

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 793
Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň



KSO:
Místo: Plzeň

CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

IČ: 69456330
DIČ: CZ69456330

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ: 64185354
DIČ: CZ6608021640

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH	26 302 191,65
---------------------	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	26 302 191,65	5 523 460,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	31 825 651,90
-------------------	--------------	----------------------

Ing. Jaroslav
Černý

Digitálně podepsal
Ing. Jaroslav Černý
Datum: 2023.09.04
11:19:42 +02'00'

Michal
Fictum

Digitálně podepsal
Michal Fictum
Datum: 2023.09.01
14:48:31 +02'00'

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ



Kód: 793

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Místo: Plzeň

Datum:

23. 5. 2023

Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Projektant:

Ing. Jiří Červený

Uchazeč:

Zpracovatel:

Ing. Jiří Červený

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

Náklady zakázky celkem

26 302 191,65

31 825 651,90

001	Zateplení obvodového pláště	19 580 562,84	23 692 481,04	STA
002	Stavební úpravy ve vstupním vestibulu	201 347,03	243 629,91	STA
003	Požární opatření uvnitř objektu	1 901 641,17	2 300 985,82	STA
004	Nucené větrání	2 485 165,78	3 007 050,59	STA
005	Silnoproud	1 674 695,23	2 026 381,23	STA
006	VRN	458 779,60	555 123,32	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
001 - Zateplení obvodového pláště

KSO: 801 73 33
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ: 69456330
DIČ: CZ69456330

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 64185354
DIČ: CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				19 580 562,84
---------------------	--	--	--	----------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 580 562,84	21,00%	4 111 918,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	23 692 481,04
-------------------	--------------	----------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **001 - Zateplení obvodového pláště**

Místo: Plzeň
Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
Uchazeč: Vyplň údaj



Datum: 23. 5. 2023
Projektant: Ing. Jiří Červený
Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem	19 580 562,84
HSV - Práce a dodávky HSV	14 917 501,79
1 - Zemní práce	63 018,07
3 - Svislé a kompletní konstrukce	496 694,40
5 - Komunikace pozemní	88 209,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	11 242 281,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	2 289 300,68
997 - Přesun sutě	473 605,43
998 - Přesun hmot	264 392,48
PSV - Práce a dodávky PSV	4 663 061,05
712 - Povlakové krytiny	891 865,81
713 - Izolace tepelné	442 796,45
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	49 409,42
762 - Konstrukce tesařské	242 369,39
764 - Konstrukce klempířské	1 042 691,92
766 - Konstrukce truhlářské	1 379 185,76
767 - Konstrukce zámečnické	489 144,45
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	40 892,59
789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení	84 705,26

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **001 - Zateplení obvodového pláště**

Místo: Plzeň
Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 23. 5. 2023
Projektant: Ing. Jiří Červený
Zpracovatel: Ing. Jiří Červený



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

Náklady soupisu celkem 19 580 562,84

D HSV Práce a dodávky HSV 14 917 501,79

D 1 Zemní práce 63 018,07

1 K 113106122 Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně m2 108,900 50,00 5 445,00 CS ÚRS 2023 02

PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kamenná nebo živice a jakoukoliv výplň spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113106122
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože.
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu.
3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění:
a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01,
b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01.
4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálů z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.
VV Okapový chodník
VV odměřeno v AUTOCADU
VV 217,8*0,5 108,900
VV Součet 108,900

2 K 113107123 Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm ručně m2 108,900 150,00 16 335,00 CS ÚRS 2023 02

PP Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107123
Poznámka k souboru cen:
1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně.
2. Ceny
a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisků, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín.
b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem.
c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem.
3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živými postřiky nebo nátěry.
4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí.
5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnaní styčných ploch betonových nebo živičných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnaní styčné plochy částí C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnaní styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje.
6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti.
7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladů nebo krytů frézováním.

3 K 181111121 Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 100 do 150 mm v rovinně a svahu do 1:5 m2 151,400 30,00 4 542,00 CS ÚRS 2023 02

PP Plošná úprava terénu v zemíně skupiny 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181111121
Poznámka k souboru cen:
1. Ceny jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti neupraveného rostlého nebo ulehého terénu.
2. Ceny lze použít pro vyrovnání terénu při zakládání trávníku.
3. V cenách nejsou započteny náklady na hutnění, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 171 15 ... Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 katalogu 800-1 Zemní práce.
4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.
VV odměřeno v AUTOCADU
VV 151,4*1,0 151,400
VV Součet 151,400

4 K 181411121 Založení lučního trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 m2 151,400 30,00 4 542,00 CS ÚRS 2023 02

PP Založení trávníku na podé předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181411121

DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]
		0,00000		371,18037		169,01199
		0,00000		330,07837		139,18308
		0,00000		1,85537		73,50750
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,23500	25,59150
		0,00000	0,00000	0,00000	0,44000	47,91600
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se sběžením.</p> <p>2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrhovací textilii.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) přípravu půdy,</p> <p>b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci,</p> <p>c) vyplétí a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vyplétí a 185 80-43 Zalítí rostlin vodou,</p> <p>d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-.Plošná úprava terénu.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>												
			<p>VV odměřeno v AUTOCADu</p> <p>VV 151,4*1,0</p> <p>VV Součet</p>			151,400	151,400								
5	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	11,355	112,00	1 271,76	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00100	0,01136	0,00000	0,00000
			<p>PP osivo jetelotráva intenzivní víceletá</p> <p>VV 151,4*0,075 *Přepočtené koeficientem množství</p>			11,355									
6	K	182303111	Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tl tl do 50 mm rovina v rovině a svahu do 1:5	m2	151,400	19,30	2 922,02	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			<p>PP Doplnění zeminy nebo substrátu na travnatých plochách tloušťky do 50 mm v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/182303111</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění na vzdálenost do 3 m.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na substrát.</p>												
			<p>VV odměřeno v AUTOCADu</p> <p>VV 151,4*1,0</p> <p>VV Součet</p>			151,400	151,400								
7	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	8,781	1 310,00	11 503,11	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,21000	1,84401	0,00000	0,00000
			<p>PP substrát pro trávníky VL</p> <p>VV 151,4*0,058 *Přepočtené koeficientem množství</p>			8,781									
8	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin soliterních v rovině a svahu do 1:5	kus	151,400	88,70	13 429,18	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			<p>PP Ošetření vysazených dřevin soliterních v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/184801121</p>												
9	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	151,400	10,00	1 514,00	CS ÚRS 2022 01	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			<p>PP Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/184802611</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -2613, -2617, -2623, -2627, -2633, -2637, -2643 a -2647 jsou určeny pro odplevelení ploch o ploše do 10 m2 jednotlivě, nebo pro odstranění hnízd plevelů o ploše do 20 m2 jednotlivě vzdálených od sebe nejméně 5 m.</p> <p>2. Ceny nelze použít pro chemické odplevelení trávníku; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22. Chemické odplevelení před založením kultury.</p> <p>3. V cenách -2611 až -2614, -2621 až -2624, -2631 až -2634 a -2641 až -2644 jsou započteny i náklady na dovoz vody do 10 km.</p> <p>4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>												
			<p>VV odměřeno v AUTOCADu</p> <p>VV 151,4*1,0</p> <p>VV Součet</p>			151,400	151,400								
10	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	151,400	10,00	1 514,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			<p>PP Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/185803111</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) vyplétí; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vyplétí,</p> <p>b) zalití; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-43 Zalítí rostlin vodou</p> <p>c) chemické odplevelení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 80-22 Chemické odplevelení trávníku,</p> <p>d) hnojení; tyto práce se oceňují cenami části A02 souboru cen 184 85-11 Hnojení roztokem hnojiva nebo 185 80-21 Hnojení.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení se shrabáním, naložením shrabu na dopravní prostředek s odvezením do vzdálenosti 20 km a vyložení shrabu.</p> <p>3. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>												
			<p>VV odměřeno v AUTOCADu</p> <p>VV 151,4*1,0</p> <p>VV Součet</p>			151,400	151,400								
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				496 694,40				0,00000		35,21874		0,00000
11	K	342272245	Příčka z porobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	443,040	960,00	425 318,40	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,07921	35,09320	0,00000	0,00000
			<p>PP Příčky z porobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342272245</p> <p>VV vyzdívkový v obvodovém pláštii po vybourání skládaného sendviče</p> <p>VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11</p> <p>VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11</p> <p>VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11</p> <p>VV ((3,25*4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6</p> <p>VV Součet</p>			90,420	36,740	36,740	90,420	73,700	73,700	41,320	443,040		
12	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	430,200	80,00	34 416,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00012	0,05162	0,00000	0,00000
			<p>PP Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342291112</p>												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky.</p> <p>2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu.</p> <p>3. Ceny -1141 a -1143 lze použít pro ukotvení příček k podlaze.</p> <p>4. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí.</p>													
			VV vyzdívky v obvodovém plášti po vybourání skládaného sendviče													
			VV 4,65*44		204,600											
			VV 2,05*11		22,550											
			VV 2,05*11		22,550											
			VV 4,65*11		51,150											
			VV 3,25*11		35,750											
			VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700											
			VV (3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)		19,900											
			VV Součet		430,200											
13	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	369,600	100,00	36 960,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00020	0,07392	0,00000	0,00000	
			PP Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové													
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342291131													
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky.</p> <p>2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu.</p> <p>3. Ceny -1141 a -1143 lze použít pro ukotvení příček k podlaze.</p> <p>4. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí.</p>													
			VV 2,8*12*11		369,600											
			VV Součet		369,600											
	D	5	Komunikace pozemní				88 209,00				0,00000		10,99890		0,00000	
14	K	564972111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 250 mm	m2	108,900	510,00	55 539,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			PP Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po ztuhnutí tl. 250 mm													
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564972111													
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. ČSN 73 6126-1 připouští pro MZK max. tl. 300 mm.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) ochranu povrchu podkladu filtračním postříkem, který se oceňuje cenami souboru cen 573 11-11,</p> <p>b) spojovací postřík před pokládkou asfaltových směsí, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2-11.</p>													
			VV Okapový chodník													
			VV odměřeno v AUTOCADU													
			VV 217,8*0,5		108,900											
			VV Součet		108,900											
15	K	596811122	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva velikosti do 0,09 m2 pl přes 100 do 300 m2	m2	108,900	300,00	32 670,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,10100	10,99890	0,00000	0,00000	
			PP Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m2 (bez zářníku), pro plochy přes 100 do 300 m2													
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596811122													
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci, ztratné lze dohodnout u plochy</p> <p>a) do 100 m2 ve výši 3 %,</p> <p>b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %,</p> <p>c) přes 300 m2 ve výši 1 %.</p> <p>3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ... 9. Připlátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.</p>													
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				11 242 281,73				0,00000		232,37757		0,00000	
16	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	443,040	40,00	17 721,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00140	0,62026	0,00000	0,00000	
			PP Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omezených ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn													
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131111													
			VV vyzdívky v obvodovém plášti po vybourání skládaného sendviče													
			VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6)*2*11		90,420											
			VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740											
			VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740											
			VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6)*2*11		90,420											
			VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700											
			VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700											
			VV (3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6		41,320											
			VV Součet		443,040											
17	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	443,040	230,00	101 899,20	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00438	1,94052	0,00000	0,00000	
			PP Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružicích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelů stěn													
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612142001													
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>													
			VV vyzdívky v obvodovém plášti po vybourání skládaného sendviče													
			VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6)*2*11		90,420											
			VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740											
			VV ((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740											
			VV ((4,65*2,8)-1,5*1,6)*2*11		90,420											
			VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700											
			VV ((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700											
			VV (3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6		41,320											
			VV Součet		443,040											
18	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	443,040	340,00	150 633,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,01540	6,82282	0,00000	0,00000	
			PP Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn													

