02
VV			8,6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství				8,858	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 250 362,75	
76	K	611111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stropů	m2	616,496	24,81	15 295,27	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/611111001</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			Deska 1.NP					
VV			24,625*7,275			179,147		
VV			Deska 2.NP					
VV			24,625*7,275			179,147		
VV			KRČEK					
VV			Deska 1.NP					
VV			(2,14+7,315)*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+1,665*5,1			130,098		
VV			Deska 2.NP					
VV			9,755*6,595+5,7*3,295+6,155*6,575+6,255*5,1			155,485		
VV			PŘÍSTAVBA TOALET					
VV			2*1,61*6,84			22,025		
VV			Mezisoučet			665,902		
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-49,406			-49,406		
VV			Součet			616,496		
77	K	612111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu stěn	m2	138,616	370,21	51 317,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612111001</a>					
VV			KRČEK					
VV			Stěny 1.NP, 2.NP					
VV			((2,59+2,1)*2+(3,09+2,1)*2)*(3,495+3,52)			138,616		
VV			Součet			138,616		
78	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	864,684	21,99	19 014,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321141</a>					
VV			1.NP					
VV			m1.06					
VV			(3,31-2)*(0,57+0,56+0,65)+(0,48*1,5)+(1,11*(3,03-2))+(0,48*1,5)+(2,79*(3,03-1,15-1,5))+(2,79*0,3)			6,812		
VV			m1.07					
VV			0,82*(3,03-2)			0,845		
VV			m1.09					
VV			(1,11*(3,03-2))+(0,48*1,5)+(2,76*(3,03-1,15-1,5))+(2,425*0,3)+(0,3*1,5)+(0,5*(3,03-2))+0,82*(3,03-2)			5,449		
VV			m1.16b					
VV			9,7*3,05-((1*2)*2)-(0,9*2)+(0,4*2*2,85)+(3,04*3)			35,185		
VV			m1.18					
VV			16,5*3,05-(2,115*1,75)-(3*1,75)-(2,35*1,75)+((0,3*2*1,75)*3)+(0,3*2,115)+(0,3*2)+(0,3*2,35)+((0,3+0,3)*3,05)			44,181		
VV			((0,3+0,3+0,3)*3,05+0,24*2,6)*2+((6,675*5)*(3,055-2,85))+((0,3*6,675)*3)			19,587		
VV			m1.19					
VV			19,3*3,05-(0,9*2,02)-(3,84*1,75)-(1,5*1,5)+(0,3*2*1,75)+(0,3*3,84)			50,279		
VV			m1.20					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			$32,4 \cdot 3,05 - (1 \cdot 2,02) - (2,69 \cdot 1,75) - (3 \cdot 1,75) - (2,21 \cdot 1,75) - (1,8 \cdot 1,5) + ((0,3 \cdot 1,75 \cdot 2) \cdot 3) + ((6,675 \cdot 4) \cdot (3,055 - 2,85)) + (0,3 \cdot 6,675 \cdot 3) + (0,3 \cdot 2,6) + (0,3 \cdot 3) + (0,3 \cdot 2,21)$		97,249			
VV			m1.21					
VV			$27,8 \cdot 3,03 - (1 \cdot 2,02) - (6,35 \cdot 1,75) - (2 \cdot 1,5) + (0,3 \cdot 1,75 \cdot 2) + (0,3 \cdot 6,35)$		71,057			
VV			m1.22					
VV			$41,8 \cdot 2 - (1,1 + 1) + (10,4 \cdot 6,77) - (1,2 \cdot 2,02 \cdot 2)$		147,060			
VV			m1.24					
VV			$11,4 \cdot 3,03 - (1,9 \cdot 2,02) - (1,65 \cdot 2,58) + (1,65 \cdot 0,2)$		26,777			
VV			2.NP					
VV			m2.06					
VV			$(3,38 - 2) \cdot (0,57 + 0,57 + 0,61) + (0,45 \cdot 1,5) + (0,75 \cdot (3,03 - 2)) + (0,45 \cdot 1,5) + (2,76 \cdot (3,03 - 1,15 - 1,5)) + (2,76 \cdot 0,3) + (1,4 \cdot (3,38 - 2))$		8,346			
VV			m2.07					
VV			$0,82 \cdot (3,38 - 2)$		1,132			
VV			m2.09					
VV			$(1,3 \cdot (3,38 - 2)) + (0,3 \cdot 1,5) + (2,77 \cdot (3,38 - 1,15 - 1,5)) + (0,3 \cdot 1,5) + (0,35 \cdot (3,38 - 2)) + (2,425 \cdot 0,3) + (0,82 \cdot (3,38 - 2))$		7,058			
VV			m2.17					
VV			$(3,38 \cdot 1,7) - (1 \cdot 2,02) + (0,4 \cdot 3,32) \cdot 2 + (3,6 \cdot 0,4) + ((0,9 + 1,7) \cdot 3,38) - (1 \cdot 2,02) + (0,7 \cdot 3,38) + (2,3 \cdot 3,38)$		24,730			
VV			m2.18					
VV			3,9 \cdot 3,38		13,182			
VV			m2.19					
VV			$16,5 \cdot 3,38 - (1 \cdot 2,02) - (2,13 \cdot 1,75) - (3 \cdot 1,75) - (2,35 \cdot 1,75) - (1,8 \cdot 1,5) + (0,3 \cdot 1,75 \cdot 6) + ((0,3 + 0,3) \cdot 3,38) + (0,3 \cdot 3 \cdot 3,38) + (0,3 \cdot 3 \cdot 3,38)$		49,222			
VV			$((3,38 - 3,185) \cdot 6,675 \cdot 5 + (0,3 \cdot 6,675 \cdot 3))$		12,516			
VV			m2.20					
VV			$19,3 \cdot 3,38 - (0,9 \cdot 2,02) - (3,825 \cdot 1,75) - (1,5 \cdot 1,5) + (0,3 \cdot 2 \cdot 1,75) + (0,3 \cdot 3,825)$		56,670			
VV			m2.21					
VV			$3,38 \cdot 30,8 - (1 \cdot 2,02) - (2,69 \cdot 1,75) - (3 \cdot 1,75) - (2,22 \cdot 1,75) - (1,8 \cdot 1,5) + (0,3 \cdot 1,75 \cdot 6) + ((3,38 - 3,185) \cdot 6,675 \cdot 4) + (0,3 \cdot 6,675 \cdot 2)$		97,903			
VV			m2.24					
VV			$(3,4 \cdot 12,3 - (1 \cdot 2,02)) + (3,4 \cdot 16,5 - (2,35 \cdot 1,75) - (1,9 \cdot 2,02)) + (0,37 \cdot 2 \cdot 2,02)$		89,444			
VV			Součet		864,684			
79	K	613111001	Ubroušení výstupků betonu po odbednění neomítaných vnitřních ploch ze spár bednicích desek do roviny povrchu pilířů nebo sloupů	m2	79,422	21,99	1 746,49	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/613111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/613111001</a>					
VV			PŘÍSTAVEK					
VV			Sloupy 1.NP					
VV			$8 \cdot (0,3 + 0,3 + 0,3 + 0,3) \cdot 3,095$		29,712			
VV			Sloupy 2.NP					
VV			$8 \cdot (0,3 + 0,3 + 0,3 + 0,3) \cdot 3,305$		31,728			
VV			KRČEK					
VV			Sloupy 1.NP					
VV			$2 \cdot (0,4 + 0,4 + 0,4 + 0,4) \cdot 3,275$		10,480			
VV			Sloupy 2.NP					
VV			$2 \cdot (0,4 + 0,4 + 0,4 + 0,4) \cdot 3,52$		11,264			
VV			Mezisoučet		83,184			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-3,762		-3,762			
VV			Součet		79,422			
80	K	622142002	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým provizorním přichycením stěn	m2	48,715	106,48	5 187,17	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622142002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622142002</a>					
VV			plocha fasády					
VV			$42,5 - ((2,35 \cdot 1,75) + (2,35 \cdot 1,75))$		34,275			
VV			soklová část					
VV			$(56,7 + 15,5) \cdot 0,2$		14,440			
VV			Součet		48,715			
81	K	622221041	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm	m2	34,275	953,69	32 687,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622221041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622221041</a>					
VV			plocha fasády					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		42,5-((2,35*1,75)+(2,35*1,75))			34,275		
	VV		Součet			34,275		
82	M	63142030	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 180mm	m2	35,989	647,98	23 320,15	CS ÚRS 2023 02
	VV		34,275*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			35,989		
83	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových přípevněných hmoždinkami	m	5,900	161,05	950,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001</a>					
84	M	59051655	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm	m	6,195	81,56	505,26	CS ÚRS 2023 02
	VV		5,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			6,195		
85	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	16,400	73,87	1 211,47	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002</a>					
	VV		kolem oken					
	VV		8,2*2			16,400		
	VV		Součet			16,400		
86	M	28342208	profil okenní zakončovací protipožární s tkaninou pro nadpraží ETICS	m	17,220	68,63	1 181,81	CS ÚRS 2023 02
	VV		16,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			17,220		
87	K	622322141	Omítka vápencementová lehčená vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	48,715	371,01	18 073,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622322141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622322141</a>					
	VV		plocha fasády					
	VV		42,5-((2,35*1,75)+(2,35*1,75))			34,275		
	VV		soklová část					
	VV		(56,7+15,5)*0,2			14,440		
	VV		Součet			48,715		
88	K	631311114	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20	m3	5,769	5 545,61	31 992,62	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311114</a>					
	VV		podkladní mazanina pro tepelnou izolaci kolem objektu					
	VV		spádová vrstva s průměrnou tl. 8 mm					
	VV		(56,7+15,4)*1*0,08			5,769		
	VV		Součet			5,769		
89	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	50,716	5 724,93	290 345,55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115</a>					
	VV		MAZANINY DO KONSTUKCE STROPU					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		roznášecí betonová mazanina 1NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)*0,06			9,669		
	VV		(7,65+0,73+0,86)*0,05			0,462		
	VV		roznášecí betonová mazanina 2NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)*0,06			9,669		
	VV		(7,65+1,5)*0,05			0,458		
	VV		KRČEK					
	VV		roznášecí betonová mazanina 1NP					
	VV		48,4*0,06			2,904		
	VV		(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)*0,05			5,037		
	VV		roznášecí betonová mazanina 2NP					
	VV		64,2*0,06			3,852		
	VV		(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)*0,05			3,461		
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		roznášecí betonová mazanina 1NP, 2NP					
	VV		2*(5,845*1,31)*0,05			0,766		
	VV		MAZANINA DO ZÁKLADŮ					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		24,515*7,525*0,05			9,224		
	VV		KRČEK					
	VV		179,4*0,05			8,970		
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		8,7*0,05			0,435		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Mezisoučet		54,907			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-4,191		-4,191			
VV			Součet		50,716			
90	K	631311134	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 16/20	m3	10,817	5 060,08	54 734,89	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311134">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311134</a>					
VV			podkladní mazanina pro tepelnou izolaci kolem objektu					
VV			(56,71+15,4)*1*0,15		10,817			
VV			Součet		10,817			
91	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	50,716	1 424,62	72 251,03	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011</a>					
VV			MAZANINY DO KONSTUKCE STROPU					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)*0,06		9,669			
VV			(7,65+0,73+0,86)*0,05		0,462			
VV			roznášecí betonová mazanina 2NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)*0,06		9,669			
VV			(7,65+1,5)*0,05		0,458			
VV			KRČEK					
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP					
VV			48,4*0,06		2,904			
VV			(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)*0,05		5,037			
VV			roznášecí betonová mazanina 2NP					
VV			64,2*0,06		3,852			
VV			(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)*0,05		3,461			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP, 2NP					
VV			2*(5,845*1,31)*0,05		0,766			
VV			MAZANINA DO ZÁKLADŮ					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			24,515*7,525*0,05		9,224			
VV			KRČEK					
VV			179,4*0,05		8,970			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			8,7*0,05		0,435			
VV			Mezisoučet		54,907			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-4,191		-4,191			
VV			Součet		50,716			
92	K	631362023	Výztuž mazanin z kompozitních sítí průměr drátu 5 mm, velikost ok 200 x 200 mm	m2	931,213	163,87	152 597,87	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362023</a>					
VV			MAZANINY DO KONSTUKCE STROPU					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+0,73+0,86)		9,240			
VV			roznášecí betonová mazanina 2NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+1,5)		9,150			
VV			KRČEK					
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP					
VV			48,4		48,400			
VV			(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)		100,730			
VV			roznášecí betonová mazanina 2NP					
VV			64,2		64,200			
VV			(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)		69,222			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			roznášecí betonová mazanina 1NP, 2NP					
VV			2*(5,845*1,31)		15,314			
VV			MAZANINA DO ZÁKLADŮ					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			24,515*7,525		184,475			
VV			KRČEK					
VV			179,4		179,400			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			8,7		8,700			
VV			Mezisoučet		1 011,131			
VV			odečet poměrová část NZV					
VV			-79,918		-79,918			
VV			Součet		931,213			
93	K	632441111	Potěr anhydritový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	731,122	409,86	299 657,66	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632441111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632441111</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			podlaha 1NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+0,73+0,86)		9,240			
VV			podlaha 2NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+1,5)		9,150			
VV			KRČEK					
VV			podlaha 1NP					
VV			48,4		48,400			
VV			(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)		100,730			
VV			podlaha 2NP					
VV			(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)		69,222			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			podlaha 1NP					
VV			15,6+1,69+1,35+18,6		37,240			
VV			podlaha 2NP					
VV			16,3+1,69+1,35+18,5		37,840			
VV			STÁVAJÍCÍ PROSTORY					
VV			41,9+23,9+31,2		97,000			
VV			Součet		731,122			
94	K	632481215	Separáčnická vrstva k oddělení podlahových vrstev z geotextilie	m2	574,356	41,56	23 870,24	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632481215">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632481215</a>					
VV			PŘÍSTAVBA					
VV			podlaha 1NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+0,73+0,86)		9,240			
VV			podlaha 2NP					
VV			(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
VV			(7,65+1,5)		9,150			
VV			KRČEK					
VV			podlaha 1NP					
VV			48,4		48,400			
VV			(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)		100,730			
VV			podlaha 2NP					
VV			(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)		69,222			
VV			ROZŠÍŘENÍ TOALET					
VV			podlaha 1NP, nová část					
VV			(5,845*1,31)		7,657			
VV			podlaha 2NP, nová část					
VV			(5,845*1,31)		7,657			
VV			Součet		574,356			
95	K	637121112	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 150 mm	m2	72,110	518,62	37 397,69	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637121112</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			VV ochrana kolem objektu					
			VV (56,71+15,4)*1			72,110		
			VV Součet			72,110		
96	K	641941312	Osazování rámu kovových okenních na cementovou maltu, o ploše bez sdružených dveří nebo se sdruženými dveřmi přes 1 do 4 m2	kus	3,000	673,66	2 020,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/641941312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/641941312</a>					
			VV INTERIÉROVÁ OKNA					
			VV m2.19					
			VV 2		2,000			
			VV m2.20					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		3,000			
97	M	RMAT0007	Hliníkové okno INTERIÉROVÉ, izolační dvojsklo; rám RAL7016 Antracit matná; Rwg = 32 dB; 3 komory, 2 těsnění, vč. termolišty, kotvících prvků a kování	kus	5,037	8 379,00	42 205,02	
			VV INTERIÉROVÁ OKNA					
			VV m2.19					
			VV (1,19*1,19)+(1,16*1,19)		2,797			
			VV m2.20					
			VV 4,48*0,5		2,240			
			VV Součet		5,037			
98	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel na cementovou maltu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	12,000	491,98	5 903,76	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642942111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642942111</a>					
			VV D13					
			VV 3		3,000			
			VV D16					
			VV 5		5,000			
			VV D17					
			VV 4		4,000			
			VV Součet		12,000			
99	M	55331481	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	4,000	1 702,34	6 809,36	CS ÚRS 2023 02
100	M	55331482	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	4,000	1 745,16	6 980,64	CS ÚRS 2023 02
101	M	55331488	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	2 248,37	2 248,37	CS ÚRS 2023 02
102	M	55331498	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 210-250mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	1,000	3 597,39	3 597,39	CS ÚRS 2023 02
103	M	55331553	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 260-300mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	3 982,82	7 965,64	CS ÚRS 2023 02
104	K	642945111	Osazování ocelových zárubní protipožární nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	5,000	4 186,33	20 931,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642945111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642945111</a>					
105	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 901,47	2 901,47	CS ÚRS 2023 02
106	M	55331562	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 029,94	3 029,94	CS ÚRS 2023 02
107	M	55331572	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 210-250mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	4 143,42	4 143,42	CS ÚRS 2023 02
108	M	55331573	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 210-250mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	4 143,42	8 286,84	CS ÚRS 2023 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				546 800,58	
109	K	941311111	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	483,750	51,14	24 738,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311111</a>					
			VV (57+15)*7,5		540,000			
			VV poměrová část NZV					
			VV -15*3,75		-56,250			
			VV Součet		483,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	941311211	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	19 350,000	1,81	35 023,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311211</a>					
		VV	předpoklad použití 40 dní					
		VV	483,75*40		19 350,000			
		VV	Součet		19 350,000			
111	K	941311811	Lešení řadové modulové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	483,750	33,37	16 142,74	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941311811</a>					
112	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	877,680	80,33	70 504,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949101112</a>					
		VV	1.NP					
		VV	15,6+1,69+1,35+18,6+36,6+59,7+8,7+35,7+23,9+31,2+66,1+23,2+63,5+48,4+25,5+14,3		474,040			
		VV	2.NP					
		VV	16,3+1,69+1,35+18,5+49,8+36,1+41,9+66,3+23,2+63,5+25,5+59,5		403,640			
		VV	Součet		877,680			
113	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	877,680	108,13	94 903,54	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111</a>					
		VV	1.NP					
		VV	15,6+1,69+1,35+18,6+36,6+59,7+8,7+35,7+23,9+31,2+66,1+23,2+63,5+48,4+25,5+14,3		474,040			
		VV	2.NP					
		VV	16,3+1,69+1,35+18,5+49,8+36,1+41,9+66,3+23,2+63,5+25,5+59,5		403,640			
		VV	Součet		877,680			
114	K	953321111	Vložky svislé do dilatačních spár z minerální plsti včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu do 30 mm	m2	249,310	193,37	48 209,07	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953321111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953321111</a>					
		VV	v části horní stavby					
		VV	(8,4+11+8*0,3+4*0,5)*7,7		183,260			
		VV	v části základů					
		VV	(7,5+24,5+6,3+10,3+5,05+5,95+6,45)*1		66,050			
		VV	Součet		249,310			
115	K	953943212	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny skříně pro hasicí přístroj	kus	13,000	546,80	7 108,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943212</a>					
116	M	44983131	skříňka na RHP	kus	13,000	1 210,30	15 733,90	CS ÚRS 2023 02
117	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	13,000	1 117,20	14 523,60	CS ÚRS 2023 02
118	K	953966122	Montáž ochranných prvků stěn antibakteriálních (do zdravotnických zařízení) pomocí hmoždinek rohový profil	m	100,000	272,88	27 288,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953966122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953966122</a>					
119	M	55343053	profil ochranný rohový z antibakteriální vinyl tl 2,5mm uchycený na al konstrukci, š křídla 60mm, do v 2m, úhel 90°, Bs2d0	m	100,000	670,32	67 032,00	CS ÚRS 2023 02
120	K	962031136	Bourání příček z cihel, tvárcí nebo příčkových z tvárcí nebo příčkových pálených nebo nepálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	10,056	126,62	1 273,29	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962031136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962031136</a>					
		VV	vybourání stěny tl. 100 mm					
		VV	m.č. 1.06					
		VV	((1+2,74+1,2+1,2)*3,31*0,1)-(0,7*2,02*4*0,1)		1,467			
		VV	m.č. 1.08					
		VV	((0,82)*3,31*0,1)-(0,7*2,02*0,1)		0,130			
		VV	m.č. 1.09					
		VV	((1,31+1,47+1,47+2,06+1,69)*3,31*0,1)-(0,7*2,02*3*0,1)		2,224			
		VV	m.č. 2.06					
		VV	((1,03+2,74+1,2+1,2)*3,1*0,1)-(0,7*2,02*4*0,1)		1,347			
		VV	m.č. 2.08					
		VV	(0,8*2,265*0,1)-(0,7*2,02*0,1)		0,040			
		VV	m.č. 2.09					
		VV	((1,69+1,47+1,47+1,47+2,06)*3,1*0,1)-(0,7*2,02*2*0,1)		2,247			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		obv. tl. 100 mm					
	VV		((7,1*3,1*0,1)+(1,9*3,1*0,1))-(0,9*2,1*0,1)			2,601		
	VV		Součet			10,056		
121	K	962032231	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu přes 1 m3	m3	34,976	731,30	25 577,95	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962032231</a>					
	VV		vybourání obvod. stěny tl. 670 mm					
	VV		vybourání obvod. stěny tl. 400-420 mm					
	VV		m.č. 1.06, 1.09, 2.06, 2.09					
	VV		(5,86*7,25*0,42)-(0,86*0,9*4*0,42)			16,543		
	VV		m.č. 1.16					
	VV		((2,08+2,16)*3,63*0,4)-((1,17*1,5)-(1,5*2,1))*0,4			6,714		
	VV		m.č. 2.17					
	VV		(4,4*3,63*0,4)-(1,17*1,5*2*0,4)			4,985		
	VV		m.č. 2.11					
	VV		(1,65*2,02*0,46)			1,533		
	VV		vybourání stěny tl. 190 mm					
	VV		m.č. 1.08					
	VV		(0,88*3,31*0,19)			0,553		
	VV		m.č. 2.08					
	VV		(0,88*3,1*0,19)			0,518		
	VV		vybourání stěny tl. 500 mm					
	VV		m.č. 1.06					
	VV		(1*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,426		
	VV		m.č. 1.08					
	VV		(0,9*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,312		
	VV		m.č. 1.09					
	VV		(1*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,426		
	VV		m.č. 1.11					
	VV		(0,180*2,265*0,46)			0,188		
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(1*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,426		
	VV		m.č. 2.08					
	VV		(0,9*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,312		
	VV		m.č. 2.09					
	VV		(1*2,265*0,5)-(0,7*2,02*0,5)			0,426		
	VV		m.č. 1.10/1.11					
	VV		(1,18*1*0,49)			0,578		
	VV		stěny II.stupeň					
	VV		II.stupeň m.č.2.29					
	VV		obv. tl. 370 mm					
	VV		(2,6*3,5*0,37)-(1,5*2,1*2*0,37)			1,036		
	VV		Součet			34,976		
122	K	965042141	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	4,190	2 875,10	12 046,67	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042141</a>					
	VV		demontáž střecha - předpoklad vyrovnávací mazaniny z betonu					
	VV		m.č. 2.10 učebna					
	VV		83,8*0,05			4,190		
	VV		Součet			4,190		
123	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	374,540	64,84	24 285,17	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966080105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966080105</a>					
	VV		odstranění izolace obv. stěny tl. 160 mm					
	VV		m.č. 1.12					
	VV		((10,9+12,6)*2,8)-((1,07*1,8*5)+(1,08*1,8*6)+(0,8*1,8*1))			43,066		
	VV		m.č. 1.01, 2.01					
	VV		(7,4*3,9)+(9,5*3,9)			65,910		
	VV		m.č. 1.06, 1.09, 2.06, 2.09					
	VV		((11,3*3,15)+(15,2*3,15))-((0,57*0,9*5)+(0,86*0,9*4))			77,814		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		m.č. 1.10, 2.10					
	VV		(12,1*7,2)-(1,17*2,1*10)		62,550			
	VV		m.č. 1.16, 2.17					
	VV		((18,8*3,75)+(19*3,75))-((1,2*1,5*9)+(1,5*2,1))		122,400			
	VV		II.stupeň m.č.2.29					
	VV		(2,6*3,5)-(1,5*2,1*2)		2,800			
	VV		Součet		374,540			
124	K	967021112	Přisekání (špicování) rovných ostění bez odstupe po hrubém vybourání otvorů ve zdivu kamenném nebo smíšeném	m2	14,260	202,61	2 889,22	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967021112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967021112</a>					
	VV		tl. stěny 500 mm					
	VV		10*2,3*0,5		11,500			
	VV		tl. stěny 300 mm					
	VV		4*2,3*0,3		2,760			
	VV		Součet		14,260			
125	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	36,562	295,88	10 817,96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455</a>					
	VV		dveře 600/1970					
	VV		m.č. 1.06, 1.06/1.07, 1.06/1.11					
	VV		6*0,7*2,02		8,484			
	VV		m.č. 1.08/1.11					
	VV		2*0,7*2,02		2,828			
	VV		m.č. 1.09/1.11					
	VV		3*0,7*2,02		4,242			
	VV		m.č. 2.06, 2.06/2.07, 2.06/2.11					
	VV		6*0,7*2,02		8,484			
	VV		m.č.2.08/2.11					
	VV		2*0,7*2,02		2,828			
	VV		m.č.2.09/2.11					
	VV		3*0,7*2,02		4,242			
	VV		dveře 800/1970					
	VV		m.č. 1.13/1PP					
	VV		1*0,9*2,02		1,818			
	VV		m.č. 2.17/2.18					
	VV		1*0,9*2,02		1,818			
	VV		II.stupeň m.č.2.29					
	VV		1*0,9*2,02		1,818			
	VV		Součet		36,562			
126	K	968072456	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	21,917	226,24	4 958,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072456</a>					
	VV		dveře interiérové 1450/1970					
	VV		m.č. 1.11/1.12					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 1.11/1.14					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 1.11/1.13					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 1.14/1.16					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 1.16/tělocvična					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 2.11/2.13					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		m.č. 2.13/2.17					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		Součet		21,917			
127	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	32,942	286,74	9 445,79	CS ÚRS 2023 02



