

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: N16-090-R3

**Stavba:** JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

KSO: 801 39

Místo: Frýdek Místek

CC-CZ: 1263

Datum: 21.4.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

IČ: 25357603

DIČ: CZ25357603

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**4 374 046,04**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 374 046,04	918 549,67
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v**

**CZK**

**5 292 595,71**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N16-090-R3

**Stavba:** JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Místo: Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>4 374 046,04</b>	<b>5 292 595,71</b>	
VON	Vedlejší a ostatní náklady	81 500,00	98 615,00	VON
1	PAVILON B	1 502 718,36	1 818 289,22	STA
D.1.1 (B)	Architektonicko-stavební řešení	1 432 288,61	1 733 069,22	Soupis
D.1.4.2 (B)	Zdravotně technické instalace	29 282,75	35 432,13	Soupis
D.1.4.3 (B)	Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod	41 147,00	49 787,87	Soupis
2	PAVILON D	1 254 414,22	1 517 841,21	STA
D.1.1 (D)	Architektonicko-stavební řešení	1 152 187,65	1 394 147,06	Soupis
D.1.4.2 (D)	Zdravotně technické instalace	63 928,57	77 353,57	Soupis
D.1.4.3 (D)	Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod	38 298,00	46 340,58	Soupis
3	PAVILON H	1 020 422,95	1 234 711,77	STA
D.1.1 (H)	Architektonicko-stavební řešení	989 242,95	1 196 983,97	Soupis
D.1.4.3 (H)	Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod	31 180,00	37 727,80	Soupis
4	NEZPŮSOBILÝ VÝDAJ	4 089,00	4 947,69	STA
C	Silnoproudá elektrotechnika	4 089,00	4 947,69	Soupis
5	PAVILON B - DODATEK Č. 1	166 364,57	201 301,13	STA
D.1.1 (B1)	Architektonicko-stavební řešení	8 747,57	10 584,56	Soupis

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
D.1.4.3 (B1)	Silnoprúdová elektrotechnika	4 089,00	4 947,69	Soupis
D.1.4.6 (B1)	Zařizování vzduchotechniky	153 528,00	185 768,88	Soupis
<b>6</b>	<b>PAVILON D - DODATEK Č. 1</b>	<b>176 903,47</b>	<b>214 053,20</b>	<b>STA</b>
D.1.1 (D1)	Architektonicko-stavební řešení	19 286,47	23 336,63	Soupis
D.1.4.3 (D1)	Silnoprúdová elektrotechnika	4 089,00	4 947,69	Soupis
D.1.4.6 (D1)	Zařizování vzduchotechniky	153 528,00	185 768,88	Soupis
<b>7</b>	<b>PAVILON C - DODATEK Č. 1</b>	<b>167 633,47</b>	<b>202 836,50</b>	<b>STA</b>
D.1.1 (C1)	Architektonicko-stavební řešení	8 499,47	10 284,36	Soupis
D.1.4.3 (C1)	Silnoprúdová elektrotechnika	5 606,00	6 783,26	Soupis
D.1.4.6 (C1)	Zařizování vzduchotechniky	153 528,00	185 768,88	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

## VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

81 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 500,00	21,00%	17 115,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