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321121												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.												
	VV		vyzdívký v obvodovém plášti po vybourání skládaného sendviče												
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
	VV		(3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6		41,320										
	VV		Součet		443,040										
19	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	888,500	190,00	168 815,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00150	1,33275	0,00000	0,00000
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619995001												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; netže ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.												
	VV		vyzdívký v obvodovém plášti po vybourání skládaného sendviče												
	VV		((4,65+2,8)+(1,5+1,6)*2)*11		150,150										
	VV		((2,05+2,8)+(1,5+1,6)*2)*11		121,550										
	VV		((2,05+2,8)+(1,5+1,6)*2)*11		105,050										
	VV		((4,65+2,8)+(1,5+1,6)*2)*11		150,150										
	VV		((3,25+2,8)+(1,5*1,6)*2)*11		119,350										
	VV		((3,25+2,8)+(1,5*1,6)*2)*11		134,750										
	VV		((3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)+2,8*6)+((2,8+1,5+1,6)*2)*6		107,500										
	VV		Součet		888,500										
20	K	621221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením TI z minerální vlny s podélnou orientací do betonu a zdíva ti přes 160 do 200 mm	m2	2,990	850,00	2 541,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,01180	0,03528	0,00000	0,00000
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken nebo kombinovaných na vnější podhledy, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/621221041												
	VV		pohled vstupu		2,990										
	VV		2,99*1,00		2,990										
	VV		Součet		2,990										
21	M	63152267	deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,034 ti 180mm	m2	3,140	576,00	1 808,64	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,02800	0,08792	0,00000	0,00000
	PP		deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno λ=0,034 ti 180mm												
	VV		2,99*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		3,140										
22	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	5 087,586	30,00	152 627,58	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00140	7,12262	0,00000	0,00000
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omezených ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131111												
	VV		východní fasáda												
	VV		(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8		1 831,060										
	VV		18,414*2,8		51,559										
	VV		-2,1*1,6*5*10		-168,000										
	VV		-2,1*1,6*4		-13,440										
	VV		-0,75*1,6		-1,200										
	VV		-0,5*1,6*3		-2,400										
	VV		-1,5*1,6*3*11		-79,200										
	VV		-1,5*1,6*9		-21,600										
	VV		-2,1*1,6*5*11		-184,800										
	VV		-0,5*1,6		-0,800										
	VV		-1,75*2,0		-3,500										
	VV		západní fasáda												
	VV		(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8		2 187,724										
	VV		18,414*2,8		51,559										
	VV		-2,1*1,6*8*11		-295,680										
	VV		-1,5*1,6*3*11		-79,200										
	VV		-1,5*1,6*10		-24,000										
	VV		-0,5*1,6*2		-1,600										
	VV		-1,5*1,6		-2,400										
	VV		-1,75*2,0		-3,500										
	VV		jižní štít												
	VV		16,5*30,8		508,200										
	VV		18,75*2,8		52,500										
	VV		-1,2*1,6*11		-21,120										
	VV		severní štít												
	VV		16,5*30,8		508,200										
	VV		18,75*2,8		52,500										
	VV		-1,2*1,6*11		-21,120										
	VV		nástavba strojovny výtahů												
	VV		(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5		261,240										
	VV		-1,2*1,6*9		-17,280										
	VV		objekt vstupu a kinosálu												
	VV		(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85		618,384										
	VV		-1,2*2,1*12		-30,240										
	VV		-1,2*1,5*2		-3,600										
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200										
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200										
	VV		-1,2*1,2*7*2		-20,160										
	VV		-1,2*1,5*7		-12,600										
	VV		-3,0*1,5		-4,500										
	VV		-3,0*3,0		-9,000										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			Součet			5 087,586									
23	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	5 087,586	30,00	152 627,58	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00140	7,12262	0,00000	0,00000
			PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omlitaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622131111												
			VV východní fasáda												
			(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8		1 831,060										
			18,414*2,8		51,559										
			-2,1*1,6*5*10		-168,000										
			-2,1*1,6*4		-13,440										
			-0,75*1,6		-1,200										
			-0,5*1,6*3		-2,400										
			-1,5*1,6*3*11		-79,200										
			-1,5*1,6*9		-21,600										
			-2,1*1,6*5*11		-184,800										
			-0,5*1,6		-0,800										
			-1,75*2,0		-3,500										
			VV západní fasáda												
			(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8		2 187,724										
			18,414*2,8		51,559										
			-2,1*1,6*8*11		-295,680										
			-1,5*1,6*3*11		-79,200										
			-1,5*1,6*10		-24,000										
			-0,5*1,6*2		-1,600										
			-1,5*1,6		-2,400										
			-1,75*2,0		-3,500										
			VV jižní štít												
			16,5*30,8		508,200										
			18,75*2,8		52,500										
			-1,2*1,6*11		-21,120										
			VV severní štít												
			16,5*30,8		508,200										
			18,75*2,8		52,500										
			-1,2*1,6*11		-21,120										
			VV nástavba strojovny výtahů												
			(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5		261,240										
			-1,2*1,6*9		-17,280										
			VV objekt vstupu a kinosálu												
			(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85		618,384										
			-1,2*2,1*12		-30,240										
			-1,2*1,5*2		-3,600										
			-1,2*1,5*4		-7,200										
			-1,2*1,5*4		-7,200										
			-1,2*1,2*7*2		-20,160										
			-1,2*1,5*7		-12,600										
			-3,0*1,5		-4,500										
			-3,0*3,0		-9,000										
			Součet		5 087,586										
24	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	443,040	230,00	101 899,20	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00438	1,94052	0,00000	0,00000
			PP Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelů stěn												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622142001												
			Poznámka k souboru cen:												
			PSC 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.												
			VV vyzdívký v obvodovém pláští po vybourání skládaného sendviče												
			((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
			((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
			((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
			((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
			((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
			((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
			(3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6		41,320										
			Součet		443,040										
25	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdvíva tl přes 120 do 160 mm	m2	217,800	700,00	152 460,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00860	1,87308	0,00000	0,00000
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tváric keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211031												
			Poznámka k souboru cen:												
			1. V cenách jsou započteny náklady na:												
			a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,												
			b) přestřikování izolačních desek,												
			c) vložení sklovláknité výtuzné tkaniny,												
			d) uzavření otvorů po kotvách lešení.												
			2. V cenách nejsou započteny náklady na:												
			a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%,												
			b) provedení konečné povrchové úpravy:												
			- vřechní tenkovrstvou omítkou; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu												
			- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783												
			- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,												
			c) osazení profilů; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.												
			3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelnéizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy,												
			4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelnéizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny.												
			5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořená izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.												
			VV odměřeno v AUTOCADu												
			217,8*1,0		217,800										
			Součet		217,800										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. sut' [t]	Sut' Celkem [t]
26	M	28376021	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 160mm	m2	222,156	512,00	113 743,87	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00560	1,24407	0,00000	0,00000
	PP		deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,035$ tl 160mm												
	VV		217,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		222,156										
27	K	622221141	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací do zdíva a betonu tl přes 160 do 200 mm	m2	5 087,586	815,00	4 146 382,59	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,01276	64,91760	0,00000	0,00000
	PP		Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 160 do 200 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622221141												
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na:</p> <p>a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,</p> <p>b) přestěrkování izolačních desek,</p> <p>c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny,</p> <p>d) uzavření otvorů po kotvách lešení.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku desek tepelné izolace, tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%,</p> <p>b) provedení konečné povrchové úpravy:</p> <p>- vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu</p> <p>- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783</p> <p>- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,</p> <p>c) osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.</p> <p>3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy.</p> <p>4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny.</p> <p>5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>												
	VV		východní fasáda												
	VV		(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8		1 831,060										
	VV		18,414*2,8		51,559										
	VV		-2,1*1,6*5*10		-168,000										
	VV		-2,1*1,6*4		-13,440										
	VV		-0,75*1,6		-1,200										
	VV		-0,5*1,6*3		-2,400										
	VV		-1,5*1,6*3*11		-79,200										
	VV		-1,5*1,6*9		-21,600										
	VV		-2,1*1,6*5*11		-184,800										
	VV		-0,5*1,6		-0,800										
	VV		-1,75*2,0		-3,500										
	VV		západní fasáda												
	VV		(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8		2 187,724										
	VV		18,414*2,8		51,559										
	VV		-2,1*1,6*8*11		-295,680										
	VV		-1,5*1,6*3*11		-79,200										
	VV		-1,5*1,6*10		-24,000										
	VV		-0,5*1,6*2		-1,600										
	VV		-1,5*1,6		-2,400										
	VV		-1,75*2,0		-3,500										
	VV		jižní štít												
	VV		16,5*30,8		508,200										
	VV		18,75*2,8		52,500										
	VV		-1,2*1,6*11		-21,120										
	VV		severní štít												
	VV		16,5*30,8		508,200										
	VV		18,75*2,8		52,500										
	VV		-1,2*1,6*11		-21,120										
	VV		nástavba strojovny výtahů												
	VV		(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5		261,240										
	VV		-1,2*1,6*9		-17,280										
	VV		objekt vstupu a kinosálu												
	VV		(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85		618,384										
	VV		-1,2*2,1*12		-30,240										
	VV		-1,2*1,5*2		-3,600										
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200										
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200										
	VV		-1,2*1,2*7*2		-20,160										
	VV		-1,2*1,5*7		-12,600										
	VV		-3,0*1,5		-4,500										
	VV		-3,0*3,0		-9,000										
	VV		Součet		5 087,586										
28	M	59245320	dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní	m2	111,078	461,00	51 206,96	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,13500	14,99553	0,00000	0,00000
	PP		dlažba plošná betonová 400x400x45mm přírodní												
	VV		108,9*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		111,078										
29	M	63151534	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno $\lambda=0,040-0,041$ tl 180mm	m2	5 189,338	547,20	2 839 605,75	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,01800	93,40808	0,00000	0,00000
	PP		deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád kolmé vlákno $\lambda=0,040-0,041$ tl 180mm												
	VV		5087,586*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		5 189,338										
30	K	622222001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z minerální vlny tl do 40 mm	m	2 119,100	180,00	381 438,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00176	3,72962	0,00000	0,00000
	PP		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												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622222001												