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_2023_02/968082016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968082016</a>					
	VV		m.č. 1.06					
	VV		(0,57+0,9)*2		2,940			
	VV		m.č. 1.09					
	VV		(0,86+0,9)*2		3,520			
	VV		m.č. 1.16					
	VV		((1,17*1,5)*4)+((1,3*0,5)*2)		8,320			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		(0,57*0,9)*3		1,539			
	VV		m.č. 2.09					
	VV		(0,86*0,9)*2		1,548			
	VV		m.č. 2.17, 2.18					
	VV		(1,17*1,5)*5		8,775			
	VV		II.stupeň m.č.2.29					
	VV		(1,5*2,1)*2		6,300			
	VV		Součet		32,942			
128	K	968082022	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2	m2	6,060	179,61	1 088,44	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968082022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968082022</a>					
	VV		1450/1970 vstupní dveře					
	VV		m.č. 1.13/ext.					
	VV		1*1,55*2,02		3,131			
	VV		1350/1970 vstupní dveře					
	VV		m.č. 1.16/ext.					
	VV		1*1,45*2,02		2,929			
	VV		Součet		6,060			
129	K	973031325	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm	kus	4,000	334,47	1 337,88	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/973031325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/973031325</a>					
130	K	973031326	Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 450 mm	kus	16,000	360,47	5 767,52	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/973031326">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/973031326</a>					
	VV		vybourání kapes pro překlad					
	VV		dveře mezi m.č. 1.11/1.12					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 1.06/1.11					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 1.07/1.11					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 1.09/1.11					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 2.11/2.24					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 2.06/2.11					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 2.07/2.11					
	VV		2		2,000			
	VV		dveře mezi m.č. 2.09/2.11					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		16,000			
131	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	59,915	81,93	4 908,84	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/978013191</a>					
	VV		m1.16b					
	VV		9,7*3,05-((1*2)*2)-(0,9*2)+(0,4*2*2,85)+(3,04*3)		35,185			
	VV		m2.17					
	VV		(3,38*1,7)-(1*2,02)+(0,4*3,32)*2+(3,6*0,4)+((0,9+1,7)*3,38)-(1*2,02)+(0,7*3,38)+(2,3*3,38)		24,730			
	VV		Součet		59,915			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
132	K	981011314	Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázděného zdiva, tvárnic na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 20 do 25 %	m3	68,243	310,59	21 195,59	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/981011314">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/981011314</a>					
		VV	DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO KRČKU					
		VV	stěny					
		VV	(9,8*0,3+1,62*0,55+12,9*0,3)*3,2		24,643			
		VV	podlaha, základ					
		VV	43,6*0,5		21,800			
		VV	strop, krov					
		VV	43,6*0,5		21,800			
		VV	Součet		68,243			
D	997		Přesun sutě				542 366,50	
133	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	166,882	1 567,00	261 504,09	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013152</a>					
134	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	166,882	245,00	40 886,09	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>					
135	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příklad k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 337,640	10,00	33 376,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a>					
		VV	166,882*20 *Přepočtené koeficientem množství		3 337,640			
136	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	166,882	1 100,00	183 570,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631</a>					
137	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	166,882	138,00	23 029,72	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
D	998		Přesun hmot				613 505,29	
138	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	1 478,326	415,00	613 505,29	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002</a>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				15 070 692,04	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				361 515,00	
139	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	707,723	139,33	98 607,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	(24,56*7,875)*2		386,820			
		VV	KRČEK					
		VV	180,7*2		361,400			
		VV	ROZŠÍŘENÍ TOALET					
		VV	(1,61*6,84)*2		22,025			
		VV	Mezisoučet		770,245			
		VV	odečet poměrová část NZV					
		VV	-62,522		-62,522			
		VV	Součet		707,723			
140	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	316,316	160,05	50 626,38	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559</a>					
		VV	PŘÍSTAVBA					
		VV	((24,56+7,875)*2*1,1)*2		142,714			
		VV	KRČEK					
		VV	(60,8*1,1+10,4*1,5)*2		164,960			
		VV	ROZŠÍŘENÍ TOALET					
		VV	((1,61+6,84)*2*1,1)*2		37,180			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		344,854			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-28,538					
	VV		Součet		316,316			
141	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	1 193,517	82,86	98 894,82	CS ÚRS 2023 02
	VV		707,723+316,316		1 024,039			
	VV		Součet		1 024,039			
	VV		1024,039*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		1 193,517			
142	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše vodorovné V z nopové fólie	m2	72,110	59,69	4 304,25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161173</a>					
	VV		ochrana kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*1		72,110			
	VV		Součet		72,110			
143	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše svislé S z nopové fólie	m2	43,266	72,62	3 141,98	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161273">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711161273</a>					
	VV		ochrana kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*0,6		43,266			
	VV		Součet		43,266			
144	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	134,471	29,80	4 007,24	CS ÚRS 2023 02
	VV		ochrana kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*(1+0,6)		115,376			
	VV		Součet		115,376			
	VV		115,376*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		134,471			
145	K	711191001	Provedení nátěru adhezního můstku na ploše vodorovné V	m2	707,723	13,69	9 688,73	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191001</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		(24,56*7,875)*2		386,820			
	VV		KRČEK					
	VV		180,7*2		361,400			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		(1,61*6,84)*2		22,025			
	VV		Mezisoučet		770,245			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-62,522		-62,522			
	VV		Součet		707,723			
146	K	711191011	Provedení nátěru adhezního můstku na ploše svislé S	m2	316,316	30,79	9 739,37	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191011</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		((24,56+7,875)*2*1,1)*2		142,714			
	VV		KRČEK					
	VV		(60,8*1,1+10,4*1,5)*2		164,960			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		((1,61+6,84)*2*1,1)*2		37,180			
	VV		Mezisoučet		344,854			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-28,538		-28,538			
	VV		Součet		316,316			
147	M	58581220	adhezni můstek pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty	kg	123,653	97,76	12 088,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		707,723+316,316		1 024,039			
	VV		Součet		1 024,039			
	VV		1024,039*0,12075 'Přepočtené koeficientem množství		123,653			
148	K	711191101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovné V jednovrstvá na betonu	m2	72,110	171,93	12 397,87	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711191101</a>					
	VV		ochrana kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*1		72,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		Součet		72,110			
149	K	711192101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S jednovrstvá na betonu	m2	43,266	231,62	10 021,27	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711192101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711192101</a>					
	VV		ochrana kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*0,6		43,266			
	VV		Součet		43,266			
150	M	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti	kg	196,139	167,58	32 868,97	CS ÚRS 2023 02
	VV		72,11+43,266		115,376			
	VV		Součet		115,376			
	VV		115,376*1,7 'Přepočtené koeficientem množství		196,139			
151	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,500	1 396,50	9 077,25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711102</a>					
152	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,500	931,00	6 051,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711181</a>					
	D	712	Povlakové krytiny				991 240,82	
153	K	712300843	Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střeš plochých do 10° zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	83,800	81,12	6 797,86	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712300843">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712300843</a>					
154	K	712300851	Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střeš plochých do 10° ukončení izolace střešy profily přímými	m	18,470	67,13	1 239,89	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712300851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712300851</a>					
	VV		10,870+7,6		18,470			
	VV		Součet		18,470			
155	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás	m2	562,760	109,27	61 492,79	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712331111</a>					
	VV		vodorovná plocha					
	VV		496,6		496,600			
	VV		svislé části izolace					
	VV		(68,1+14,6)*0,8		66,160			
	VV		Součet		562,760			
156	M	62853001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 4,0mm	m2	655,897	187,04	122 678,97	CS ÚRS 2023 02
	VV		vodorovná plocha					
	VV		496,6		496,600			
	VV		svislé části izolace					
	VV		(68,1+14,6)*0,8		66,160			
	VV		Součet		562,760			
	VV		562,76*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		655,897			
157	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střeš plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše dvouvrstvé	m2	83,800	67,13	5 625,49	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712340832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712340832</a>					
	VV		demontáž střeš					
	VV		m.č. 2.10 učebna					
	VV		83,8		83,800			
	VV		Součet		83,800			
158	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	1 688,280	222,72	376 013,72	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712341559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712341559</a>					
	VV		3x vrstva izolačního pásu					
	VV		vodorovná plocha					
	VV		496,6*3		1 489,800			
	VV		svislé části izolace					
	VV		(68,1+14,6)*0,8*3		198,480			
	VV		Součet		1 688,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
159	M	62855010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové vyztužené rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu tl 5,2mm	m2	655,897	226,14	148 324,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		562,76*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		655,897			
160	M	62856010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 3,5mm	m2	655,897	137,51	90 192,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		562,76*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		655,897			
161	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	655,897	138,82	91 051,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		562,76*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		655,897			
162	K	RMAT0014	Příplatek za provedení detailů konstrukcí a spojů na střeše, m2 plochy střechy	m2	562,760	80,00	45 020,80	
	VV		vodorovná plocha					
	VV		496,6		496,600			
	VV		svislé části izolace					
	VV		(68,1+14,6)*0,8		66,160			
	VV		Součet		562,760			
163	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	15,325	1 862,00	28 535,15	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712102</a>					
164	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	15,325	931,00	14 267,58	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712181</a>					
D 713 Izolace tepelné							1 363 749,39	
165	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	891,052	51,96	46 299,06	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121111</a>					
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		podlaha 1NP, počítáno 2x pro 2 izolace					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)*2		322,300			
	VV		(7,65+0,73+0,86)*2		18,480			
	VV		podlaha 2NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
	VV		(7,65+1,5)		9,150			
	VV		KRČEK					
	VV		podlaha 1NP, počítáno 2x pro 2 izolace					
	VV		48,4*2		96,800			
	VV		(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)*2		201,460			
	VV		podlaha 2NP					
	VV		64,2		64,200			
	VV		(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)		69,222			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		podlaha 1NP, nová část, počítáno 2x pro 2 izolace					
	VV		(5,845*1,31)*2		15,314			
	VV		podlaha 2NP, nová část					
	VV		(5,845*1,31)		7,657			
	VV		Mezisoučet		965,733			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-74,681		-74,681			
	VV		Součet		891,052			
166	M	28372317	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 150mm	m2	315,092	307,51	96 893,94	CS ÚRS 2023 02
	VV		PŘÍSTAVBA					
	VV		podlaha 1NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
	VV		(7,65+0,73+0,86)		9,240			
	VV		KRČEK					
	VV		podlaha 1NP					
	VV		48,4		48,400			
	VV		(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)		100,730			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		podlaha 1NP - nová část					
	VV		(5,845*1,31)		7,657			
	VV		Mezisoučet		327,177			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-27,089		-27,089			
	VV		Součet		300,088			
	VV		300,088*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		315,092			
167	M	63151434	deska tepelně izolační minerální plovoucích podlah $\lambda=0,036-0,037$ tl 20mm	m2	616,598	155,02	95 585,02	CS ÚRS 2023 02
	VV		PRÍSTAVBA					
	VV		podlaha 1NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
	VV		(7,65+0,73+0,86)		9,240			
	VV		podlaha 2NP					
	VV		(66,3+23,2+63,5+7,65+2*1*0,25)		161,150			
	VV		(7,65+1,5)		9,150			
	VV		KRČEK					
	VV		podlaha 1NP					
	VV		48,4		48,400			
	VV		(14,3+59,7+25,5+1,9*0,3+1,65*0,4)		100,730			
	VV		podlaha 2NP					
	VV		64,2		64,200			
	VV		(59,5+5,1*1,665+1,9*0,3+1,65*0,4)		69,222			
	VV		ROZŠÍŘENÍ TOALET					
	VV		podlaha 1NP, nová část					
	VV		(5,845*1,31)		7,657			
	VV		podlaha 2NP, nová část					
	VV		(5,845*1,31)		7,657			
	VV		Mezisoučet		638,556			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-51,320		-51,320			
	VV		Součet		587,236			
	VV		587,236*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		616,598			
168	K	713123112	Montáž tepelně izolačního systému základové desky z XPS desek na vodorovné ploše jednovrstvého tloušťky izolace přes 100 do 200 mm	m2	66,851	72,55	4 850,04	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713123112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713123112</a>					
	VV		tepelná izolace kolem objektu					
	VV		(56,71+15,4)*1		72,110			
	VV		Mezisoučet		72,110			
	VV		odečet poměrová část NZV					
	VV		-5,259		-5,259			
	VV		Součet		66,851			
169	M	28376459	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 500kPa $\lambda=0,035$ tl 140mm	m2	72,199	603,29	43 556,93	CS ÚRS 2023 02
	VV		66,851*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		72,199			
170	K	713131243	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením, tloušťky izolace přes 140 do 200 mm	m2	335,947	393,27	132 117,88	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131243">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131243</a>					
	VV		krček:					
	VV		(14,87*3,75)-((6,35*1,75)+(1,7*2,65))		40,145			
	VV		fasada do dvora:					
	VV		((50,4*7,5)+(5,47*3,8))-					
	VV		((8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(0,9*0,95*2)+(12,6*1,75)+(8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(12,6*1,75))		295,802			
	VV		Součet		335,947			
171	M	63148165	deska tepelně izolační minerální provětrávaných fasád $\lambda=0,034-0,035$ tl 180mm	m2	352,744	463,36	163 447,46	CS ÚRS 2023 02
	VV		335,947*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		352,744			
172	K	713140824	Odstanění tepelné izolace střešních plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací volně položených z polystyrenu nasáklého vodou, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	83,800	32,09	2 689,14	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713140824">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713140824</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
173	K	713140863	Odstranění tepelné izolace střešních plochých z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků nadstřešních izolací přípevných lepením z polystyrenu suchého, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	126,210	43,15	5 445,96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713140863">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713140863</a>					
		VV	z ploché střechy nad 2.10		82,62			
		VV	82,62					
		VV	z ploché střechy krčku		43,59			
		VV	43,59					
		VV	Součet		126,210			
174	K	713141212	Montáž tepelné izolace střešních plochých atikovými klíny přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m	18,265	26,46	483,29	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141212</a>					
		VV	5,405+7,875+4,985		18,265			
		VV	Součet		18,265			
175	K	713141136	Montáž tepelné izolace střešních plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	1 059,360	110,14	116 677,91	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141136">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141136</a>					
		VV	2x vrstva tepelné izolace střechy		993,200			
		VV	496,6*2					
		VV	svislé části střešních - atiky, stávající objekt, apod.		66,160			
		VV	(68,1+14,6)*0,8					
		VV	Součet		1 059,360			
176	M	28375914	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 100mm	m2	1 165,296	243,83	284 134,12	CS ÚRS 2023 02
		VV	1059,36*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 165,296			
177	K	713141336	Montáž tepelné izolace střešních plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou	m2	496,600	174,66	86 736,16	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141336">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141336</a>					
		VV	vodorovná plocha střechy		496,600			
		VV	496,6					
		VV	Součet		496,600			
178	M	28372326	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$	m3	98,327	2 438,29	239 749,74	CS ÚRS 2023 02
		VV	spádové klíny tepelné izolace, min. tl 40 mm, spád 3%					
		VV	výpočet uvažován s průměrnou tl. 180 mm					
		VV	496,6*0,18		89,388			
		VV	Součet		89,388			
		VV	89,388*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		98,327			
179	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	12,106	1 862,00	22 541,37	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713102</a>					
180	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	12,106	1 862,00	22 541,37	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713181</a>					
	D	714	Akustická a protiotřesová opatření				190 624,57	
181	K	714123002	Montáž akustických minerálních panelů stěnových demontovatelných, instalovaných na rošt skrytý	m2	54,000	977,55	52 787,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/714123002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/714123002</a>					
		VV	3*(4*1,2*2,7)		38,880			
		VV	2*(2*1,4*2,7)		15,120			
		VV	Součet		54,000			
182	M	63126369	panel akustický velkoformátový vyztužený odolnost 2A povrch silně mechanicky odolný hrana nezatížená rovná $aw=1,00$ viditelný rastr bílý tl 35mm	m2	56,700	2 420,60	137 248,02	CS ÚRS 2023 02
		VV	54*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		56,700			
183	K	998714102	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,253	1 396,50	353,31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998714102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998714102</a>					
184	K	998714181	Přesun hmot pro akustická a protiotřesová opatření stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,253	931,00	235,54	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998714181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998714181</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
D 762			Konstrukce tesařské						38 195,48
185	K	762331822	Demontáž vázaných konstrukcí krovů k dalšímu použití sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	78,500	125,18	9 826,63	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762331822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762331822</a>						
			VV střecha nad toaletou - odhadovaná konstrukce						
			VV 9*6,5+20						78,500
			VV Součet						78,500
186	K	762332132	Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	20,000	448,64	8 972,80	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762332132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762332132</a>						
			VV doplnění šikmé střechy - využití stávajících demontovaných dřevěných prvků						
			VV odhadované množství						
			VV 20						20,000
			VV Součet						20,000
187	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	16,000	246,82	3 949,12	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341210</a>						
			VV doplnění šikmé střechy - využití stávajících demontovaných dřevěných prvků						
			VV odhadované množství						
			VV 16						16,000
			VV Součet						16,000
188	K	762341821	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z fošen hrubých, hoblovaných	m2	58,500	39,79	2 327,72	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341821</a>						
			VV střecha nad toaletou						
			VV 9*6,5						58,500
189	K	762345821	Demontáž bednění a laťování k dalšímu použití sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi bednění střech rovných, obloukových z fošen hrubých, hoblovaných	m2	58,500	224,26	13 119,21	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762345821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762345821</a>						
			VV střecha nad toaletou						
			VV 9*6,5						58,500
			VV Součet						58,500
190	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,000	1 862,00	0,00	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762102</a>						
191	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,000	720,00	0,00	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762181</a>						
D 763			Konstrukce suché výstavby						1 053 274,57
192	K	763111411	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 100 mm, profil 50, Rw do 51 dB	m2	37,669	1 453,24	54 742,10	CS ÚRS 2023 02	
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111411</a>						
			VV m1.06, m1.07, m1.08, m1.09						
			VV ((0,7+0,82+0,88+0,9+1+1)*3,3)-((0,9*2,1)+(0,8*2,1)+(0,9*2,1)+(0,8*2,1))						10,350
			VV m1.10, m1.18						
			VV (1,175*1,17)+(1,17*2,1)						3,832
			VV m1.16a,m1.16b						
			VV ((1,98+1,65)*3,52)-(1,55*2,02*2)						6,516
			VV m1.12/m1.24						
			VV (2,14*3,03)-1,9*2,02						2,646
			VV m2.06, m2.07, m2.08, m2.09						
			VV ((1+0,9+1+0,7+0,82+0,88+0,1)*3,52)-((0,9*2,1)+(0,8*2,1)+(0,9*2,1)+(0,8*2,1))						11,868
			VV m2.19						
			VV (1,17*2,1)						2,457
			VV Součet						37,669



