

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0279  
Stavba: Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

KSO:  
Místo: Železný Brod

CC-CZ:  
Datum: 14.02.2024

Zadavatel:  
Bytový podnik města Železného brodu

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
STAV-AGENCY s.r.o.

IČ: 25482505  
DIČ: CZ25482505

Projektant:  
Ing. Zbyněk Matura

IČ: 13233564  
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 vymežující 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>19 445 977,79</b>
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
snížená	15,00%	<b>19 445 977,79</b>	<b>2 916 896,67</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>22 362 874,46</b>
-------------------	----------	------------	----------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0279

**Stavba:** Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Místo: Železný Brod

Datum: 14.02.2024

Zadavatel: Bytový podnik města Železného brodu

Projektant: Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč: STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>19 445 977,79</b>	<b>22 362 874,46</b>	
01	Demontáže, přípravné práce	909 728,61	1 046 187,90	STA
02	Montážní práce na zateplení	7 361 992,03	8 466 290,83	STA
03	Úprava lodžii	10 272 208,53	11 813 039,81	STA
04	Elektroinstalace	135 476,20	155 797,63	STA
05	Vedlejší rozpočtové náklady	250 000,00	287 500,00	STA
06	Doplnění k dotazům	238 382,67	274 140,07	STA
07	Doplnění k dotazům 2	45 856,30	52 734,75	STA
08	Doplnění k dotazům 3	232 333,45	267 183,47	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**01 - Demontáže, přípravné práce**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**909 728,61**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	909 728,61	15,00%	136 459,29

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 046 187,90**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**01 - Demontáže, přípravné práce**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**909 728,61**

### HSV - Práce a dodávky HSV

288 855,42

1 - Zemní práce

5 893,44

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

31 677,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

41 287,70

997 - Přesun sutě

209 997,19

### PSV - Práce a dodávky PSV

620 873,19

712 - Povlakové krytiny

6 681,08

713 - Izolace tepelné

25 359,98

764 - Konstrukce klempířské

49 205,11

767 - Konstrukce zámečnické

407 275,90

771 - Podlahy z dlaždic

91 021,20

781 - Dokončovací práce - obklady

37 329,92

787 - Dokončovací práce - zasklívání

4 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**01 - Demontáže, přípravné práce**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**909 728,61**

D HSV Práce a dodávky HSV 288 855,42

D 1 Zemní práce 5 893,44

1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	27,931	211,00	5 893,44
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/122251102](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122251102)

VV odkopání objektu

VV (19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)\*0,4\*0,8

27,931

VV Součet

27,931

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 31 677,09

2	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	765,147	41,40	31 677,09
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/629991011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629991011)

VV 1.PP

VV 0,87\*0,6\*8

4,176

VV 0,9\*0,3

0,270

VV 0,87\*0,45\*3

1,175

VV 1.NP

VV 1,41\*1,54\*5

10,857

VV 2,9\*2,7

7,830

VV 3,45\*2,2\*9

68,310

VV 1,53\*1,57

2,402

VV 0,89\*1,78\*3

4,753

VV 0,89\*0,89

0,792

VV 3,76\*2,2

8,272

VV 1,76\*2,67

4,699

VV 2-13.NP

VV (1,37\*1,51\*7)\*12

173,771

VV lodžie

VV (1,42+2,2)\*11\*12

477,840

VV Součet

765,147

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 41 287,70

3	K	962051115R	Bourání ochranné, izolační přízdívky pod úrovní terénu	m2	34,914	274,00	9 566,44
---	---	------------	--	----	--------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*0,4		34,914		
	VV		Součet		34,914		
4	K	962081131	Bourání zdiva příček nebo vybourání otvorů ze skleněných tvárnic, tl. do 100 mm	m2	2,402	173,00	415,55
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962081131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/962081131</a>				
	VV		1.NP				
	VV		1,53*1,57		2,402		
	VV		Součet		2,402		
5	K	965045113	Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2	m2	145,935	151,00	22 036,19
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/965045113</a>				
	VV		čela lodžii				
	VV		(0,3*3,45)*141		145,935		
	VV		Součet		145,935		
6	K	968072244	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	1,651	470,00	775,97
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072244">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072244</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		0,55*0,72		0,396		
	VV		0,58*0,58		0,336		
	VV		0,55*0,55*2		0,605		
	VV		0,55*0,57		0,314		
	VV		Součet		1,651		
7	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	5,184	128,00	663,55
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072247">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/968072247</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		3,24*1,6		5,184		
	VV		Součet		5,184		
8	K	9698465144R	Demontáž stávajících satelitních antén a následná zpětná montáž	kus	18,000	435,00	7 830,00
	D	997	Přesun sutě				209 997,19
9	K	997013314R	Svislý přesun sutě stavebním výtahem	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
10	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	94,432	99,00	9 348,77
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611</a>				
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	94,432	288,00	27 196,42
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>				
12	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	944,320	12,50	11 804,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>				
	VV		odvoz do 10 km				
	VV		94,432*10		944,320		
	VV		Součet		944,320		
13	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	94,432	1 500,00	141 648,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013609">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013609</a>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				620 873,19
	D	712	Povlakové krytiny				6 681,08

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třívrstvé	m2	78,898	65,80	5 191,49
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340833">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340833</a>				
		VV	strojovna výtahu				
		VV	10,45*7,55		78,898		
		VV	Součet		78,898		
15	K	712340834	Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše Příplatek k ceně - 0833 za každou další vrstvu	m2	157,796	9,44	1 489,59
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340834">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712340834</a>				
		VV	další 2 vrstvy				
		VV	78,898*2		157,796		
		VV	Součet		157,796		
D	713		Izolace tepelné				25 359,98
16	K	713130811	Odstranění tepelné izolace stěn a příček z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z vláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm	m2	460,172	32,20	14 817,54
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713130811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713130811</a>				
		VV	FEAL				
		VV	(3,6+1,1+3,72+3,6+1,18)*37		488,400		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*13		-28,228		
		VV	Součet		460,172		
17	K	713130821	Odstranění tepelné izolace stěn a příček z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků volně kladených z polystyrenu, tloušťka izolace do 100 mm	m2	566,798	18,60	10 542,44
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713130821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713130821</a>				
		VV	1.NP - severní stěna				
		VV	14,46*2,8		40,488		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*4		-8,686		
		VV	2-13.NP - severní stěna				
		VV	19,8*2,8*12		665,280		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*5*12		-130,284		
		VV	Součet		566,798		
D	764		Konstrukce klempířské				49 205,11
18	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	5,340	56,50	301,71
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002801</a>				
		VV	vchod				
		VV	5,34		5,340		
		VV	Součet		5,340		
19	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	527,790	70,00	36 945,30
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002812</a>				
		VV	vchod				
		VV	5,34		5,340		
		VV	čela lodžii				
		VV	3,45*141		486,450		
		VV	strojovna výtahu				
		VV	7,55*2+10,45*2		36,000		
		VV	Součet		527,790		
20	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	145,490	70,00	10 184,30

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764002851</a>				
			VV 1.PP				
			VV 0,87*8		6,960		
			VV 0,9		0,900		
			VV 0,87*3		2,610		
			VV 1.NP				
			VV 1,41*5		7,050		
			VV 1,53		1,530		
			VV 0,89*6		5,340		
			VV 2-13.NP				
			VV 1,37*7*12		115,080		
			VV strojovna výtahu				
			VV 0,55+0,58+0,55+0,55+3,24		6,020		
			VV Součet		145,490		
21	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do sutí	kus	16,000	70,00	1 120,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764003801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764003801</a>				
			VV strojovna výtahu				
			VV 8*2		16,000		
			VV Součet		16,000		
22	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do sutí	m	5,340	70,00	373,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004801</a>				
			VV vchod				
			VV 5,34		5,340		
			VV Součet		5,340		
23	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí	m	4,000	70,00	280,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764004861</a>				
			VV vchod				
			VV 4		4,000		
			VV Součet		4,000		
	D	767	Konstrukce zámečnické				407 275,90
24	K	767162812	Demontáž zábradlí balkonového nebo lodžiového z hliníkových profilů včetně výplně rovného délky přes 3,0 do 6,0 m	kus	141,000	1 900,00	267 900,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767162812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767162812</a>				
25	K	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných do sutí	m2	13,243	100,00	1 324,30
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767392802">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767392802</a>				
			VV vchod				
			VV 2,48*5,34		13,243		
			VV Součet		13,243		
26	K	767415832	Demontáž vnějšího obkladu skládaného pláště plechem tvarovaným výšky budovy přes 12 do 24 m, uchyceným šroubováním	m2	460,172	300,00	138 051,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767415832">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/767415832</a>				
			VV FEAL				
			VV (3,6+1,1+3,72+3,6+1,18)*37		488,400		
			VV otvory				
			VV -1,41*1,54*13		-28,228		
			VV Součet		460,172		
	D	771	Podlahy z dlaždic				91 021,20
27	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	723,330	35,00	25 316,55