98 615,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**81 500,00**

A - Vedlejší náklady stavby

50 000,00

B - Ostatní náklady stavby

31 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Frýdek MístekDatum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEKProjektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							81 500,00	
D	A	Vedlejší náklady stavby					50 000,00	
1	K	110000R.01	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - zařízení staveniště - viz dokumentace ZOV	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
2	K	110000R.02	Montáž, pronájem, demontáž univerzálních mobilních buněk samostatně stojících	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
P			Poznámka k položce: V soupisu prací počítáno s dobou výstavby 120 dnů.					
3	K	110000R.03	Montáž, pronájem, demontáž mobilního WC	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
P			Poznámka k položce: V soupisu prací počítáno s dobou výstavby 120 dnů.					
4	K	110000R.04	Vodné, stočné, vč. podružného měření	m3	50,000	80,00	4 000,00	
5	K	110000R.05	Elektrická energie, vč. podružného měření a případné náklady na elektrocentrálu	kWh	1 050,000	10,00	10 500,00	
6	K	110000R.06	Příprava plochy pro skládku materiálu	m2	100,000	50,00	5 000,00	
7	K	110000R.07	Oplocení mobilní vč. vjezdové brány - pronájem, montáž, demontáž	m	160,000	100,00	16 000,00	
P			Poznámka k položce: V soupisu prací počítáno s dobou výstavby 120 dnů.					
8	K	110000R.08	Úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů), dodržení podmínek pro provádění staveb z	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
9	K	110000R.09	Náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	B	Ostatní náklady stavby					31 500,00	
10	K	110000R.10	Náklady související se ztíženými podmínkami při provádění díla v závislosti na okolním provozu (pro práce prováděné za nepřerušného nebo omezeného provozu v dotčených objektech nebo samotném areálu)	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
11	K	110000R.11	Pamětní deska, dodávka a montáž pamětní desky - rozměr 0,3 m x 0,4 m, materiál bronz	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
12	K	110000R.12	Informační billboard (velkoplošná informační tabule), dodávka, montáž a demontáž billboardu - rozměr 2 m x 3 m	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
13	K	110000R.13	Náklady spojené s mimostaveništní dopravou, územními vlivy (území se ztíženými výrobními podmínkami, se ztíženými dopravními podmínkami)	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	K	110000R.14	Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů - kompletační činnost	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
15	K	110000R.15	Zábor veřejného prostranství - pro stavbu, zařízení staveniště, vjezdy na stavbu atd. - zajištění / vyřízení + finanční vyrovnání	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
16	K	110000R.16	Zajištění všech dokladů a revizí nutných pro předání stavby dle podmínek PD, TZ, ZD	kus	1,000	500,00	500,00	
17	K	110000R.17	Včasné odsouhlasení všech užitých výrobků/prvků, materiálů a technologií zástupci všech zúčastněných stran, požadované zadávací a projektovou dokumentací.	kus	1,000	500,00	500,00	
18	K	110000R.18	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality vlivem klimatických podmínek, proti odcizení.	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
19	K	110000R.19	Provedení všech zkoušek předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		-odtrhové/výtažné zkoušky (vč. vypracování kotevních plánů)					
	VV		-zkoušky hutnění podloží					
	VV		-zkoušky modulu přetvárnosti					
	VV		-pevnostní zkoušky betonových směsí.					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
20	K	110000R.20	Uvedení všech stávajících pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního, bezvadného stavu. Ochrana stávajících ploch.	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
P			Poznámka k položce: Specifikace: -uvedení všech stávajících pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního, bezvadného stavu. -veškeré stávající zpevněné plochy z litých pružných podlah budou po celou dobu stavby chráněny překrytím pomocí geotextilie a celoplošně položených OSB desek. Po ukončení stavby se stávající litá pružná podlaha vyčistí (budova D = 65 m2, budova B = 65 m2)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	110000R.21	Náklady na označení stavby - informační tabule stavby (po celou dobu stavby) obsahující : název stavby, zhotovitele, termíny, odpovědné osoby - dle specifikace zadávací dokumentace	kus	1,000	500,00	500,00	
22	K	110000R.22	Náklady na vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby v počtu požadované zadávací dokumentací. (2x)	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
23	K	110000R.23	Zpracování fotodokumentace : A) fotofookumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací, B) fotodokumentace průběhu realizace stavby, C) fotodokumentace dokončeného díla.	kus	1,000	500,00	500,00	
24	K	110000R.24	Náklady zhotovitele spojené s ochranou dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních prací dle ČSN 83 9061 - po celou dobu výstavby	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
25	K	110000R.25	Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.1 (B) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

1 432 288,61

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1 432 288,61  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
300 780,61  
0,00

Cena s DPH

v CZK

1 733 069,22

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.1 (B) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**1 432 288,61**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**697 425,25**

1 - Zemní práce

31 508,42

2 - Zakládání

2 411,61

3 - Svislé a kompletní konstrukce

11 757,12

4 - Vodorovné konstrukce

3 082,29

5 - Zpevněné plochy

20 733,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

421 454,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

95 350,64

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

40 500,00

997 - Přesun sutě

97 264,72

998 - Přesun hmot

13 862,80

#### 767 - Konstrukce zámečnické

**35 704,66**

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**665 158,70**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