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]		
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na:</p> <p>a) upevnění desek celoplošným lepením,</p> <p>b) přestěrkování izolačních desek,</p> <p>c) vložení sklovlnitě výtuzné tkaniny,</p> <p>d) osazení a dodávku rohovníků.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci; ztrátě lze stanovit ve výši 10%;</p> <p>b) provedení konečné povrchové úpravy;</p> <p>- vrchní tenkovrstvou omítkou; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu</p> <p>- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry</p> <p>3. Pro ocenění montáže kontaktního zateplení ostění nebo nadpraží hloubky přes 400 mm se použijí ceny souboru cen 62. 2- 1... Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením.</p>														
			<p>WV východní fasáda</p> <p>WV (2,1+1,6)*2*5*10 370,000</p> <p>WV (2,1+1,6)*2*4 29,600</p> <p>WV (0,75+1,6)*2 4,700</p> <p>WV (0,5+1,6)*2*3 12,600</p> <p>WV (1,5+1,6)*2*3*11 204,600</p> <p>WV (1,5+1,6)*2*9 55,800</p> <p>WV (2,1+1,6)*2*5*11 407,000</p> <p>WV (0,5+1,6)*2 3,700</p> <p>WV (1,75+2,0)*2 5,750</p> <p>WV západní fasáda</p> <p>WV (2,1+1,6*2)*8*11 466,400</p> <p>WV (1,5+1,6*2)*3*11 155,100</p> <p>WV (1,5+1,6*2)*10 47,000</p> <p>WV (0,5+1,6)*2*2 8,400</p> <p>WV (1,5+1,6)*2 4,700</p> <p>WV (1,75+2,0)*2 5,750</p> <p>WV jižní štít</p> <p>WV (1,2+1,6*2)*11 48,400</p> <p>WV severní štít</p> <p>WV (1,2+1,6*2)*11 48,400</p> <p>WV nástavba strojovny výtahů</p> <p>WV (1,2+1,6*2)*9 39,600</p> <p>WV objekt vstupu a kinosálu</p> <p>WV (1,2+2,1*2)*12 64,800</p> <p>WV (1,2+1,5*2)*2 8,400</p> <p>WV (1,2+1,5*2)*4 16,800</p> <p>WV (1,2+1,5*2)*4 16,800</p> <p>WV (1,2+1,2*2)*7*2 50,400</p> <p>WV (1,2+1,5*2)*7 29,400</p> <p>WV (3,0+1,5*2) 6,000</p> <p>WV (3,0+3,0*2) 9,000</p> <p>WV Součet 2 119,100</p>														
31	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 40mm	m2	847,640	128,00	108 497,92	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00480	4,06867	0,00000	0,00000		
			<p>PP deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,035-0,036$ tl 40mm</p> <p>2119,1*0,4 *Přepočtené koeficientem množství</p> <p>847,640</p>														
32	K	622251105	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	m2	5 087,586	34,00	172 977,92	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00008	0,40701	0,00000	0,00000		
			<p>PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622251105</p>														
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na:</p> <p>a) upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami,</p> <p>b) přestěrkování izolačních desek,</p> <p>c) vložení sklovlnitě výtuzné tkaniny,</p> <p>d) uzavření otvorů po kotvách lešení.</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci; ztrátě lze stanovit ve výši 5%;</p> <p>b) provedení konečné povrchové úpravy;</p> <p>- vrchní tenkovrstvou omítkou; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu</p> <p>- nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783</p> <p>- keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické,</p> <p>c) osazení profilů; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu.</p> <p>3. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy.</p> <p>4. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny.</p> <p>5. Kombinovaná deska je např. sendvičové uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>														
			<p>WV východní fasáda</p> <p>WV (7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8 1 831,060</p> <p>WV 18,414*2,8 51,559</p> <p>WV -2,1*1,6*5*10 -168,000</p> <p>WV -2,1*1,6*4 -13,440</p> <p>WV -0,75*1,6 -1,200</p> <p>WV -0,5*1,6*3 -2,400</p> <p>WV -1,5*1,6*3*11 -79,200</p> <p>WV -1,5*1,6*9 -21,600</p> <p>WV -2,1*1,6*5*11 -184,800</p> <p>WV -0,5*1,6 -0,800</p> <p>WV -1,75*2,0 -3,500</p> <p>WV západní fasáda</p> <p>WV (3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8 2 187,724</p> <p>WV 18,414*2,8 51,559</p> <p>WV -2,1*1,6*8*11 -295,680</p>														