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771471810</a>				
			VV lodžie				
			VV (0,98*2+3,17)*141			723,330	
			VV Součet			723,330	
28	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	438,031	150,00	65 704,65
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771571810</a>				
			VV lodžie				
			VV 3,17*0,98*141			438,031	
			VV Součet			438,031	
	D	781	Dokončovací práce - obklady				37 329,92
29	K	781471810	Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty	m2	10,840	137,00	1 485,08
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781471810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781471810</a>				
			VV sokl - kotelna				
			VV (2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,4			10,840	
			VV Součet			10,840	
30	K	781481810	Demontáž obkladů z mozaikových lepenců keramických nebo skleněných kladených do malty	m2	83,794	169,00	14 161,19
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781481810">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/781481810</a>				
			VV sokl				
			VV (19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*0,8			69,828	
			VV Součet			69,828	
			VV 69,828*1,2 "Přepočtené koeficientem množství			83,794	
			VV Součet			83,794	
31	K	781481810R	Odstranění zbytků cementové malty pomocí sbíjecího kladiva	m2	96,802	224,00	21 683,65
			VV sokl				
			VV (19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*0,8			69,828	
			VV sokl - kotelna				
			VV (2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,4			10,840	
			VV Součet			80,668	
			VV 80,668*1,2 "Přepočtené koeficientem množství			96,802	
			VV Součet			96,802	
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				4 000,00
32	K	787600801R	Demontáž zasklení lodžie	kus	2,000	2 000,00	4 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**02 - Montážní práce na zateplení**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**7 361 992,03**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	7 361 992,03	15,00%	1 104 298,80

**Cena s DPH**

**v CZK**

**8 466 290,83**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**02 - Montážní práce na zateplení**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**7 361 992,03**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 437 330,64**

1 - Zemní práce	4 357,24
-----------------	----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	41 784,60
-----------------------------------	-----------

5 - Komunikace pozemní	65 127,30
------------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	5 537 884,98
--	--------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	691 796,99
---	------------

997 - Přesun sutě	10 116,33
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	86 263,20
-------------------	-----------

### PSV - Práce a dodávky PSV

**854 661,39**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	118 677,70
---	------------

712 - Povlakové krytiny	61 323,06
-------------------------	-----------

713 - Izolace tepelné	149 938,53
-----------------------	------------

741 - Elektroinstalace - silnoproud	75 705,00
-------------------------------------	-----------

762 - Konstrukce tesařské	11 310,96
---------------------------	-----------

764 - Konstrukce klempířské	262 927,53
-----------------------------	------------

766 - Konstrukce truhlářské	105 000,00
-----------------------------	------------

783 - Dokončovací práce - nátěry	69 778,61
----------------------------------	-----------

### M - Práce a dodávky M

**70 000,00**

21-M - Elektromontáže	70 000,00
-----------------------	-----------



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**02 - Montážní práce na zateplení**

Místo: Železný Brod

Datum: 14.02.2024

Zadavatel: Bytový podnik města Železného brodu

Projektant: Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč: STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**7 361 992,03**

D HSV Práce a dodávky HSV 6 437 330,64

D 1 Zemní práce 4 357,24

1	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	27,931	156,00	4 357,24
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/174151101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174151101)

VV zpětný zásyp

VV (19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)\*0,4\*0,8

27,931

VV Součet

27,931

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 41 784,60

2	K	311272111	Zdivo z pórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárnice do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 hladkých	m2	1,296	1 350,00	1 749,60
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/311272111](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/311272111)

VV strojovna výtahu

VV (1,05+1,14+1,05)\*0,4

1,296

VV Součet

1,296

3	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	98,125	408,00	40 035,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/319201321](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/319201321)

VV sokl - pod MW

VV (19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)\*1

87,285

VV sokl - kotelna

VV (2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)\*0,4

10,840

VV Součet

98,125

D 5 Komunikace pozemní 65 127,30

4	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	34,550	224,00	7 739,20
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/564851011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851011)