34 613,19

712 - Powlakové krytiny

210 505,67

713 - Izolace tepelné	184 272,13
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	222,10
762 - Konstrukce tesařské	73 398,89
763 - Konstrukce suché výstavby	607,00
764 - Konstrukce klempířské	119 154,71
766 - Konstrukce truhlářské	1 071,51
776 - Podlahy povlakové	22 069,75
781 - Dokončovací práce - obklady	13 651,32
783 - Dokončovací práce - nátěry	744,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 847,93
OST - Ostatní	34 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.1 (B) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	HSV		Práce a dodávky HSV				697 425,25	
D	1		Zemní práce				31 508,42	
1	K	112101R24	Kácení stromů	kus	2,000	186,50	373,00	
2	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	7,825	32,30	252,75	CS ÚRS 2015 02
3	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	31,500	42,10	1 326,15	CS ÚRS 2015 02
4	K	113107113	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	49,325	165,50	8 163,29	CS ÚRS 2015 02
5	K	132112202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 1 a 2	m3	24,457	313,50	7 667,27	CS ÚRS 2015 02
6	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	2,400	1 385,15	3 324,36	CS ÚRS 2015 02
7	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	143,00	686,40	CS ÚRS 2015 02
8	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	130,40	625,92	CS ÚRS 2015 02
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,400	174,40	418,56	CS ÚRS 2015 02
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,446	174,40	426,58	CS ÚRS 2015 02
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,400	11,50	27,60	CS ÚRS 2015 02
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,446	11,50	28,13	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,800	112,00	537,60	CS ÚRS 2015 02
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,891	112,00	547,79	CS ÚRS 2015 02
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22,011	61,20	1 347,07	CS ÚRS 2015 02
16	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,440	209,40	301,54	CS ÚRS 2015 02
17	M	583336R01	kamenivo těžené frakce 0-16 mm - vhodný zásypový materiál - specifikace dle PD a TZ	t	2,880	292,60	842,69	
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,960	257,90	247,58	CS ÚRS 2015 02
19	M	583336R00	kamenivo těžené frakce max 4,0 mm - vhodný obsypový materiál - specifikace dle PD a TZ	t	3,840	192,50	739,20	
20	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	4,800	123,90	594,72	CS ÚRS 2015 02
21	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	24,457	123,90	3 030,22	CS ÚRS 2015 02
D 2			Zakládání				2 411,61	
22	K	213311141	Polštáře zhutněné pod základy ze šterkopísku tříděného	m3	0,150	628,10	94,22	CS ÚRS 2015 02
23	K	274321411	Základové pasy ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,880	2 066,99	1 818,95	CS ÚRS 2015 02
24	K	274362021	Výztuž základových pásů svařovanými sítěmi Kari	t	0,025	19 937,69	498,44	CS ÚRS 2015 02
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				11 757,12	
25	K	342248131	Zdivo zvukově izolační keramické tl 115 mm pevnosti P10 na MVC	m2	8,840	498,50	4 406,74	CS ÚRS 2015 02
26	K	342272523	Zdivo tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárnic objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	8,200	611,30	5 012,66	CS ÚRS 2015 02
27	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	7,000	76,80	537,60	CS ÚRS 2015 02
28	K	346272112	Přízdívky tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	4,200	428,60	1 800,12	CS ÚRS 2015 02
D 4			Vodorovné konstrukce				3 082,29	
29	K	411354173	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	15,015	139,40	2 093,09	CS ÚRS 2015 02
30	K	411354174	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 12 kPa	m2	15,015	30,70	460,96	CS ÚRS 2015 02
31	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	2,400	220,10	528,24	CS ÚRS 2015 02
D 5			Zpevněné plochy				20 733,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP tl 40 mm	m2	31,500	26,30	828,45	CS ÚRS 2015 02
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	31,500	118,50	3 732,75	CS ÚRS 2015 02
34	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,500	249,40	7 856,10	CS ÚRS 2015 02
35	M	592450070	dlažba zámková cca 20x10x8 cm přírodní	m2	34,650	240,00	8 316,00	CS ÚRS 2015 02
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				421 454,35	
36	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	22,413	98,70	2 212,16	CS ÚRS 2015 02
37	K	611325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	22,413	117,30	2 629,04	CS ÚRS 2015 02
38	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,200	130,20	546,84	CS ÚRS 2015 02