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
VV			-1,5*1,6*3*11			-79,200									
VV			-1,5*1,6*10			-24,000									
VV			-0,5*1,6*2			-1,600									
VV			-1,5*1,6			-2,400									
VV			-1,75*2,0			-3,500									
VV			jižní štít												
VV			16,5*30,8		508,200										
VV			18,75*2,8		52,500										
VV			-1,2*1,6*11			-21,120									
VV			severní štít												
VV			16,5*30,8		508,200										
VV			18,75*2,8		52,500										
VV			-1,2*1,6*11			-21,120									
VV			nástavba strojovny výtahů												
VV			(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5		261,240										
VV			-1,2*1,6*9			-17,280									
VV			objekt vstupu a kinosálu												
VV			(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85		618,384										
VV			-1,2*2,1*12			-30,240									
VV			-1,2*1,5*2			-3,600									
VV			-1,2*1,5*4			-7,200									
VV			-1,2*1,5*4			-7,200									
VV			-1,2*1,2*7*2			-20,160									
VV			-1,2*1,5*7			-12,600									
VV			-3,0*1,5			-4,500									
VV			-3,0*3,0			-9,000									
VV			Součet		5 087,586										
33	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení přípevných mechanicky	m	217,800	80,00	17 424,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00003	0,00653	0,00000	0,00000
PP			Montáž profilů kontaktního zateplení základních soklových přípevných hmoždinkami												
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001												
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Zitravné lze stanovit ve výši 5%.												
VV			odměřeno v AUTOCADU												
VV			217,8		217,800										
VV			Součet		217,800										
34	M	59051655	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm	m	228,690	90,00	20 582,10	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00068	0,15551	0,00000	0,00000
PP			profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm												
VV			217,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		228,690										
35	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	522,400	22,00	11 492,80	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
PP			Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmełu												
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002												
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Zitravné lze stanovit ve výši 5%.												
VV			svislé rohy objektu												
VV			30,8*16		492,800										
VV			7,4*4		29,600										
VV			Součet		522,400										
36	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	548,520	18,00	9 873,36	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00012	0,06582	0,00000	0,00000
PP			profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS												
VV			522,4*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		548,520										
37	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	2 119,100	22,00	46 620,20	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
PP			Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmełu												
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002												
PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů. 2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Zitravné lze stanovit ve výši 5%.												
VV			východní fasáda												
VV			(2,1+1,6)*2*5*10		370,000										
VV			(2,1+1,6)*2*4		29,600										
VV			(0,75+1,6)*2		4,700										
VV			(0,5+1,6)*2*3		12,600										
VV			(1,5+1,6)*2*3*11		204,600										
VV			(1,5+1,6)*2*9		55,800										
VV			(2,1+1,6)*2*5*11		407,000										
VV			(0,5+1,6*2)		3,700										
VV			(1,75+2,0*2)		5,750										
VV			západní fasáda												
VV			(2,1+1,6*2)*8*11		466,400										
VV			(1,5+1,6*2)*3*11		155,100										
VV			(1,5+1,6*2)*10		47,000										
VV			(0,5+1,6)*2*2		8,400										
VV			(1,5+1,6*2)		4,700										
VV			(1,75+2,0*2)		5,750										
VV			jižní štít												
VV			(1,2+1,6*2)*11		48,400										
VV			severní štít												
VV			(1,2+1,6*2)*11		48,400										
VV			nástavba strojovny výtahů												
VV			(1,2+1,6*2)*9		39,600										
VV			objekt vstupu a kinosálu												
VV			(1,2+2,1*2)*12		64,800										
VV			(1,2+1,5*2)*2		8,400										
VV			(1,2+1,5*2)*4		16,800										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			VV (1,2+1,5'2)*4			16,800									
			VV (1,2+1,2'2)*7*2			50,400									
			VV (1,2+1,5'2)*7			29,400									
			VV (3,0+1,5'2)			6,000									
			VV (3,0+3,0'2)			9,000									
			VV Součet			2 119,100									
38	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	2 225,055	18,00	40 050,99	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00011	0,24476	0,00000	0,00000
			PP profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS												
			VV 2119,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			2 225,055									
39	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	2 119,100	22,00	46 620,20	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002												
			PSC Poznámka k souboru cen:												
			1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů.												
			2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Zitravné lze stanovit ve výši 5%.												
			VV východní fasáda												
			VV (2,1+1,6)*2*5*10			370,000									
			VV (2,1+1,6)*2*4			29,600									
			VV (0,75+1,6)*2			4,700									
			VV (0,5+1,6)*2*3			12,600									
			VV (1,5+1,6)*2*3*11			204,600									
			VV (1,5+1,6)*2*9			55,800									
			VV (2,1+1,6)*2*5*11			407,000									
			VV (0,5+1,6)*2			3,700									
			VV (1,75+2,0'2)			5,750									
			VV západní fasáda												
			VV (2,1+1,6'2)*8*11			466,400									
			VV (1,5+1,6'2)*3*11			155,100									
			VV (1,5+1,6'2)*10			47,000									
			VV (0,5+1,6'2)*2			8,400									
			VV (1,5+1,6'2)			4,700									
			VV (1,75+2,0'2)			5,750									
			VV jižní štít												
			VV (1,2+1,6'2)*11			48,400									
			VV severní štít												
			VV (1,2+1,6'2)*11			48,400									
			VV nástavba strojovny výtahů												
			VV (1,2+1,6'2)*9			39,600									
			VV objekt vstupu a kinosálu												
			VV (1,2+2,1'2)*12			64,800									
			VV (1,2+1,5'2)*2			8,400									
			VV (1,2+1,5'2)*4			16,800									
			VV (1,2+1,5'2)*4			16,800									
			VV (1,2+1,2'2)*7*2			50,400									
			VV (1,2+1,5'2)*7			29,400									
			VV (3,0+1,5'2)			6,000									
			VV (3,0+3,0'2)			9,000									
			VV Součet			2 119,100									
40	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	2 225,055	26,00	57 851,43	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00004	0,08900	0,00000	0,00000
			PP profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS												
			VV 2119,1*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			2 225,055									
41	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	261,200	22,00	5 746,40	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002												
			PSC Poznámka k souboru cen:												
			1. V cenách jsou započteny náklady na osazení listů.												
			2. V cenách nejsou započteny náklady dodávku listů; tyto se ocení ve specifikaci. Zitravné lze stanovit ve výši 5%.												
			VV 7,4'2			14,800									
			VV 30,8'8			246,400									
			VV Součet			261,200									
42	M	59051502	profil dilatační rohový PVC s výztužnou tkaninou pro ETICS	m	274,260	210,00	57 594,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00050	0,13713	0,00000	0,00000
			PP profil dilatační rohový PVC s výztužnou tkaninou pro ETICS												
			VV 261,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			274,260									
43	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	185,130	550,00	101 821,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00570	1,05524	0,00000	0,00000
			PP Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622511112												
			VV odměřeno v AUTOCADU												
			VV 217,8'0,85			185,130									
			VV Součet			185,130									
44	K	622531022	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 2,0 mm vnějších stěn	m2	5 723,316	315,00	1 802 844,54	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00330	18,88694	0,00000	0,00000
			PP Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená bez penetrace zatříděná (škrábaná), zrnitost 2,0 mm stěn												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622531022												
45	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	227,680	29,00	6 602,72	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629991011												
			PSC Poznámka k souboru cen:												
			1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž začíšťovací listy; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.												
			VV východní fasáda												
			VV 1,5*1,6*3*11			79,200									
			VV 1,5*1,6*9			21,600									
			VV 0,5*1,6*3			2,400									
			VV západní fasáda												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	VV		217,8 Součet			217,800 217,800									
52	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	222,156	155,00	34 434,18	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,04500	9,99702	0,00000	0,00000
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm												
	VV		217,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			222,156									
53	K	941221113	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v přes 25 do 40 m	m2	6 647,126	44,00	292 473,54	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Lešení řadové rámové těžké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 25 do 40 m montáž												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941221113												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového těžkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí pudorysná vzdálenost, měřena od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.												
	VV		východní fasáda												
	VV		(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8			1 831,060									
	VV		18,414*2,8			51,559									
	VV		západní fasáda												
	VV		(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8			2 187,724									
	VV		18,414*2,8			51,559									
	VV		jižní štít												
	VV		16,5*30,8			508,200									
	VV		18,75*2,8			52,500									
	VV		severní štít												
	VV		16,5*30,8			508,200									
	VV		18,75*2,8			52,500									
	VV		přípočet rohů objektu												
	VV		30,8*16			492,800									
	VV		nástavba strojovny výtahů												
	VV		(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5			261,240									
	VV		objekt vstupu a kinosálu												
	VV		(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85			618,384									
	VV		přípočet rohů												
	VV		7,85*4			31,400									
	VV		Součet			6 647,126									
54	K	941221213	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v přes 25 do 40 m za každý den použití	m2	997 068,900	0,84	837 537,88	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Lešení řadové rámové těžké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 25 do 40 m příplatek k ceně za každý den použití												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941221213												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového těžkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí pudorysná vzdálenost, měřena od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.												
	VV		6647,126*30*5			997 068,900									
	VV		Součet			997 068,900									
55	K	941221813	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v přes 25 do 40 m	m2	6 647,126	34,00	226 002,28	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Lešení řadové rámové těžké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 4 do 300 kg/m2 šířky tř. SW09 od 0,9 do 1,2 m, výšky přes 25 do 40 m demontáž												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941221813												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového rámového těžkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.												
	VV		východní fasáda												
	VV		(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8			1 831,060									
	VV		18,414*2,8			51,559									
	VV		západní fasáda												
	VV		(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8			2 187,724									
	VV		18,414*2,8			51,559									
	VV		jižní štít												
	VV		16,5*30,8			508,200									
	VV		18,75*2,8			52,500									
	VV		severní štít												
	VV		16,5*30,8			508,200									
	VV		18,75*2,8			52,500									
	VV		přípočet rohů objektu												
	VV		30,8*16			492,800									
	VV		nástavba strojovny výtahů												
	VV		(11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5			261,240									
	VV		objekt vstupu a kinosálu												
	VV		(8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85			618,384									
	VV		přípočet rohů												
	VV		7,85*4			31,400									
	VV		Součet			6 647,126									
56	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	6 647,126	6,50	43 206,32	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken montáž												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511111												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.												
	VV		východní fasáda												
	VV		(7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8			1 831,060									
	VV		18,414*2,8			51,559									
	VV		západní fasáda												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]	
			(3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8 18,414*2,8 jižní štít 16,5*30,8 18,75*2,8 severní štít 16,5*30,8 18,75*2,8 připočet rohů objektu 30,8*16 nástavba strojovny výtahů (11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5 objekt vstupu a kinosálu (8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85 připočet rohů 7,85*4 Součet													
57	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	997 068,900	0,12	119 648,27	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511211 Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.													
			6647,126*30*5 Součet		997 068,900											
58	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textílie z umělých vláken	m2	6 647,126	4,50	29 912,07	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Sít ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken demontáž Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511811 Východní fasáda (7,2+1,25+11,15+1,225+3,25+2,4+5,15+3,675+2,05+2,45+11,15+1,3+7,2)*30,8 18,414*2,8 západní fasáda (3,6+8,3+7,55+1,15+7,2+2,4+3,25+3,05+1,25+7,2+5,33+1,225+7,55+8,375+3,6)*30,8 18,414*2,8 jižní štít 16,5*30,8 18,75*2,8 severní štít 16,5*30,8 18,75*2,8 připočet rohů objektu 30,8*16 nástavba strojovny výtahů (11,725+7,265+2,4+5,15+3,675+6,0+11,575+6,0+3,475+5,515+4,6+7,26)*3,5 objekt vstupu a kinosálu (8,3+5,225+16,3+16,8+16,3+6,425+9,425)*7,85 připočet rohů 7,85*4 Součet													
			1 831,060 51,559 2 187,724 51,559 508,200 52,500 508,200 52,500 492,800 261,240 618,384 31,400 6 647,126													
59	K	946112111	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v do 1,5 m	kus	1,000	2 310,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Věže pojízdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky do 1,5 m montáž Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112111 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdné lešení do tunelů a pojízdné lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.													
60	K	946112211	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,9 do 1,6 m dl do 3,2 m v do 1,5 m za každý den použití	kus	150,000	298,00	44 700,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Věže pojízdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m výšky do 1,5 m příplatek k ceně za každý den použití Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/946112211 Poznámka k souboru cen: 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdné lešení do tunelů a pojízdné lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.													
			30*5 Součet		150,000											
61	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozoového trubkového v do 1,2 m	sada	750,000	120,00	90 000,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Lešení lehké kozoové trubkové o výšce lešářové podlahy do 1,2 m montáž Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949111111 Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v počtu sad lešení (2 kozy a dřevěná podlaha). 2. V cenách nájmů jsou započteny i náklady na manipulaci s lešením.													
			5*30*5 Součet		750,000											
62	K	949511112	Montáž podchodu u trubkových lešení š přes 1,5 do 2 m	m	8,500	210,00	1 785,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			Podchod u trubkových lešení zřizovaný současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m montáž Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949511112 Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.													
63	K	949511211	Příplatek k podchodu u trubkových lešení š do 1,5 m za každý den použití	m	1 275,000	8,00	10 200,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			PP Podchod u trubkových lešení zřizovaný současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m připlatek k ceně za každý den použití https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/949511211 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu. VV 8,5*30*5 1 275,000 VV Součet 1 275,000												
64	K	967023693	Přisekání kamenných nebo jiných ploch s tvrdým povrchem pl přes 2 m2	m2	254,356	100,00	25 435,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,03800	9,66553
			PP Přisekání (špicování) ploch kamenných nebo jiných s tvrdým povrchem pro nové povrchové vrstvy, plochy přes 2 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967023693 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Množství jednotek se určuje v m2 upravené plochy nové povrchové úpravy. VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 254,356 VV Součet 254,356												
65	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	m2	227,680	300,00	68 304,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,03400	7,74112
			PP Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968062376 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. VV východní fasáda VV 1,5*1,6*3*11 79,200 VV 1,5*1,6*9 21,600 VV 0,5*1,6*3 2,400 VV západní fasáda VV 1,5*1,6*3*11 79,200 VV 1,5*1,6*10 24,000 VV 1,5*1,6 2,400 VV 0,5*1,6*2 1,600 VV strojovna výtahů VV 1,2*1,6*9 17,280 VV Součet 227,680												
66	K	968072357	Vybourání kovových rámu oken zdvojených včetně křidel pl přes 4 m2	m2	9,000	400,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,05000	0,45000
			PP Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly zdvojených, plochy přes 4 m2 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072357 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách -2244 až -2569 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky. VV vstupní dveře VV 3,0*3,0 9,000												
67	K	985111211	Odsekání betonu stěn tl do 80 mm	m2	254,356	200,00	50 871,20	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,18800	47,81893
			PP Odsekání vrstev betonu stěn, tloušťka odsekané vrstvy do 80 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985111211 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 odsekané plochy. 2. V cenách -1211 až -1233 jsou započteny i náklady na odsekání vrstvy rozrušeného betonu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na tryskání pokladu pískem, očištění pokladu stlačeným vzduchem nebo tlakovou vodou; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 13- Očištění ploch. VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 254,356 VV Součet 254,356												
68	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou	m2	254,356	35,00	8 902,46	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Očištění ploch stěn, rubu klebeb a podlah tlakovou vodou https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985131111 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách jsou započteny i náklady na dočasný přístup. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo nabízení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suť příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí. VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 254,356 VV Součet 254,356												
69	K	985311112	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 10 do 20 mm	m2	254,356	900,00	228 920,40	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,03885	9,88173	0,00000	0,00000
			PP Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 10 do 20 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985311112 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu, b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch, c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu, d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu, e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí. VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 254,356 VV Součet 254,356												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
70	K	985312111	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl do 2 mm	m2	254,356	200,00	50 871,20	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00397	1,00979	0,00000	0,00000
			PP Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky do 2 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985312111 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu. VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 VV Součet 254,356 VV 254,356												
71	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	254,356	130,00	33 066,28	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00210	0,53415	0,00000	0,00000
			PP Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985323111 Online PSC VV 5% z celkové plochy fasády - odhad VV 5087,126*0,05 VV Součet 254,356 VV 254,356												
	D	997	Přesun sutě				473 605,43				0,00000		0,00000		0,00000
72	K	997013159	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 27 do 30 m s omezením mechanizace	t	169,012	800,00	135 209,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 27 do 30 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013159 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.												
73	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	169,012	99,70	16 850,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013219 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urování suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.												
74	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	169,012	314,00	53 069,77	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Děka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.												
75	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4 225,300	13,70	57 886,61	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP 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 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Děka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.												
			VV 169,012*25 Přepočtené koeficientem množství			4 225,300									
76	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	169,012	900,00	152 110,80	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013804 Online PSC Poznámka k souboru cen: PSC 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.												
77	K	997221141	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů stavebním kolečkem do 50 m	t	169,012	170,00	28 732,04	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Vodorovná doprava suti stavebním kolečkem s naložením a se složením ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 50 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221141 Online PSC												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny vodorovnou dopravu suťi pro nepřístupné plochy, kam není možný příjezd dopravních prostředků – především pro vnitřní plochy objektů, např. dvorky, atria, terasy. 2. Ceny 997 22-114 jsou určeny pro sypký materiál, např. kamenivo a hmoty kamenitého charakteru smíšené vápnem, cementem nebo živicí. 3. Ceny 997 22-115 jsou určeny pro drobný kusový materiál (dlažební kostky, lomový kámen).												
78	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	169,012	1,00	169,01	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221571 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.												
79	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	4 225,300	1,00	4 225,30	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221579 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot překážka, pro kterou je nutno vybourané hmoty překládat z jednoho dopravního prostředku na druhý, oceňuje se tato doprava v každém úseku samostatně.												
80	K	997221611	Nakládání suťi na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	169,012	150,00	25 351,80	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suťi https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro překládání při lomené dopravě. 2. Ceny nelze použít při dopravě po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky.												
			D 998 Přesun hmot 264 392,48												
81	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 24 do 36 m	t	330,078	800,00	264 062,40	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP 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 24 do 36 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017004 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.												
82	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	330,078	1,00	330,08	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018011 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.												
			D PSV Práce a dodávky PSV 4 663 061,05												
			D 712 Povlakové krytiny 891 865,81												
83	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	986,240	125,00	123 280,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	15,90446	0,11550	0,00000
			PP Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy na sucho podkladní samolepicí asfaltový pás https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712331111 Online PSC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivé do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9096 Příplatek za plochu do 10 m2, a to jen při pokolení pásů za použití nátěradel nebo tmelů za horka.												
			VV 213,77 213,770 VV 264,46 264,460 VV 209,16 209,160 VV 298,85 298,850 VV Součet 986,240												
84	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm	m2	1 149,463	150,00	172 419,45	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00400	4,59785	0,00000	0,00000
			PP pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm VV 986,24*1,1655 Přepočtené koeficientem množství 1 149,463												
85	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třívrstvé	m2	5,250	150,00	787,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,01650	0,08663
			PP Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třívrstvé https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712340833 Online PSC												
86	K	712340844	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených bodově ZKD vrstvu	m2	5,250	50,00	262,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00550	0,02888
			PP Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP bodově Příplatek k ceně - 0841 za každou další vrstvu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712340844 Online PSC												
87	K	712340911	Provedení rekonstrukce střech přitavením asfaltového pásu s příkotvením přes sypkou vrstvu	m2	150,000	500,00	75 000,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00124	0,18600	0,00000	0,00000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	PP		Provedení rekonstrukce střešních plochých do 10° se sypanými vrstvami s ponecháním stávajících vrstev přitavením asfaltového pásu s příkrotemin přes stávající sypanou vrstvu do betonu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712340911												
	Online PSC														
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na dodávku vrtací korunky, chráničky a kotev. 2. V ceně nejsou započteny náklady na: a) dodávku podkladní povlakové krytiny a příjezdy na plekyty kotevních prvků z asfaltového pásu; toto se oceňuje ve specifikaci. b) montáž a dodávku skladyb střešních nad kotevními prvky; tyto náklady se oceňují cenami částí A01 tohoto katalogu a cenami částí A01 katalogu 800-713 Izolace tepelné.												
88	M	62855004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným bídlíčným posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	231,000	165,00	38 115,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00640	1,47840	0,00000	0,00000
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným bídlíčným posypem na horním povrchu tl 5,0mm												
	VV		150*1,54 *Přepočtené koeficientem množství		231,000										
89	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střešních do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	986,240	132,00	130 183,68	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00088	0,86789	0,00000	0,00000
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712341559												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střešních jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.												
	VV		213,77		213,770										
	VV		264,46		264,460										
	VV		209,16		209,160										
	VV		298,85		298,850										
	VV		Součet		986,240										
90	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 5,0mm	m2	1 149,463	165,00	189 661,40	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00640	7,35656	0,00000	0,00000
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 5,0mm												
	VV		986,24*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		1 149,463										
91	K	712341715	Provedení povlakové krytiny střešních do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	25,000	578,00	14 450,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00108	0,02700	0,00000	0,00000
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů s těsnějším kruhovým průřezem, průměr do 300 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712341715												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střešních jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.												
92	M	62851032	prostup parozábranou s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 100	kus	25,000	1 300,00	32 500,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00300	0,07500	0,00000	0,00000
	PP		prostup parozábranou s integrovanou manžetou z modifikovaného asfaltového pásu DN 100												
93	K	712341720	Provedení povlakové krytiny střešních do 10° pásy NAIP přitavením zaizolování prostupů hranatého průřezu pl přes 0,25 do 0,75 m2	kus	9,000	2 200,00	19 800,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00365	0,03285	0,00000	0,00000
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° pásy přitavením NAIP ostatní činnosti při pokládání pásů (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů s těsnějším hranatým průřezem, vnitřní plochy přes 0,25 m2 do 0,75 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712341720												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střešních jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.												
94	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	9,000	155,00	1 395,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00540	0,04860	0,00000	0,00000
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm												
95	K	712391175	Provedení povlakové krytiny střešních do 10° připevnění izolace kotvicími pásky nebo úhelníky	m	261,100	80,00	20 888,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Oprava povlakové krytiny střešních plochých do 10° -ostatní práce připevnění izolace kotvicími pásky nebo úhelníky												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712391175												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.												
	VV		75,3		75,300										
	VV		57,6		57,600										
	VV		57,6		57,600										
	VV		70,6		70,600										
	VV		Součet		261,100										
96	K	712400921	Příplatek k opravě povlakové krytiny přes 10° do 30° za správkový kus NAIP přitavením	kus	35,000	50,00	1 750,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00049	0,01715	0,00000	0,00000
	PP		Oprava povlakové krytiny střešních šikmých přes 10° do 30° Příplatek k ceně za správkový kus NAIP přitavením												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712400921												
97	K	712410901	Provedení údržby povlakové krytiny přes 10° do 30° za studena nátěrem penetračním	m2	8,750	22,00	192,50	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Provedení údržby povlakové krytiny střešních šikmých přes 10° do 30° nátěradly a trnely za studena nátěrem penetračním												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712410901												
	VV		0,5*0,5*35		8,750										
	VV		Součet		8,750										
98	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,003	85 700,00	257,10	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	1,00000	0,00300	0,00000	0,00000
	PP		lak penetrační asfaltový												
	p		<i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba 0,3-0,4kg/m2												
	VV		8,75*0,00035 *Přepočtené koeficientem množství		0,003										
99	K	712742559	Provedení povlakové krytiny střešních zesílením pásy přitavením NAIP š 500 mm	m	304,300	79,50	24 191,85	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00047	0,14302	0,00000	0,00000
	PP		Provedení povlakové krytiny střešních samostatným zesílením pásy přitavením NAIP, šířky 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/712742559												
	VV		75,3		75,300										
	VV		57,6		57,600										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]	
	PP		deska EPS 100 pro konstrukce s bázovým zatížením $\lambda=0,037$ tl 80mm													
	VV		986,24*2,04 *Přepočtené koeficientem množství		2 011,930											
107	K	713141243	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 140 do 200 mm	m2	986,240	126,00	124 266,24	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Montáž tepelné izolace stěch plochých mechanické přikotvení šrouby včetně dodávky šroubů, bez položení tepelné izolace tl. izolace přes 140 do 200 mm do betonu													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713141243													
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace stěch plochých atikovými pásky k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché stěchy. 2. Množství jednotek tepelné izolace stěch plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1336 se určuje v m2 půdorysné projektované vypádané plochy stěchy. 3. V cenách -1222 až -1264 jsou započteny náklady na montáž a dodávky kotevních šroubů. 4. V cenách -1222 až -1264 nejsou započteny náklady na položení tepelné izolace; tyto se oceňují cenami -1111 až -1153 tohoto souboru cen. 5. Ceny -1381 až -1396 lze použít pro montáž izolace do 1 000 mm. V případě vyšších střešních konstrukcí se pro izolace stěn použijí položky souboru cen 713 13-11 Montáž tepelné izolace stěn tohoto katalogu.													
	VV	213,77			213,770											
	VV	264,46			264,460											
	VV	209,16			209,160											
	VV	298,85			298,850											
	VV	Součet			986,240											
108	K	998713104	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 24 do 36 m	t	4,093	1 450,00	5 934,85	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 m do 36 m													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713104													
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Připlatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.													
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				49 409,42									
109	K	721171916	Potrubí z PP propojení potrubí DN 125	kus	18,000	763,00	13 734,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171916													
110	K	721173316	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 125	m	4,500	642,00	2 889,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 125													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173316													
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus.													
	VV	0,5*9			4,500											
	VV	Součet			4,500											
111	K	721233213	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzná střešy svislý odtok DN 125	kus	5,000	4 050,00	20 250,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Střešní vtoky (vpusti) polypropylenové (PP) pro pochůzná střešy s odtokem svislým DN 125													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721233213													
112	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	9,000	954,00	8 586,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273153													
113	K	721910912	Pročištění odpadů svislých v jednom podlaží DN do 200	kus	9,000	434,00	3 906,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Pročištění svislých odpadů v jednom podlaží do DN 200													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721910912													
114	K	998721104	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 24 do 36 m	t	0,047	945,00	44,42	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721104													
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Připlatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlžených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.													
	D	762	Konstrukce tesařské				242 369,39									
115	K	762132811	DeMontáž bednění svislých stěn z prken hoblovaných jednostranně	m2	11,375	67,10	763,26	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z jednostranně hoblovaných prken													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762132811													
	VV		Přístřešek na hlavním vchodem													
	VV	(1,5*3,5+1,5)*1,75			11,375											
116	K	762341270	Montáž bednění stěch rovných a šikmých sklonu do 60° z desek dřevotřískových na sraz	m2	170,280	150,00	25 542,00	CS ÚRS 2023 02								
	PP		Montáž bednění stěch rovných a šikmých sklonu do 60° s vyzváním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevotřískových na sraz													
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341270													
	VV	57,6*0,6			34,560											
	VV	57,6*0,6			34,560											
	VV	3,0*6*0,6			10,800											
	VV	75,1*0,6			45,060											
	VV	70,1*0,6			42,060											