VV okapový chodník

VV (2,5+8+4,1+1,5+12,4+1+4,7+18+1,2+1,7+1,6+7,9+1,7+2,8)\*0,5

34,550

VV Součet

34,550

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
5	K	596811311	Kladení velkoformátové dlažby pozemních komunikací a komunikací pro pěší s ložem z kameniva tl. 40 mm, s vyplněním spár, s hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. do 100 mm, velikosti dlaždic do 0,5 m2, pro plochy do 300 m2	m2	34,550	528,00	18 242,40
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596811311</a>				
		VV	okapový chodník				
		VV	(2,5+8+4,1+1,5+12,4+1+4,7+18+1,2+1,7+1,6+7,9+1,7+2,8)*0,5		34,550		
		VV	Součet		34,550		
6	M	59246018	dlažba velkoformátová betonová plochy do 0,5m2 tl 80mm přírodní	m2	35,587	1 100,00	39 145,70
		VV	34,55*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		35,587		
		VV	Součet		35,587		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				5 537 884,98
7	K	622131122R	Sanace obvodových panelů dle bodu F.b. (půdorys 1.NP - stávající stav a bourání)	m2	88,400	900,00	79 560,00
		VV	1.NP				
		VV	0,2*0,2*40		1,600		
		VV	2 - 13.NP				
		VV	0,2*0,2*40*12		19,200		
		VV	čela lodžii				
		VV	13*0,2*2*13		67,600		
		VV	Součet		88,400		
8	K	622131123R	Příprava podkladu pro lepení ETICS dle bodu F.c. (půdorys 1.NP stávající stav a bourání)	m2	1 820,559	400,00	728 223,60
		VV	1.NP - severní stěna				
		VV	14,48*2,8		40,544		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*4		-8,686		
		VV	2-13.NP				
		VV	(19,8+3,6+2,1+9,75+4,66+1,2+8,035+3,74+1,96)*2,8*12		1 842,792		
		VV	otvory				
		VV	-1,37*1,51*7*12		-173,771		
		VV	strojovna výtahu				
		VV	(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
		VV	Součet		1 820,559		
9	K	62184968416R	Sanace betonových nosníků u strojovny výtahu, vč. přestěrkování cementovou maltou a fásádní nátěr	m	48,320	850,00	41 072,00
		VV	strojovna výtahu				
		VV	4,58*4		18,320		
		VV	2,5*12		30,000		
		VV	Součet		48,320		
10	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	858,890	52,30	44 919,95
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143003</a>				
		VV	12*37		444,000		
		VV	1.NP				
		VV	(1,41+1,54*2)*5		22,450		
		VV	1,53+1,57*2		4,670		
		VV	kotelna				
		VV	(0,89*1,78*2)*6		19,010		
		VV	2-13.NP				
		VV	(1,37+1,51*2)*7*12		368,760		
		VV	Součet		858,890		
11	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	858,890	34,20	29 374,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	414,890	45,60	18 918,98
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622143004</a>				
		VV	1.NP				
		VV	(1,41+1,54*2)*5		22,450		
		VV	1,53+1,57*2		4,670		
		VV	kotelna				
		VV	(0,89*1,78*2)*6		19,010		
		VV	2-13.NP				
		VV	(1,37+1,51*2)*7*12		368,760		
		VV	Součet		414,890		
13	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	435,635	39,20	17 076,89
		VV	414,89*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		435,635		
		VV	Součet		435,635		
14	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	2 126,704	90,00	191 403,36
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131111</a>				
		VV	sokl - pod MW a pod omítku				
		VV	(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1*2		174,570		
		VV	kotelna - sokl				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,4		10,840		
		VV	kotelna				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*2,6		70,460		
		VV	otvory				
		VV	-1,76*2,67		-4,699		
		VV	-0,89*1,78*6		-9,505		
		VV	-1,78*2,21		-3,934		
		VV	1.NP - severní stěna				
		VV	14,48*2,8		40,544		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*4		-8,686		
		VV	1.NP				
		VV	(3,69+1,99+1,05+4,66+1,2+2,8+1,99+3,69)*2,8		58,996		
		VV	otvory				
		VV	-1,37*1,51		-2,069		
		VV	-1,53*1,57		-2,402		
		VV	2-13.NP				
		VV	(19,8+3,6+2,1+9,75+4,66+1,2+8,035+3,74+1,96)*2,8*12		1 842,792		
		VV	otvory				
		VV	-1,37*1,51*7*12		-173,771		
		VV	vchod - vnitřní stěny				
		VV	2,48*2,8*2		13,888		
		VV	strojovna výtahu				
		VV	(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
		VV	Součet		2 126,704		
15	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárcí keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	16,260	600,00	9 756,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211001</a>				
		VV	kotelna				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,6		16,260		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		16,260		
16	M	28376414	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 20mm	m2	17,073	78,70	1 343,65
	VV		16,26*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		17,073		
	VV		Součet		17,073		
17	K	622221001	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 tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek do 40 mm	m2	52,322	600,00	31 393,20
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221001</a>				
	VV		kotelna				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*2,6		70,460		
	VV		otvory				
	VV		-1,76*2,67		-4,699		
	VV		-0,89*1,78*6		-9,505		
	VV		-1,78*2,21		-3,934		
	VV		Součet		52,322		
18	M	63140347	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 20mm	m2	54,938	98,30	5 400,41
	VV		52,322*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		54,938		
	VV		Součet		54,938		
19	K	622221015	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na jakýkoliv podklad, tloušťky desek do 80 mm, viz. 1.NP stáv. stav a bourání, bod F.c.	m2	19,740	600,00	11 844,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221015</a>				
	VV		sokl - pod MW, severní část				
	VV		(19,74)*1		19,740		
	VV		Součet		19,740		
20	M	63151519	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm	m2	20,727	287,00	5 948,65
	VV		19,74*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		20,727		
	VV		Součet		20,727		
21	K	622221025	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na jakýkoliv podklad, tloušťky desek přes 80 do 120 mm, viz. 1.NP stáv. stav a bourání, bod F.c.	m2	67,545	600,00	40 527,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221025</a>				
	VV		sokl - pod MW				
	VV		(3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1		67,545		
	VV		Součet		67,545		
22	M	63151527	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	70,922	564,00	40 000,01
	VV		67,545*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		70,922		
	VV		Součet		70,922		
23	K	622221035	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na jakýkoliv podklad, tloušťky desek přes 120 do 160 mm, viz. výkres 1.NP stáv. stav a bourání, bod F.c.	m2	1 868,185	1 200,00	2 241 822,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221035">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221035</a>				
	VV		1.NP - severní stěna				
	VV		14,48*2,8		40,544		
	VV		otvory				
	VV		-1,41*1,54*4		-8,686		
	VV		1.NP				
	VV		(3,69+1,99+1,05+4,66+1,2+2,8+1,99+3,69)*2,8		58,996		
	VV		otvory				
	VV		-1,37*1,51		-2,069		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-1,53*1,57		-2,402		
	VV		2-13.NP				
	VV		(19,8+3,6+2,1+9,75+4,66+1,2+8,035+3,74+1,96)*2,8*12		1 842,792		
	VV		otvory				
	VV		-1,37*1,51*7*12		-173,771		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
	VV		otvory				
	VV		-0,55*0,72		-0,396		
	VV		-0,58*0,58		-0,336		
	VV		-0,55*0,55		-0,303		
	VV		-0,55*0,55		-0,303		
	VV		-1,03*1,24		-1,277		
	VV		-0,55*0,72		-0,396		
	VV		-(1,05+1,14+1,05)*1,2		-3,888		
	VV		Součet		1 868,185		
24	M	63141470	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,037$ tl 140mm	m2	1 961,594	500,00	980 797,00
	VV		1868,185*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		1 961,594		
	VV		Součet		1 961,594		
25	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken nebo z kombinovaných desek hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	41,540	247,00	10 260,38
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222001</a>				
	VV		špalety 1.PP				
	VV		(0,6*2+0,87)*8		16,560		
	VV		0,3*2+0,9		1,500		
	VV		(0,45*2+0,87)*3		5,310		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		0,55+0,72*2		1,990		
	VV		0,58+0,58*2		1,740		
	VV		0,55*3*2		3,300		
	VV		1,03+1,24*2		3,510		
	VV		0,55+0,72*2		1,990		
	VV		1,05+1,14+1,05+1,2*2		5,640		
	VV		Součet		41,540		
26	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	395,880	250,00	98 970,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622222051</a>				
	VV		1.NP				
	VV		(1,41+1,54*2)*5		22,450		
	VV		1,53+1,57*2		4,670		
	VV		2-13.NP				
	VV		(1,37+1,51*2)*7*12		368,760		
	VV		Součet		395,880		
27	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	139,779	258,00	36 062,98
	VV		41,54*0,2		8,308		
	VV		395,88*0,3		118,764		
	VV		Součet		127,072		
	VV		127,072*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		139,779		
	VV		Součet		139,779		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	622325101	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy do 10%	m2	188,262	64,40	12 124,07
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622325101</a>				
		VV	kotelna				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*3,2		86,720		
		VV	otvory				
		VV	-1,76*2,67		-4,699		
		VV	-0,89*1,78*6		-9,505		
		VV	-1,78*2,21		-3,934		
		VV	strojovna výtahu				
		VV	(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
		VV	Součet		188,262		
29	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	98,125	600,00	58 875,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622511112</a>				
		VV	sokl				
		VV	(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1		87,285		
		VV	kotelna - sokl				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,4		10,840		
		VV	Součet		98,125		
30	K	622521022	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná ), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	1 941,294	350,00	679 452,90
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622521022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622521022</a>				
		VV	kotelna				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*2,6		70,460		
		VV	otvory				
		VV	-1,76*2,67		-4,699		
		VV	-0,89*1,78*6		-9,505		
		VV	-1,78*2,21		-3,934		
		VV	1.NP - severní stěna				
		VV	14,48*2,8		40,544		
		VV	otvory				
		VV	-1,41*1,54*4		-8,686		
		VV	1.NP				
		VV	(3,69+1,99+1,05+4,66+1,2+2,8+1,99+3,69)*2,8		58,996		
		VV	otvory				
		VV	-1,37*1,51		-2,069		
		VV	-1,53*1,57		-2,402		
		VV	2-13.NP				
		VV	(19,8+3,6+2,1+9,75+4,66+1,2+8,035+3,74+1,96)*2,8*12		1 842,792		
		VV	otvory				
		VV	-1,37*1,51*7*12		-173,771		
		VV	vchod - vnitřní stěny				
		VV	2,48*2,8*2		13,888		
		VV	strojovna výtahu				
		VV	(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
		VV	Součet		1 941,294		
31	K	629135102	Výrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	145,490	102,00	14 839,98
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629135102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/629135102</a>				
		VV	1.PP - parapety				
		VV	0,87*11		9,570		
		VV	0,9		0,900		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		1.NP - parapety				
	VV		1,41*5		7,050		
	VV		1,53		1,530		
	VV		0,89*6		5,340		
	VV		2-13.NP				
	VV		1,37*7*12		115,080		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		0,55+0,58+0,55+0,55+1,05+1,14+1,05		6,020		
	VV		Součet		145,490		
32	K	6222179814R	D+M budky pro rorýse do zateplovacího systému	kus	34,000	900,00	30 600,00
33	K	632451031	Potěr cementový vyrovnávací z malty (MC-15) v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm	m2	78,898	187,00	14 753,93
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/632451031</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*7,55		78,898		
	VV		Součet		78,898		
34	K	644941111	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti do 150 x 200 mm	kus	150,000	76,10	11 415,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/644941111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/644941111</a>				
35	M	55341427	mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm	kus	150,000	341,00	51 150,00
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				691 796,99
36	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	69,828	70,80	4 943,82
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122</a>				
	VV		1.PP				
	VV		(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*0,8		69,828		
	VV		Součet		69,828		
37	K	941211113	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40 m	m2	3 612,164	45,00	162 547,38
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211113</a>				
	VV		severní strana				
	VV		(7,05+5,34+9,41)*38,5		839,300		
	VV		vchod				
	VV		(3,48*2)*3		20,880		
	VV		východní strana				
	VV		(3,6+2,1+12,25+0,975+4,8)*38,5		913,413		
	VV		jižní strana				
	VV		(15,85+1,2+5,315)*38,5		861,053		
	VV		kotelna				
	VV		(4,98+12,74+11,134+4)*4,5		147,843		
	VV		západní strana				
	VV		(15,85+2,1+3,6)*38,5		829,675		
	VV		Součet		3 612,164		