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
193	K	763111414	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 125 mm, profil 75, Rw do 53 dB	m2	29,769	1 484,29	44 185,83	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111414</a>					
		VV	m1.09					
		VV	1,57*3,3		5,181			
		VV	m1.19					
		VV	(4,48*3,3)-(0,9*2,02)		12,966			
		VV	m2.20					
		VV	(4,48*3,0)-(0,9*2,02)		11,622			
		VV	Součet		29,769			
194	K	763111417	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 60, příčka tl. 150 mm, profil 100, Rw do 56 dB	m2	21,536	1 497,42	32 248,44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111417">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111417</a>					
		VV	m1.10, m1.18					
		VV	((1,17*2,1)*3)+(1,19*1,5)+(1,16*1,5)		10,896			
		VV	m2.10, m2.19					
		VV	(1,175*1,4)+(1,16*1,4)+((1,17*2,1)*3)		10,640			
		VV	Součet		21,536			
195	K	763111419	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 12,5 mm EI 90, příčka tl. 100 mm, profil 50, bez izolace	m2	2,744	1 430,20	3 924,47	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111419">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111419</a>					
		VV	požární obklad stávajícího rozvaděče					
		VV	1,7*3,04-1,2*2,02		2,744			
		VV	Součet		2,744			
196	K	763131461	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD dvojitě opláštěná deskami impregnovanou H2, tl. 2 x 12,5 mm, bez izolace	m2	74,400	1 208,05	89 878,92	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131461">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131461</a>					
		VV	m1.06,m1.07,m1.08,m1.09					
		VV	15,6+1,4+1,4+18,6		37,000			
		VV	m2.06,m2.07,m2.08,m2.09					
		VV	15,9+1,3+1,4+18,8		37,400			
		VV	Součet		74,400			
197	K	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2	m2	522,200	554,07	289 335,35	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431002</a>					
		VV	m1.12,m1.16b část,m1.18,m1.19,m1.20,m1.21,m1.24					
		VV	60,4+7,6+(67,6-(3*2))+23,1+(63,5-(2*2))+48,3+14,8		275,300			
		VV	m2.17,m2.19,m2.20,m2.21,m2.24					
		VV	(44,3-1,4)+(67,0-(3*2))+23,1+(63,5-(2*2))+60,4		246,900			
		VV	Součet		522,200			
198	M	63126359	panel akustický hygienický povrch porézní skelná tkanina hrana zatížená skrytá aw=0,95 viditelný rastr bílý tl 15mm	m2	574,420	902,24	518 264,70	CS ÚRS 2023 02
		VV	522,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		574,420			
199	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	7,220	1 469,81	10 612,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763302</a>					
200	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	7,220	1 396,50	10 082,73	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381</a>					
	D	764	Konstrukce klempířské				393 071,10	
201	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	40,766	87,39	3 562,54	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002851</a>					
		VV	m.č. 1.06					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		(0,57+0,57)		1,140			
	VV		m.č. 1.09					
	VV		(0,86+0,86)		1,720			
	VV		m.č. 1.10					
	VV		1,17*5		5,850			
	VV		m.č. 1.12					
	VV		(1,07*5)+(1,08*6)		11,830			
	VV		m.č. 1.16					
	VV		(1,17*4)+((1,3*0,16)*2)		5,096			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		0,57*3		1,710			
	VV		m.č. 2.09					
	VV		0,86*2		1,720			
	VV		m.č. 2.10					
	VV		1,17*5		5,850			
	VV		m.č. 2.17, 2.18					
	VV		1,17*5		5,850			
	VV		Součet		40,766			
202	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	12,500	114,73	1 434,13	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002861</a>					
	VV		plochá střecha nad m2.10					
	VV		12,5		12,500			
	VV		Součet		12,500			
203	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	48,200	84,70	4 082,54	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764004801</a>					
	VV		26,5+17,2+2,5+2		48,200			
	VV		Součet		48,200			
204	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	40,000	65,88	2 635,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764004861</a>					
	VV		5*8		40,000			
	VV		Součet		40,000			
205	K	764204105	Montáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) rozvinuté šířky do 400 mm	m	59,140	625,39	36 985,56	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764204105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764204105</a>					
	VV		zakončení střechy u žlabu - plechem s přesahem					
	VV		24,25+15,56+3,355+5,94+10,035		59,140			
	VV		Součet		59,140			
206	M	19112471	plech TiZn „břidlicově šedý“ svitek š 500mm tl 0,7mm	m	62,097	734,56	45 613,97	CS ÚRS 2023 02
	VV		59,14*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		62,097			
207	K	764204109	Montáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) rozvinuté šířky přes 400 do 800 mm	m	18,225	909,58	16 577,10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764204109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764204109</a>					
	VV		5,4+7,875+4,95		18,225			
	VV		Součet		18,225			
208	M	19112374	plech TiZn „břidlicově šedý“ svitek š 1000mm tl 0,7mm	m	19,136	1 466,33	28 059,69	CS ÚRS 2023 02
	VV		18,225*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,136			
209	K	764206105	Montáž oplechování parapetů rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m	81,620	338,99	27 668,36	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764206105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764206105</a>					
	VV		PARAPETY VNĚJŠÍ					
	VV		1NP					
	VV		m1.21					
	VV		6,35		6,350			
	VV		m1.12					
	VV		2,35		2,350			
	VV		m1.22, m.1.06, m.1.09					
	VV		8,625		8,625			
	VV		m1.10					
	VV		2,47		2,470			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			m1.18					
VV			7,4		7,400			
VV			m1.19, m1.20					
VV			11,6		11,600			
VV			2NP					
VV			m2.25					
VV			8,42		8,420			
VV			m2,24					
VV			2,35		2,350			
VV			m2.22, m.2.06, m.2.09					
VV			8,625		8,625			
VV			m2.10					
VV			2,47		2,470			
VV			m2.19					
VV			8,36		8,360			
VV			m2.20, m2.21					
VV			12,6		12,600			
VV			Součet		81,620			
210	M	19112453	plech TiZn „břidlicově šedý“ svitek š 570mm tl 0,8mm	m	85,701	956,61	81 982,43	CS ÚRS 2023 02
VV			81,62*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		85,701			
211	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkruhového žlabu	m	59,520	232,09	13 814,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501103</a>					
VV			POHLED B					
VV			21,5		21,500			
VV			POHLED C					
VV			10,4		10,400			
VV			POHLED D					
VV			27,62		27,620			
VV			Součet		59,520			
212	M	55348825	žlab podokapní půlkulatý předzvětralý TiZn „břidlicově šedá“ rš 280mm tl 0,7mm	m	71,424	657,76	46 979,85	CS ÚRS 2023 02
VV			59,52*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		71,424			
213	K	764501104	Montáž žlabu podokapního půlkruhového čela	kus	4,000	142,10	568,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501104</a>					
214	M	55349082	čelo levé k letování pro půlkulatý žlab TiZn „břidlicově šedý“ rš 280mm	kus	4,000	64,94	259,76	CS ÚRS 2023 02
215	K	764501105	Montáž žlabu podokapního půlkruhového háku	kus	59,000	54,00	3 186,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501105</a>					
VV			POHLED B					
VV			21		21,000			
VV			POHLED C					
VV			10		10,000			
VV			POHLED D					
VV			28		28,000			
VV			Součet		59,000			
216	M	55348921	hák žlabový půlkulatý opláštěný TiZn „břidlicově šedý“ rš 400mm	kus	59,000	363,09	21 422,31	CS ÚRS 2023 02
217	K	764501106	Montáž žlabu podokapního půlkruhového hrdla	kus	5,000	159,15	795,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501106</a>					
218	M	55349250	hrdlo žlabové pro půlkulatý žlab TiZn „břidlicově šedý“ rš 280mm kruhový vývod D 80mm	kus	5,000	138,26	691,30	CS ÚRS 2023 02
219	K	764501107	Montáž žlabu podokapního půlkruhového rohu	kus	3,000	118,41	355,23	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764501107</a>					
220	M	55348997	roh žlabový půlkulatý vnější 90° TiZn „břidlicově šedý“ tl 0,7mm rš 280mm	kus	3,000	949,62	2 848,86	CS ÚRS 2023 02
221	K	764508131	Montáž svodu kruhového, průměru svodu	m	44,100	203,67	8 981,85	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764508131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764508131</a>					
VV			7,2*4+7,5+7,8		44,100			
VV			Součet		44,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
222	M	55349322	svod kruhový TiZh „břidlicově šedý“ tl 0,7mm D 100mm	m	44,100	849,08	37 444,43	CS ÚRS 2023 02
223	K	764508132	Montáž svodu kruhového, průměru objímek	kus	30,000	75,79	2 273,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764508132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764508132</a>					
224	M	55344331	objímka svodu Pz 100mm trn 200mm	kus	30,000	62,85	1 885,50	CS ÚRS 2023 02
225	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,758	3 258,50	2 469,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764102</a>					
226	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,758	650,00	492,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764181</a>					
D 765			Krytina skládaná					25 812,76
227	K	765131811	Demontáž vláknocementové krytiny skládané sklonu do 30° k dalšímu použití	m2	58,500	148,78	8 703,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765131811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765131811</a>					
	VV		střecha nad toaletou					
	VV		9*6,5		58,500			
	VV		Součet		58,500			
228	K	765133001	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduché krytí sklonu do 30° s povrchem hladkým	m2	16,000	940,36	15 045,76	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765133001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765133001</a>					
	VV		doplnění šikmé střechy - využití stávajících demontovaných prvků krytiny					
	VV		odhadované množství					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
229	K	765133011	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon okapová hrana, krytí jednoduché lemovací řadou, s povrchem hladkým	m	3,500	407,01	1 424,54	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765133011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/765133011</a>					
230	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,230	2 327,50	535,33	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765102</a>					
231	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,230	450,00	103,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765181</a>					
D 766			Konstrukce truhlářské					3 098 121,12
232	K	766121210	Montáž dřevěných stěn plyných, s výplní palubkovkou nebo překližkou, výšky do 2,75 m	m2	49,600	300,00	14 880,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766121210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766121210</a>					
	VV		instalační stěny WC					
	VV		m1.06					
	VV		(2,79+2,78+2*1,1)*2,0		15,540			
	VV		m1.09					
	VV		(2,76+2,15)*2		9,820			
	VV		m2.06					
	VV		(2,76+1,9+2*1,1)*2		13,720			
	VV		m2.09					
	VV		(1,86+2*1,7)*2		10,520			
	VV		Součet		49,600			
233	M	RMAT0021	sanitární příčka m1.06, provedení kompak HPL 12 mm, barva dle výběru, 4x dveře, kování, WC zámek, spodní konstrukce kovových nohou, rohové profily	kpl	1,000	84 000,00	84 000,00	
234	M	RMAT0022	sanitární příčka m1.09, provedení kompak HPL 12 mm, barva dle výběru, 2x dveře, kování, WC zámek, spodní konstrukce kovových nohou, rohové profily	kpl	1,000	47 000,00	47 000,00	
235	M	RMAT0023	sanitární příčka m2.06, provedení kompak HPL 12 mm, barva dle výběru, 3x dveře, kování, WC zámek, spodní konstrukce kovových nohou, rohové profily	kpl	1,000	61 000,00	61 000,00	
236	M	RMAT0024	sanitární příčka m2.09, provedení kompak HPL 12 mm, barva dle výběru, 2x dveře, kování, WC zámek, spodní konstrukce kovových nohou, rohové profily	kpl	1,000	56 000,00	56 000,00	
237	K	766417523	Montáž provětrávané fasády z dřevěných profilů difúzní paropropustné fólie s lepenými přesahy	m2	335,947	65,17	21 893,67	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/766417523">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766417523</a>					
			VV krček:					
			VV (14,87*3,75)-((6,35*1,75)+(1,7*2,65))		40,145			
			VV fasada do dvora:					
			VV ((50,4*7,5)+(5,47*3,8))-				295,802	
			VV (8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(0,9*0,95*2)+(12,6*1,75)+(8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(12,6*1,75))				335,947	
			VV Součet					
238	M	28329038	fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu skládaných větraných fasád s otevřenými spárami (spára max 20 mm, max.20% plochy)	m2	373,237	109,86	41 003,82	CS ÚRS 2023 02
			VV 335,947*1,111 'Přepočtené koeficientem množství		373,237			
239	K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	10,000	80,00	800,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766441812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766441812</a>					
			VV m.č. 1.06					
			VV 2		2,000			
			VV m.č. 1.09					
			VV 2		2,000			
			VV m.č. 1.12					
			VV 1		1,000			
			VV m.č. 2.06					
			VV 3		3,000			
			VV m.č. 2.09					
			VV 2		2,000			
			VV Součet		10,000			
240	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	32,000	130,00	4 160,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766441822">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766441822</a>					
			VV m.č. 1.10					
			VV 5		5,000			
			VV m.č. 1.12					
			VV 11		11,000			
			VV m.č. 1.16					
			VV 6		6,000			
			VV m.č. 2.10					
			VV 5		5,000			
			VV m.č. 2.17, 2.18					
			VV 5		5,000			
			VV Součet		32,000			
241	K	766629631	Předsazená montáž otvorových výplní dveří utěsnění připojovací spáry ostění nebo nadpraží komprimační páskou	m	171,110	121,00	20 704,31	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766629631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766629631</a>					
			VV OKNA 1NP					
			VV m1.21					
			VV (6,35+1,75)*2		16,200			
			VV m1.22, m.1.06, m.1.09					
			VV (8,625+1,115)*2		19,480			
			VV m1.18					
			VV (8,36+1,75)*2+(0,9*0,95)		21,075			
			VV m1.19, m1.20					
			VV (12,6+1,75)*2+(0,9*0,95)		29,555			
			VV OKNA 2NP					
			VV m2.22, m.2.06, m.2.09					
			VV (8,625+1,115)*2		19,480			
			VV m2.20, m2.21					
			VV (12,6+1,75)*2		28,700			
			VV OKNA EI30					
			VV m1.12					
			VV (2,35+1,75)*2		8,200			
			VV m2,24					
			VV (2,35+1,75)*2		8,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV m2.19					
			VV (8,36+1,75)*2			20,220		
			VV Součet			171,110		
242	M	59071027	páska okenní těsnící měkčený pěnový PUR impregnovaná s integrovanou páskou 10-45x58mm	m	188,221	100,00	18 822,10	CS ÚRS 2023 02
			VV 171,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			188,221		
243	K	766629641	Předsazená montáž otvorových výplní oken upevňovacími body a rámem z termoplastické pěny, šířky vyložení 95 mm	m	171,110	1 219,61	208 687,47	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766629641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766629641</a>					
			VV OKNA 1NP					
			VV m1.21					
			VV (6,35+1,75)*2			16,200		
			VV m1.22, m.1.06, m.1.09					
			VV (8,625+1,115)*2			19,480		
			VV m1.18					
			VV (8,36+1,75)*2+(0,9*0,95)			21,075		
			VV m1.19, m1.20					
			VV (12,6+1,75)*2+(0,9*0,95)			29,555		
			VV OKNA 2NP					
			VV m2.22, m.2.06, m.2.09					
			VV (8,625+1,115)*2			19,480		
			VV m2.20, m2.21					
			VV (12,6+1,75)*2			28,700		
			VV OKNA EI30					
			VV m1.12					
			VV (2,35+1,75)*2			8,200		
			VV m2,24					
			VV (2,35+1,75)*2			8,200		
			VV m2.19					
			VV (8,36+1,75)*2			20,220		
			VV Součet			171,110		
244	M	55341013	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m, Al okno systémové, izolační trojsklo; rám RAL7016 Antracit matná, Ug = 0.5 W/m2; Rwg = 32 dB; tl. 48 mm; 3 komory, 2 těsnění, vč. termolišty, kotvicích prvků a kování	m2	90,787	13 313,30	1 208 674,57	CS ÚRS 2023 02
			VV OKNA 1NP					
			VV m1.21					
			VV (6,35*1,75)			11,113		
			VV m1.22, m.1.06, m.1.09					
			VV (8,625*1,115)			9,617		
			VV m1.18					
			VV (8,36*1,75)+(0,9*0,95)			15,485		
			VV m1.19, m1.20					
			VV (12,6*1,75)+(0,9*0,95)			22,905		
			VV OKNA 2NP					
			VV m2.22, m.2.06, m.2.09					
			VV (8,625*1,115)			9,617		
			VV m2.20, m2.21					
			VV (12,6*1,75)			22,050		
			VV Součet			90,787		
245	M	RMAT006	okno Al otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m, Al okno systémové s požární odolností EI30 DP1, s lokální detekcí, izolační trojsklo; rám RAL7016 Antracit matná, Ug = 0.5 W/m2; Rwg = 32 dB; tl. 48 mm; 3 komory, 2 těsnění, vč. termolišty, kotvicích prvků a kování, záložního zdroje a připojení	m2	22,856	29 100,00	665 109,60	
			VV OKNA 1NP					
			VV m1.12					
			VV (2,35*1,75)			4,113		
			VV OKNA 2NP					
			VV m2,24					
			VV (2,35*1,75)			4,113		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m2.19					
	VV		(8,36*1,75)			14,630		
	VV		Součet			22,856		
246	K	766660001	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	9,000	791,35	7 122,15	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660001</a>					
247	M	61162085	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm	kus	4,000	4 500,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 02
248	M	61162086	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	5,000	6 000,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 02
249	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	3,000	837,90	2 513,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660002</a>					
250	M	61162087	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	3,000	6 100,00	18 300,00	CS ÚRS 2023 02
251	K	766660021	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	1 117,20	3 351,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660021</a>					
252	M	61162098	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 800x1970-2100mm	kus	3,000	7 800,00	23 400,00	CS ÚRS 2023 02
253	K	766660022	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	1 303,40	2 606,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660022</a>					
254	M	61165314	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	2,000	8 860,00	17 720,00	CS ÚRS 2023 02
255	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	5,000	232,75	1 163,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660717">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660717</a>					
256	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	5,000	1 900,00	9 500,00	CS ÚRS 2023 02
257	K	766660728	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	17,000	102,41	1 740,97	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660728">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660728</a>					
258	M	54924013	zámek zadlabací vložkový pravolevý rozteč 72x60mm	kus	17,000	115,00	1 955,00	CS ÚRS 2023 02
259	K	766660729	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	17,000	186,20	3 165,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660729">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660729</a>					
260	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	17,000	700,00	11 900,00	CS ÚRS 2023 02
261	K	766694126	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm	m	68,260	223,44	15 252,01	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766694126">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766694126</a>					
	VV		PARAPETY VNITŘNÍ					
	VV		1NP					
	VV		m1.21					
	VV		6,35			6,350		
	VV		m1.12					
	VV		2,35			2,350		
	VV		m1.22, m.1.06, m.1.09					
	VV		8,625			8,625		
	VV		m1.18					
	VV		7,4			7,400		
	VV		m1.19, m1.20					
	VV		11,6			11,600		
	VV		2NP					
	VV		m2,24					
	VV		2,35			2,350		
	VV		m2.22, m.2.06, m.2.09					
	VV		8,625			8,625		
	VV		m2.19					
	VV		8,36			8,360		
	VV		m2.20, m2.21					
	VV		12,6			12,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			68,260		
262	M	60794105	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 400mm	m	68,260	512,05	34 952,53	CS ÚRS 2023 02
	VV		PARAPETY VNITŘNÍ					
	VV		1NP					
	VV		m1.21					
	VV		6,35		6,350			
	VV		m1.12					
	VV		2,35		2,350			
	VV		m1.22, m.1.06, m.1.09					
	VV		8,625		8,625			
	VV		m1.18					
	VV		7,4		7,400			
	VV		m1.19, m1.20					
	VV		11,6		11,600			
	VV		2NP					
	VV		m2.24					
	VV		2,35		2,350			
	VV		m2.22, m.2.06, m.2.09					
	VV		8,625		8,625			
	VV		m2.19					
	VV		8,36		8,360			
	VV		m2.20, m2.21					
	VV		12,6		12,600			
	VV		Součet		68,260			
263	K	766699211	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí desek lavic, šířky do 500 mm	m	19,200	1 900,00	36 480,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766699211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766699211</a>					
	VV		6*3,2		19,200			
	VV		Součet		19,200			
264	M	RMAT0009	vestavná lavice "chemie" ltd, 3200 x 500 mm, provedení ltd dřevodekor dle výběru, se středním modulem keramického dřezu, vč. baterie, sofinu a připojení	ks	5,000	55 000,00	275 000,00	
265	K	766699611	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí krytů topného tělesa dřevěných povrchově upravených	m2	4,735	1 900,00	8 996,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766699611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766699611</a>					