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
			VV 5,4*0,6 Součet			3,240 170,280									
117	M	3012200440	Překlíčka březová PERI F/W 21x1250x2500 mm	m2	187,308	1 150,00	215 404,20				0,00000	0,01470	2,75343	0,00000	0,00000
			PP Překlíčka březová PERI F/W 21x1250x2500 mm			34,560									
			VV 57,6*0,6			34,560									
			VV 57,6*0,6			10,800									
			VV 3,0*6*0,6			45,060									
			VV 75,1*0,6			42,060									
			VV 70,1*0,6			3,240									
			VV 5,4*0,6			170,280									
			VV Součet			187,308									
118	K	762341821	Demontáž bednění střeš z fošen	m2	5,250	49,20	258,30	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,01700	0,08925
			PP Demontáž bednění a laťování bednění střeš rovnych, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z fošen hrubých, hoblovaných												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762341821												
			VV přístřešek na hlavním vchodem			5,250									
			VV 3,5*1,5			5,250									
			VV Součet			5,250									
119	K	762421828	Demontáž obložení stropů z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku šroubovaných	m2	5,250	76,50	401,63	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,01343	0,07051
			PP Demontáž obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevoštěpkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762421828												
			PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění tepelné izolace ze stropů; tyto se oceňují cenami části B01 katalogu 800-713 Izolace tepelné.												
			VV přístřešek na hlavním vchodem			5,250									
			VV 3,5*1,5			5,250									
			VV Součet			5,250									
D	764		Konstrukce klempířské				1 042 691,92						3,19355		2,16789
120	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti	m	283,800	60,00	17 028,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00191	0,54206
			PP Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002841												
			VV 57,6			57,600									
			VV 57,6			57,600									
			VV 3,0*6			18,000									
			VV 75,1			75,100									
			VV 70,1			70,100									
			VV 5,4			5,400									
			VV Součet			283,800									
121	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	667,900	40,00	26 716,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00167	1,11539
			PP Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002851												
			VV 2,1*10*11			231,000									
			VV 1,5*3*11			49,500									
			VV 1,5*9			13,500									
			VV 0,5*3			1,500									
			VV 2,1*8*11			184,800									
			VV 1,5*3*11			49,500									
			VV 1,5*11			16,500									
			VV 0,5*2			1,000									
			VV 1,2*9			10,800									
			VV 1,2*11			13,200									
			VV 1,2*10			12,000									
			VV 1,2*11			13,200									
			VV 1,2*10			12,000									
			VV 1,2*2			2,400									
			VV 1,2*5*2			12,000									
			VV 1,2*4			4,800									
			VV 1,2*4			4,800									
			VV 1,2*25			30,000									
			VV 1,2*2			2,400									
			VV 3,0			3,000									
			VV Součet			667,900									
122	K	764002871	Demontáž lemování zdi do suti	m	283,800	40,00	11 352,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00175	0,49665
			PP Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdi do suti												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764002871												
123	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,500	40,00	140,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00394	0,01379
			PP Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764004861												
124	K	764214606	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm	m	283,800	997,05	282 962,79	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00438	1,24304	0,00000	0,00000
			PP Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 500 mm												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764214606												
			VV 57,6			57,600									
			VV 57,6			57,600									
			VV 3,0*6			18,000									
			VV 75,1			75,100									
			VV 70,1			70,100									
			VV 5,4			5,400									
			VV Součet			283,800									
125	K	764215405	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu celoplošně lepené rš 400 mm	m	283,800	947,60	268 928,88	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00280	0,79464	0,00000	0,00000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	PP		Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu celoplošně lepené rš 400 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764215405												
	VV		57,6			57,600									
	VV		57,6			57,600									
	VV		3,0*6			18,000									
	VV		75,1			75,100									
	VV		70,1			70,100									
	VV		5,4			5,400									
	VV		Součet			283,800									
126	K	764226445	Oplechování parapetů rovných celoplošně lepené z Al plechu rš 400 mm	m	667,900	520,00	347 308,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00171	1,14211	0,00000	0,00000
	PP		Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 400 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764226445												
	VV		2,1*10*11			231,000									
	VV		1,5*3*11			49,500									
	VV		1,5*9			13,500									
	VV		0,5*3			1,500									
	VV		2,1*8*11			184,800									
	VV		1,5*3*11			49,500									
	VV		1,5*11			16,500									
	VV		0,5*2			1,000									
	VV		1,2*9			10,800									
	VV		1,2*11			13,200									
	VV		1,2*10			12,000									
	VV		1,2*11			13,200									
	VV		1,2*10			12,000									
	VV		1,2*2			2,400									
	VV		1,2*5*2			12,000									
	VV		1,2*4			4,800									
	VV		1,2*4			4,800									
	VV		1,2*25			30,000									
	VV		1,2*2			2,400									
	VV		3,0			3,000									
	VV		Součet			667,900									
127	K	764226467	Příplatek za zvýšenou pracnost oplechování rohů parapetů rovných z Al plechu rš přes 400 mm	kus	768,000	100,00	76 800,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Oplechování parapetů z hliníkového plechu rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu přes rš 400 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764226467												
	VV		14*11*2*2			616,000									
	VV		11*2*2			44,000									
	VV		10*2			20,000									
	VV		18*2			36,000									
	VV		25*2			50,000									
	VV		2			2,000									
	VV		Součet			768,000									
128	K	764518404	Hranatý svod včetně objímk, kolen, odskoků z Pz plechu o straně 150 mm	m	3,500	1 000,00	3 500,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00393	0,01376	0,00000	0,00000
	PP		Svod z pozinkovaného plechu včetně objímk, kolen a odskoků hranatý, o straně 150 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764518404												
129	K	998764104	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 24 do 36 m	t	3,194	2 490,00	7 953,06	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764104												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vymáhojí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>												
130	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	3,194	1,00	3,19	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764181												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vymáhojí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>												
D	766		Konstrukce truhlářské				1 379 185,76				0,00000		7,51411		25,38619
131	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn z panelů plochy do 1,5 m2	m2	443,040	190,00	84 177,60	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,02465	10,92094
	PP		Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766411811												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledu.</i>												
	VV		vybourání stávajícího sendviče												
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11			90,420									
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11			36,740									
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11			36,740									
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11			90,420									
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11			73,700									