38	K	941211213	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1113	m2	325 094,760	1,00	325 094,76
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211213</a>				
	VV		90 dní používání				
	VV		3612,164*90		325 094,760		
	VV		Součet		325 094,760		
39	K	941211813	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 25 do 40 m	m2	3 612,164	35,00	126 425,74
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941211813</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		severní strana				
	VV		(7,05+5,34+9,41)*38,5		839,300		
	VV		vchod				
	VV		(3,48*2)*3		20,880		
	VV		východní strana				
	VV		(3,6+2,1+12,25+0,975+4,8)*38,5		913,413		
	VV		jižní strana				
	VV		(15,85+1,2+5,315)*38,5		861,053		
	VV		kotelna				
	VV		(4,98+12,74+11,134+4)*4,5		147,843		
	VV		západní strana				
	VV		(15,85+2,1+3,6)*38,5		829,675		
	VV		Součet		3 612,164		
40	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	3 612,164	5,00	18 060,82
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511111</a>				
	VV		severní strana				
	VV		(7,05+5,34+9,41)*38,5		839,300		
	VV		vchod				
	VV		(3,48*2)*3		20,880		
	VV		východní strana				
	VV		(3,6+2,1+12,25+0,975+4,8)*38,5		913,413		
	VV		jižní strana				
	VV		(15,85+1,2+5,315)*38,5		861,053		
	VV		kotelna				
	VV		(4,98+12,74+11,134+4)*4,5		147,843		
	VV		západní strana				
	VV		(15,85+2,1+3,6)*38,5		829,675		
	VV		Součet		3 612,164		
41	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	325 094,760	0,01	3 250,95
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511211</a>				
	VV		90 dní používání				
	VV		3612,164*90		325 094,760		
	VV		Součet		325 094,760		
42	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	3 612,164	5,00	18 060,82
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/944511811</a>				
	VV		severní strana				
	VV		(7,05+5,34+9,41)*38,5		839,300		
	VV		vchod				
	VV		(3,48*2)*3		20,880		
	VV		východní strana				
	VV		(3,6+2,1+12,25+0,975+4,8)*38,5		913,413		
	VV		jižní strana				
	VV		(15,85+1,2+5,315)*38,5		861,053		
	VV		kotelna				
	VV		(4,98+12,74+11,134+4)*4,5		147,843		
	VV		západní strana				
	VV		(15,85+2,1+3,6)*38,5		829,675		
	VV		Součet		3 612,164		
43	K	985131211	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tryskání pískem sušeným	m2	104,742	319,00	33 412,70
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985131211</a>				
	VV		sokl				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1,2		104,742		
VV			Součet		104,742		
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>10 116,33</b>
44	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění	t	5,028	99,00	497,77
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997002611</a>				
45	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,028	288,00	1 448,06
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013501</a>				
46	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	50,280	12,50	628,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013509</a>				
VV			odvoz do 10 km		50,280		
VV			5,028*10				
VV			Součet		50,280		
47	K	997013841	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) odpadního materiálu po otryskávání bez obsahu nebezpečných látek zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 12 01 17	t	5,028	1 500,00	7 542,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013841</a>				
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>86 263,20</b>
48	K	998017005	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 36 do 45 m	t	107,829	800,00	86 263,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017005</a>				
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>854 661,39</b>
D	711		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>118 677,70</b>
49	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	78,898	12,40	978,34
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711111001</a>				
VV			strojovna výtahu				
VV			10,45*7,55		78,898		
VV			Součet		78,898		
50	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,024	83 100,00	1 994,40
VV			78,898*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství		0,024		
VV			Součet		0,024		
51	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	121,002	27,10	3 279,15
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112001</a>				
VV			1.PP				
VV			(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1,2		104,742		
VV			kotelna - sokl				
VV			(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,6		16,260		
VV			Součet		121,002		
52	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,041	83 100,00	3 407,10
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			<i>Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>				
VV			121,002*0,00034 "Přepočtené koeficientem množství		0,041		
VV			Součet		0,041		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	711112051	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S dvojnásobným nátěrem tekutou elastickou hydroizolací	m2	121,002	103,00	12 463,21
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711112051</a>				
		VV	1.PP				
		VV	(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1,2		104,742		
		VV	kotelna - sokl				
		VV	(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,6		16,260		
		VV	Součet		121,002		
54	M	11163001	stěrka hydroizolační asfaltová dvousložková do spodní stavby	kg	544,509	115,00	62 618,54
		VV	121,002*4,5 "Přepočtené koeficientem množství		544,509		
		VV	Součet		544,509		
55	K	711441559	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	78,898	131,00	10 335,64
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711441559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/711441559</a>				
		VV	strojovna výtahu				
		VV	10,45*7,55		78,898		
		VV	Součet		78,898		
56	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	91,956	214,00	19 678,58
		VV	78,898*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		91,956		
		VV	Součet		91,956		
57	K	998711203	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m	%	1 147,000	3,42	3 922,74
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998711203</a>				
	D	712	Povlakové krytiny				61 323,06
58	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	15,379	63,30	973,49
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363001</a>				
		VV	vchod				
		VV	2,48*5,34		13,243		
		VV	5,34*0,4		2,136		
		VV	Součet		15,379		
59	M	28342411	fólie hydroizolační střešní mPVC s nakaširovaným PES rounem určená k lepení tl 1,5mm (účinná tloušťka)	m2	17,924	394,00	7 062,06
		VV	15,379*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		17,924		
		VV	Součet		17,924		
60	K	712363404	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace do 100 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu vnitřní pole	m2	78,898	190,00	14 990,62
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712363404</a>				
		VV	strojovna výtahu				
		VV	10,45*7,55		78,898		
		VV	Součet		78,898		
61	M	28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	91,956	314,00	28 874,18
		VV	78,898*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		91,956		
		VV	Součet		91,956		
62	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	78,898	53,10	4 189,48
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712391171">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/712391171</a>				
		VV	strojovna výtahu				
		VV	10,45*7,55		78,898		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		78,898		
63	M	2615301110R	sklovláknitá separační textilie	m2	91,127	30,80	2 806,71
	VV		78,898*1,155 "Přepočtené koeficientem množství		91,127		
	VV		Součet		91,127		
64	K	998712205	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	588,960	4,12	2 426,52
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998712205</a>				
	D	713	Izolace tepelné				149 938,53
65	K	713131143	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně s mechanickým kotvením	m2	104,742	273,00	28 594,57
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131143">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713131143</a>				
	VV		1.PP				
	VV		(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1,2		104,742		
	VV		Součet		104,742		
66	M	28376422	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 100mm	m2	85,107	393,00	33 447,05
	VV		1.PP - sokl				
	VV		(3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1,2		81,054		
	VV		Součet		81,054		
	VV		81,054*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		85,107		
	VV		Součet		85,107		
67	M	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa tl 50mm	m2	24,872	196,00	4 874,91
	VV		1.PP - sokl, severní část				
	VV		(19,74)*1,2		23,688		
	VV		Součet		23,688		
	VV		23,688*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		24,872		
	VV		Součet		24,872		
68	K	713141151	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	78,898	46,70	3 684,54
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141151</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*7,55		78,898		
	VV		Součet		78,898		
69	M	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	82,843	229,00	18 971,05
	VV		78,898*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		82,843		
	VV		Součet		82,843		
70	K	713141223	Montáž tepelné izolace střeš plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace do 100 mm do betonu	m2	78,898	105,00	8 284,29
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141223">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141223</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*7,55		78,898		
	VV		Součet		78,898		
71	K	713141331	Montáž tepelné izolace střeš plochých spádovými klíny v ploše přilepenými za studena zplna	m2	92,141	230,00	21 192,43
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/713141331</a>				
	VV		vchod				
	VV		2,48*5,34		13,243		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*7,55		78,898		
	VV		Součet		92,141		
72	M	28376103	klín izolační z čedičové minerální vaty 50kPa spádový	m3	0,530	9 250,00	4 902,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		vchod				
	VV		2,48*5,34*0,04		0,530		
	VV		Součet		0,530		
73	M	28376141	klín izolační EPS 100 spád do 5%	m3	7,495	2 930,00	21 960,35
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*7,55*0,095		7,495		
	VV		Součet		7,495		
74	K	998713205	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	1 459,000	2,76	4 026,84
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998713205</a>				
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				75 705,00
75	K	741920301R	Protipožární opatření, viz. PD (výměna žaluzií, mřížek, tlačítek, ventilátor,...)	kpl	1,000	75 000,00	75 000,00
76	K	998741205	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	750,000	0,94	705,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998741205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998741205</a>				
D	762		Konstrukce tesařské				11 310,96
77	K	762341013	Bednění střež střež rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevostěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 15 mm	m2	9,000	379,00	3 411,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341013">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762341013</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		(10,45*2+7,55*2)*0,25		9,000		
	VV		Součet		9,000		
78	K	762361124	Montáž spádových klínů pro rovné střechy s připojením na nosnou konstrukci z řeziva průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	36,000	41,50	1 494,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762361124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762361124</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2+7,55*2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
79	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,504	9 590,00	4 833,36
	VV		36*0,14*0,1		0,504		
	VV		Součet		0,504		
80	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	0,504	1 860,00	937,44
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/762395000</a>				
81	K	998762204	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m	%	106,750	5,95	635,16
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998762204</a>				
D	764		Konstrukce klempířské				262 927,53
82	K	764011611	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	36,000	176,00	6 336,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764011611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764011611</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2+7,55*2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
83	K	764212632	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 200 mm	m	4,960	353,00	1 750,88
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212632">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212632</a>				
	VV		vchod				