	VV		kryt vedení ZTI v učebně chemie					
	VV		9,47*(0,3+0,2)		4,735			
	VV		Součet		4,735			
266	M	RMAT0011	ltd zákryt vedení instalací ZTI v učebně chemie, provedení ltd dřevodekor dle výběru, 9470 x 200 x 300 mm, vč. prosupů instalací	ks	1,000	18 000,00	18 000,00	
267	K	766821112	Montáž nábytku vestavěného korpusu skříně policové dvoukřídlové	kus	6,000	1 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766821112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766821112</a>					
268	M	RMAT0008	skříň vestavěná, 1200 x 400 x 2000 mm, ltd bílá, vnitřní police na rastry, vnitřní vybavení: 5xpolic, úchytky, zámek	ks	6,000	15 000,00	90 000,00	
269	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,464	1 117,20	4 987,18	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766102</a>					
270	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,464	465,50	2 077,99	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766181</a>					
D	767		Konstrukce zámečnické				5 956 582,65	
271	K	767163121	Montáž kompletního kovového zábradlí přímého z dílců v rovině (na rovné ploše) kotveného do betonu	m	1,500	1 582,70	2 374,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767163121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767163121</a>					
272	M	55342285	zábradlí s plochým sloupkem, prutovou výplní a horním kotvením	m	1,500	8 379,00	12 568,50	CS ÚRS 2023 02
273	K	767220120	Montáž schodišťového zábradlí z trubek nebo tenkostěnných profilů do zdíva, hmotnosti 1 m zábradlí přes 15 do 25 kg	m	14,400	512,05	7 373,52	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767220120">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767220120</a>					
	VV		4*3,6		14,400			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		14,400			
274	M	RMAT0004	madlo schodišťové kovové, kotvené do stěny□	m	14,400	1 163,75	16 758,00	
275	K	767421317	Montáž fasádních lamelových obkladů včetně montáže a dodávky roštu nezatepleného lamely kladené vodorovně na jednosměrném svislém roštu, kotveném do zdiva, C-kazet nebo lehčeného betonu šířky lamel přes 150 mm výšky budovy přes 6 do 12 m	m2	335,947	2 850,00	957 448,95	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767421317">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767421317</a>					
	VV		krček:					
	VV		(14,87*3,75)-((6,35*1,75)+(1,7*2,65))		40,145			
	VV		fasada do dvora:					
	VV		((50,4*7,5)+(5,47*3,8))-		295,802			
	VV		((8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(0,9*0,95*2)+(12,6*1,75)+(8,625*1,115)+(2,47*1,75)+(8,37*1,75)+(12,6*1,75))		335,947			
	VV		Součet					
276	M	RMAT0020	lamela fasádní, deska z kaširovaného čediče sa povrchovým dekorem vzor dřevěných prken probarvovaná, hnědá až hnědošedá, tl. 9 mm, třída reakce na oheň A2-s1, d0, objemová hmotnost 1250 kg/m3	m2	362,823	4 300,00	1 560 138,90	
	VV		335,947*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		362,823			
277	K	767428101	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů otvorů	m	182,380	301,45	54 978,45	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428101</a>					
	VV		plocha oken přístavba					
	VV		((6,35+1,75)*2+(1,7+2,65)*2+(8,4+1,75)*2)		45,200			
	VV		plocha oken krček					
	VV		((8,625+1,115)*2+(2,47+1,75)*2+(8,37+1,75)*2+(0,9+0,95)*2+(12,6+1,75)*2+(8,625+1,115)*2+(2,47+1,75)*2+(12,6+1,75)*2)		137,180			
	VV		Součet		182,380			
278	M	19112072	lemování otvorů zateplená fasáda tl tepelné izolace 200mm TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	196,970	912,38	179 711,49	CS ÚRS 2023 02
	VV		182,38*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		196,970			
279	K	767428102	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů spodního ukončení	m	50,800	283,48	14 400,78	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428102</a>					
	VV		23,2+27,6		50,800			
	VV		Součet		50,800			
280	M	19112079	ukončení dolní zateplená fasáda tl tepelné izolace 200mm (okapnice, zakládací profil) TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	54,864	912,38	50 056,82	CS ÚRS 2023 02
	VV		50,8*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		54,864			
281	K	767428104	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů svislého ukončení rohového	m	22,500	187,44	4 217,40	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428104</a>					
	VV		vnější rohy					
	VV		3*7,5		22,500			
	VV		Součet		22,500			
282	M	19112074	ukončení svislé rohové r. š. 550mm TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	24,300	837,90	20 360,97	CS ÚRS 2023 02
	VV		22,5*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		24,300			
283	K	767428105	Montáž lemovacích prvků kovových fasádních obkladů svislého ukončení koutového	m	7,500	187,44	1 405,80	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767428105</a>					
284	M	19112073	ukončení svislé koutové r. š. 300mm TiZn plech tl 0,6-0,8mm	m	8,100	539,98	4 373,84	CS ÚRS 2023 02
	VV		7,5*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		8,100			
285	K	767640221	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové bez nadsvětlíku	kus	1,000	6 051,50	6 051,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640221</a>					
286	M	RMAT0018	vchodové dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/2030 bez nadsvětlíku, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výroby, dvojitě izol. bezp.sklo, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	1,000	125 500,00	125 500,00	
287	K	767640222	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem	kus	1,000	8 379,00	8 379,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640222</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
288	M	RMAT0019	vchodové dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/2650 s nadsvětlikem, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, dvojitě izol. bezp.sklo, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	1,000	132 000,00	132 000,00	
289	K	767640322	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vnitřních dvoukřídlových	kus	7,000	3 258,50	22 809,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640322</a>					
290	M	RMAT0012	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/1970, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklo - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, samozavírač s kluzným ramínkem, dveřní konzole s elektro.magnety a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	4,000	132 500,00	530 000,00	
291	M	RMAT0013	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+900/1970, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklo - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, samozavírač s kluzným ramínkem, dveřní konzole s elektro.magnety a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	3,000	130 000,00	390 000,00	
292	K	767646521	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových protipožárních uzávěrů dvoukřídlových, výšky do 1970 mm	kus	9,000	3 258,50	29 326,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767646521">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767646521</a>					
293	M	RMAT0014	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/1970 protipožární EI15DP3-C3, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklos PO E115 - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, požární konzole s elektro.magnety, detektorem kouře a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	4,000	194 000,00	776 000,00	
294	M	RMAT0015	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/1970 protipožární EI15DP3-C3, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklos PO E115 - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na jedno křídlo, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, požární konzole s elektro.magnety, detektorem kouře a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	1,000	157 000,00	157 000,00	
295	M	RMAT0016	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+550/1970 protipožární EI15DP3-C3, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklos PO E115 - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, dveřní kování na obě křídla, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, požární konzole s elektro.magnety, detektorem kouře a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	2,000	162 500,00	325 000,00	
296	M	RMAT0017	vnitřní dveře hliníkové dvoukřídlé 900+900/1970 protipožární EI30DP3-C3, dveření křídlo z části prosklené, zárubeň hliníková součástí výrobku, jedoduché bezp.sklos PO E115 - tř. 2B2, plný sendvič.panel - do výšky 700mm, panikové kování na obě křídla, zámek, kování, 2x samozavírač s kluzným ramínkem, požární konzole s elektro.magnety, detektorem kouře a koordinátorem, bez prahu - kartáčové těsnění, povrchová úprava RAL7016 vč. doplňků	kus	2,000	177 500,00	355 000,00	
297	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,760	1 443,00	3 982,68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767102</a>					
298	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,760	350,00	966,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767181</a>					
299	K	RMAT0020	Montáž venkovní rampy imobilní, zábradlí ve dvou úrovních, boční zábrany, šířky 1500 mm, kotvené do ocelové konstrukce, vč. založení	m	7,000	2 200,00	15 400,00	
300	K	RMAT0021	Rampa venkovní příčná, povrch protiskluzový ocelový zinkovaný rošt, zábradlí ve dvou úrovních po obou stranách, boční zábrany, šířky 1500 mm, délka 6825 mm	kus	1,000	193 000,00	193 000,00	
D 771			Podlahy z dlaždic					553 711,38
301	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	316,900	48,75	15 448,88	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771121011</a>					
VV			m1.06,m1.07,m1.08,m1.09,m1.10,m1.12m1.15a,m1.15b,m1.16a,m1.16b,m1.22,m1.24					
VV			15,6+1,4+1,4+18,6+60,4+23,9+31,2+25,7+14,8	193,000				
VV			m2.06,m2.07,m2.08, m2.09,m2.22,m2.24					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		15,9+1,3+1,4+18,8+26,1+60,4			123,900		
	VV		Součet			316,900		
302	K	771274114	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem stupnic hladkých, šířky přes 300 do 350 mm	m	28,500	1,00	28,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771274114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771274114</a>					
	VV		19*1,5			28,500		
	VV		Součet			28,500		
303	K	771274232	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem podstupnic hladkých, výšky přes 150 do 200 mm	m	31,500	1,00	31,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771274232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771274232</a>					
	VV		21*1,5			31,500		
	VV		Součet			31,500		
304	K	771474213	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním rychletuhnoucím lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	143,710	171,13	24 593,09	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474213</a>					
	VV		m1.12					
	VV		(38,1-(1,9+1,9+1+1,9+1,55))			29,850		
	VV		m1.16a					
	VV		(28,4-(1,55+1,55+1,5+1,5+1,55))*0,08			1,660		
	VV		m1.16b					
	VV		(30,25-(1,55+1,55+1,5+1,5+1+1+0,9))*0,08			1,700		
	VV		m1.22, m2.22					
	VV		((22,7+10,9+8,4+(42*0,160))-(1,2+1,9+2,4+1,9))			41,320		
	VV		m1.24					
	VV		(18,3-(1,65+1,9))*0,08			1,180		
	VV		m2.17					
	VV		(44,8-(1,55+1,45+0,9+0,9+0,9+1+1+0,9))			36,200		
	VV		m2.24					
	VV		(38,15-(1,55+1,9+1,9+1))			31,800		
	VV		Součet			143,710		
305	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	173,240	140,94	24 416,45	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771571810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771571810</a>					
	VV		m.č. 1.06					
	VV		12,93			12,930		
	VV		m.č. 1.07					
	VV		1,36			1,360		
	VV		m.č. 1.08					
	VV		2,96			2,960		
	VV		m.č. 1.09					
	VV		14,21			14,210		
	VV		m.č. 2.06					
	VV		12,93			12,930		
	VV		m.č. 2.07					
	VV		1,37			1,370		
	VV		m.č. 2.08					
	VV		2,95			2,950		
	VV		m.č. 2.09					
	VV		14,27			14,270		
	VV		vybourání podlaha krček					
	VV		m.č. 1.12					
	VV		35,76			35,760		
	VV		m.č 116					
	VV		41,6			41,600		
	VV		m.č. 217					
	VV		32,9			32,900		
	VV		Součet			173,240		
306	K	771574415	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 6 do 9 ks/m2	m2	316,900	687,24	217 786,36	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574415">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574415</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m1.06,m1.07,m1.08,m1.09,m1.10,m1.12m1.15a,m1.15b,m1.16a,m1.16b,m1.22,m1.24					
	VV		15,6+1,4+1,4+18,6+60,4+23,9+31,2+25,7+14,8		193,000			
	VV		m2.06,m2.07,m2.08, m2.09,m2.22,m2.24					
	VV		15,9+1,3+1,4+18,8+26,1+60,4		123,900			
	VV		Součet		316,900			
307	M	59761137	<i>dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2</i>	m2	364,435	400,00	145 774,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		316,9*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		364,435			
308	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	316,900	328,95	104 244,47	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591112</a>					
	VV		m1.06,m1.07,m1.08,m1.09,m1.10,m1.12m1.15a,m1.15b,m1.16a,m1.16b,m1.22,m1.24					
	VV		15,6+1,4+1,4+18,6+60,4+23,9+31,2+25,7+14,8		193,000			
	VV		m2.06,m2.07,m2.08, m2.09,m2.22,m2.24					
	VV		15,9+1,3+1,4+18,8+26,1+60,4		123,900			
	VV		Součet		316,900			
309	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	316,900	27,53	8 724,26	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771592011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771592011</a>					
	VV		m1.06,m1.07,m1.08,m1.09,m1.10,m1.12m1.15a,m1.15b,m1.16a,m1.16b,m1.22,m1.24					
	VV		15,6+1,4+1,4+18,6+60,4+23,9+31,2+25,7+14,8		193,000			
	VV		m2.06,m2.07,m2.08, m2.09,m2.22,m2.24					
	VV		15,9+1,3+1,4+18,8+26,1+60,4		123,900			
	VV		Součet		316,900			
310	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	11,163	884,45	9 873,12	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771102</a>					
311	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	11,163	250,00	2 790,75	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771181</a>					
D	776		Podlahy povlakové				405 950,88	
312	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	356,100	56,31	20 051,99	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112</a>					
	VV		m1.18,m1.19,m1.20,m1.21					
	VV		67,6+23,1+63,5+48,3		202,500			
	VV		m2.19,m2.20,m2.21					
	VV		67,0+23,1+63,5		153,600			
	VV		Součet		356,100			
313	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	139,030	56,06	7 794,02	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811</a>					
	VV		vybourání podlaha učebna					
	VV		m.č. 1.10					
	VV		69,53		69,530			
	VV		m.č. 2.10					
	VV		69,5		69,500			
	VV		Součet		139,030			
314	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	425,600	253,67	107 961,95	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776231111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776231111</a>					
	VV		m1.18,m1.19,m1.20,m1.21					
	VV		67,6+23,1+63,5+48,3		202,500			
	VV		m2.10,m2.19,m2.20,m2.21,m2.25					
	VV		69,5+67,0+23,1+63,5		223,100			
	VV		Součet		425,600			
315	M	28411052	<i>dílce vinylové tl 3,0mm, nášlapná vrstva 0,70mm, úprava PUR, třída zátěže 23/34/43, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů</i>	m2	468,160	480,00	224 716,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		425,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		468,160			
316	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	67,800	13,41	909,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776410811</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		2*(2*6,68+2*10,27)				67,800	
	VV		Součet				67,800	
317	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	226,550	93,23	21 121,26	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112</a>					
	VV		m1.18					
	VV		(35-1)				34,000	
	VV		m1.19					
	VV		(19,3-0,9)				18,400	
	VV		m1.20					
	VV		(32,4-1)				31,400	
	VV		m1.21					
	VV		(27,8-1)				26,800	
	VV		m2.10					
	VV		(34,1-1,05)				33,050	
	VV		m2.19					
	VV		(34,1-1)				33,100	
	VV		m2.20					
	VV		(19,3-0,9)				18,400	
	VV		m2.21					
	VV		(32,4-1)				31,400	
	VV		Součet				226,550	
318	K	776991121	Ostatní práce údržba nových podlahovin po pokládce čištění základní	m2	425,600	37,24	15 849,34	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776991121</a>					
	VV		m1.18,m1.19,m1.20,m1.21					
	VV		67,6+23,1+63,5+48,3				202,500	
	VV		m2.10,m2.19,m2.20,m2.21,m2.25					
	VV		69,5+67,0+23,1+63,5				223,100	
	VV		Součet				425,600	
319	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,533	1 117,20	2 829,87	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776102</a>					
320	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,533	1 862,00	4 716,45	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181</a>					
D	781		Dokončovací práce - obklady				335 078,27	
321	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	205,500	48,75	10 018,13	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781121011</a>					
	VV		m1.06					
	VV		20,2*2-2,79*(2-1,15)				38,029	
	VV		m1.07					
	VV		(1,24+2,02)*2				6,520	
	VV		m1.08					
	VV		4,06*2				8,120	
	VV		m1.09					
	VV		21,3*2-2,76*(2-1,15)				40,254	
	VV		m1.18					
	VV		1,81*1,5				2,715	
	VV		m1.19					
	VV		1,5*1,5				2,250	
	VV		m1.20					
	VV		1,8*1,5				2,700	
	VV		m1.21					
	VV		2*1,5				3,000	
	VV		m2.06					
	VV		20,2*2-2,76*(2-1,15)				38,054	
	VV		m2.07					
	VV		(1,24+2,02)*2				6,520	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		m2.08					
	VV		4,06*2		8,120			
	VV		m2.09					
	VV		21,85*2-2,42*(2-1,15)		41,643			
	VV		m2.19					
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		m2.20					
	VV		1,45*1,5		2,175			
	VV		m2.21					
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		Součet		205,500			
322	K	781131112	Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	33,105	386,68	12 801,04	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781131112</a>					
	VV		m1.06					
	VV		20,2*0,3		6,060			
	VV		m1.07					
	VV		(1,24+2,02)*0,3		0,978			
	VV		m1.08					
	VV		4,06*0,3		1,218			
	VV		m1.09					
	VV		21,3*0,3		6,390			
	VV		m1.18					
	VV		1,81*0,3		0,543			
	VV		m1.19					
	VV		1,5*0,3		0,450			
	VV		m1.20					
	VV		1,8*0,3		0,540			
	VV		m1.21					
	VV		2*0,3		0,600			
	VV		m2.06					
	VV		20,2*0,3		6,060			
	VV		m2.07					
	VV		(1,24+2,02)*0,3		0,978			
	VV		m2.08					
	VV		4,06*0,3		1,218			
	VV		m2.09					
	VV		21,85*0,3		6,555			
	VV		m2.19					
	VV		1,8*0,3		0,540			
	VV		m2.20					
	VV		1,45*0,3		0,435			
	VV		m2.21					
	VV		1,8*0,3		0,540			
	VV		Součet		33,105			
323	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	291,440	112,99	32 929,81	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781471810</a>					
	VV		stěna					
	VV		m.č. 1.06					
	VV		((8,46+10,3+4,08+3,9+4,06)* 2,3)-(0,7*2,02*10)		56,700			
	VV		m.č. 1.07					
	VV		(4,96* 2,3)-(0,7*2,02*1)		9,994			
	VV		m.č. 1.08					
	VV		((4,86+5,48)* 2,3)-(0,7*2,02*3)		19,540			
	VV		m.č. 1.09					
	VV		((19,04+4,7+4,7)* 2,3)-(0,7*2,02*5)		58,342			
	VV		m.č. 2.06					
	VV		((8,48+10,3+4,08+4,08+4,06)* 2,3)-(0,7*2,02*10)		57,160			
	VV		m.č. 2.07					
	VV		(4,96* 2,3)-(0,7*2,02*1)		9,994			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		m.č. 2.08					
	VV		((4,86+5,5)* 2,3)-(0,7*2,02*2)		21,000			
	VV		m.č. 2.09					
	VV		((19,2+4,7+4,7)* 2,3)-(0,7*2,02*5)		58,710			
	VV		Součet		291,440			
324	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem malofornátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	205,500	665,67	136 795,19	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112</a>					
	VV		m1.06					
	VV		20,2*2-2,79*(2-1,15)		38,029			
	VV		m1.07					
	VV		(1,24+2,02)*2		6,520			
	VV		m1.08					
	VV		4,06*2		8,120			
	VV		m1.09					
	VV		21,3*2-2,76*(2-1,15)		40,254			
	VV		m1.18					
	VV		1,81*1,5		2,715			
	VV		m1.19					
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		m1.20					
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		m1.21					
	VV		2*1,5		3,000			
	VV		m2.06					
	VV		20,2*2-2,76*(2-1,15)		38,054			
	VV		m2.07					
	VV		(1,24+2,02)*2		6,520			
	VV		m2.08					
	VV		4,06*2		8,120			
	VV		m2.09					
	VV		21,85*2-2,42*(2-1,15)		41,643			
	VV		m2.19					
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		m2.20					
	VV		1,45*1,5		2,175			
	VV		m2.21					
	VV		1,8*1,5		2,700			
	VV		Součet		205,500			
325	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	226,050	320,00	72 336,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		205,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		226,050			
326	K	781491012	Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy přes 1 m2	m2	11,259	691,79	7 788,86	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781491012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781491012</a>					
	VV		m1.06					
	VV		2,95*0,9		2,655			
	VV		m1.07					