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suř [t]	Suř Celkem [t]
139	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	7,514	1,00	7,51	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766181 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.												
		D 767	Konstrukce zámečnické				489 144,45						1,25277		1,06500
140	K	767640111	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	4 899,00	4 899,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640111												
141	M	55341330	dveře jednokřídle Al plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	1,576	15 525,00	24 467,40	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,02423	0,03819	0,00000	0,00000
			PP dveře jednokřídle Al plně max rozměru otvoru 2,42m2 bezpečnostní třídy RC2 VV 0,8*1,97 VV Součet		1,576 1,576										
142	K	767640221	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	8 774,50	8 774,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových bez nadsvětliku Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640221												
143	M	55341333	dveře dvoukřídle Al plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	3,251	15 525,00	50 471,78	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,02423	0,07877	0,00000	0,00000
			PP dveře dvoukřídle Al plně max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 VV 1,65*1,97 VV Součet		3,251 3,251										
144	K	767640224	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlikem	kus	1,000	11 960,00	11 960,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s pevným bočním dílem a nadsvětlikem Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640224 Poznámka k souboru cen: 1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 11-... Montáž stěn a příček pro zasklení, 767 12-... Montáž stěn a příček s výplní drátěnou síťí a 767 13-... Montáž stěn a příček z hliníkového plechu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) montáž okopových plechů a hliníkových listů; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 89-91 Montáž listů a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6104 Montáž těsnění oken. 3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou listou přivařením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken). 5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.												
145	M	55341335	dveře dvoukřídle Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	9,000	15 755,00	141 795,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,03829	0,34461	0,00000	0,00000
			PP dveře dvoukřídle Al prosklené max rozměru otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2 P Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámeček v ceně VV 3,0*3,0 VV Součet		9,000 9,000										
146	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	36,500	188,00	6 862,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,02000	0,73000
			PP Demontáž mříží pevných nebo otevíravých Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767661811 VV 3,65*10 VV Součet		36,500 36,500										
147	K	767810113	Montáž mřížek větracích čtyřhranných průřezu přes 0,04 do 0,09 m2	kus	5,000	156,40	782,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž větracích mřížek ocelových čtyřhranných, průřezu přes 0,04 do 0,09 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767810113 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou kalkulovány pro osazení větracích mřížek do předem připravené konstrukce.												
148	M	55341413	průvětrník mřížový s klápkami 300x300mm	kus	5,000	753,25	3 766,25	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00260	0,01300	0,00000	0,00000
			PP průvětrník mřížový s klápkami 300x300mm												
149	K	767832131	Montáž venkovních požárních žebříků do sendvičového panelu se suchovodem	m	7,600	4 647,15	35 318,34	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž venkovních požárních žebříků do sendvičového panelu se suchovodem Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767832131 VV 3,8*2 VV Součet		7,600 7,600										
150	M	44983001	žebřík venkovní se suchovodem v provedení žárový Zn	m	7,600	6 035,20	45 867,52	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00350	0,02660	0,00000	0,00000
			PP žebřík venkovní se suchovodem v provedení žárový Zn												
151	K	767893122	Montáž stříšek nad vstupy kotvených pomocí konzol rovných šířky, výplň z umělých hmot š přes 1,50 do 2,00 m	kus	1,000	5 175,00	5 175,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00005	0,00005	0,00000	0,00000
			PP Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí konzol, výplň z umělých hmot rovná, šířky přes 1,50 do 2,00 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767893122 Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -3111 až -3192 jsou účeny pro konstrukce bez vnější izolace.												
152	M	28315015	stříška vchodová oblouková, kotvená pomocí konzol nerezový rám s hliníkovým okapem, výplň akrylové sklo 3000x900mm	kus	1,000	25 271,25	25 271,25	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,02800	0,02800	0,00000	0,00000
			PP stříška vchodová oblouková, kotvená pomocí konzol nerezový rám s hliníkovým okapem, výplň akrylové sklo 3000x900mm												
153	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	165,000	86,25	14 231,25	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00006	0,00990	0,00000	0,00000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995112												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montovaného dílu konstrukce.												
	VV		Demontáž sloupů antén na střeše												
	VV		55*3		165,000										
	VV		Součet		165,000										
154	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	150,000	160,66	24 099,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00006	0,00900	0,00000	0,00000
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995113												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montovaného dílu konstrukce.												
	VV		nosná konstrukce přístřešku nad hlavním vchodem												
	VV		150		150,000										
	VV		Součet		150,000										
155	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	586,510	55,20	32 375,35	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00005	0,02933	0,00000	0,00000
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995115												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivé montovaného dílu konstrukce.												
	VV		Montáž nosné ocelové konstrukce pod VZT jednotky												
	VV		586,51		586,510										
	VV		Součet		586,510										
156	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	586,510	28,75	16 862,16	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00005	0,02933	0,00000	0,00000
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 100 do 250 kg												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767995116												
	VV		Výroba nosné konstrukce pod VZT jednotky												
	VV		586,51		586,510										
	VV		Součet		586,510										
157	M	13010720	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180	t	0,646	38 122,50	24 627,14	CS ÚRS 2023 02			0,00000	1,00000	0,64600	0,00000	0,00000
	PP		ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez I (IPN) 180												
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Hmotnost: 21,90 kg/m												
	VV		586,510/1000		0,587										
	VV		0,587*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,646										
158	K	767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů do 50 kg	kg	335,000	28,20	9 447,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00100	0,33500
	PP		Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí řezáním o hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767996701												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovitě konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užit pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloup, kolejnice, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivé demontovaného dílu konstrukce.												
	VV		Demontáž žebříků												
	VV		85*2		170,000										
	VV		Demontáž sloupů antén na střeše												
	VV		55*3		165,000										
	VV		Součet		335,000										
159	K	998767104	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 24 do 36 m	t	1,253	1 670,00	2 092,51	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 24 do 36 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767104												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.												
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				40 892,59				0,00000		0,20380		0,00000
160	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	443,040	19,00	8 417,76	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00020	0,08861	0,00000	0,00000
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181101												
	VV		vyzdívký v obvodovém pláštii po vybourání skládaného sendviče												
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		73,700										
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11		41,320										
	VV		Součet		443,040										
161	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	443,040	60,00	26 582,40	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00026	0,11519	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101												
	VV		vyzdívký v obvodovém pláštii po vybourání skládaného sendviče												
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11		36,740										
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11		90,420										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11			73,700									
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11			73,700									
	VV		(3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6			41,320									
	VV		Součet			443,040									
162	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	443,040	13,30	5 892,43	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra PIíplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211141												
	VV		vyzdívky v obvodovém pláští po vyzbourání skládaného sendviče												
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11			90,420									
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11			36,740									
	VV		((2,05*2,8)-1,5*1,6)*11			36,740									
	VV		((4,65*2,8)-1,5*1,6*2)*11			90,420									
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11			73,700									
	VV		((3,25*2,8)-1,5*1,6)*11			73,700									
	VV		(3,25+4,65+2,05+2,05+4,65+3,25)*2,8-1,5*1,6*6			41,320									
	VV		Součet			443,040									
	D	789	Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení				84 705,26						6,14041		0,00000
163	K	789211141	Provedení otryskání zařízení nečlenitých stupeň zarezavění D stupeň přípravy Sa 3	m2	58,230	378,00	22 010,94	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Provedení otryskání povrchů zařízení suché abrazivní tryskání, s povrchem nečlenitým stupeň zarezavění D, stupeň přípravy Sa 3												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789211141												
	VV		požární žebříky												
	VV		3,8*0,9*2*2			13,680									
	VV		stožáry												
	VV		5,5*0,5*3			8,250									
	VV		mříže												
	VV		3,63*10			36,300									
	VV		Součet			58,230									
164	M	42118100	materiál tryskací z křemičitanu hlinitého	t	1,048	14 100,00	14 776,80	CS ÚRS 2023 02			0,00000	1,00000	1,04800	0,00000	0,00000
	PP		materiál tryskací z křemičitanu hlinitého												
	VV		58,23*0,018 *Přepočtené koeficientem množství			1,048									
165	K	789221111	Provedení otryskání ocelových konstrukcí třídy I stupeň zarezavění A stupeň přípravy Sa 3	m2	95,301	100,00	9 530,10	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Provedení otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání třídy I stupeň zrezavění A, stupeň přípravy Sa 3												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789221111												
	VV		26,77*(0,18*2+0,8*4)			95,301									
	VV		Součet			95,301									
166	M	42118100	materiál tryskací z křemičitanu hlinitého	t	4,670	1,00	4,67	CS ÚRS 2023 02			0,00000	1,00000	4,67000	0,00000	0,00000
	PP		materiál tryskací z křemičitanu hlinitého												
	VV		95,301*0,049 *Přepočtené koeficientem množství			4,670									
167	K	789421151	Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí třídy I A1 200 µm	m2	95,301	250,00	23 825,25	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00197	0,18774	0,00000	0,00000
	PP		Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí hliníkem, tloušťky 200 µm, třídy I (1,840 kg Al/m2)												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789421151												
	VV		26,77*(0,18*2+0,8*4)			95,301									
	VV		Součet			95,301									
168	K	789421541	Žárové stříkání ocelových konstrukcí třídy I ZnAl 150 µm	m2	58,230	250,00	14 557,50	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00403	0,23467	0,00000	0,00000
	PP		Žárové stříkání ocelových konstrukcí slitinou zinačor ZnAl, tloušťky 150 µm, třídy I												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/789421541												
	VV		požární žebříky												
	VV		3,8*0,9*2*2			13,680									
	VV		stožáry												
	VV		5,5*0,5*3			8,250									
	VV		mříže												
	VV		3,63*10			36,300									
	VV		Součet			58,230									

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
002 - Stavební úpravy ve vstupním vestibulu

KSO: 801 73 33
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ: 69456330
DIČ: CZ69456330

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 64185354
DIČ: CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				201 347,03
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	201 347,03	21,00%	42 282,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	243 629,91
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **002 - Stavební úpravy ve vstupním vestibulu**

Místo: Plzeň

Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč: Vyplň údaj



Datum: 23. 5. 2023

Projektant: Ing. Jiří Červený

Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

201 347,03

HSV - Práce a dodávky HSV	85 512,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	27 684,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	36 525,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 132,50
997 - Přesun sutě	2 966,66
998 - Přesun hmot	8 203,44
PSV - Práce a dodávky PSV	115 834,93
767 - Konstrukce zámečnické	110 929,18
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 905,75

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:

002 - Stavební úpravy ve vstupním vestibulu

Místo: Plzeň

Datum: 23. 5. 2023

Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Projektant: Ing. Jiří Červený