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,48*2		4,960		
	VV		Součet		4,960		
84	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm	m	20,900	366,00	7 649,40
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212633">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212633</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2		20,900		
	VV		Součet		20,900		
85	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	5,340	421,00	2 248,14
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212634">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212634</a>				
	VV		vhcod				
	VV		5,34		5,340		
	VV		Součet		5,340		
86	K	764212661	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 150 mm	m	5,340	275,00	1 468,50
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212661">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212661</a>				
	VV		vchod				
	VV		5,34		5,340		
	VV		Součet		5,340		
87	K	764212662	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm	m	15,100	294,00	4 439,40
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212662">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764212662</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		7,55*2		15,100		
	VV		Součet		15,100		
88	K	764212664R	Oplechování "stříšek" na ŽB prefabrikovanými nosníky z Pz s povrchovou úpravou rš 220 mm	m	48,320	396,00	19 134,72
	VV		strojovna výtahu				
	VV		4,58*4		18,320		
	VV		2,5*12		30,000		
	VV		Součet		48,320		
89	K	764216604	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 330 mm	m	16,490	451,00	7 436,99
	VV		1.PP				
	VV		0,87*11		9,570		
	VV		0,9		0,900		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		0,55*4		2,200		
	VV		0,58		0,580		
	VV		1,05+1,14+1,05		3,240		
	VV		Součet		16,490		
90	K	764216606	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 500 mm	m	129,000	583,00	75 207,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764216606</a>				
	VV		1.NP - parapety				
	VV		1,41*5		7,050		
	VV		1,53		1,530		
	VV		0,89*6		5,340		
	VV		2-13.NP				
	VV		1,37*7*12		115,080		
	VV		Součet		129,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	764234404	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z měděného plechu mechanicky kotvených rš 330 mm	m	87,760	1 270,00	111 455,20
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764234404">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764234404</a>				
92	K	764511601	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm	m	20,640	539,00	11 124,96
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511601</a>				
	VV		vhcod				
	VV		5,34		5,340		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		2*7,65		15,300		
	VV		Součet		20,640		
93	K	764511641	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm	kus	3,000	584,00	1 752,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511641">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764511641</a>				
94	K	764518621	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru do 90 mm	m	11,200	757,00	8 478,40
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/764518621</a>				
	VV		vchod				
	VV		4		4,000		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		2*3,6		7,200		
	VV		Součet		11,200		
95	K	998764205	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	2 584,850	1,72	4 445,94
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998764205</a>				
D	766		Konstrukce truhlářské				105 000,00
96	K	766622112R	D+M oken plastových a větracích mřížek, viz. samostatný výkres	kpl	1,000	105 000,00	105 000,00
D	783		Dokončovací práce - nátěry				69 778,61
97	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	4,224	66,50	280,90
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301303</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		1,1*(0,12*2+0,12*2)*8		4,224		
	VV		Součet		4,224		
98	K	783301311	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou ředitelným	m2	4,224	70,70	298,64
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301311">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783301311</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		1,1*(0,12*2+0,12*2)*8		4,224		
	VV		Součet		4,224		
99	K	783314201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,224	147,00	620,93
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783314201</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		1,1*(0,12*2+0,12*2)*8		4,224		
	VV		Součet		4,224		
100	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,224	131,00	553,34
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783315101</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		1,1*(0,12*2+0,12*2)*8		4,224		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		4,224		
101	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	4,224	134,00	566,02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783317101</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		1,1*(0,12*2+0,12*2)*8		4,224		
	VV		Součet		4,224		
102	K	783801231	Očištění omítek biocidními prostředky napadených mikroorganismy s okartáčováním, nátěrem jednonásobným, povrchů hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	202,150	152,00	30 726,80
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801231</a>				
	VV		kotelna				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*3,2		86,720		
	VV		otvory				
	VV		-1,76*2,67		-4,699		
	VV		-0,89*1,78*6		-9,505		
	VV		-1,78*2,21		-3,934		
	VV		vchod - vnitřní stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
	VV		Součet		202,150		
103	K	783801501R	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí parním čističem	m2	188,262	101,30	19 070,94
	VV		kotelna				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*3,2		86,720		
	VV		otvory				
	VV		-1,76*2,67		-4,699		
	VV		-0,89*1,78*6		-9,505		
	VV		-1,78*2,21		-3,934		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
	VV		Součet		188,262		
104	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	27,776	82,90	2 302,63
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801503">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801503</a>				
	VV		vchod - vnitřní stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		vchod - vnější stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		Součet		27,776		
105	K	783813101	Penetrační nátěr omítek hladkých betonových povrchů syntetický	m2	13,888	81,60	1 133,26
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783813101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783813101</a>				
	VV		vchod - vnější stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		Součet		13,888		
106	K	783823139	Fungicidní penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	82,470	67,30	5 550,23
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783823139</a>				
	VV		kotelna				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*3,2		86,720		
	VV		otvory				
	VV		-1,76*2,67		-4,699		
	VV		-0,89*1,78*6		-9,505		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		-1,78*2,21		-3,934		
	VV		vchod - vnitřní stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		Součet		82,470		
107	K	783827103	Krycí (ochranný ) nátěr omítek jednonásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) silikátový	m2	13,888	84,60	1 174,92
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783827103</a>				
	VV		vchod - vnější stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		Součet		13,888		
108	K	78399999R	Příprava povrchu, obroušení a nový nátěr ocelových prvků kotelny, viz. PD	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
	D	M	Práce a dodávky M				70 000,00
	D	21-M	Elektromontáže				70 000,00
109	K	210220101R	Demontáž hromosvodu a následná zpětná montáž	kpl	1,000	70 000,00	70 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**03 - Úprava lodžii**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ: 25482505