39	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,440	78,00	7 132,32	CS ÚRS 2015 02
40	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	86,940	98,60	8 572,28	CS ÚRS 2015 02
41	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm	m2	21,575	370,00	7 982,75	CS ÚRS 2015 02
42	M	631515180	deska minerální izolační TF PROFI tl. 40 mm	m2	22,654	120,00	2 718,48	CS ÚRS 2015 02
43	K	621325102	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 30%	m2	296,035	93,30	27 620,07	CS ÚRS 2015 02
44	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	21,575	245,00	5 285,88	CS ÚRS 2015 02
45	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	296,035	29,40	8 703,43	CS ÚRS 2015 02
46	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	171,755	124,20	21 331,97	CS ÚRS 2015 02
47	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	76,550	69,30	5 304,92	CS ÚRS 2015 02
48	M	590516530	lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 16 cm, 0,95/200 cm	m	80,378	70,00	5 626,46	CS ÚRS 2015 02
49	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	173,412	23,70	4 109,86	CS ÚRS 2015 02
50	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	190,753	9,00	1 716,78	CS ÚRS 2015 02
51	K	622143004	Montáž omítkových samolepících zajišťovacích profilů (APU lišt)	m	97,150	20,70	2 011,01	CS ÚRS 2015 02
52	M	590514760	profil okenní zajišťovací s tkaninou - 9 mm/2,4 m	m	106,865	21,00	2 244,17	CS ÚRS 2015 02
53	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	242,400	375,00	90 900,00	CS ÚRS 2015 02
54	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	254,520	220,00	55 994,40	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	97,150	153,70	14 931,96	CS ÚRS 2015 02
56	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	32,060	42,00	1 346,52	CS ÚRS 2015 02
57	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	21,000	39,30	825,30	CS ÚRS 2015 02
58	M	590515120	profil parapetní - LPE plast 2 m	m	22,050	25,00	551,25	CS ÚRS 2015 02
59	K	622331101	Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	22,965	168,90	3 878,79	CS ÚRS 2015 02
60	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	33,133	184,00	6 096,47	CS ÚRS 2015 02
61	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	99,399	54,80	5 447,07	CS ÚRS 2015 02
62	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	293,115	245,00	71 813,18	CS ÚRS 2015 02
63	K	622851R04	Příplatek k KZS za zapuštěné kotvení tepelného izolantu	m2	296,035	10,00	2 960,35	
64	K	623331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších piliřů nebo sloupů nanášená ručně	m2	18,655	261,30	4 874,55	CS ÚRS 2015 02
65	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	63,800	3,00	191,40	CS ÚRS 2015 02
66	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	384,846	2,00	769,69	CS ÚRS 2015 02
67	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,204	2 422,96	494,28	CS ÚRS 2015 02
68	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,204	88,40	18,03	CS ÚRS 2015 02
69	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,016	19 937,69	319,00	CS ÚRS 2015 02
70	K	632451034	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	260,850	156,90	40 927,37	CS ÚRS 2015 02
71	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic 500/500/50 mm kladených do ŠP tl. 150 mm	m2	7,825	430,20	3 366,32	CS ÚRS 2015 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				95 350,64	
72	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	354,965	28,50	10 116,50	CS ÚRS 2015 02
73	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	10 648,950	1,40	14 908,53	CS ÚRS 2015 02
74	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	354,965	17,20	6 105,40	CS ÚRS 2015 02
75	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,413	31,40	703,77	CS ÚRS 2015 02
76	K	952901107	Čištění budov omytí dvojítych nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	63,800	10,00	638,00	CS ÚRS 2015 02
77	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	90,000	5,00	450,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	961055111	Bourání základů ze ŽB	m3	0,880	3 120,18	2 745,76	CS ÚRS 2015 02
79	K	962031132	Bourání přízdívek z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	33,133	46,60	1 544,00	CS ÚRS 2015 02
80	K	962031133	Bourání příček z cihel na MVC tl do 150 mm	m2	4,200	55,90	234,78	CS ÚRS 2015 02
81	K	962052211	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB přes 1 m3	m3	1,453	1 982,64	2 880,78	CS ÚRS 2015 02
82	K	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	3,003	1 426,98	4 285,22	CS ÚRS 2015 02
83	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,240	1 626,18	390,28	CS ÚRS 2015 02
84	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	0,240	721,60	173,18	CS ÚRS 2015 02