	VV		0,82*0,9		0,738			
	VV		m1.09					
	VV		2,3*0,9		2,070			
	VV		m2.06					
	VV		2,95*0,9		2,655			
	VV		m2.07					
	VV		0,82*0,9		0,738			
	VV		m2.09					
	VV		2,67*0,9		2,403			
	VV		Součet		11,259			
327	M	63465124	zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max rozměr 3210x2250mm	m2	12,385	1 750,00	21 673,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		11,259*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		12,385			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
328	K	781492251	Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacího	m	197,110	111,72	22 021,13	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781492251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781492251</a>					
		VV	m1.06					
		VV	2+2+0,5+0,5		5,000			
		VV	2+2+2+2		8,000			
		VV	21,1-0,9		20,200			
		VV	m1.07					
		VV	2+2		4,000			
		VV	2		2,000			
		VV	4,9-0,8-0,8		3,300			
		VV	m1.08					
		VV	2+2		4,000			
		VV	2		2,000			
		VV	4,9-0,8		4,100			
		VV	m1.09					
		VV	2+2+0,5+0,5		5,000			
		VV	2+2		4,000			
		VV	22,2-0,9		21,300			
		VV	m1.18					
		VV	1,5+1,81		3,310			
		VV	m1.19					
		VV	1,5+1,5+1,5		4,500			
		VV	m1.20					
		VV	1,5+1,5+1,8		4,800			
		VV	m1.21					
		VV	1,5+2		3,500			
		VV	m2.06					
		VV	2+2+0,5+0,5		5,000			
		VV	2+2+2+2		8,000			
		VV	21,1-0,9		20,200			
		VV	m2.07					
		VV	2+2		4,000			
		VV	2		2,000			
		VV	4,9-0,8-0,8		3,300			
		VV	m2.08					
		VV	2+2		4,000			
		VV	2		2,000			
		VV	4,9-0,8		4,100			
		VV	m2.09					
		VV	2+2+0,5+0,5		5,000			
		VV	2+2+2		6,000			
		VV	22,8-0,9		21,900			
		VV	m2.19					
		VV	1,5+1,8		3,300			
		VV	m2.20					
		VV	1,5+1,5+1,5		4,500			
		VV	m2.21					
		VV	1,5+1,5+1,8		4,800			
		VV	Součet		197,110			
329	M	19416005	lišta ukončovací z eloxovaného hliníku 10mm	m	206,966	40,00	8 278,64	CS ÚRS 2023 02
		VV	197,11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		206,966			
330	K	781495211	Čištění vnitřních ploch po provedení obkladu stěn chemickými prostředky	m2	205,500	27,53	5 657,42	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781495211</a>					
		VV	m1.06					
		VV	20,2*2-2,79*(2-1,15)		38,029			
		VV	m1.07					
		VV	(1,24+2,02)*2		6,520			
		VV	m1.08					
		VV	4,06*2		8,120			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV			m1.09					
VV			21,3*2-2,76*(2-1,15)		40,254			
VV			m1.18					
VV			1,81*1,5		2,715			
VV			m1.19					
VV			1,5*1,5		2,250			
VV			m1.20					
VV			1,8*1,5		2,700			
VV			m1.21					
VV			2*1,5		3,000			
VV			m2.06					
VV			20,2*2-2,76*(2-1,15)		38,054			
VV			m2.07					
VV			(1,24+2,02)*2		6,520			
VV			m2.08					
VV			4,06*2		8,120			
VV			m2.09					
VV			21,85*2-2,42*(2-1,15)		41,643			
VV			m2.19					
VV			1,8*1,5		2,700			
VV			m2.20					
VV			1,45*1,5		2,175			
VV			m2.21					
VV			1,8*1,5		2,700			
VV			Součet		205,500			
331	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,212	884,45	3 725,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781102</a>					
332	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,212	250,00	1 053,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781181</a>					
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety	301 316,93				
333	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	873,337	3,00	2 620,01	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001</a>					
VV			MALBY STĚNY 1.NP					
VV			m1.09					
VV			18,6*(2,75-2)-(0,9*2,1)-(2,4*1,15)+(0,5*1,15)+(0,8*1,15)		10,795			
VV			m1.11					
VV			((19,0-2,2)*2,98)-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-((0,8*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(0,9*2,1)-(0,4+0,4)*(2,98-2,1)-(1,55*2,1))		45,747			
VV			(31,8-2,2)*3,31-(((1*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06))-(0,9*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06))))*2		102,372			
VV			-(1,55*2,02)-(1,18*2,32)-(0,49*2*(3,31-2,32))-((0,39*2)*(3,31-2,32))-((1,05*2,3)-(0,49*2)*(3,31-2,32))		-10,996			
VV			m1.12					
VV			38,1*2,835-(1,9*2,02)-(2,35*1,75)-(1,9*2,02)-((0,2*2)*(2,85-2,02))-((1,55*2,1)-((0,365*2)*(2,85-2,1))-(1,9*2,02)-(1*2,02)+(0,3*2*1,75)		87,283			
VV			m1.13					
VV			13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-((1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1))-(1*2,1))		30,474			
VV			m1.17					
VV			15,2*3,06-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-((0,385*2)*(3,06-2,1))		36,380			
VV			MALBY STĚNY 2.NP					
VV			m2.11					
VV			56,4*2,71-(1,55*2,02)-(0,1*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-((0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-(0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))		144,302			
VV			-(0,9*2,02)-(1,55*2,02)-((0,34*2)*(2,71-2,14))*2-(1*2,02)-((0,39*2)*(3,71-2,14))-((0,9*2,1)-(0,4*2)*(3,71-2,14))-((0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14)))		-15,261			
VV			-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))-((0,8*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14)))		-6,082			
VV			m2.17					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			44,8*2,715-(1,55*2,02)-(1,45*2,02)-(((0,38*2)*(2,715-2,02))*3)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(((0,335*2)*(2,715-2,5))*2)		106,023			
			MALBY STROP					
			m1.06,m1.09					
			1,3+1,2		2,500			
			m1.12,m1.18,m1.19,m1.20,m1.21,m1.24					
			(0,2+0,7)+(0,7+0,9+0,6+0,6+0,6+2+2+2+0,3+0,3)+1,2+(0,8+0,9+0,7+2+2)+1,9+0,3		20,700			
			m1.10,m1.11,m1.13,m1.14					
			(69,5+1,7)+40,9+9,8+37		158,900			
			m1.16a,m1.16b,m1.17					
			23,9+23,5+13,5		60,900			
			m2.06,m2.09					
			1,2+0,8		2,000			
			m2.17					
			(0,8+0,8+0,4+0,4+1,4+0,4+0,4+0,8)		5,400			
			m2.11,m2.13					
			54,1+(36,4+2*0,7)		91,900			
			Součet		873,337			
334	K	784111007	Opřášení (ometení) podkladu na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	136,437	3,00	409,31	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111007</a>					
			m1.13					
			13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-(1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1))-(1*2,1)		30,474			
			m1.14					
			(38,9*3,06)-(1,52*1,8)-(0,54*2*(3,06-1,9))-(1*2,1)-((0,375*2)*(3,06-2,1))-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)		105,963			
			Součet		136,437			
335	K	784111011	Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	873,337	14,00	12 226,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111011</a>					
			MALBY STĚNY 1.NP					
			m1.09					
			18,6*(2,75-2)-(0,9*2,1)-(2,4*1,15)+(0,5*1,15)+(0,8*1,15)		10,795			
			m1.11					
			((19,0-2,2)*2,98)-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(0,8*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(1,55*2,1))		45,747			
			(31,8-2,2)*3,31-(((1*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06))-(0,9*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06))))*2		102,372			
			-(1,55*2,02)-(1,18*2,32)-(0,49*2*(3,31-2,32))-((0,39*2)*(3,31-2,32))-((0,39*2)*(3,31-2,32))-((0,49*2)*(3,31-2,32))		-10,996			
			m1.12					
			38,1*2,835-(1,9*2,02)-(2,35*1,75)-(1,9*2,02)-((0,2*2)*(2,85-2,02))-((1,55*2,1)-((0,365*2)*(2,85-2,1))-(1,9*2,02)-(1*2,02))+((0,3*2*1,75)		87,283			
			m1.13					
			13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-(1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1))-(1*2,1)		30,474			
			m1.17					
			15,2*3,06-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-((0,385*2)*(3,06-2,1))		36,380			
			MALBY STĚNY 2.NP					
			m2.11					
			56,4*2,71-(1,55*2,02)-(0,1*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-(0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-(0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))		144,302			
			-(0,9*2,02)-(1,55*2,02)-(((0,34*2)*(2,71-2,14))*2)-(1*2,02)-((0,39*2)*(3,71-2,14))-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-15,261			
			-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))-(0,8*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-6,082			
			m2.17					
			44,8*2,715-(1,55*2,02)-(1,45*2,02)-(((0,38*2)*(2,715-2,02))*3)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(((0,335*2)*(2,715-2,5))*2)		106,023			
			MALBY STROP					
			m1.06,m1.09					
			1,3+1,2		2,500			
			m1.12,m1.18,m1.19,m1.20,m1.21,m1.24					
			(0,2+0,7)+(0,7+0,9+0,6+0,6+0,6+2+2+2+0,3+0,3)+1,2+(0,8+0,9+0,7+2+2)+1,9+0,3		20,700			
			m1.10,m1.11,m1.13,m1.14					
			(69,5+1,7)+40,9+9,8+37		158,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		m1.16a,m1.16b,m1.17					
	VV		23,9+23,5+13,5		60,900			
	VV		m2.06,m2.09					
	VV		1,2+0,8		2,000			
	VV		m2.17					
	VV		(0,8+0,8+0,4+0,4+1,4+0,4+0,4+0,8)		5,400			
	VV		m2.11,m2.13					
	VV		54,1+(36,4+2*0,7)		91,900			
	VV		Součet		873,337			
336	K	784111019	Obroušení podkladu omítky na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	136,437	14,00	1 910,12	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111019">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111019</a>					
	VV		m1.13					
	VV		13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-((1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1)))-(1*2,1)		30,474			
	VV		m1.14					
	VV		(38,9*3,06)-(1,52*1,8)-(0,54*2*(3,06-1,9))-((1*2,1)-((0,375*2)*(3,06-2,1)))-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)		105,963			
	VV		Součet		136,437			
337	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	873,337	28,00	24 453,44	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001</a>					
	VV		MALBY STĚNY 1.NP					
	VV		m1.09					
	VV		18,6*(2,75-2)-(0,9*2,1)-(2,4*1,15)+(0,5*1,15)+(0,8*1,15)		10,795			
	VV		m1.11					
	VV		((19,0-2,2)*2,98)-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-((0,8*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1)))-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(1,55*2,1))		45,747			
	VV		(31,8-2,2)*3,31-(((1*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06)))-(0,9*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06))))*2		102,372			
	VV		-(1,55*2,02)-(1,18*2,32)-(0,49*2*(3,31-2,32))-((0,39*2)*(3,31-2,32))-((1,05*2,3)-(0,49*2)*(3,31-2,32))		-10,996			
	VV		m1.12					
	VV		38,1*2,835-(1,9*2,02)-(2,35*1,75)-(1,9*2,02)-((0,2*2)*(2,85-2,02))-((1,55*2,1)-((0,365*2)*(2,85-2,1)))-(1,9*2,02)-((1*2,02)+(0,3*2*1,75))		87,283			
	VV		m1.13					
	VV		13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-((1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1)))-(1*2,1)		30,474			
	VV		m1.17					
	VV		15,2*3,06-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-((0,385*2)*(3,06-2,1))		36,380			
	VV		MALBY STĚNY 2.NP					
	VV		m2.11					
	VV		56,4*2,71-(1,55*2,02)-(0,1*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-((0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02)))-(0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))		144,302			
	VV		-(0,9*2,02)-((1,55*2,02)-(((0,34*2)*(2,71-2,14))*2)-(1*2,02)-((0,39*2)*(3,71-2,14)))-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14)))-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-15,261			
	VV		-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))-(0,8*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-6,082			
	VV		m2.17					
	VV		44,8*2,715-(1,55*2,02)-(1,45*2,02)-(((0,38*2)*(2,715-2,02))*3)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(((0,335*2)*(2,715-2,5))*2)		106,023			
	VV		MALBY STROP					
	VV		m1.06,m1.09					
	VV		1,3+1,2		2,500			
	VV		m1.12,m1.18,m1.19,m1.20,m1.21,m1.24					
	VV		(0,2+0,7)+(0,7+0,9+0,6+0,6+0,6+2+2+2+0,3+0,3)+1,2+(0,8+0,9+0,7+2+2)+1,9+0,3		20,700			
	VV		m1.10,m1.11,m1.13,m1.14					
	VV		(69,5+1,7)+40,9+9,8+37		158,900			
	VV		m1.16a,m1.16b,m1.17					
	VV		23,9+23,5+13,5		60,900			
	VV		m2.06,m2.09					
	VV		1,2+0,8		2,000			
	VV		m2.17					
	VV		(0,8+0,8+0,4+0,4+1,4+0,4+0,4+0,8)		5,400			
	VV		m2.11,m2.13					
	VV		54,1+(36,4+2*0,7)		91,900			
	VV		Součet		873,337			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
338	K	784121009	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	136,437	32,00	4 365,98	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121009</a>					
		VV	m1.13					
		VV	13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-((1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1)))-(1*2,1)		30,474			
		VV	m1.14					
		VV	(38,9*3,06)-(1,52*1,8)-(0,54*2*(3,06-1,9))-(1*2,1)-((0,375*2)*(3,06-2,1))-((1,55*2,02)-(1,55*2,02))		105,963			
		VV	Součet		136,437			
339	K	784181111	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 957,919	24,00	46 990,06	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181111</a>					
340	K	784181119	Penetrace podkladu jednonásobná základní silikátová bezbarvá na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,485	26,00	8 956,61	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181119</a>					
341	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	1 957,919	86,00	168 381,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101</a>					
		VV	MALBY STĚNY 1.NP					
		VV	m1.06					
		VV	21,1*(2,75-2,0)-(0,9*2,1)-(2,79*1,15)+(0,5*2*1,15)		11,877			
		VV	m1.07					
		VV	4,9*(2,75-2)		3,675			
		VV	m1.08					
		VV	1,4*(2,75-2)		1,050			
		VV	m1.09					
		VV	18,6*(2,75-2)-(0,9*2,1)-(2,4*1,15)+(0,5*1,15)+(0,8*1,15)		10,795			
		VV	m1.10					
		VV	34,1*3,31-(1,18*2,32)-(1,05*2,32)-(2,5*1,75)+(0,7*1,75*2)		105,772			
		VV	m1.11					
		VV	((19,0-2,2)*2,98)-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-((0,8*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1)))-(0,9*2,1)-((0,4+0,4)*(2,98-2,1))-(1,55*2,1))		45,747			
		VV	(31,8-2,2)*3,31-(((1*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06)))-(0,9*2,02)-((0,48+0,48)*(3,31-2,06)))^2)		102,372			
		VV	-(1,55*2,02)-(1,18*2,32)-(0,49*2*(3,31-2,32))-((0,39*2)*(3,31-2,32))-((1,05*2,3)-(0,49*2)*(3,31-2,32))		-10,996			
		VV	m1.12					
		VV	38,1*2,835-(1,9*2,02)-(2,35*1,75)-(1,9*2,02)-((0,2*2)*(2,85-2,02))-((1,55*2,1)-((0,365*2)*(2,85-2,1)))-(1,9*2,02)-((1*2,02)+(0,3*2*1,75))		87,283			
		VV	m1.13					
		VV	13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-((1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1)))-(1*2,1)		30,474			
		VV	m1.15a					
		VV	31,8*2,77-(1,5*2,07)-(1,5*2,07)-(1,55*2,06)-(1,55*2,02)-(1,52*2,1)-((0,54*2)*(2,77-2,1))-((1,18*1,8)-(1,18*1,8))+(0,57*2*1,8)+(0,57*2*1,8)		75,740			
		VV	m1.15b					
		VV	31,1*2,78-(1,5*2,08)-(1,5*2,08)-(1,18*1,8)-(1,17*1,8)-(1,17*1,8)-(1,55*2,02)+((0,57*2*1,8)*4)		76,844			
		VV	m1.16a					
		VV	28,4*3-(1,5*2,02)-((0,2*2)*(3-2,06))-((1,5*2,07)-(1,5*2,07)-(1,55*2,06)-(1,55*2,02))		69,260			
		VV	-((0,5*2)*(3-2,06))-((0,5*2)*(3-2,06))-((0,5*2)*(3-2,07))-((0,5*2)*(3-2,07))		-3,740			
		VV	m1.16b					
		VV	30,3*3-(1,55*2,02)-(1*2,02)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(1,55*2,1)-(1,5*2,08)-(1,5*2,08)-((0,5*2)*(3-2,8))-((0,5*2)*(3-2,08))-((0,29*2)*(3-2,08))+((1,94*2,85))		76,291			
		VV	m1.17					
		VV	15,2*3,06-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)-((0,385*2)*(3,06-2,1))		36,380			
		VV	m1.18					
		VV	37,2*2,835-(1,81*1,5)-(1*2,02)-(2,115*1,75)-(3*1,75)-(2,35*1,75)-((0,52*2)*(2,835-2,06))^2)		86,051			
		VV	-(((0,24*2)*(2,835-2,06))^2)+((0,3*2*1,75)*3)+((6,675*5)*(2,835-2,8))		3,574			
		VV	m1.19					
		VV	19,3*2,835-(0,9*2,02)-(3,84*1,75)-(1,5*1,5)+(0,3*2*1,75)		44,978			
		VV	m1.20					
		VV	32,4*2,835-(1*2,02)-(2,69*1,75)-(3*1,75)-(2,21*1,75)-(1,8*1,5)+((0,3*1,75)*3)+((6,675*4)*(2,835-2,8))		75,819			
		VV	m1.21					
		VV	27,8*2,835-(1*2,02)-(6,35*1,75)-(2*1,5)+(0,3*1,75*2)		63,731			
		VV	m1.24					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		18,3*2,835-(1,65*2,02)-(1,9*2,02)		44,710			
	VV		MALBY STĚNY 2.NP					
	VV		m2.06					
	VV		21,0*(2,6-2)-(0,9*2,02)-(2,8*1,15)+(0,5*2*1,15)		8,712			
	VV		m2.07					
	VV		4,9*(2,6-2)-(0,8*2,02)-(0,8*2,02)		-0,292			
	VV		m2.08					
	VV		4,9*(2,6-2)-(0,8*2,02)		1,324			
	VV		m2.09					
	VV		22,8*(2,6-2)-(0,9*2,02)-(2,4*1,15)+(0,3*2*1,15)		9,792			
	VV		m2.11					
	VV		56,4*2,71-(1,55*2,02)-(0,1*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-(0,9*2,02)-((0,38*2)*(2,71-2,02))-((0,38*2)*(2,71-2,02))		144,302			
	VV		-(0,9*2,02)-(1,55*2,02)-(((0,34*2)*(2,71-2,14))*2)-(1*2,02)-((0,39*2)*(3,71-2,14))-(0,9*2,1)-(0,4*2)*(3,71-2,14)-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-15,261			
	VV		-(0,9*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))-(0,8*2,1)-((0,4*2)*(3,71-2,14))		-6,082			
	VV		m2.17					
	VV		44,8*2,715-(1,55*2,02)-(1,45*2,02)-(((0,38*2)*(2,715-2,02))*3)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(0,9*2,02)-(1*2,02)-(((0,335*2)*(2,715-2,5))*2)		106,023			
	VV		m2.19					
	VV		36,2*3,22-(1*2,02)-(1,8*1,5)-(2,35*1,75)-(3*1,75)-(2,13*1,75)+(0,3*1,75*6)-(((0,5*2)*(3,22-2,14))*2)		99,744			
	VV		m2.20					
	VV		19,3*3,22-(0,9*2,02)-(3,825*1,75)-(1,5*1,5)+(0,3*2*1,75)		52,434			
	VV		m2.21					
	VV		32,4*3,22-(1*2,02)-(1,8*1,5)-(2,2*1,75)-(3*1,75)-(2,69*1,75)+(0,3*1,75*6)+((6,675*2)*0,2)		91,621			
	VV		m2.24					
	VV		38,2*3,22-(1,9*2,02)-((0,2*2)*(3,22-2,02))-(2,35+1,75)+(0,3*2*1,75)-(1,9*2,02)-(1,55*2,02)-((0,365*2)*(3,22-2,02))-(1*2,02)		105,771			
	VV		m2.25					
	VV		32,7*3,22-(1*2,02)-(1,63*1,5)-(8,42*1,75)+(0,3*2*1,75)		87,144			
	VV		MALBY STROP					
	VV		m1.06,m1.09					
	VV		1,3+1,2		2,500			
	VV		m1.12,m1.18,m1.19,m1.20,m1.21,m1.24					
	VV		(0,2+0,7)+(0,7+0,9+0,6+0,6+2+2+2+0,3+0,3)+1,2+(0,8+0,9+0,7+2+2)+1,9+0,3		20,700			
	VV		m1.16a,m1.16b,m1.17,m1.22					
	VV		23,9+23,5+13,5		60,900			
	VV		m1.22					
	VV		(25,7+0,7)		26,400			
	VV		m2.06,m2.09					
	VV		1,2+0,8		2,000			
	VV		m2.17,m2.19,m2.20,m2.21,m2.24					
	VV		(0,8+0,8+0,4+0,4+1,4+0,4+0,4+0,8)+(3*2+0,7+0,9+0,6)+1,2+(2*2+0,8+0,9+0,7)+(0,6+0,7+0,4)		22,900			
	VV		m2.11,m2.13,m2.22					
	VV		54,1+(36,4+2*0,7)+7,7		99,600			
	VV		Součet		1 957,919			
342	K	784211109	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně na schodišti o výšce podlaží přes 3,80 do 5,00 m	m2	344,485	90,00	31 003,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211109</a>					
	VV		m1.22,m2.22					
	VV		((22,7+10,3)*6,75)-2*(1,8*2+1,2*2)-2,35*1,15		208,048			
	VV		m1.13					
	VV		13,3*3,04-(1,61*2,1)-((0,43*2)*(3,04-2,1))-(1,55*2,1)-((0,22*2)*(3,04-2,1))-(1*2,1)		30,474			
	VV		m1.14					
	VV		(38,9*3,06)-(1,52*1,8)-(0,54*2*(3,06-1,9))-(1*2,1)-((0,375*2)*(3,06-2,1))-(1,55*2,02)-(1,55*2,02)		105,963			
	VV		Součet		344,485			
D	787		Dokončovací práce - zasklívání				2 447,12	
343	K	787911115	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo neprůhledné	m2	2,797	460,00	1 286,62	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/787911115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/787911115</a>					
	VV		INTERIÉROVÁ OKNA					
	VV		m2.19					
	VV		(1,19*1,19)+(1,16*1,19)			2,797		
	VV		Součet			2,797		
344	M	63479012	fólie na sklo nereflexní kouřová 43%	m2	2,881	400,00	1 152,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		2,797*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			2,881		
345	K	998787102	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,003	1 850,00	5,55	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998787102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998787102</a>					
346	K	998787181	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,003	850,00	2,55	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998787181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998787181</a>					
	D	M	M				930 000,00	
	D	M33	Montáže dopravních zařízení, sklad. zařízení a vah				930 000,00	
347	K	RMAT0012	Kompletní dodávka osobního výtahu bezpřevodového, osazení vč. příslušenství (sedátko, zrcadlo, madlo) a zprovoznění výtahu vč. revizí a zkoušek, kabina 1100 x 2100 x 2100 mm, nosnost 1000kg/13 osob, 2 stanice/dveře, elektroinstalace a rozvodné kabice	kpl	1,000	800 000,00	800 000,00	
348	K	RMAT0013	Kompletní dodávka pásový mobilní schodolez, pro překonávání schodišťových bariér s ovládáním doprovodnou osobou, nosnost 150 kg, i pro exteriérové použití	kpl	1,000	130 000,00	130 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
**D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>3 071 770,28</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		3 071 770,28	21,00%	645 071,76
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 716 842,04</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**3 071 770,28**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 086 310,95
1 - Zemní práce	1 023 598,93
3 - Svislé a kompletní konstrukce	123 843,04
4 - Vodorovné konstrukce	23 204,90
5 - Komunikace pozemní	73 806,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	41 493,41
8 - Trubní vedení	545 019,09
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	56 406,49
997 - Přesun sutě	127 265,48
998 - Přesun hmot	71 673,51
PSV - Práce a dodávky PSV	985 459,33
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	176 391,88
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	298 784,88
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	407 264,92
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	103 017,65