DIČ: CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ: 13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**10 272 208,53**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	10 272 208,53	15,00%	1 540 831,28

**Cena s DPH**

**v CZK**

**11 813 039,81**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**03 - Úprava lodžii**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**10 272 208,53**

### HSV - Práce a dodávky HSV

1 643 610,94

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 449 992,29

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

156 886,65

998 - Přesun hmot

36 732,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

8 628 597,59

767 - Konstrukce zámečnické

6 192 950,40

771 - Podlahy z dlaždic

1 921 233,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

514 413,70

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábreží

Objekt:

03 - Úprava lodžii

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

10 272 208,53

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 643 610,94

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 449 992,29

1	K	622131123R	Příprava podkladu pro lepení ETICS dle bodu F.c. (půdorys 1.NP stávající stav a bourání	m2	591,230	450,00	266 053,50
	VV		nezateplená část				
	VV		krajní lodžie				
	VV		(0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*2,62*78		375,001		
	VV		vnitřní lodžie				
	VV		(0,14+0,44+0,075)*2,62*2*63		216,229		
	VV		Součet		591,230		
2	K	622131111	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn	m2	591,230	90,00	53 210,70
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622131111</a>				
	VV		nezateplená část				
	VV		krajní lodžie				
	VV		(0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*2,62*78		375,001		
	VV		vnitřní lodžie				
	VV		(0,14+0,44+0,075)*2,62*2*63		216,229		
	VV		Součet		591,230		
3	K	622211015	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z polystyrenových desek na jakýkoliv podklad, tloušťky desek do 80 mm, viz. výkres 1.NP stáv. stav a bourání, bod F.c.	m2	67,698	800,00	54 158,40
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622211015</a>				
	VV		nezateplená část				
	VV		krajní lodžie				
	VV		(0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*0,3*78		42,939		
	VV		vnitřní lodžie				
	VV		(0,14+0,44+0,075)*0,3*2*63		24,759		
	VV		Součet		67,698		
4	M	28376417	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA tl 50mm	m2	71,083	196,00	13 932,27
	VV		67,698*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		71,083		
	VV		Součet		71,083		
5	K	622221015	Montáž kontaktního zateplení lepením a injektovaným kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na jakýkoliv podklad, tloušťky desek do 80 mm, viz. výkres 1.NP stáv. stav a bourání, bod F.c.	m2	523,532	800,00	418 825,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622221015</a>				
			VV nezateplená část				
			VV krajní lodžie				
			VV (0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*2,32*78		332,062		
			VV vnitřní lodžie				
			VV (0,14+0,44+0,075)*2,32*2*63		191,470		
			VV Součet		523,532		
6	M	63151519	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 50mm	m2	549,709	250,00	137 427,25
			VV 523,532*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		549,709		
			VV Součet		549,709		
7	K	613218164R	Zbroušení a otryskání podkladu s případným vyspravením kaveren a repasí výztuže	m2	348,637	245,00	85 416,07
			VV podlahy lodžii				
			VV (0,78*3,17)*141		348,637		
			VV Součet		348,637		
8	K	622521022	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná ), zrnitost 2,0 mm stěn	m2	591,230	350,00	206 930,50
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622521022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/622521022</a>				
			VV nezateplená část				
			VV krajní lodžie				
			VV (0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*2,62*78		375,001		
			VV vnitřní lodžie				
			VV (0,14+0,44+0,075)*2,62*2*63		216,229		
			VV Součet		591,230		
9	K	622549651R	Vyprofilování čela lodžie speciálním sanačním cementovým potěrem celková RŠ 620mm, viz. PD	m	486,450	440,00	214 038,00
			VV 3,45*141		486,450		
			VV Součet		486,450		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				156 886,65
10	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	348,637	450,00	156 886,65
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/985323111</a>				
			VV podlahy lodžii				
			VV (0,78*3,17)*141		348,637		
			VV Součet		348,637		
	D	998	Přesun hmot				36 732,00
11	K	998017005	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 36 do 45 m	t	36,732	1 000,00	36 732,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017005</a>				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				8 628 597,59
	D	767	Konstrukce zámečnické				6 192 950,40
12	K	767162114R	D+M zábradlí lodžiového 3350x1100 cm, bezpečnostní sklo mléčné, vč. kotvení, viz. samostatný výkres	kpl	97,000	44 300,00	4 297 100,00
13	K	767162115R	D+M zábradlí lodžiového 3350x1200 cm, bezpečnostní sklo mléčné, vč. kotvení, viz. samostatný výkres	kpl	44,000	39 650,00	1 744 600,00
14	K	7671984164R	D+M držáku na prádlo	kus	48,000	820,00	39 360,00
15	K	998767205	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	60 810,000	1,84	111 890,40



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998767205</a>				
	D	771	Podlahy z dlaždic				1 921 233,49
16	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	525,366	60,00	31 521,96
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>				
	VV		1,08*3,45*141		525,366		
	VV		Součet		525,366		
17	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	675,390	100,00	67 539,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771474113</a>				
	VV		(1,08*2+3,45)*141		791,010		
	VV		otvor				
	VV		-0,82*141		-115,620		
	VV		Součet		675,390		
18	M	59761009	sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 600x95mm	kus	1 181,933	250,00	295 483,25
			VV 675,39/0,6		1 125,650		
			VV Součet		1 125,650		
			VV 1125,65*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		1 181,933		
			VV Součet		1 181,933		
19	K	771574262	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2	m2	525,366	900,00	472 829,40
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574262</a>				
	VV		1,08*3,45*141		525,366		
	VV		Součet		525,366		
20	M	59761420	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 4 do 6ks/m2	m2	604,171	680,00	410 836,28
			VV 525,366*1,15 "Přepočtené koeficientem množství"		604,171		
			VV Součet		604,171		
21	K	771574712	Montáž systémové okapnice s integrovanou síťovinou vložením do hydroizolační stěrky, vč. "plechových odháněk"	m	486,450	155,00	75 399,75
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574712">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771574712</a>				
	VV		3,45*141		486,450		
	VV		Součet		486,450		
22	M	4198651R	systémová okapnice s integrovanou síťovinou	m	486,450	105,00	51 077,25
23	K	771591112	Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách min. tloušťky 4 mm	m2	795,522	400,00	318 208,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591112</a>				
	VV		1,08*3,45*141		525,366		
	VV		vytažení na stěny				
	VV		(1,08*2+3,45)*0,4*141		316,404		
	VV		otvor				
	VV		-0,82*0,4*141		-46,248		
	VV		Součet		795,522		
24	K	771591264	Izolace podlahy pod dlažbu těsníci izolačními pásy mezi podlahou a stěnu	m	791,010	180,00	142 381,80
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591264">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771591264</a>				
	VV		(1,08*2+3,45)*141		791,010		
	VV		Součet		791,010		
25	K	998771205	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	18 652,000	3,00	55 956,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771205</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	783		Dokončovací práce - nátěry				514 413,70
26	K	783801203	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru okartáčování	m2	981,529	70,00	68 707,03
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801203</a>				
	VV		zateplená část				
	VV		(0,68*2+0,45)*2,62*141		668,650		
	VV		podhledy				
	VV		(3,17*0,7)*141		312,879		
	VV		Součet		981,529		
27	K	783801501R	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí parním čističem	m2	981,529	100,00	98 152,90
	VV		zateplená část				
	VV		(0,68*2+0,45)*2,62*141		668,650		
	VV		podhledy				
	VV		(3,17*0,7)*141		312,879		
	VV		Součet		981,529		
28	K	783801503	Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou	m2	591,230	40,00	23 649,20
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801503">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/783801503</a>				
	VV		nezateplená část				
	VV		krajní lodžie				
	VV		(0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)*2,62*78		375,001		
	VV		vnitřní lodžie				
	VV		(0,14+0,44+0,075)*2,62*2*63		216,229		
	VV		Součet		591,230		
29	K	783813131R	Penetrační nátěr hloubkový omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2	m2	981,529	80,00	78 522,32
	VV		zateplená část				
	VV		(0,68*2+0,45)*2,62*141		668,650		
	VV		podhledy				
	VV		(3,17*0,7)*141		312,879		
	VV		Součet		981,529		
30	K	783823129R	Nátěr omítek paropropustným, samočisticím nátěrem s fotoalkaickým efektem ve dvou vrstvách, viz. PD	m2	981,529	250,00	245 382,25
	VV		zateplená část				
	VV		(0,68*2+0,45)*2,62*141		668,650		
	VV		podhledy				
	VV		(3,17*0,7)*141		312,879		
	VV		Součet		981,529		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**04 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**135 476,20**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	135 476,20	15,00%	20 321,43

**Cena s DPH**

**v CZK**

**155 797,63**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**04 - Elektroinstalace**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**135 476,20**

1.1 - Materiál elektromontážní

74 638,20

1.2 - Elektromontáže

31 588,00

1.3 - Ostatní náklady

12 400,00

1.4 - VRN

16 850,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**04 - Elektroinstalace**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**135 476,20**