85	K	978011141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	22,413	14,90	333,95	CS ÚRS 2015 02
86	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	86,940	11,90	1 034,59	CS ÚRS 2015 02
87	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	33,133	32,90	1 090,08	CS ÚRS 2015 02
88	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	22,965	32,90	755,55	CS ÚRS 2015 02
89	K	978036141	Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 30 %	m2	296,035	17,30	5 121,41	CS ÚRS 2015 02
90	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	22,965	58,30	1 338,86	CS ÚRS 2015 02
D	95		<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>40 500,00</b>	
91	K	950125052	Ostatní nespecifikované práce a dodávky	HZS	180,000	150,00	27 000,00	
92	K	950555R01	Oprava a doplnění konstrukce střechy po vybourání a osazení dešťových svodů	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
93	K	950555R02	Úprava stávajících prvků a konstrukcí	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	
94	K	950555R11	Demontáž venkovní pružné lité podlahy	m2	10,000	70,00	700,00	
95	K	950555R22	Dodávka a montáž (doplnění) venkovní lité podlahy dle specifikace vč. podkladních vrstev	m2	10,000	400,00	4 000,00	
D	997		<b>Přesun sutě</b>				<b>97 264,72</b>	
96	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	78,024	268,80	20 972,85	CS ÚRS 2015 02
97	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	78,024	400,00	31 209,60	
98	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	78,024	204,70	15 971,51	CS ÚRS 2015 02
99	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	78,024	16,20	1 263,99	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
100	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	78,024	74,50	5 812,79	CS ÚRS 2015 02
101	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	780,240	18,20	14 200,37	CS ÚRS 2015 02
102	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	78,024	100,40	7 833,61	CS ÚRS 2015 02
							<b>13 862,80</b>	
D	998		Přesun hmot					
103	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	84,170	164,70	13 862,80	CS ÚRS 2015 02
							<b>35 704,66</b>	
D	767		Konstrukce zámečnické					
104	K	767519R01	Z-2 - D+M Plastová revizní dvířka 200x300mm, do zdiva	ks	1,000	200,00	200,00	
105	K	767519R02	Z-3 - D+M Vodorovné madlo pro opření mobilního žebříku, 1ks	kg	19,000	80,00	1 520,00	
106	K	767519R03	Z-5 - D+M Stávající okenní mříž 2100x1400mm, úprava prodloužení kotvení, tl. zateplovacího systému 160mm	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
107	K	767519R04	Z-7 - D+M Ocelový svařenec pro vynesení akustické předstěny N5, 1ks	kg	167,000	70,00	11 690,00	
108	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	499,800	23,50	11 745,30	CS ÚRS 2015 02
109	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	406,934	1,35	549,36	CS ÚRS 2015 02
							<b>665 158,70</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				<b>34 613,19</b>	
110	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	2,400	7,90	18,96	CS ÚRS 2015 02
111	M	111631500	<i>lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg</i>	t	0,001	40 000,00	40,00	CS ÚRS 2015 02
112	K	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena - stěrková izolace dle specifikace PD a TZ, vč. systémových prvků - hydroizolace v exteriéru pod obklady	m2	22,965	151,20	3 472,31	
113	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	2,400	10,20	24,48	CS ÚRS 2015 02
114	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	2,400	81,00	194,40	CS ÚRS 2015 02
115	M	628522640	<i>pás s modifikovaným asfaltem tl. 4 mm s výztužnou nosnou vložkou</i>	m2	2,760	114,00	314,64	CS ÚRS 2015 02
116	K	711161307	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,5 m	m2	33,133	109,90	3 641,32	CS ÚRS 2015 02
117	K	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní provětrávací lištou	m	66,265	98,40	6 520,48	CS ÚRS 2015 02
118	K	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé těsnicí hmotou	m2	33,133	580,90	19 246,96	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
119	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	373,652	3,05	1 139,64	CS ÚRS 2015 02
<b>D 712</b>							<b>210 505,67</b>	
120	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	331,730	51,00	16 918,23	CS ÚRS 2015 02
121	K	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m2	331,730	15,00	4 975,95	CS ÚRS 2015 02
122	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	331,730	16,00	5 307,68	CS ÚRS 2015 02
123	M	111631500	<i>lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg</i>	t	0,100	40 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2015 02
124	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	331,730	56,00	18 576,88	CS ÚRS 2015 02