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jiří Červený



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
Náklady soupisu celkem								201 347,03							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				85 512,10								
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				27 684,00								
1	K	342272245	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnice na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	26,575	960,00	25 512,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Příčky z pórobetonových tvárnice hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342272245												
	VV		4,825*3,5*2		33,775										
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200										
	VV		Součet		26,575										
2	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	9,650	80,00	772,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291112												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Ceny -1141 a -1143 lze použít pro ukotvení příček k podlaže. 4. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí.												
	VV		4,825*2		9,650										
	VV		Součet		9,650										
3	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m	14,000	100,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/342291131												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1111 a -1112 jsou započteny náklady na dodání a aplikaci polyuretanové pěny ve spreji a na odříznutí zatvrdlé pěny u lince příčky. 2. Ceny -1111 a -1112 lze použít i pro ukotvení příček ke stropu. 3. Ceny -1141 a -1143 lze použít pro ukotvení příček k podlaže. 4. Množství jednotek se určuje v m styku příčky s konstrukcí.												
	VV		3,5*4		14,000										
	VV		Součet		14,000										
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				36 525,50								
4	K	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně	m2	53,150	40,00	2 126,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omlitaných ploch polymercementový spojovací můstek nanášený ručně stěn												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612131111												
	VV		4,825*3,5*2*2		67,550										
	VV		-1,2*1,5*4*2		-14,400										
	VV		Součet		53,150										
5	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	53,150	230,00	12 224,50	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružicích, na plněm podkladu sklovláknitým vtačením do tmele stěn												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612142001												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.												
	VV		4,825*3,5*2*2		67,550										
	VV		-1,2*1,5*4*2		-14,400										
	VV		Součet		53,150										
6	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	53,150	340,00	18 071,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/612321121												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.												
	VV		4,825*3,5*2*2		67,550										
	VV		-1,2*1,5*4*2		-14,400										
	VV		Součet		53,150										
7	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	21,600	190,00	4 104,00	CS ÚRS 2023 01							
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/619995001												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše.												
	VV		(1,5*2+1,2*2)*4		21,600										
	VV		Součet		21,600										
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 132,50								
8	K	998072247	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídla pl přes 4 m2	m2	33,775	300,00	10 132,50	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,03400	1,14835
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámu s křídly jednoduchých, plochy přes 4 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998072247												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křídla. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.												
	VV		4,825*3,5*2		33,775										
	VV		Součet		33,775										
D	997		Přesun suť				2 966,66								
9	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,148	928,00	1 065,34	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost. b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy. c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku. d) náklady na rozhrnutí a urovnění suť na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suť ceny -3111 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suť. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suť např. tím, že není možné instalovat jeřáb.												
10	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suť a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suť ZKD 10 m	t	1,148	99,70	114,46	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013219												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost. b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy. c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku. d) náklady na rozhrnutí a urovnění suť na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suť ceny -3111 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suť. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy suť např. tím, že není možné instalovat jeřáb.												
11	K	997013501	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,148	314,00	360,47	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Děka odvozu suť je vzdálenost od místa naložení suť na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suť na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suť na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suť z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suť a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.												
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	28,700	13,70	393,19	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Děka odvozu suť je vzdálenost od místa naložení suť na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suť na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suť na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suť z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suť a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.												
	VV		1,148*25 *Přepočtené koeficientem množství		28,700										
13	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	1,148	900,00	1 033,20	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013804												
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.												
D	998		Přesun hmot				8 203,44								
14	K	998017001	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	3,267	1 010,00	3 299,67	CS ÚRS 2023 01			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	PP		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 do 6 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998017001												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svistý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.												
15	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	3,267	1 500,00	4 900,50	CS ÚRS 2023 01	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018003												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svistý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.												
16	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	3,267	1,00	3,27	CS ÚRS 2023 01	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998018011												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svistý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.												
D	PSV		Práce a dodávky PSV				115 834,93				0,00000		0,35635		0,00000
D	767		Konstrukce zámečnické				110 929,18				0,00000		0,33191		0,00000
17	K	767640222	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	11 385,00	11 385,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlové s nadsvětlíkem												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767640222												
18	M	55341338	dveře jednokřídlé Al prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2 bezpečnostní třídy RC2	m2	8,700	11 385,00	99 049,50	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,03815	0,33191	0,00000	0,00000
	PP		dveře jednokřídlé Al prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2 bezpečnostní třídy RC2												
	VV		vstupní dveře			8,700									
	VV		2,9*3,0			8,700									
	VV		Součet												
19	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,332	1 490,00	494,68	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101												
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				4 905,75				0,00000		0,02445		0,00000
20	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	53,150	19,00	1 009,85	CS ÚRS 2023 01	základní		0,00000	0,00020	0,01063	0,00000	0,00000
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784181101												
	VV		4,825*3,5*2*2			67,550									
	VV		-1,2*1,5*4*2			-14,400									
	VV		Součet			53,150									
21	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborné oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	53,150	60,00	3 189,00	CS ÚRS 2023 01	základní		0,00000	0,00026	0,01382	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211101												
	VV		4,825*3,5*2*2			67,550									
	VV		-1,2*1,5*4*2			-14,400									
	VV		Součet			53,150									
22	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	53,150	13,30	706,90	CS ÚRS 2023 01	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/784211141												
	VV		4,825*3,5*2*2			67,550									
	VV		-1,2*1,5*4*2			-14,400									
	VV		Součet			53,150									

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
003 - Požární opatření uvnitř objektu

KSO: 801 73 33
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ: 69456330
DIČ: CZ69456330

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 64185354
DIČ: CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 901 641,17
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 901 641,17	21,00%	399 344,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 300 985,82
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **003 - Požární opatření uvnitř objektu**

Místo: Plzeň
Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 23. 5. 2023
Projektant: Ing. Jiří Červený
Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

1 901 641,17

HSV - Práce a dodávky HSV	680 753,26
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	354 214,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	289 831,80
997 - Přesun sutě	24 149,69
998 - Přesun hmot	12 557,37
PSV - Práce a dodávky PSV	1 220 887,91
763 - Konstrukce suché výstavby	484 922,59
766 - Konstrukce truhlářské	623 108,31
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 440,69
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	93 416,32



SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **003 - Požární opatření uvnitř objektu**

Místo: Plzeň
 Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
 Uchazeč: Vyplň údaj



Datum: 23. 5. 2023
 Projektant: Ing. Jiří Červený
 Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
Náklady soupisu celkem								1 901 641,17							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				680 753,26								
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				354 214,40								
1	K	612315302	Vápenná štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	163,780	800,00	131 024,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612315302												
	VV		(1,97*2+1,35)*0,5*2*22		116,380										
	VV		(1,97*2+0,8)*0,5*2*10		47,400										
	VV		Součet		163,780										
2	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	288,160	190,00	54 750,40	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619995001												
	VV		(1,97*2+1,35)*2*22		232,760										
	VV		(1,97*1+0,8)*2*10		55,400										
	VV		Součet		288,160										
3	K	642944121	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl do 2,5 m2	kus	10,000	1 100,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečné s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642944121												
	VV		1NP		1,000										
	VV		0,8 x 1,97 - 1 ks												
	VV		1		1,000										
	VV		2NP		1,000										
	VV		0,8 x 1,97 - 1 ks												
	VV		1		1,000										
	VV		3NP - 10NP												
	VV		0,8 x 1,97 - 8 ks												
	VV		8		8,000										
	VV		Součet		10,000										
4	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	10,000	3 600,00	36 000,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm												
	p		Poznámka k položce: DZUP												
5	K	642944221	Osazování ocelových zárubní dodatečné pl přes 2,5 m2	kus	22,000	1 250,00	27 500,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečné s vybetonováním prahu, plochy přes 2,5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/642944221												
	VV		1NP		3,000										
	VV		1,35x1,97 - 3 ks												
	VV		3		3,000										
	VV		2NP		3,000										
	VV		1,35 x 1,97 - 3 ks												
	VV		3		3,000										
	VV		3NP - 10NP												
	VV		1,35 x 1,97 - 16 ks												
	VV		16		16,000										
	VV		Součet		22,000										
6	M	55331714	zárubeň dvoukřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm	kus	22,000	4 270,00	93 940,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		zárubeň dvoukřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 1450/1970, 2100mm												
	p		Poznámka k položce: DZUP												
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				289 831,80								
7	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	1,909	10 200,00	19 471,80	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962052210												
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Bourání pilů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje cenami - 2210 a -2211 jako bourání zdiva nadzákladového železobetonového.												
	VV		(Pi*0,25*0,25*0,27)*(11*2+14)		1,909										
	VV		Součet		1,909										
8	K	977151133	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 450 do 500 mm	m	9,720	13 000,00	126 360,00	CS ÚRS 2023 02							
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 450 do 500 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151133												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody.</p> <p>2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsáti výplachové vody z vrtu.</p>													
			VV 0,27*2*11 5,940													
			VV 0,27*14 3,780													
			VV Součet 9,720													
9	K	977211112	Řezání stěnovou pilou betonových nebo ŽB kci s výztuží průměru do 16 mm hl přes 200 do 350 mm	m	50,000	2 880,00	144 000,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00020	0,01000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977211112</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Množství měrných jednotek se určuje:</p> <p>a) u řezu v m délky řezu v závislosti na jeho hloubce.</p> <p>b) u příplatku za řez do výztuže průměru přes 16 mm v cm² plochy řezané výztuže.</p> <p>2. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na bourání konstrukce, tyto náklady se oceňují cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí.</p>													
			VV (0,5+0,5)*2*(11+14) 50,000													
			VV Součet 50,000													
	D	997	Přesun suť				24 149,69				0,00000		0,00000		0,00000	
10	K	997013160	Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot pro budovy v přes 30 do 36 m s omezením mechanizace	t	8,761	1 200,00	10 513,20	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Vnitrostaveništní doprava suť a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013160</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na:</p> <p>a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost.</p> <p>b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy.</p> <p>c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku.</p> <p>d) náklady na rozhrnutí a urování suť na dopravním prostředku.</p> <p>2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suť ceny -3111 pro budovy a haly výšky do 6 m.</p> <p>3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suť.</p> <p>4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení dopravy suť např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>													
			VV (0,5+0,5)*2*(11+14) 50,000													
			VV Součet 50,000													
	D	997	Přesun suť				24 149,69				0,00000		0,00000		0,00000	
11	K	997013501	Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,761	314,00	2 750,95	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Děka odvozu suť je vzdálenost od místa naložení suť na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suť na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suť na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suť z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suť a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>													
			VV 8,761*25 *Přepočtené koeficientem množství 219,025													
			VV Součet 219,025													
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suť a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	219,025	13,70	3 000,64	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Odvoz suť a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Děka odvozu suť je vzdálenost od místa naložení suť na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce.</p> <p>2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suť na skládku nebo meziskládku.</p> <p>3. Ceny jsou určeny pro odvoz suť na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů).</p> <p>4. Odvoz suť z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511 souboru cen Odvoz suť a vybouraných hmot z meziskládky na skládku.</p>													
			VV 8,761*25 *Přepočtené koeficientem množství 219,025													
			VV Součet 219,025													
13	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	8,761	900,00	7 884,90	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013602</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu.</p> <p>2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>													
			VV 8,761*25 *Přepočtené koeficientem množství 219,025													
			VV Součet 219,025													
	D	998	Přesun hmot				12 557,37				0,00000		0,00000		0,00000	
14	K	998018003	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	8,366	1 500,00	12 549,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018003</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadu.</p> <p>2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně.</p> <p>3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb.</p> <p>4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>													
			VV 8,366*1500 12549,00													
			VV Součet 12549,00													
	D	998	Přesun hmot				12 557,37				0,00000		0,00000		0,00000	
15	K	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot pro budovy za zvětšený přesun ZKD 100 m	t	8,366	1,00	8,37	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	
			<p>PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace Příplatek k cenám za ruční zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 100 m</p> <p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998018011</p>													