D 1.1 Materiál elektromontážní 74 638,20

1	K	000101105	kabel CYKY 3x1,5	m	86,000	21,80	1 874,80
2	K	000107105	kabel 1kV PRAFLADUR-O 3x1,5	m	17,000	42,00	714,00
3	K	000206204	kabel PRAFLAGUARD F 4x2x0,8	m	189,000	64,00	12 096,00
4	K	000206201	kabel JXKE-R 1x2x0,8	m	8,000	50,00	400,00
5	K	000333521	lišta vkládací LHD 20x20HF	m	88,000	132,00	11 616,00
6	K	000333522	/LHD 20x20HF/ kryt /obecná pol./	ks	50,000	43,00	2 150,00
7	K	000434323	jistič LTN-10B-1 1pól/ch.B/ 10A/10kA	ks	1,000	191,00	191,00
8	K	000060162	tlačítko nouz. se sklíčkem FT4/24V	ks	7,000	800,00	5 600,00
9	K	001498491	Tlačítko větrání LTA-24 AZ	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
10	K	001284695	detektor kouře RM 1003	ks	1,000	5 600,00	5 600,00
11	K	001235868	centrála THZ COMFORT N4	ks	1,000	18 000,00	18 000,00
12	K	000001798	jednostranná přichytka HLP 110	ks	22,000	8,50	187,00
13	K	000001799	dvoustranná přichytka HLP 210	ks	86,000	100,00	8 600,00
14	K	000030044	šroub HL S 7.5x52	ks	108,000	5,50	594,00
15	K	000000302	hmoždinka plastová HM8/8x40mm	ks	88,000	1,80	158,40
16	K	00065163R	Prořez	kpl	1,000	1 335,00	1 335,00
17	K	0061346R	Materiál podružný	kpl	1,000	2 522,00	2 522,00

D 1.2 Elektromontáže 31 588,00

18	K	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	86,000	37,00	3 182,00
19	K	210810048	kabel(-CYKY) pevně uložený do 3x6/4x4/7x2,5	m	17,000	37,00	629,00
20	K	210860281	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně ul.	m	189,000	38,00	7 182,00
21	K	210100204	ukončení kabelu do 3x4	ks	4,000	97,00	388,00
22	K	210111311	ukončení sděl. kabelu vč.zapojení	ks	4,000	185,00	740,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	210860281	kabel SYKY/SYKFY/JXFE/JXKE do 30x3x0,5 pevně ul.	m	8,000	38,00	304,00
24	K	210010105	lišta vkládací úplná pevně uložená do š.40mm	m	88,000	71,00	6 248,00
25	K	210120401	jistič vč.zapojení 1pól/25A	ks	1,000	79,00	79,00
26	K	210120421	úprava rozvaděče společné spotřeby	kpl.	1,000	1 460,00	1 460,00
27	K	210140201	ovladač s průčelní deskou vč.zapojení 1-tlačítkový	ks	7,000	146,00	1 022,00
28	K	210140201	ovladač s průčelní deskou vč.zapojení 1-tlačítkový	ks	2,000	146,00	292,00
29	K	210110021	detektor kouře	ks	1,000	264,00	264,00
30	K	210190001	rozvodnice/elektrozařízení do hmotnosti 20kg	ks	1,000	820,00	820,00
31	K	210010702	osazení do cihly hmoždinky HM8	ks	88,000	25,00	2 200,00
32	K	21681465R	PPV pro elektromontáže	kpl	1,000	6 778,00	6 778,00

**D 1.3 Ostatní náklady 12 400,00**

33	K	219001211	průrazy,sekání,začištění drážek,pomocné práce	kpl.	1,000	12 400,00	12 400,00
----	---	-----------	---	------	-------	-----------	-----------

**D 1.4 VRN 16 850,00**

34	K	000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 891,00	3 891,00
35	K	001	Kompletační činnost	kpl	1,000	1 759,00	1 759,00
36	K	002	Revize	kpl	1,000	5 200,00	5 200,00
37	K	003	Komplexní zkoušky	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
38	K	004	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**05 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**250 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	250 000,00	15,00%	37 500,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**287 500,00**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**05 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**250 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

250 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

15 000,00

VRN2 - Příprava staveniště

20 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

76 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

94 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

45 000,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**05 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**250 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 250 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 15 000,00

1	K	011002000	Průzkumné práce	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/011002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/011002000)

D VRN2 Příprava staveniště 20 000,00

2	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/020001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/020001000)

D VRN3 Zařízení staveniště 76 000,00

3	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	3,000	25 000,00	75 000,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000)

4	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
---	---	-----------	-------------------------	-----	-------	----------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/035002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/035002000)

VV užívání veřejného prostranství

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 94 000,00

5	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00
---	---	-----------	--------------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/043002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043002000)

6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	69 000,00	69 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/045002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/045002000)

D VRN9 Ostatní náklady 45 000,00

7	K	094104000	Náklady na opatření BOZP	kpl	1,000	45 000,00	45 000,00
---	---	-----------	--------------------------	-----	-------	-----------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/094104000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/094104000)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**06 - Doplnění k dotazům**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**238 382,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	238 382,67	15,00%	35 757,40

**Cena s DPH**

**v CZK**

**274 140,07**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**06 - Doplnění k dotazům**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**238 382,67**

### HSV - Práce a dodávky HSV

215 366,72

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

209 857,90

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

3 471,67

998 - Přesun hmot

2 037,15

### PSV - Práce a dodávky PSV

23 015,95

712 - Povlakové krytiny

23 015,95

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**06 - Doplnění k dotazům**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**238 382,67**

D HSV

Práce a dodávky HSV

215 366,72

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

209 857,90

1	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovací samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	923,190	36,00	33 234,84
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/622143004](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622143004)

VV nadpraží  
 VV 1.NP  
 VV 1,41\*5  
 VV 1,53  
 VV kotelna  
 VV 0,89\*6  
 VV 2-13.NP  
 VV 1,41\*7\*12  
 VV lodžie  
 VV 2,765\*141  
 VV parapet  
 VV 1.NP  
 VV 1,41\*5  
 VV 1,53  
 VV kotelna  
 VV 0,89\*6  
 VV 2-13.NP  
 VV 1,41\*7\*12  
 VV lodžie  
 VV 1,905\*141  
 VV Součet

7,050

1,530

5,340

118,440

389,865

7,050

1,530

5,340

118,440

268,605

923,190

2	M	59051510	profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	548,336	36,00	19 740,10
---	---	----------	---	---	---------	-------	-----------