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: **D.1.4.1 - Zdravotně technické instalace**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 071 770,28**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 086 310,95**

D 1 Zemní práce

**1 023 598,93**

1	K	113106023	Rozebrání dlažeb a dílců při překopec inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby	m2	7,000	127,24	890,65	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106023</a>								
2	K	113107031	Odstranění podkladů nebo krytů při překopec inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	40,000	977,32	39 092,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107031</a>								
3	K	113107043	Odstranění podkladů nebo krytů při překopec inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně živichých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	40,000	504,33	20 173,36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107043</a>								
4	K	113107163	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	40,000	75,60	3 024,16	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163</a>								
5	K	131251202	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	98,000	650,01	63 700,98	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251202</a>								
6	K	132254104	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 m3	m3	419,400	572,56	240 132,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132254104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132254104</a>								
7	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	530,400	128,16	67 975,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101101</a>								
8	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	385,400	227,73	87 768,68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101102</a>								
9	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	530,400	74,68	39 611,33	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101111</a>								
10	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	385,400	113,41	43 706,67	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/151101112</a>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	161151103	Všislé přemístění výkopku strojně bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 při hloubce výkopu přes 4 do 8 m	m3	517,400	123,55	63 923,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/161151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/161151103</a>					
12	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	196,900	76,53	15 067,97	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351103</a>					
13	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	136,800	86,67	11 856,18	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351104</a>					
14	K	162751119	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 736,000	20,28	55 497,02	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a>					
VV			136,8*20 'Přepočtené koeficientem množství	2 736,000				
15	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	365,256	276,60	101 029,81	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221</a>					
VV			136,8*2,67 'Přepočtené koeficientem množství	365,256				
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	136,800	19,36	2 648,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>					
17	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	380,600	228,66	87 026,47	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101</a>					
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	88,700	206,53	18 319,03	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101</a>					
19	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	177,400	350,36	62 153,86	CS ÚRS 2023 02
VV			88,7*2 'Přepočtené koeficientem množství	177,400				
D 3			Všislé a kompletní konstrukce	123 843,04				
20	K	310236241	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	16,000	248,94	3 983,04	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310236241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310236241</a>					
21	K	3824112151	Zemní nádrž z polyetylenu PE na dešťovou a splaškovou vodu univerzální samonosná pro pojízdné zatížení do 2,2 t, objemu 10500 l; včetně vstupních komínků - 2x DN600, 2X poklop pojezdový DN600 (zatížení D400)	kus	1,000	96 810,00	96 810,00	
22	K	3824112152	Regulační víťový ventil pro osazení do nádrže, odtok regulován na 0,5/l/s	kus	1,000	23 050,00	23 050,00	
D 4			Vodorovné konstrukce	23 204,90				
23	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	20,800	1 115,62	23 204,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451573111</a>					
D 5			Komunikace pozemní	73 806,10				
24	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	40,000	296,88	11 875,36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861111</a>					
25	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	40,000	648,17	25 926,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101</a>					
26	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	40,000	401,99	16 079,68	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/567122111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567122111</a>					
27	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	40,000	29,50	1 180,16	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573191111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573191111</a>					
28	K	573211109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	40,000	13,83	553,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573211109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573211109</a>					
29	K	573411102	Jednoduchý nátěr JN s posypem kamenivem a se zaválcováním z asfaltu silničního, v množství 1,00 kg/m2	m2	40,000	38,72	1 548,96	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573411102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/573411102</a>					
30	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I., po zhutnění tl. 40 mm	m2	40,000	359,58	14 383,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134111</a>					
31	K	596211120,	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2, stávající rozebrané	m2	7,000	322,70	2 258,90	
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>41 493,41</b>	
32	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	74,800	547,67	40 965,57	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612135101</a>					
33	K	617633111	Vnitřní úprava povrchu betonových šachet stěrkou z těsnící cementové malty dvouvrstvou, šachet čtyř a vícehranných	m2	0,500	545,82	272,91	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/617633111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/617633111</a>					
34	K	627633111	Vnější úprava povrchu betonových šachet stěrkou z těsnící cementové malty dvouvrstvou, šachet čtyř a vícehranných	m2	0,500	509,87	254,93	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/627633111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/627633111</a>					
<b>D 8 Trubní vedení</b>							<b>545 019,09</b>	
35	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	35,000	442,56	15 489,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871265211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871265211</a>					
36	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	6,000	599,30	3 595,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871275211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871275211</a>					
37	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	m	15,000	673,06	10 095,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315231</a>					
38	K	871355231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 200	m	105,000	1 014,20	106 491,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871355231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871355231</a>					
39	K	871365231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 250	m	11,000	1 336,90	14 705,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871365231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871365231</a>					
40	K	871395231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 400	m	36,000	3 780,20	136 087,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871395231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871395231</a>					
41	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	41,000	20,28	831,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892271111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892271111</a>					
42	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	120,000	33,19	3 983,04	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892351111</a>					
43	K	892381111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350	m	11,000	41,49	456,39	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892381111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892381111</a>					
44	K	892421111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 400 nebo 500	m	36,000	59,93	2 157,48	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892421111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892421111</a>					
45	K	894812316	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/200 průtočné 30°, 60°, 90°; nevyužitě nátoky zaslepit	kus	2,000	7 191,60	14 383,20	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/894812316">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812316</a>					
46	K	894812329	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 600/400 průtočné	kus	1,000	9 681,00	9 681,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812329</a>					
47	K	894812332	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 000 mm	kus	2,000	4 794,40	9 588,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812332</a>					
48	K	894812333	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 000 mm	kus	1,000	6 546,20	6 546,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812333">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812333</a>					
49	K	894812339	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 Příplatek k cenám 2331 - 2334 za uříznutí šachtové roury	kus	3,000	119,86	359,58	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812339">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812339</a>					
50	K	894812376	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s betonovým prstencem	kus	3,000	12 908,00	38 724,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812376">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812376</a>					
51	K	8948125051	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 1000/200 šachtové dno průtočné 30°, 60°, 90°; bude sloužit jako sedimentační, nátoky zaslepit	kus	1,000	20 284,00	20 284,00	
52	K	894812506	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 1000/200 sběrné 45°, 90°	kus	1,000	19 362,00	19 362,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812506">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812506</a>					
53	K	894812522	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 2 400 mm	kus	1,000	22 128,00	22 128,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812522">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812522</a>					
54	K	894812523	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 roura šachtová korugovaná, světlé hloubky 3 600 mm	kus	1,000	29 504,00	29 504,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812523">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812523</a>					
55	K	894812529	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 Příplatek k cenám 2431 - 2438 za uříznutí šachtové roury	kus	2,000	119,86	239,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812529">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812529</a>					
56	K	894812552	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 1000 poklop (mříž) litinový s přechodovým konusem pro třídu zatížení D400 na betonovém prstenci	kus	2,000	18 440,00	36 880,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812552</a>					
57	K	894812613	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	4,000	1 106,40	4 425,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812613">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/894812613</a>					
58	K	899620151	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30	m3	9,200	4 241,20	39 019,04	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899620151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899620151</a>					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				56 406,49	
59	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	60,000	144,75	8 685,24	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735113</a>					
60	K	974031142	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 70 mm	m	222,000	92,20	20 468,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031142</a>					
61	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm	m	48,000	119,86	5 753,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031153</a>					
62	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	32,000	232,34	7 435,01	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031164">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031164</a>					
63	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	1,800	1 890,10	3 402,18	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151111</a>					
64	K	977151117	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 80 do 90 mm	m	1,800	3 096,08	5 572,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151117</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
65	K	977151123	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 130 do 150 mm	m	1,200	4 241,20	5 089,44	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151123</a>									
D		997	Přesun sutě					127 265,48	
66	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	50,313	1 567,40	78 860,60	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013212</a>									
67	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	50,313	245,25	12 339,36	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>									
68	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 006,260	10,14	10 205,49	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a> VV 50,313*20 'Přepočtené koeficientem množství 1 006,260									
69	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	28,224	414,90	11 710,14	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631</a>									
70	K	997013645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	13,000	553,20	7 191,60	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013645</a>									
71	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	50,313	138,30	6 958,29	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611</a>									
D		998	Přesun hmot					71 673,51	
72	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	6,600	414,90	2 738,34	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002</a>									
73	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	67,970	1 014,20	68 935,17	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101</a>									
D		PSV	Práce a dodávky PSV					985 459,33	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					176 391,88	
74	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	40,000	14,29	571,64	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171803</a>									
75	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	10,000	38,72	387,24	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171808">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171808</a>									
76	K	721171903	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 50	kus	2,000	373,41	746,82	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171903">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171903</a>									
77	K	721171906	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 125	kus	3,000	1 336,90	4 010,70	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171906">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171906</a>									
78	K	721171907	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 160	kus	4,000	2 120,60	8 482,40	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171907">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171907</a>									
79	K	7211719081	Opravy odpadního potrubí plastového vsazení odbočky do potrubí DN 400	kus	1,000	4 702,20	4 702,20		
80	K	721171917	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 160	kus	3,000	1 346,12	4 038,36	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171917">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171917</a>									
81	K	7211719181	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 250	kus	1,000	1 475,20	1 475,20		
82	K	7211719182	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 400	kus	2,000	1 936,20	3 872,40		
83	K	721174024	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75	m	24,000	608,52	14 604,48	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174024</a>									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
84	M	28615658	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 75	kus	48,000	64,54	3 097,92	CS ÚRS 2023 02	
85	K	721174025	Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110	m	13,000	719,16	9 349,08	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174025</a>						
86	M	28615659	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 110	kus	26,000	92,20	2 397,20	CS ÚRS 2023 02	
87	K	721174041	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 32	m	39,000	488,66	19 057,74	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174041</a>						
88	M	28615655	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 32	kus	78,000	64,54	5 034,12	CS ÚRS 2023 02	
89	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 50	m	47,000	534,76	25 133,72	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043</a>						
90	M	28615657	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 50	kus	94,000	64,54	6 066,76	CS ÚRS 2023 02	
91	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 75	m	8,000	608,52	4 868,16	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174044</a>						
92	M	28615658	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 75	kus	16,000	64,54	1 032,64	CS ÚRS 2023 02	
93	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 110	m	17,000	719,16	12 225,72	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174045</a>						
94	M	28615659	objímka instalační pevná dvoušroubová HTPO DN 110	kus	34,000	92,20	3 134,80	CS ÚRS 2023 02	
95	K	721194103	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 32	kus	5,000	78,37	391,85	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194103</a>						
96	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	37,000	87,59	3 240,83	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194105</a>						
97	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	13,000	119,86	1 558,18	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194109</a>						
98	K	721229111	Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50	kus	2,000	110,64	221,28	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721229111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721229111</a>						
99	M	28654742	sífon pro odvod kondenzátu, zpětná klapka s koulí, DN 40	kus	2,000	1 429,10	2 858,20	CS ÚRS 2023 02	
100	K	721242116	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	9,000	2 581,60	23 234,40	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721242116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721242116</a>						
101	K	721273152	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75	kus	4,000	922,00	3 688,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273152</a>						
102	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	2,000	922,00	1 844,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273153</a>						
103	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	148,000	29,50	4 366,59	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111</a>						
104	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,237	1 106,40	262,22	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721102</a>						
105	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,237	1 844,00	437,03	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721181</a>						
D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					298 784,88		
106	K	722170804	Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm	m	100,000	32,27	3 227,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170804">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170804</a>						
107	K	722171933	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 20 do 25 mm	kus	3,000	147,52	442,56	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171933">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171933</a>						
108	M	28615153	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 20 D 25mm dl 4m	m	3,090	64,54	199,43	CS ÚRS 2023 02	
VV			3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			3,090			
109	K	722171935	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 32 do 40 mm	kus	3,000	230,50	691,50	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171935">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171935</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
110	K	722171936	Výměna trubky, tvarovky, vsazení odbočky na rozvodech vody z plastů D přes 40 do 50 mm	kus	3,000	276,60	829,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171936">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171936</a>					
111	M	28615143	trubka vodovodní tlaková PPR řada PN 16 D 50mm dl 4m	m	3,090	184,40	569,80	CS ÚRS 2023 02
			VV 3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,090			
112	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	158,000	373,41	58 998,78	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174022</a>					
113	M	42390145	objímka potrubí dvoušroubová M8 40–46 5/4"	kus	316,000	32,27	10 197,32	CS ÚRS 2023 02
114	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	68,000	456,39	31 034,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174023</a>					
115	M	42390146	objímka potrubí dvoušroubová M8 48–53 6/4"	kus	116,000	36,88	4 278,08	CS ÚRS 2023 02
116	M	42390148	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 60–64 2"	kus	20,000	46,10	922,00	CS ÚRS 2023 02
117	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	52,000	534,76	27 807,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174024</a>					
118	M	42390147	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 54–59	kus	78,000	46,10	3 595,80	CS ÚRS 2023 02
119	M	42390151	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 81 - 86	kus	26,000	55,32	1 438,32	CS ÚRS 2023 02
120	K	722174025	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7	m	3,000	631,57	1 894,71	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174025</a>					
121	M	42390149	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 67-71	kus	6,000	55,32	331,92	CS ÚRS 2023 02
122	K	722174026	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,3	m	14,000	811,36	11 359,04	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174026">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174026</a>					
123	M	42390150	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 78-78 2 1/2"	kus	28,000	55,32	1 548,96	CS ÚRS 2023 02
124	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	158,000	94,04	14 858,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181231</a>					
125	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	100,000	110,64	11 064,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181232</a>					
126	K	722181233	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	14,000	118,02	1 652,22	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181233">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181233</a>					
127	K	722181242	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	10,000	142,91	1 429,10	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181242</a>					
128	K	722181252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	13,000	198,23	2 576,99	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181252</a>					
129	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	77,000	202,84	15 618,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401</a>					
130	K	722220111	Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2"	kus	75,000	267,38	20 053,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722220111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722220111</a>					
131	K	722220121	Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2"	pár	2,000	468,38	936,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722220121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722220121</a>					
132	K	722230103	Armatury se dvěma závitů ventily přímé G 1"	kus	2,000	728,38	1 456,76	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722230103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722230103</a>					
133	K	722230113	Armatury se dvěma závitů ventily přímé s odvodňovacím ventilem G 1"	kus	4,000	848,24	3 392,96	CS ÚRS 2023 02

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_2023_02/722230113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722230113</a>					
134	K	722231074	Armatury se dvěma závity ventily zpětné mosazné PN 10 do 110 °C G 1"	kus	2,000	700,72	1 401,44	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722231074">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722231074</a>					
135	K	722231211	Armatury se dvěma závity ventily k bojleru PN 10 do 100 °C G 1/2"	kus	2,000	742,21	1 484,42	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722231211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722231211</a>					
136	K	722290234	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	295,000	36,88	10 879,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290234">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290234</a>					
137	K	722290246	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40	m	295,000	36,88	10 879,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290246">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290246</a>					
138	K	724231127	Příslušenství domovních vodáren měřicí manometr s membránou	soubor	2,000	1 659,60	3 319,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/724231127">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/724231127</a>					
139	K	722250101	Požární příslušenství a armatury hydrantové ventily s hadicovou přípojkou G 1"	kus	3,000	737,60	2 212,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722250101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722250101</a>					
140	K	722250133	Požární příslušenství a armatury hydrantový systém s tvarově stálou hadicí celoplechový D 25 x 30 m	soubor	3,000	11 064,00	33 192,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722250133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722250133</a>					
141	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,777	1 106,40	859,67	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722102</a>					
142	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,777	2 766,00	2 149,18	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722181</a>					
D	725		Zdravotechnika - zařizovací předměty				407 264,92	
143	K	725110814	Demontáž klozetů kombi	soubor	10,000	184,40	1 844,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725110814">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725110814</a>					
144	K	725112022	Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	10,000	4 794,40	47 944,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725112022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725112022</a>					
145	K	725119125	Zařízení záchodů montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	1 290,80	2 581,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725119125">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725119125</a>					
146	M	64236051	<i>klozet keramický bílý závěsný hluboké splachování pro handicapované</i>	kus	2,000	4 425,60	8 851,20	CS ÚRS 2023 02
147	K	7251215271	Pisoárové záchodky keramické automatické s integrovaným napájecím zdrojem; pisoáry spotřebují maximálně 2 litry/mísu/hodinu. Splachovací pisoáry mají maximální úplný objem splachovací vody 1 litr	soubor	6,000	10 603,00	63 618,00	
148	K	725122817	Demontáž pisoárů bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem	soubor	4,000	101,42	405,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725122817">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725122817</a>					
149	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	7,000	110,64	774,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821</a>					
150	K	725211601	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 500 mm	soubor	15,000	3 042,60	45 639,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211601</a>					
151	K	725211603	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm	soubor	7,000	3 503,60	24 525,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211603">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211603</a>					
152	K	725211681	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní, šířka umyvadla 640 mm	soubor	2,000	3 872,40	7 744,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211681">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211681</a>					
153	K	725231203	Bidety bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou keramické závěsné	soubor	1,000	4 794,40	4 794,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725231203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725231203</a>					
154	K	725319111	Dřezy bez výtokových armatur montáž dřezů ostatních typů	soubor	6,000	783,70	4 702,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725319111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725319111</a>					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
155	M	64281212	dřez keramický bílý	kus	1,000	4 610,00	4 610,00	CS ÚRS 2023 02
156	M	55231080	dřez nerez vestavný matný 560x480mm	kus	5,000	2 028,40	10 142,00	CS ÚRS 2023 02
157	K	725330840	Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí ocelových nebo litinových	soubor	2,000	138,30	276,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725330840">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725330840</a>					
158	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	1,000	5 624,20	5 624,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725331111</a>					
159	K	725530823	Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových od 50 do 200 l	soubor	2,000	322,70	645,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725530823">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725530823</a>					
160	K	725532101	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 10 l (2,0 kW)	soubor	7,000	5 347,60	37 433,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532101</a>					
161	K	725532213	Elektrické ohřivače zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné vodorovné objem nádrže (příkon) 80 l (2,0 kW)	soubor	2,000	10 326,40	20 652,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532213</a>					
162	K	725729101	Misky a dřezové montáž propírací misky se zápachovou uzávěrkou DN 50	soubor	5,000	2 950,40	14 752,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725729101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725729101</a>					
163	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	75,000	267,38	20 053,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111</a>					
164	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	10,000	87,59	875,90	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801</a>					
165	K	725821311	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 200 mm	soubor	1,000	1 383,00	1 383,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821311</a>					
166	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 659,60	1 659,60	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821312</a>					
167	K	725821329	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka s vytahovací sprškou	soubor	5,000	1 659,60	8 298,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821329">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725821329</a>					
168	K	7258226131	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí; maximální průtok vody 6 litrů/min	soubor	23,000	1 844,00	42 412,00	
169	K	725823112	Baterie bidetové stojánkové pákové s výpust	soubor	1,000	1 383,00	1 383,00	
170	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2"	kus	2,000	184,40	368,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725829131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725829131</a>					
171	M	5514568611	baterie umyvadlová stojánková páková - prodloužená páka pro handikepované; maximální průtok vody 6 litrů/min	kus	2,000	2 120,60	4 241,20	
172	K	725851305	Ventily odpadní pro zařizovací předměty dřezové bez přepadu G 6/4"	kus	6,000	285,82	1 714,92	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725851305">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725851305</a>					
173	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	11,000	23,05	253,55	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725860811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725860811</a>					
174	K	725861102	Zápachové uzávěrkou zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	22,000	304,26	6 693,72	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861102</a>					
175	K	725861312	Zápachové uzávěrkou zařizovacích předmětů pro umyvadla podomítkové DN 40/50	kus	2,000	645,40	1 290,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725861312</a>					
176	K	725862103	Zápachové uzávěrkou zařizovacích předmětů pro dřez DN 40/50	kus	6,000	368,80	2 212,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725862103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725862103</a>					
177	K	725863311	Zápachové uzávěrkou zařizovacích předmětů pro bidety DN 40	kus	1,000	461,00	461,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725863311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725863311</a>					
178	K	725865411	Zápachové uzávěrkou zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	6,000	553,20	3 319,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725865411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725865411</a>					
179	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,045	1 106,40	1 156,19	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725102</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
180	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,045	1 844,00	1 926,98	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725181</a>					
D		726	Zdravotechnika - předstěnové instalace	103 017,65				
181	K	726131001	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií	soubor	1,000	3 872,40	3 872,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131001</a>					
182	K	726131021	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro pisoáry stavební výška 1300 mm	soubor	1,000	6 269,60	6 269,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131021</a>					
183	K	7261310411	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm; úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru	soubor	10,000	6 269,60	62 696,00	
184	K	7261310431	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výšky 1120 mm pro tělesně postižené; úplný objem splachovací vody maximálně 6 litrů a maximální průměrný objem splachovací vody 3,5 litru	soubor	2,000	14 752,00	29 504,00	
185	K	998726112	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,229	1 106,40	253,37	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726112</a>					
186	K	998726181	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,229	1 844,00	422,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726181</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
**D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:  
Městys Březno

IČ: 00237574  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:  
Červený klobouk s.r.o.

IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Zpracovatel:  
Červený klobouk s.r.o.

IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>996 565,75</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	996 565,75	21,00%	209 278,81
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 205 844,56</b>
-------------------	--------------	---------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

Místo:  
Zadavatel: Městys Březno  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>996 565,75</b>
751 - Vzduchotechnika	975 727,33
PSV - Práce a dodávky PSV	20 838,42
741 - Elektroinstalace - silnoproud	20 838,42

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: **D.1.4.2 - Vzduchotechnika**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**996 565,75**

D	K	751	Vzduchotechnika				975 727,33	
1	K	751111051	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého podhledového, průměru do 100 mm	kus	3,000	456,30	1 368,90	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751111051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751111051</a>								
2	M	42914502	ventilátor axiální tichý malý plastový s nastavitelným doběhem IP45 výkon 8-13W D 100mm	kus	3,000	3 194,41	9 583,23	CS ÚRS 2023 02
3	K	751111052	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého podhledového, průměru přes 100 do 200 mm	kus	4,000	456,30	1 825,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751111052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751111052</a>								
4	M	42914506	ventilátor axiální tichý malý plastový s nastavitelným doběhem IP45 výkon 15-20W D 200mm	kus	4,000	3 209,92	12 839,68	CS ÚRS 2023 02
5	K	751322011	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru do 100 mm	kus	2,000	197,73	395,46	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751322011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751322011</a>								
6	M	42972206	ventil talířový pro přívod vzduchu kovový D 100mm	kus	2,000	139,63	279,26	CS ÚRS 2023 02
7	K	751322012	Montáž talířových ventilů, anemostatů, dýz talířového ventilu, průměru přes 100 do 200 mm	kus	15,000	197,73	2 965,95	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751322012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751322012</a>								
8	M	42972213	ventil talířový pro odvod vzduchu kovový D 125mm	kus	15,000	173,40	2 601,00	CS ÚRS 2023 02
9	K	751510041	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm	m	14,000	670,46	9 386,44	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510041">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510041</a>								
	VV		potrubí SPIRO ø100/20% tvarovek					
	VV		5+9			14,000		
	VV		Součet			14,000		
10	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	m	47,000	909,56	42 749,32	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510042">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510042</a>								
	VV		potrubí SPIRO ø125/20% tvarovek					
	VV		8			8,000		
	VV		potrubí SPIRO ø160/40% tvarovek					
	VV		35			35,000		
	VV		potrubí SPIRO ø200/30% tvarovek					
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			47,000		
11	K	751510043	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm	m	4,000	968,88	3 875,52	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751510043</a>								
	VV		potrubí SPIRO ø225/30% tvarovek					
	VV		4			4,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			4,000			
12	K	751514678	Montáž škrtkicí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru do 100 mm	kus	4,000	243,36	973,44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751514678">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751514678</a>						
13	M	42971019	klapka kruhová zpětná Pz D 100mm	kus	4,000	684,45	2 737,80	CS ÚRS 2022 02
14	K	751514679	Montáž škrtkicí klapky nebo zpětné klapky do plechového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	4,000	243,36	973,44	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751514679">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751514679</a>						
15	M	42971022	klapka kruhová zpětná Pz D 160mm	kus	4,000	1 024,85	4 099,40	CS ÚRS 2022 02
16	K	751526748	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové bez příruby, průměru do 100 mm	kus	1,000	273,78	273,78	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526748">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526748</a>						
17	M	42981260	výfuková hlavice Pz D 100mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 02
18	K	751526749	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm	kus	1,000	304,20	304,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526749">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526749</a>						
19	M	42981267	výfuková hlavice Pz D 200mm	kus	1,000	1 425,03	1 425,03	CS ÚRS 2023 02
20	K	751526750	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plastového potrubí kruhové bez příruby, průměru přes 200 do 300 mm	kus	1,000	304,20	304,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526750">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751526750</a>						
21	M	42981028	výfuková hlavice Pz D 224mm	kus	1,000	1 641,32	1 641,32	CS ÚRS 2023 02
22	K	751537011	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice, průměru do 100 mm	m	5,000	83,66	418,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751537011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751537011</a>						
23	M	42981621	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 82mm, l=10m	kus	1,000	483,68	483,68	CS ÚRS 2023 02
24	K	751537012	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice, průměru přes 100 do 200 mm	m	30,000	83,66	2 509,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751537012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751537012</a>						
25	M	42981623	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 127mm, l=10m	kus	4,000	1 131,63	4 526,52	CS ÚRS 2023 02
26	K	751581211	Protipožární ochrana vzduchotechnického potrubí dodatečný obklad přímého potrubí čtyřhranného, požární odolnost EI 30	m2	2,000	2 245,00	4 490,00	CS ÚRS 2022 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751581211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751581211</a>						
27	K	751691111	Zaregulování systému vzduchotechnického zařízení za 1 koncový (distribuční) prvek	kus	17,000	760,50	12 928,50	CS ÚRS 2022 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751691111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/751691111</a>						
28	K	751711151	Montáž klimatizační jednotky vnitřní podstropní o výkonu (pro objem místnosti) do 6,5 kW (do 65 m3)	kus	1,000	3 510,00	3 510,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711151</a>						
29	M	42952009	jednotka klimatizační vnitřní podstropní o výkonu do 6,5kW	kus	1,000	31 841,74	31 841,74	CS ÚRS 2023 02
30	K	751711152	Montáž klimatizační jednotky vnitřní podstropní o výkonu (pro objem místnosti) přes 6,5 do 9 kW (přes 65 do 90 m3)	kus	4,000	3 802,50	15 210,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751711152</a>						
31	M	42952010	jednotka klimatizační vnitřní podstropní o výkonu do 7,5kW	kus	4,000	39 140,73	156 562,92	CS ÚRS 2023 02
32	K	751721121	Montáž klimatizační jednotky venkovní trojfázové napájení do 7 vnitřních jednotek	kus	1,000	24 336,00	24 336,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751721121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751721121</a>						
33	M	429R0002	jednotka klimatizační venkovní trojfázové napájení 7 vnitřních jednotek o výkonu do 40,0kW	kus	1,000	356 416,04	356 416,04	
34	K	75179.R003	Montážní, těsnící a spojovací materiál	kpl	1,000	45 630,00	45 630,00	
35	K	751791111	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 6 (1/4" x 0,8)	m	46,000	175,50	8 073,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791111</a>						
36	M	42981907	trubka předizolovaná Cu 1/4" (6 mm), stěna tl 0,8 mm, izolace 9mm	m	47,380	70,20	3 326,08	CS ÚRS 2023 02
VV		46*1,03 'Přepočtené koeficientem množství			47,380			
37	K	751791112	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 10 (3/8" x 0,8)	m	79,000	190,13	15 020,27	CS ÚRS 2023 02
Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791112</a>						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	M	42981908	trubka předizolovaná Cu 3/8" (10 mm), stěna tl 0,8 mm, izolace 9mm	m	81,370	106,47	8 663,46	CS ÚRS 2023 02
	VV		79*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		81,370			
39	K	751791113	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 12 (1/2" x 0,8)	m	73,000	175,50	12 811,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791113</a>					
40	M	42981909	trubka předizolovaná Cu 1/2" (12 mm), stěna tl 0,8 mm, izolace 9mm	m	75,190	127,77	9 607,03	CS ÚRS 2023 02
	VV		73*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		75,190			
41	K	751791114	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 16 (5/8" x 1,0)	m	79,000	190,13	15 020,27	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791114</a>					
42	M	42981910	trubka předizolovaná Cu 5/8" (16 mm), stěna tl 1,0 mm, izolace 9mm	m	81,370	225,11	18 317,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		79*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		81,370			
43	K	751791116	Montáž napojovacího potrubí měděného předizolovaného, D mm (" x tl. stěny) 22 (7/8" x 1,0)	m	19,000	190,13	3 612,47	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791116</a>					
44	M	42981912	trubka předizolovaná Cu 7/8" (22 mm), stěna tl 1,0 mm, izolace 9mm	m	19,570	378,73	7 411,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		19*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		19,570			
45	K	751791146	Montáž napojovacího potrubí měděného neizolované tyče, D x tl. stěny 28 x 1	m	10,000	304,20	3 042,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791146</a>					
46	M	19632695	trubka Cu 99,99 stav tvrdý D 28 tl stěny 1,0mm	m	10,300	482,16	4 966,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		10*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		10,300			
47	K	751791171	Montáž napojovacího potrubí měděného zakončení včetně nasazení matice a montáže na ventil pro potrubí, D x tl. stěny 6 x 1	kus	5,000	14,04	70,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791171</a>					
48	M	19761085	matice závitová šestihranná pro měděné potrubí VZT, mosaz, D 1/4"	kus	5,000	7,02	35,10	CS ÚRS 2023 02
49	K	751791181	Montáž napojovacího potrubí měděného krycích lišt šířky do 70 mm	m	6,000	228,15	1 368,90	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791181</a>					
50	M	42975401	lišta krycí pro vedení potrubí klimatizace plastová, 35x30mm	m	6,000	532,35	3 194,10	CS ÚRS 2023 02
51	K	751791301	Montáž napojovacího potrubí měděného zkouška těsnosti potrubí	hod	10,000	152,10	1 521,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791301</a>					
52	K	751791401	Montáž napojovacího potrubí měděného vakuování potrubí	hod	10,000	380,25	3 802,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751791401</a>					
53	K	751792005	Montáž ostatních zařízení uložení pro klimatizační jednotky na střechu konstrukce (1 ks)	kus	1,000	3 042,00	3 042,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751792005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751792005</a>					
54	M	42990012	konstrukce nástřešní pro kondenzační jednotky, uchycení pod krytinu, nastavitelný úhel sklonu a rozteč, 800x450mm	kus	1,000	12 168,00	12 168,00	CS ÚRS 2023 02
55	K	751792009	Montáž ostatních zařízení izolace rozvodů klimatizace	m	10,000	152,10	1 521,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751792009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751792009</a>					
56	M	28655583	trubice tepelně izolační pro chlazení/klimatizaci/vzduchotechniku 48/13mm	m	10,000	60,84	608,40	CS ÚRS 2023 02
57	K	75179.R001	Rozbočovač chladiva, dodávka a montáž	ks	6,000	3 366,68	20 200,08	
58	K	75179.R002	Ovladače nástěnné kabelové pro vnitřní jednotky klimatizace, dodávka a montáž	ks	5,000	3 031,10	15 155,50	
59	K	751793001	Doplnění chladiva do systému	kg	16,000	760,50	12 168,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751793001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751793001</a>					
60	M	10892003	chladivo R410A 10kg	kg	16,000	1 368,90	21 902,40	CS ÚRS 2023 02
61	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,978	3 800,00	3 716,40	CS ÚRS 2022 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998751101</a>					
62	K	998751181	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,978	3 800,00	3 716,40	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751181</a>					

D PSV

Práce a dodávky PSV

20 838,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Čenová soustava	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud						20 838,42
63	K	741122122	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	128,571	44,93	5 776,70	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122122</a>						
VV			180/7*5						128,571
VV			Součet						128,571
64	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	147,857	25,28	3 737,82	CS ÚRS 2023 02	
VV			128,571*1,15 *Přepočtené koeficientem množství						147,857
65	K	741124733	Montáž kabelů měděných ovládacích bez ukončení uložených pevně stíněných ovládacích s plným jádrem (např. JYTY) počtu a průměru žil 2 až 19x1 mm <sup>2</sup>	m	128,571	28,08	3 610,27	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741124733">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741124733</a>						
66	M	34113148	kabel ovládací průmyslový stíněný laminovanou Al fólií s příložným Cu drátem jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 250V (JYTY) 2x1,00mm <sup>2</sup>	m	147,857	19,66	2 906,87	CS ÚRS 2023 02	
VV			128,571*1,15 *Přepočtené koeficientem množství						147,857
67	K	741810001	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč	kus	1,000	4 563,00	4 563,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741810001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741810001</a>						
68	K	998741102	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,025	4 875,00	121,88	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741102</a>						
69	K	998741181	Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,025	4 875,00	121,88	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998741181</a>						



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-1 - Rozváděče**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>561 160,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	561 160,00	21,00%	117 843,60
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>679 003,60</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-1 - Rozváděče**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

	<b>561 160,00</b>
HSV - HSV	448 412,08
1.Rozváděče -	422 386,13
a. - Rozváděč RH1	233 114,32
c. - Rozváděč RP1.1, RP1.2, RP2.1, RP2.2	189 271,81
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	26 025,95
PSV - Práce a dodávky PSV	112 747,92
741 - Elektroinstalace - silnoproud	112 747,92

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-1 - Rozváděče**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**561 160,00**

D HSV HSV 448 412,08

D 1.Rozváděče 422 386,13

D a. Rozváděč RH1 233 114,32

1	M	3571	ROZVÁDĚČ OCELOPLECHOVÝ ZAPUŠTĚNÝ.	kus	1,000	233 114,32	233 114,32	
---	---	------	-----------------------------------	-----	-------	------------	------------	--

D c. Rozváděč RP1.1, RP1.2, RP2.1, RP2.2 189 271,81

2	M	3573.1	ROZVODNICE OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ RP1.1	kus	1,000	41 169,12	41 169,12	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

3	M	3573.2	ROZVODNICE OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ RP1.2	kus	1,000	51 625,11	51 625,11	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

4	M	3573.3	ROZVODNICE OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ RP2.1	kus	1,000	46 001,05	46 001,05	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

5	M	3573.4	ROZVODNICE OCELOPLECHOVÁ ZAPUŠTĚNÁ RP2.2	kus	1,000	50 476,53	50 476,53	
---	---	--------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 26 025,95

6	K	973031151	Příprava níky pro osazení rozváděče	ks	5,000	5 205,19	26 025,95	
---	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	----------	-----------	--

D PSV Práce a dodávky PSV 112 747,92

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 112 747,92

7	K	741210003	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 100 kg	kus	4,000	4 528,09	18 112,36	
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	--

8	K	741210005	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 200 kg	kus	2,000	14 351,58	28 703,16	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

9	K	7412	Mapování stávající elektroinstalace, zjištění skutečného zapojení elektrických rozvodů, zajištění beznapětového stavu,	kus	1,000	48 581,75	48 581,75	
---	---	------	--	-----	-------	-----------	-----------	--

10	K	741811011	Kontrola rozváděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus	5,000	3 470,13	17 350,65	
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>880 828,06</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	880 828,06	21,00%	184 973,89
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>1 065 801,95</b>
-------------------	--------------	---------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

	<b>880 828,06</b>
HSV - HSV	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	880 828,06
741 - Elektroinstalace - silnoproud	872 454,72
742 - Elektroinstalace - podlahový rozvod	8 373,34

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
 Úroveň 3:  
**D.1.4.3-2 - Elektroinstalace**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**880 828,06**

D HSV HSV 0,00

D PSV Práce a dodávky PSV 880 828,06

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 872 454,72

1	K	741100000	Demontáž stávající elektroinstalace, včetně rozváděčů, kabelů, svídel a ekologické likvidace.Ochrana stávajících kabelů pro jejich opětovné připojení do nových rozváděčů	kpl	1,000	26 025,94	26 025,94	
2	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	150,000	52,06	7 809,00	
3	M	1000287002	Plastová ohebná trubka, samozhášivá, bezhalogenová, průměr 20mm, 750N	m	150,000	27,99	4 198,50	
4	K	741110502	Montáž lišta a kanálek protahovací šířky přes 60 do 120 mm	m	10,000	190,86	1 908,60	
5	M	34571221	kanál elektroinstalační hranatý PVC, dvoukomorový o rozměru cca 180x85mm pro modul 45mm, kompletní včetně spojovacích krytů, odbočných a koncových dílů	m	10,000	759,25	7 592,50	
6	K	741112001	Montáž krabice zapuštěná plastová kruhová	kus	133,000	60,73	8 077,09	
7	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	84,000	8,45	709,80	
8	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	49,000	36,57	1 791,93	
9	M	3497	Provedení protipožárního zabezpečení prostupů EI30 pomocí minerální plsti 140kg/m3 a protipožárního povlaku, provedení oprávněnou osobou včetně certifikátu	m2	2,000	1 607,20	3 214,40	
10	K	7405	Protipožární utěsnění kabelových prostupů dle ČSN 332000-552 ed.2	m2	2,000	3 138,20	6 276,40	
11	M	3499	Kabelové štítky dle ČSN 332000-5-52 ed.2, čl. NA.4.5.2.5	kpl	389,000	12,94	5 033,66	
12	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	4,500	50,96	229,32	
13	M	34539050	kryt spínače dělený	kus	8,438	63,51	535,90	
14	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pevně plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	2 845,000	20,83	59 261,35	
15	M	34111123	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x1,5mm2	m	2 845,000	37,63	107 057,35	CS ÚRS 2023 02
16	K	741122016	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých, počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2	m	1 610,000	20,83	33 536,30	
17	M	34111124	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 3x2,5mm2	m	1 610,000	54,93	88 437,30	CS ÚRS 2023 02
18	K	741122032	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých, počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2	m	60,000	31,24	1 874,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	M	34111166	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x6mm2	m	60,000	188,13	11 287,80	CS ÚRS 2023 02
20	K	741122033	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých, počtu a průřezu žil 5x10 mm2	m	190,000	41,65	7 913,50	
21	M	34111167	kabel silový oheň retardující bezhalogenový bez funkční schopnosti při požáru třída reakce na oheň B2cas1d1a1 jádro Cu 0,6/1kV (1-CXKH-R B2) 5x10mm2	m	190,000	305,50	58 045,00	CS ÚRS 2023 02
22	K	741122643.1	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pevně plných kulatých nebo bezhalogenových počtu a průřezu žil 5x10 až 5x50 mm2	m	60,000	45,12	2 707,20	
23	M	34113035	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2	m	60,000	365,57	21 934,20	CS ÚRS 2023 02
24	K	741120501	Montáž šňůra Cu lehká a střední do 7 žil uložená volně (např. CGSG)	m	60,000	45,12	2 707,20	
25	M	34113417	kabel instalační flexibilní jádro Cu lanované izolace pryž plášť pryž 300/500V 5x16mm2	m	60,000	572,71	34 362,60	
26	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	38,000	32,22	1 224,36	
27	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	8,000	57,70	461,60	
28	M	34539061	rámeček čtyřnásobný	kus	5,000	109,98	549,90	
29	M	34539062	rámeček pětinásobný	kus	2,000	136,65	273,30	
30	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus	5,000	225,56	1 127,80	
31	M	3457	Ochranná přípojnice +MET, podružná +ET	kus	5,000	374,15	1 870,75	
32	K	741310121	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů	kus	13,000	86,76	1 127,88	
33	M	34539012	přístroj přepínače sériového, řazení 5 bezšroubové svorky	kus	13,000	177,70	2 310,10	
34	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	8,000	86,76	694,08	
35	M	34539013	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So bezšroubové svorky	kus	8,000	140,21	1 121,68	
36	K	741310402	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 25 A prostředí normální se zapojením vodičů	kus	1,000	138,81	138,81	
37	M	RMAT0005	spínač třípólový 63A/400V nástěnný, IP54	kus	1,000	2 974,15	2 974,15	
38	K	741311004	Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů	kus	28,000	131,87	3 692,36	
39	M	3452	Pohybový senzor stropní	kus	28,000	1 206,93	33 794,04	
40	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	54,000	86,76	4 685,04	
41	M	34555241	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	54,000	163,18	8 811,72	
42	M	3456	přístroj zásuvky zápuštěné jednonásobné s ochranou proti přepětí, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	1,000	1 157,29	1 157,29	
43	M	3455.1	Kompletní zásuvka 1násobná 16A/230V, modul 45, bílá, IP20	kus	12,000	91,36	1 096,32	
44	K	11	Drobný montážní materiál	ks	1,000	17 350,63	17 350,63	
45	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	219,375	60,73	13 322,64	
46	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	60,73	607,30	
47	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	60,000	86,76	5 205,60	
48	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	16,000	86,76	1 388,16	
49	K	210220452	Montáž doplňků hromosvodného vedení - ochranného pospojování pevně	m	430,000	14,14	6 080,20	
50	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x16mm2	m	50,000	78,56	3 928,00	
51	M	34141028	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x10mm2	m	180,000	52,68	9 482,40	
52	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V 1x4mm2	m	200,000	20,60	4 120,00	
53	K	7404	Montáž svorky ochranného pospojování	kus	40,000	52,06	2 082,40	
54	M	3496	Svorka ochranného pospojování pro spojení ochranného vodiče s konstrukcemi, kompletní včetně nerezového pásku	kus	40,000	45,55	1 822,00	
55	K	7402	Napojení trojfázového koncového spotřebiče do průřezu 4mm2	kus	2,000	60,73	121,46	
56	K	7401	Napojení jednofázového koncového spotřebiče do průřezu 4mm2	kus	15,000	60,73	910,95	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	741810003	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 0,5 do 1 milionu Kč	kus	1,000	78 077,82	78 077,82	
58	K	741810011	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příplatek k ceně 0003 za každých dalších i započatých 500 tis. Kč přes 1000 tis. Kč	kus	2,000	34 701,25	69 402,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741810011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741810011</a>					
59	K	741820102	Měření osvětlovacího zařízení intenzity osvětlení na pracovišti do 50 svítidel	soubor	3,000	8 675,32	26 025,96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741820102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741820102</a>					
60	K	741910415	Montáž žlab kovový šířky do 500 mm	m	152,000	174,89	26 583,28	
61	M	1000287699	Žlab drátěný 300/50 "GZ" kompletní včetně příslušenství	m	12,000	372,30	4 467,60	
62	M	1000287698	Žlab drátěný 200/50 "GZ" kompletní včetně příslušenství	m	70,000	278,83	19 518,10	
63	M	1000287697	Žlab drátěný 100/50 "GZ" kompletní včetně příslušenství	m	20,000	199,09	3 981,80	
64	M	1000287692	Žlab drátěný 50/50 "GZ" kompletní včetně příslušenství	m	50,000	166,75	8 337,50	
D 742 Elektroinstalace - podlahový rozvod							8 373,34	
65	K	741110062	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pod omítku	m	10,000	60,73	607,30	
66	M	34571156	trubka elektroinstalační ohebná z PH, D 28,4/34,5mm	m	10,000	48,98	489,80	
67	K	742110202	Montáž podlahových krabic do mazaniny	kus	1,000	1 735,07	1 735,07	
68	M	34571504.1	krabice podlahová typ A - 2x zásuvka 230V/16A, M45, SLP vývody dle projektu slaboproudu, včetně přístrojových vložek	kus	1,000	4 760,38	4 760,38	
69	K	742110271	Montáž víka k vestavbě přístrojové jednotky k podlahovým krabicím	kus	1,000	433,77	433,77	
70	K	742110272	Montáž přístrojové jednotky k podlahovým krabicím	kus	2,000	173,51	347,02	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-3 - Svítidla**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
Projektant:  
Zpracovatel:  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
IČ:  
DIČ:  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
IČ:  
DIČ:  
IČ:  
DIČ:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>732 795,97</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		732 795,97	21,00%	153 887,15
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>886 683,12</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-3 - Svítidla**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**732 795,97**

HSV - HSV

0,00

---

PSV - Svítidla

**732 795,97**

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3: **D.1.4.3-3 - Svítidla**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**732 795,97**

D HSV HSV 0,00

D PSV Svítidla 732 795,97

1	M	1002023839	Svítidlo A	kus	55,000	3 434,64	188 905,20	
2	M	1002023840	Svítidlo AN	kus	10,000	6 205,47	62 054,70	
3	M	1000076173	Svítidlo B + lankový závěs	kus	10,000	3 358,59	33 585,90	
4	M	1000076174	Svítidlo C	kus	23,000	3 434,64	78 996,72	
5	M	1000076175	Svítidlo F	kus	14,000	3 296,81	46 155,34	
6	M	1000076176	Svítidlo G	kus	18,000	2 225,86	40 065,48	
7	M	1000076177	Svítidlo H	kus	24,000	2 225,86	53 420,64	
8	M	10000761741	Svítidlo CN	kus	9,000	6 205,47	55 849,23	
9	M	10.556.515	Svítidlo nouzové NP1	kus	24,000	1 972,38	47 337,12	
10	M	10.556.517	Svítidlo nouzové NP2	kus	3,000	2 392,21	7 176,63	
11	M	1000052664	Svítidlo nouzové NP3	kus	2,000	1 972,38	3 944,76	
12	M	1000052666	Svítidlo nouzové N2	kus	10,000	2 439,73	24 397,30	
13	M	1000052667	Svítidlo nouzové NPBZ	kus	1,000	2 439,73	2 439,73	
14	K	741372062	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené stropní hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	203,000	433,77	88 055,31	
15	M	152	Recyklace svítidel	kus	1,000	411,91	411,91	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV

Soupis:

D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN

Úroveň 3:

**D.1.4.3-4 - Zemní a pomocné stavební práce**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197

DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**177 710,73**

DPH základní  
snížená

Základ daně

177 710,73

Sazba daně

21,00%

Výše daně

37 319,25

0,00

12,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**215 029,98**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV

Soupis:

D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN

Úroveň 3:

**D.1.4.3-4 - Zemní a pomocné stavební práce**

Místo:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**177 710,73**

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

**177 710,73**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN

Úroveň 3:  
**D.1.4.3-4 - Zemní a pomocné stavební práce**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**177 710,73**

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 177 710,73

1	K	468091111	Vysekání kapes a výklenků ve zdivu z lehkých betonů, dutých cihel a tvárnic pro krabice 7x7x5 cm	kus	147,000	24,55	3 608,85	
2	K	468101112	Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů ve zdivu betonovém hl do 3 cm a š přes 3 do 5 cm	m	555,000	222,32	123 387,60	
3	K	460941213	Vyplnění a omítnutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š přes 5 do 7 cm	m	555,000	85,56	47 485,80	
4	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km	t	4,000	623,82	2 495,28	
5	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km	t	40,000	18,33	733,20	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-5 - Uzemnění**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>272 615,73</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	272 615,73	21,00%	57 249,30
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>329 865,03</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-5 - Uzemnění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**272 615,73**

PSV - Práce a dodávky PSV

78 514,50

741 - Elektroinstalace - silnoproud

78 514,50

M - Práce a dodávky M

194 101,23

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

194 101,23



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3: **D.1.4.3-5 - Uzemnění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**272 615,73**

D PSV Práce a dodávky PSV 78 514,50

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 78 514,50

1	K	741410001	Montáž vodič uzemňovací pásek D do 120 mm <sup>2</sup> na povrchu	m	250,000	83,29	20 822,50	
2	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	100,000	63,77	6 377,00	
3	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	93,000	63,77	5 930,61	
4	K	741420022.1	Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby, případně provedení sváru	kus	60,000	52,06	3 123,60	
5	M	35442040.1	svorka uzemnění pro zemnicí pásku	kus	20,000	54,66	1 093,20	
6	M	35442040.2	svorka uzemnění pro spojení zemnicí pásku/drátu	kus	40,000	53,21	2 128,40	
7	K	7400	Ochrana proti korozi	ks	60,000	433,77	26 026,20	
8	K	741820013.1	Měření zemnicí síť dl pásku do 100m	kus	3,000	2 602,60	7 807,80	
9	K	741820015	Fotodokumentace	kus	1,000	5 205,19	5 205,19	

D M Práce a dodávky M 194 101,23

D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích 194 101,23

10	K	4601	Ochrana proti korozi při přechodu země-vzduch	ks	4,000	867,54	3 470,16	
11	K	460161173	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	100,000	1 750,15	175 015,00	
12	K	4602	Pořízení fotodokumentace během výstavby uzemňovací soustavy	ks	1,000	1 735,07	1 735,07	
13	K	460431183	Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypaniny ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4	m	100,000	138,81	13 881,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-6 - Hromosvod**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>117 606,86</b>
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	117 606,86	21,00%	24 697,44
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>142 304,30</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-6 - Hromosvod**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**117 606,86**

PSV - Práce a dodávky PSV

102 519,36

---

741 - Elektroinstalace - silnoproud

102 519,36

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

15 087,50

---

VRN9 - Ostatní náklady

15 087,50

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
 Úroveň 3: **D.1.4.3-6 - Hromosvod**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**117 606,86**

D PSV Práce a dodávky PSV

**102 519,36**

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

**102 519,36**

1	K	7400	Ochrana proti korozi při přechodu země-vzduch	ks	7,000	867,54	6 072,78	
2	K	741420002	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D přes 10 mm s podpěrou	m	184,000	104,11	19 156,24	
3	M	35441077	drát D 8mm AlMgSi	kg	23,000	273,29	6 285,67	
4	M	3543	Vodič CUI 3,5m	ks	4,000	7 287,51	29 150,04	
5	M	3541	Příchytka pro vodič CUI	ks	12,000	227,74	2 732,88	
6	M	35442270	podpěra vedení na ploché střechy	kus	100,000	36,44	3 644,00	
7	M	35441700	podpěra vedení hromosvodu do stěny	kus	71,000	60,73	4 311,83	
8	K	7415	Montáž zaváděcí tyče včetně držáků a svorky	ks	3,000	607,28	1 821,84	
9	M	3544	Zaváděcí tyč nerez 16/2000 včetně dvou držáků a zemnicí svorky	ks	3,000	1 442,32	4 326,96	
10	K	7415.1	Montáž jímací tyče s betonovým podstavcem 17kg a gumovou podložkou	ks	3,000	607,28	1 821,84	
11	M	3549	Jímací tyč 1,0m s betonovým podstavcem 17kg a gumovou podložkou	ks	3,000	683,21	2 049,63	
12	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	39,000	52,06	2 030,34	
13	M	3545	Svorka hromosvodová zkušební v nerezovém provedení, v chodníkové krabici	ks	7,000	789,48	5 526,36	
14	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus	25,000	24,30	607,50	
15	M	35431037	svorka uzemnění FeZn na okapové žlaby, 85 mm	kus	7,000	53,21	372,47	
16	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	7,000	43,38	303,66	
17	M	35442117	štítek plastový - zem. tyč	kus	7,000	22,84	159,88	
18	K	7418	Pořízení fotodokumentace během výstavby	ks	1,000	5 205,19	5 205,19	
19	K	7419	Revize hromosvodu	ks	1,000	6 940,25	6 940,25	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**15 087,50**

D VRN9 Ostatní náklady

**15 087,50**

20	K	09	Přípravné a pomocné práce mimo specifikaci, spolupráce s revizním technikem	hod	10,000	1 508,75	15 087,50	
----	---	----	---	-----	--------	----------	-----------	--

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV

Soupis:

D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN

Úroveň 3:

**D.1.4.3-7 - Přeložka kabelů NN**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

IČ:

DIČ:

IČ:

019 72 197

DIČ:

CZ01972197

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**201 649,95**

DPH základní  
snížená

Základ daně

201 649,95

Sazba daně

21,00%

Výše daně

42 346,49

0,00

12,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**243 996,44**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
Úroveň 3:  
**D.1.4.3-7 - Přeložka kabelů NN**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**201 649,95**

HSV - Práce a dodávky HSV	30 159,75
1 - Zemní práce	30 159,75
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	2 414,00
PSV - Práce a dodávky PSV	171 490,20
741 - Elektroinstalace - silnoproud	171 490,20

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: D.1.4.3 - Silnoproudá elektroinstalace - ENN  
 Úroveň 3: **D.1.4.3-7 - Přeložka kabelů NN**

Místo:  
 Zadavatel:  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**201 649,95**

D HSV Práce a dodávky HSV 30 159,75

D 1 Zemní práce 30 159,75

1	K	460010024	Vytyčení trasy vedení vzdušného silového nn v terénu přehledném	kus	1,000	2 483,05	2 483,05	
2	K	460050013	Hloubení nezapažených jam ručně pro skříně SR	kus	1,000	2 359,69	2 359,69	
3	K	460150154	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 70 cm, v hornině třídy 4	m	20,000	208,21	4 164,20	
4	K	4602	Základ z betonu C20/ 25	m3	1,000	6 801,45	6 801,45	
5	K	460421082	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	20,000	235,97	4 719,40	
6	K	460560154	Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnání povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm, v hornině třídy 4	m	20,000	152,69	3 053,80	
7	K	460600023	Odvoz zeminy na skládku	m3	2,000	2 082,08	4 164,16	

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 2 414,00

8	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	2 414,00	2 414,00	
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------	--

D PSV Práce a dodávky PSV 171 490,20

D 741 Elektroinstalace - silnoproud 171 490,20

9	K	741110302	Montáž trubka ochranná do krabic plastová tuhá D přes 40 do 90 mm uložená pevně	m	100,000	86,76	8 676,00	
10	M	1000289714	KOPOS KF 09110 BA TRUBKA DVOUPL. KOPOFLEX	m	100,000	61,13	6 113,00	
11	K	210191534	Montáž skříní bez zapojení vodičů plastových SR401	kus	1,000	4 132,92	4 132,92	
12	M	35711837	skříň rozpojovací jistící SR401	kus	1,000	26 543,95	26 543,95	
13	K	741123000	Montáž kabelové spojky kabelu 1-AYKY-J 4x120-3x185+95	ks	8,000	433,77	3 470,16	
14	M	34113000	kabelová spojka kabelu 1-AYKY 3x120+70-3x185+95	ks	8,000	3 003,46	24 027,68	
15	M	31671	Kabelové štítky dle požadavku ČSN 332000-5-52 ed.2, čl. NA.4.5.2.5	kus	16,000	12,94	207,04	
16	M	31672	Ostatní potřebné bližší nespecifikované položky, podružný a montážní materiál	kus	1,000	1 887,89	1 887,89	
17	K	741123318	Montáž kabel Al plný nebo laněný kulatý žíla 3x150+70 až 240+120 mm2 uložený pevně (např. AYKY)	m	100,000	131,87	13 187,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	34111010	kabel instalační jádro Al plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (1-AYKY-K) 3x2185+95mm <sup>2</sup>	m	100,000	593,70	59 370,00	
19	K	741132144	Ukončení kabelů 4x240 mm <sup>2</sup> smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	16,000	1 492,16	23 874,56	



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Březno dohromady

Objekt:

23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV

Soupis:

**D.1.4.4 - Vytápění**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197

DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**528 042,69**

DPH základní  
snížená

Základ daně

528 042,69

Sazba daně

21,00%

Výše daně

110 888,96

0,00

12,00%

0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**638 931,65**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **D.1.4.4 - Vytápění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**528 042,69**

HSV - Práce a dodávky HSV	24 231,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	10 360,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 375,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 600,00
997 - Přesun sutě	2 211,22
998 - Přesun hmot	1 684,92
PSV - Práce a dodávky PSV	443 920,51
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	240 077,38
734 - Ústřední vytápění - armatury	58 764,58
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	145 078,55
M - Práce a dodávky M	59 891,04
23-M - Montáže potrubí	59 891,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **D.1.4.4 - Vytápění**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**528 042,69**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 231,14	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				10 360,00	
1	K	310217851	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém kamenem plochy do 0,25 m2 , ve zdi tl. do 450 mm	kus	14,000	740,00	10 360,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310217851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/310217851</a>								
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 375,00	
2	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	2,500	550,00	1 375,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612135101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612135101</a>								
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 600,00	
3	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	10,000	125,00	1 250,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/974031132</a>								
4	K	977151111	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru do 35 mm	m	4,200	1 750,00	7 350,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151111</a>								
D	997		Přesun sutě				2 211,22	
5	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	0,874	1 200,00	1 048,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013212</a>								
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,874	270,00	235,98	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</a>								
7	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	17,480	14,00	244,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</a> VV 0,874*20 'Přepočtené koeficientem množství 17,480								
8	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,874	600,00	524,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013631</a>								
9	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	0,874	180,00	157,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611</a>								
D	998		Přesun hmot				1 684,92	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
10	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	4,434	380,00	1 684,92	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011002</a>						
D		PSV	Práce a dodávky PSV					443 920,51	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí					240 077,38	
11	K	733111102	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 10	m	149,000	384,00	57 216,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111102</a>						
12	M	42390148	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 60-64 2"	kus	298,000	78,81	23 485,38	CS ÚRS 2023 02	
13	K	733111103	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	m	88,000	416,95	36 691,60	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111103</a>						
14	M	42390149	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 67-71	kus	176,000	94,57	16 644,32	CS ÚRS 2023 02	
15	K	733111105	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 25	m	41,000	575,99	23 615,59	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111105</a>						
16	M	42390150	objímka potrubí dvoušroubová M8/M10 78-78 2 1/2"	kus	82,000	107,46	8 811,72	CS ÚRS 2023 02	
17	K	733120815	Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø do 38	m	26,000	121,79	3 166,54	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733120815">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733120815</a>						
18	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	298,000	21,50	6 407,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733190107">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733190107</a>						
19	K	733811251	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	237,000	214,92	50 936,04	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811251</a>						
20	K	733811252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	41,000	257,91	10 574,31	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733811252</a>						
21	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,518	3 582,00	1 855,48	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733102</a>						
22	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,518	1 300,00	673,40	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998733181</a>						
D		734	Ústřední vytápění - armatury					58 764,58	
23	K	734221532	Ventily regulační závitové termostatické, bez hlavice ovládání PN 16 do 110°C rohové jednoregulační G 1/2	kus	24,000	608,94	14 614,56	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221532">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221532</a>						
24	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalínové otopných těles VK	kus	24,000	587,45	14 098,80	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221682">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734221682</a>						
25	K	734261406	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	48,000	501,48	24 071,04	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734261406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734261406</a>						
26	K	734291911	Opravy armatur závitových zpětná montáž regulačních ventilů a kohoutů do G 1/2	kus	1,000	2 865,60	2 865,60	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291911</a>						
27	K	734291931	Opravy armatur závitových zpětná montáž šroubení přímých, rohových do G 1/2	kus	1,000	2 865,60	2 865,60	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734291931</a>						
28	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,051	3 582,00	182,68	CS ÚRS 2023 02	

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_2023_02/998734102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734102</a>					
29	K	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,051	1 300,00	66,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998734181</a>					
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa					145 078,55
30	K	735000912	Regulace otopného systému při opravách vyregulování dvojregulačních ventilů a kohoutů s termostatickým ovládním	kus	24,000	214,92	5 158,08	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735000912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735000912</a>					
31	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	30,000	71,64	2 149,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735111810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735111810</a>					
32	K	735152455	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 894 W	kus	11,000	4 974,69	54 721,59	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152455">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152455</a>					
33	K	735152456	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1005 W	kus	6,000	5 218,26	31 309,56	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152456">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152456</a>					
34	K	735152457	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1117 W	kus	1,000	5 454,67	5 454,67	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152457">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152457</a>					
35	K	735152460	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1564 W	kus	2,000	6 418,95	12 837,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152460">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152460</a>					
36	K	735152461	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1600 mm / 1787 W	kus	3,000	6 898,94	20 696,82	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152461">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152461</a>					
37	K	735152563	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 2000 mm / 2904 W	kus	1,000	9 619,82	9 619,82	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152563">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735152563</a>					
38	K	735192911	Ostatní opravy otopných těles zpětná montáž otopných těles článkových litinových	m2	3,360	42,99	144,45	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735192911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735192911</a>					
39	K	735291800	Demontáž konzol nebo držáků otopných těles, registrů, konvektorů do odpadu	kus	33,000	28,66	945,78	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735291800">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735291800</a>					
40	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,418	3 582,00	1 497,28	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735102</a>					
41	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,418	1 300,00	543,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998735181</a>					
D M			Práce a dodávky M					59 891,04
D 23-M			Montáže potrubí					59 891,04
42	K	23012004111	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním do DN 32	m	298,000	143,28	42 697,44	
43	K	23012004112	Napuštění a vyregulování soustavy	soubor	1,000	17 193,60	17 193,60	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
**D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
Městys Březno  
Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň  
Projektant:  
Červený klobouk s.r.o.  
Zpracovatel:  
Červený klobouk s.r.o.

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024  
IČ: 00237574  
DIČ:  
IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621  
IČ: 24220621  
DIČ: CZ24220621

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>112 049,61</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	112 049,61	21,00%	23 530,42
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>135 580,03</b>
-------------------	--------------	-------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

Místo:  
Zadavatel: Městys Březno  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>112 049,61</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	112 049,61
742 - Elektroinstalace - slaboproud	112 049,61

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
 Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
 Soupis: **D.1.4.5 - Slaboproudé rozvody - SK**

Místo:  
 Zadavatel: Městys Březno  
 Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
 Projektant: Červený klobouk s.r.o.  
 Zpracovatel: Červený klobouk s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**112 049,61**

D PSV Práce a dodávky PSV 112 049,61

D 742 Elektroinstalace - slaboproud 112 049,61

1	K	742110002	Montáž trubek elektroinstalačních plastových ohebných uložených pod omítku	m	64,000	19,63	1 256,32	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110002</a>								
2	M	34571351	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 41/50mm, HDPE+LDPE	m	67,200	16,47	1 106,78	CS ÚRS 2023 02
VV 64*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					67,200			
3	K	742110504	Montáž krabic elektroinstalačních s víčkem zapuštěných plastových odbočných kruhových	kus	10,000	76,32	763,20	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110504">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742110504</a>								
4	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	10,000	65,64	656,40	CS ÚRS 2023 02
5	K	742124001	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody do žlabu nebo lišty	m	1 420,000	19,63	27 874,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124001</a>								
6	M	34121267	kabel datový venkovní celkově stíněný Al fólií jádro Cu plně plášť PE (F/UTP) kategorie 6	m	1 704,000	17,56	29 922,24	CS ÚRS 2023 02
VV 1420*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					1 704,000			
7	K	742124005	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP ukončení kabelu konektorem	kus	76,000	76,32	5 800,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124005</a>								
8	M	37459025	konektor na drát/lanko s vložkou RJ45 FTP Cat6 stíněný	kus	76,000	8,84	671,84	CS ÚRS 2023 02
9	K	742330001	Montáž strukturované kabeláže rozvaděče nástěnného	kus	1,000	1 275,54	1 275,54	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330001</a>								
10	M	35712010	rozvaděč nástěnný jednodílný 19" celoskleněné dveře 15U/500mm	kus	1,000	5 184,23	5 184,23	CS ÚRS 2023 02
11	K	742330022	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům napájecího panelu	kus	1,000	109,02	109,02	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330022</a>								
12	M	35712106	panel rozvodný 19" 8x zásuvka dle ČSN max 16A kabel 3x1,5mm 2m	kus	1,000	793,02	793,02	CS ÚRS 2023 02
13	K	742330023	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům vyvazovacího panelu 1U	kus	2,000	109,02	218,04	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330023</a>								
14	M	37451145	panel vyvazovací 5x plastové oko s průchody 1U 19"	kus	2,000	182,83	365,66	CS ÚRS 2023 02
15	K	742330024	Montáž strukturované kabeláže příslušenství a ostatní práce k rozvaděčům patch panelu 24 portů UTP/FTP	kus	2,000	2 530,36	5 060,72	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330024</a>								
16	M	37451110	patch panel Cat6 PCB 1U 24 portů 19" UTP	kus	2,000	1 578,18	3 156,36	CS ÚRS 2023 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	742330044	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových pod omítkou, do nábytku, do parapetního žlabu nebo podlahové krabice 1 až 6 pozic	kus	18,000	130,83	2 354,94	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330044</a>								
18	M	37451183	modul zásuvkový 1xRJ45 osazený 22,5x45mm se záclonkou úhlový UTP Cat6	kus	18,000	84,28	1 517,04	CS ÚRS 2023 02
19	M	34539100	rámeček datové zásuvky pro 2 moduly 22,5x45mm	kus	18,000	32,60	586,80	CS ÚRS 2023 02
20	M	37451210	záslepka datové zásuvky 22,5x45mm	kus	18,000	36,85	663,30	CS ÚRS 2023 02
21	K	742330051	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portu zásuvky	kus	36,000	98,12	3 532,32	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330051</a>								
22	K	742330052	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových popis portů patchpanelu	kus	2,000	109,02	218,04	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330052</a>								
23	K	742330101	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu	kus	36,000	158,08	5 690,88	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/742330101</a>								
24	K	998742102	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,140	28 440,00	3 981,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742102</a>								
25	K	998742181	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,140	66 360,00	9 290,40	CS ÚRS 2022 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998742181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998742181</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
ZŠ Březno dohromady  
Objekt:  
23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis:  
**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

IČ: 019 72 197  
DIČ: CZ01972197

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 713 056,51</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 713 056,51	21,00%	569 741,87
snížená	0,00	12,00%	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>3 282 798,38</b>
-------------------	--------------	---------------------

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 713 056,51</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 713 056,51
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	463 204,77
VRN3 - Zařízení staveniště	1 191 097,98
VRN6 - Územní vlivy	132 344,22
VRN7 - Provozní vlivy	926 409,54

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Březno dohromady  
Objekt: 23009 - Přístavba ZŠ Březno - ZV  
Soupis: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: EMH stavební CZ s.r.o., Boseň 42, 295 01 Boseň

Datum: 25. 1. 2024  
Projektant:  
Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 713 056,51**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 2 713 056,51

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 463 204,77

1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	%	1,400	330 860,55	463 204,77	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/010001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/010001000</a>

D VRN3 Zařízení staveniště 1 191 097,98

2	K	030001000	Zařízení staveniště	%	3,600	330 860,55	1 191 097,98	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/030001000</a>
			VV	1*5 'Přepočtené koeficientem množství		5,000		

D VRN6 Územní vlivy 132 344,22

3	K	060001000	Územní vlivy	%	0,200	330 860,55	66 172,11	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/060001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/060001000</a>
			VV	1*3 'Přepočtené koeficientem množství		3,000		

4 K 065002000 Mimostaveništní doprava materiálů % 0,200 330 860,55 66 172,11 CS ÚRS 2022 01

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_01/065002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/065002000)

D VRN7 Provozní vlivy 926 409,54

5	K	070001000	Provozní vlivy	%	1,200	330 860,55	397 032,66	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/070001000</a>

6	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	%	1,600	330 860,55	529 376,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071002000</a>

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny 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, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

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

## Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

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

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

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

## Rekapitulace stavby

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

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	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