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 220 887,91								
D	763		Konstrukce suché výstavby				484 922,59								
16	K	763111343	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xDHF2 12,5 s izolací EI 45 Rw do 49 dB	m2	244,000	961,20	234 532,80	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,02866	16,09995	0,00000	0,00000
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární impregnovanou DFH2 tl. 12,5 mm s izolací, EI 45, příčka tl. 100 mm, profil 75, Rw do 49 dB https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763111343												
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 4. Cena -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. Tyto úpravy prováděné pouze na jedné straně příčky se oceňují cenami souboru cen 763 12-17 pro předřazené stěny. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.												
17	K	763111351	SDK příčka tl 105 mm profil CW+UW 75 desky 1xDF 15 s izolací EI 60	m2	121,000	1 026,00	124 146,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,04272	5,16912	0,00000	0,00000
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 15 mm, příčka tl. 105 mm, profil 75, s izolací, EI 60 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763111351												
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 4. Cena -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. Tyto úpravy prováděné pouze na jedné straně příčky se oceňují cenami souboru cen 763 12-17 pro předřazené stěny. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.												
18	K	763121425	SDK stěna předřazená tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30 Rw do 12 dB	m2	66,540	842,40	56 053,30	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,01624	1,08061	0,00000	0,00000
	PP		Stěna předřazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna tl. 112,5 mm, profil 100, Rw do 12 dB https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763121425												
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 12-1714. 3. Ceny pro předřazené stěny lepené celoplošně jsou určeny pro lepení na rovný podklad, lepené na bochánky jsou určeny pro podklad o nerovnosti do 20 mm. 4. Cena -1611 a -1612 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy předřazené stěny. 5. V ceně -1611 a -1612 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 6. V cenách -1621 až -1641 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Cena -1590 je určena pro typ nosiče WC na nožkách na zem pro standardní výšku do 1,3 m. Konstrukce nosiče WC není v ceně - oceňuje se souborem cen 726 13 1- částí A 06 katalogu 800 - 721 Zdravotně technické instalace budov. Při výšce stěny na celou výšku místnosti se přidá UA profil =2xKV příčky a patka UA profilu= 4ks - oceňují se cenami 763 18-1421 - 1424. 8. Ostatní konstrukce a práce a příplatky, neuvedené v tomto souboru cen, se oceňují cenami 763 11-17... pro příčky ze sádrokartonových desek.												
19	K	763131471	SDK podhled deska 1xDHF2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI do 90	m2	74,544	788,40	58 770,49	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,01385	1,03243	0,00000	0,00000
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou protipožární DFH2, tl. 12,5 mm, bez izolace, REI do 90 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/763131471												
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Cena -1612 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy podhledu. 4. V cenách -1612 a -1613 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. 5. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 6. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci. 7. Uváděné hodnota REI u cen -1431 až-1443 a -1471 až -1495 vyjadřuje požární odolnost konstrukce chráněné podhledem; hodnota REI závisí na druhu nosného stropu.												
20	K	998763305	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 36 do 48 m	t	14,275	800,00	11 420,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, sádrocementových nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998763305												
	Online PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud název jednoznačně stanoví hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu oceňují individuálně.												
D	766		Konstrukce truhlářské				623 108,31								
21	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvřívavých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	10,000	1 200,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	1,38740	0,00000	0,00000
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvřívavých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/766660021 1NP VV 0,8 x 197 - 1 ks VV 1												
	VV				1,000										

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suř [t]	Suř Celkem [t]
			VV 2NP												
			VV 0,8 x 1,97 - 1 ks												
			VV 1		1,000										
			VV 3NP - 10NP												
			VV 0,8 x 1,97 - 8 ks												
			VV 8		8,000										
			VV Součet		10,000										
22	M	61165339	dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm	kus	10,000	6 830,00	68 300,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,03800	0,38000	0,00000	0,00000
			PP dveře jednokřídlé dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 800x1970-2100mm												
23	K	766660031	Montáž dveřních křidel otvíracích dvoukřídlových požárních do ocelové zárubně	kus	22,000	1 400,00	30 800,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně protipožárních dvoukřídlových jakékoliv šířky												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660031												
			VV 1NP												
			VV 1,35x1,97 - 3 ks		3,000										
			VV 3												
			VV 2NP												
			VV 1,35 x 1,97 - 3 ks		3,000										
			VV 3												
			VV 3NP - 10NP												
			VV 1,35 x 1,97 - 16 ks		16,000										
			VV 16		22,000										
			VV Součet												
24	M	61161055	dveře dvoukřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1450x1970-2100mm	kus	22,000	12 500,00	275 000,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,03600	0,79200	0,00000	0,00000
			PP dveře dvoukřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch lakovaný plně 1450x1970-2100mm												
25	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	54,000	274,00	14 796,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660717												
			VV 10*1		10,000										
			VV 22*2		44,000										
			VV Součet		54,000										
26	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	54,000	2 200,00	118 800,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00240	0,12960	0,00000	0,00000
			PP samozavírač dveří hydraulický												
27	K	766660718	Montáž stavěče dveřního křídla	kus	22,000	89,40	1 966,80	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveřních doplňků stavěče křídla												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660718												
28	M	ADI.0035152.URS	Dveřní koordinátor 914000-09, nastavitelný, stříbrný	kus	22,000	3 190,55	70 192,10				0,00000	0,00070	0,01540	0,00000	0,00000
			PP Dveřní koordinátor 914000-09, nastavitelný, stříbrný												
29	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štítků s klikou	kus	32,000	187,00	5 984,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítků s klikou												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766660729												
30	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	32,000	683,00	21 856,00	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00220	0,07040	0,00000	0,00000
			PP kování rozetové klika/klika												
31	K	998766105	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 36 do 48 m	t	1,387	1 380,00	1 914,06	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766105												
32	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	1,387	1,00	1,39	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766181												
33	K	998766192	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 za zvětšený přesun do 100 m	t	1,387	1 080,00	1 497,96	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
			PP Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766192												
	D	783	Dokončovací práce - natěry				19 440,69				0,00000		0,01769		0,00000
34	K	783301311	Odmaštění zámečnických konstrukcí vodou feditelným odmašťovačem	m2	32,756	67,50	2 211,03	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00008	0,00262	0,00000	0,00000
			PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem vodou feditelným												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783301311												
			VV (1,97*2+1,35)*0,2*22		23,276										
			VV (1,97*2+0,8)*0,2*10		9,480										
			VV Součet		32,756										
35	K	783334201	Základní antikorozní jedonosobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	32,756	196,00	6 420,18	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00014	0,00459	0,00000	0,00000
			PP Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný epoxidový												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783334201												
36	K	783335101	Mezinátěr jedonosobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	32,756	190,00	6 223,64	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00023	0,00753	0,00000	0,00000
			PP Mezinátěr zámečnických konstrukcí jedonosobný epoxidový												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783335101												
37	K	783347101	Krycí jedonosobný polyuretanový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	32,756	140,00	4 585,84	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00009	0,00295	0,00000	0,00000
			PP Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jedonosobný polyuretanový												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783347101												
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				93 416,32				0,00000		0,41966		0,00000
38	K	784181111	Základní silikátová jedonosobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	839,320	18,00	15 107,76	CS ÚRS 2023 02			0,00000	0,00021	0,17626	0,00000	0,00000
			PP Penetrace podkladu jedonosobná základní silikátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m												
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181111												
			VV malby kolem požárních dveří												

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
	VV		(1,97*2+1,35)*0,5*2*22		116,380										
	VV		(1,97*2+0,8)*0,5*2*10		47,400										
	VV		malby SDK												
	VV		66,54+244*2+121		675,540										
	VV		Součet		839,320										
39	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	839,320	60,00	50 359,20	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00026	0,21822	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101												
	VV		malby kolem požárních dveří												
	VV		(1,97*2+1,35)*0,5*2*22		116,380										
	VV		(1,97*2+0,8)*0,5*2*10		47,400										
	VV		malby SDK												
	VV		66,54+244*2+121		675,540										
	VV		Součet		839,320										
40	K	784211141	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za provádění pl do 5 m2	m2	839,320	13,30	11 162,96	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za zvýšenou pracnost při provádění malého rozsahu plochy do 5 m2												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211141												
	VV		malby kolem požárních dveří												
	VV		(1,97*2+1,35)*0,5*2*22		116,380										
	VV		(1,97*2+0,8)*0,5*2*10		47,400										
	VV		malby SDK												
	VV		66,54+244*2+121		675,540										
	VV		Součet		839,320										
41	K	784211151	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu tónovanou přípravky	m2	839,320	20,00	16 786,40	CS ÚRS 2023 02	základní		0,00000	0,00003	0,02518	0,00000	0,00000
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované tónovacími přípravky												
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211151												
	VV		malby kolem požárních dveří												
	VV		(1,97*2+1,35)*0,5*2*22		116,380										
	VV		(1,97*2+0,8)*0,5*2*10		47,400										
	VV		malby SDK												
	VV		66,54+244*2+121		675,540										
	VV		Součet		839,320										

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
004 - Nucené větrání

KSO:
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ:
DIČ: CZ69456330

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 64185354
CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				2 485 165,78
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 485 165,78	21,00%	521 884,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	3 007 050,59
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **004 - Nucené větrání**

Místo: Plzeň
Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
Uchazeč: Vyplň údaj



Datum: 23. 5. 2023
Projektant: Ing. Jiří Červený
Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

2 485 165,78

D1 - Zařízení	400 447,16
D2 - Zařízení č.1	400 447,16
D11 - Hodinové zúčtovací sazby	129 566,00
D7 - Lešení, zvedací prostředky	744 000,62
D4 - Zařízení č.2	685 000,62
D9 - Izolace protipožární	1 211 152,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
005 - Silnoproud

KSO:
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ:
DIČ: CZ69456330

IČ:
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ: 64185354
CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 674 695,23
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 674 695,23	21,00%	351 686,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 026 381,23
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: **005 - Silnoproud**

Místo: Plzeň

Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč: Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Náklady zakázky celkem



Datum: 23. 5. 2023

Projektant: Ing. Jiří Červený

Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Cena celkem [CZK]

1 674 695,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
006 - VRN

KSO: 801 73 33
Místo: Plzeň

Zadavatel:
SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Jiří Červený

Zpracovatel:
Ing. Jiří Červený

Poznámka:



CC-CZ:
Datum: 23. 5. 2023

IČ: 69456330
DIČ: CZ69456330

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 64185354
DIČ: CZ6608021640

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				458 779,60
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	458 779,60	21,00%	96 343,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	555 123,32
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt:
006 - VRN

Místo: Plzeň
Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň
Uchazeč: Vyplň údaj



Datum: 23. 5. 2023
Projektant: Ing. Jiří Červený
Zpracovatel: Ing. Jiří Červený

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

	458 779,60
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	458 779,60
VRN3 - Zařízení staveniště	404 805,00
VRN4 - Inženýrská činnost	53 974,60

SOUPIS PRACÍ

Zakázka: Stavební úpravy pavilonu 8, ul. Vejprnická, č.p. 1027/40a Plzeň

Objekt: 006 - VRN

Místo: Plzeň

Datum: 23. 5. 2023

Zadavatel: SOUE, Plzeň, Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň

Projektant: Ing. Jiří Červený

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Jiří Červený



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							458 779,60	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				458 779,60	
D	VRN3		Zařízení staveniště				404 805,00	
1	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kompl	1,000	404 802,00	404 802,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Náklady na stavební buňky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032103000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
2	K	034103000	Oplocení staveniště	kompl	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Oplocení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034103000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
3	K	034403000	Osvětlení staveniště	kompl	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Osvětlení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034403000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
4	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kompl	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039103000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 03 Zařízení staveniště.					
D	VRN4		Inženýrská činnost				53 974,60	
5	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kompl	1,000	1,00	1,00	CS ÚRS 2023 01
	PP		Plán BOZP na staveništi					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/042503000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 04 Inženýrská činnost.					
6	K	045203000	Kompletační činnost	kompl	1,000	53 973,60	53 973,60	CS ÚRS 2023 01
	PP		Kompletační činnost					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/045203000					
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Více informací o volbě, obsahu a způsobu ocenění jednotlivých titulů viz Příloha 04 Inženýrská činnost.					

DPH	J. Nh [h]	Nh celkem [h]	J. hmotnost [t]	Hmotnost celkem [t]	J. suť [t]	Suť Celkem [t]
		0,00000		0,00000		0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000
		0,00000		0,00000		0,00000
základní		0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

Rekapitulace rekonstrukce obsahuje sestavu Rekapitulace rekonstrukce a Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace rekonstrukce** 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 rekonstrukce 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 rekonstrukce v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace rekonstrukce, 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 řádce 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 rekonstrukce - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

Datum v sestavě Rekapitulace rekonstrukce - 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 kladnými číslicemi

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 rekonstrukce

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Název rekonstrukce	String	120
Místo	N	Místo rekonstrukce	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle 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 rekonstrukci. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou rekonstrukci	Double	

Rekapitulace objektů rekonstrukce a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	20
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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 rekonstrukce	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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
Rekonstrukce	A	Přebírá se z Rekapitulace rekonstrukce	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