VV nadpraží  
 VV 1.NP  
 VV 1,41\*5  
 VV 1,53  
 VV kotelna  
 VV 0,89\*6

7,050

1,530

5,340

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2-13.NP				
	VV		1,41*7*12		118,440		
	VV		lodžie				
	VV		2,765*141		389,865		
	VV		Součet		522,225		
	VV		522,225*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		548,336		
3	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	421,013	45,00	18 945,59
	VV		parapet				
	VV		1.NP				
	VV		1,41*5		7,050		
	VV		1,53		1,530		
	VV		kotelna				
	VV		0,89*6		5,340		
	VV		2-13.NP				
	VV		1,41*7*12		118,440		
	VV		lodžie				
	VV		1,905*141		268,605		
	VV		Součet		400,965		
	VV		400,965*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		421,013		
4	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	2 239,894	35,00	78 396,29
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131121</a>				
	VV		sokl				
	VV		(19,74+3,6+2,13+11,19+1,05+4,83+14,82+1,23+8,175+7,27+7,52+2,13+3,6)*1		87,285		
	VV		kotelna - sokl				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*0,4		10,840		
	VV		kotelna				
	VV		(2,09+1,6+7,82+1,67+8,5+1,5+3,92)*2,6		70,460		
	VV		otvory				
	VV		-1,76*2,67		-4,699		
	VV		-0,89*1,78*6		-9,505		
	VV		-1,78*2,21		-3,934		
	VV		1.NP - severní stěna				
	VV		14,48*2,8		40,544		
	VV		otvory				
	VV		-1,41*1,54*4		-8,686		
	VV		1.NP				
	VV		(3,69+1,99+1,05+4,66+1,2+2,8+1,99+3,69)*2,8		58,996		
	VV		otvory				
	VV		-1,37*1,51		-2,069		
	VV		-1,53*1,57		-2,402		
	VV		2-13.NP				
	VV		(19,8+3,6+2,1+9,75+4,66+1,2+8,035+3,74+1,96)*2,8*12		1 842,792		
	VV		otvory				
	VV		-1,37*1,51*7*12		-173,771		
	VV		vchod - vnitřní stěny				
	VV		2,48*2,8*2		13,888		
	VV		strojovna výtahu				
	VV		(7,35*2+10,25*2)*3,4		119,680		
	VV		ostění + nadpraží				
	VV		1.NP				
	VV		(1,41+1,54*2)*5*0,2		4,490		
	VV		(1,53+1,57*2)*0,2		0,934		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		kotelna				
	VV		(0,89+1,78)*6*0,1		1,602		
	VV		2-13.NP				
	VV		(1,41+1,54*2)*7*12*0,2		75,432		
	VV		lodžie				
	VV		(2,765+1,65+2,56)*141*0,12		118,017		
	VV		Součet		2 239,894		
5	K	622521022	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatíraná (škrábaná ), zmitost 2,0 mm stěn	m2	200,475	297,00	59 541,08
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622521022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622521022</a>				
	VV		ostění + nadpraží				
	VV		1.NP				
	VV		(1,41+1,54*2)*5*0,2		4,490		
	VV		(1,53+1,57*2)*0,2		0,934		
	VV		kotelna				
	VV		(0,89+1,78)*6*0,1		1,602		
	VV		2-13.NP				
	VV		(1,41+1,54*2)*7*12*0,2		75,432		
	VV		lodžie				
	VV		(2,765+1,65+2,56)*141*0,12		118,017		
	VV		Součet		200,475		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 471,67
6	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km	m2	3 437,300	1,00	3 437,30
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993111111</a>				
	VV		92,9*37		3 437,300		
	VV		Součet		3 437,300		
7	K	993111119	Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 km přes 10 km	m2	3 437,300	0,01	34,37
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993111119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/993111119</a>				
	VV		do 20 km				
	VV		3437,3		3 437,300		
	VV		Součet		3 437,300		
D	998		Přesun hmot				2 037,15
8	K	998017005	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 36 do 45 m	t	1,509	1 350,00	2 037,15
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017005</a>				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				23 015,95
D	712		Povlakové krytiny				23 015,95
9	K	712363352	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	36,000	175,00	6 300,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363352">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363352</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2+7,55*2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
10	K	712363353	Povlakové krytiny střeš plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	36,000	175,00	6 300,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363353">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363353</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2+7,55*2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
11	K	712363357	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	15,100	376,00	5 677,60
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363357">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363357</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		7,55*2		15,100		
	VV		Součet		15,100		
12	K	712363361	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC tmelící lišta rš 70 mm	m	36,000	113,00	4 068,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363361">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712363361</a>				
	VV		strojovna výtahu				
	VV		10,45*2+7,55*2		36,000		
	VV		Součet		36,000		
13	K	998712205	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	223,450	3,00	670,35
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712205</a>				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**07 - Doplnění k dotazům 2**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**45 856,30**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	45 856,30	15,00%	6 878,45

**Cena s DPH**

**v CZK**

**52 734,75**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**07 - Doplnění k dotazům 2**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**45 856,30**

HSV - Práce a dodávky HSV

45 856,30

---

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

34 540,18

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 316,12

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábreží

Objekt:

**07 - Doplnění k dotazům 2**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**45 856,30**

D HSV

Práce a dodávky HSV

45 856,30

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

34 540,18

1	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	16,260	45,00	731,70
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/622251101](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622251101)

VV

k pol. č. 15 - rozpočet 02 - Montážní práce

VV

16,26

16,260

VV

Součet

16,260

2	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	52,322	60,00	3 139,32
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/622251105](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622251105)

VV

k pol. č. 17 - rozpočet 02 - Montážní práce

VV

52,322

52,322

VV

Součet

52,322

3	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	227,680	37,00	8 424,16
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/629991011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629991011)

VV

narovnání výměry lodžii

VV

(1,905\*1,65+2,56\*0,86)\*11\*12

705,520

VV

položka č.2 rozpočet 01 - demontáže

VV

-(1,42+2,2)\*11\*12

-477,840

VV

Součet

227,680

4	K	644941121	Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích montáž průchodky (trubky) se zhotovením otvoru v tepelné izolaci	kus	150,000	34,00	5 100,00
---	---	-----------	---	-----	---------	-------	----------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/644941121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/644941121)

5	M	42981651	trouba pevná PVC D 150mm do 45°C	m	67,500	254,00	17 145,00
---	---	----------	----------------------------------	---	--------	--------	-----------

VV

150\*0,45

67,500

VV

Součet

67,500

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 316,12

6	K	944711112	Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m montáž	m	5,340	153,00	817,02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------

Online PSC

[https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/944711112](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944711112)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	944711212	Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m příplatek k ceně za každý den použití	m	480,600	2,00	961,20
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944711212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944711212</a>				
		VV	90 dní používání				
		VV	5,34*90		480,600		
		VV	Součet		480,600		
8	K	944711812	Stříška záchytná zřizovaná současně s lehkým nebo těžkým lešením šířky přes 1,5 do 2,0 m demontáž	m	5,340	85,00	453,90
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944711812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944711812</a>				
9	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m <sup>2</sup>	35,200	45,00	1 584,00
		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	pro práce na strojově výtahu				
		VV	(10,25*2+7,35*2)*1		35,200		
		VV	Součet		35,200		
10	K	944711219R	Statické zajištění/podepření lešení v místě stávající kotelny	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**08 - Doplnění k dotazům 3**

KSO:

Místo: Železný Brod

CC-CZ:

Datum: 14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

IČ:

25482505

DIČ:

CZ25482505

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

IČ:

13233564

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**232 333,45**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	232 333,45	15,00%	34 850,02

**Cena s DPH**

**v CZK**

**267 183,47**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**08 - Doplnění k dotazům 3**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**232 333,45**

HSV - Práce a dodávky HSV

84 354,41

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

83 781,41

998 - Přesun hmot

573,00

PSV - Práce a dodávky PSV

147 979,04

771 - Podlahy z dlaždic

147 979,04

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zateplení fasády čp. 715, Jiráskovo nábřeží

Objekt:

**08 - Doplnění k dotazům 3**

Místo:

Železný Brod

Datum:

14.02.2024

Zadavatel:

Bytový podnik města Železného brodu

Projektant:

Ing. Zbyněk Matura

Uchazeč:

STAV-AGENCY s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**232 333,45**

D HSV Práce a dodávky HSV 84 354,41

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 83 781,41

1	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace nanášená ručně stěn	m2	591,230	45,00	26 605,35
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/622131121](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131121)

VV nezateplená část

VV krajní lodžie

VV (0,6+0,14+0,44+0,14+0,44+0,075)\*2,62\*78 375,001

VV vnitřní lodžie

VV (0,14+0,44+0,075)\*2,62\*2\*63 216,229

VV Součet 591,230

2	K	622143003	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou	m	721,920	45,00	32 486,40
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/622143003](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622143003)

VV lodžie

VV 2,56\*2\*141 721,920

VV Součet 721,920

3	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	721,920	34,20	24 689,66
---	---	----------	--	---	---------	-------	-----------

D 998 Přesun hmot 573,00

4	K	998017005	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 36 do 45 m	t	0,382	1 500,00	573,00
---	---	-----------	--	---	-------	----------	--------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2022\\_02/998017005](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998017005)

D PSV Práce a dodávky PSV 147 979,04

D 771 Podlahy z dlaždic 147 979,04

5	K	771111011	Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah	m2	525,366	15,00	7 880,49
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/771111011](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771111011)

VV 1,08\*3,45\*141 525,366

VV Součet 525,366

6	K	771577211	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě	m2	525,366	50,00	26 268,30
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771577211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771577211</a>				
			VV 1,08*3,45*141		525,366		
			VV Součet		525,366		
7	K	771591241	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout	kus	282,000	170,00	47 940,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591241</a>				
			VV 141*2		282,000		
			VV Součet		282,000		
8	K	771591242	Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh	kus	282,000	170,00	47 940,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591242">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771591242</a>				
			VV 141*2		282,000		
			VV Součet		282,000		
9	K	771592011	Čištění vnitřních ploch po položení dlažby podlah nebo schodišť chemickými prostředky	m2	525,366	28,00	14 710,25
			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 1,08*3,45*141		525,366		
			VV Součet		525,366		
10	K	998771205	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m	%	1 620,000	2,00	3 240,00
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998771205</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
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
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