125	M	628361100	<i>pás těžký asfaltovaný s AL vložkou</i>	m2	381,490	89,00	33 952,61	CS ÚRS 2015 02
126	K	712361R01	U+M - Provedení povlakové krytiny střech do 10° včetně poakladní a ochranné vrstvy z geotextilie 200 g/m2 (hydroizolační folie z měkčeného PVC tl. 1,5 mm s nosnou vložkou, vč. systém.lišt, doplňků a příslušenství, provedení vč. detailů a ukončení)	m2	331,730	356,00	118 095,88	
127	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	1,760	156,00	274,56	CS ÚRS 2015 02
128	K	712391482	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° ZKD 10 mm násypu z hrubého kameniva	m2	35,200	26,00	915,20	CS ÚRS 2015 02
129	M	583438R70	<i>kamenivo drcené hrubé frakce - doplnění násypu střech</i>	t	1,162	550,00	639,10	
130	K	712990813	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tloušťky do 100 mm	m2	1,760	68,00	119,68	CS ÚRS 2015 02
131	K	712990816	Příplatek k odstranění násypu nebo nánosu ZKD 50 mm tloušťky	m2	7,040	26,00	183,04	CS ÚRS 2015 02
132	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2 618,742	2,50	6 546,86	CS ÚRS 2015 02
<b>D 713</b>							<b>184 272,13</b>	
133	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	6,300	150,60	948,78	CS ÚRS 2015 02
134	M	283763610	<i>polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 x 30 mm</i>	m2	6,615	85,00	562,28	CS ÚRS 2015 02
135	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	33,133	105,60	3 498,84	CS ÚRS 2015 02
136	M	283763850	<i>polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 mm</i>	m3	5,102	2 760,00	14 081,52	CS ÚRS 2015 02
137	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	70,880	105,60	7 484,93	CS ÚRS 2015 02
138	M	283723020	<i>deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 30 mm</i>	m2	74,424	50,00	3 721,20	CS ÚRS 2015 02
139	K	713140821	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	260,850	16,00	4 173,60	CS ÚRS 2015 02
140	K	713141135	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	521,700	41,00	21 389,70	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
141	M	283759600	deska z pěnového polystyrenu EPS 200 S 1000 x 500 x 140 mm	m2	286,935	231,00	66 281,99	CS ÚRS 2015 02
142	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 140 mm	m2	286,935	198,00	56 813,13	CS ÚRS 2015 02
143	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	3 322,599	1,60	5 316,16	CS ÚRS 2015 02
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				222,10	
144	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2015 02
145	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,250	1,68	2,10	CS ÚRS 2015 02
D	762		Konstrukce tesařské				73 398,89	
146	K	762341037	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz	m2	260,850	230,00	59 995,50	CS ÚRS 2015 02
147	K	762341831	Demontáž bednění střech z desek měkkých	m2	260,850	38,00	9 912,30	CS ÚRS 2015 02
148	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 203,823	2,90	3 491,09	CS ÚRS 2015 02
D	763		Konstrukce suché výstavby				607,00	
149	K	763172311	Montáž revizních dvířek kcí vel. 150x300 mm	kus	1,000	61,30	61,30	CS ÚRS 2015 02
150	M	590307100	dviřka revizní s automatickým zámkem 150 x 300 mm	kus	1,000	210,00	210,00	CS ÚRS 2015 02
151	K	763172312	Montáž revizních dvířek kcí vel. 200x300 mm	kus	1,000	90,70	90,70	CS ÚRS 2015 02
152	M	590307110	dviřka revizní s automatickým zámkem 200 x 300 mm	kus	1,000	245,00	245,00	CS ÚRS 2015 02
D	764		Konstrukce klempířské				119 154,71	
153	K	764535R01	K-1 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 4800mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	4,800	416,00	1 996,80	
154	K	764535R02	K-2 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 2400mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	7,200	416,00	2 995,20	
155	K	764535R03	K-3 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 1200mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	4,800	416,00	1 996,80	
156	K	764535R04	K-6 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 2100mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	4,200	416,00	1 747,20	
157	K	764535R05	K-11 - D+M Oplechování stříšky pavilonu "B" a "D" SZ fasády, falcovaná plechová krytina, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 1640mm	m	17,000	987,00	16 779,00	
158	K	764535R06	K-13 - D+M Dešťový žlab hranatý 136/100mm, poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	18,000	368,00	6 624,00	
159	K	764535R07	K-14 - D+M Dešťový svod prům. 100mm, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	7,000	368,00	2 576,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
160	K	764535R08	K-15 - D+M Ukončující lišta u atiky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 280mm	m	47,100	246,00	11 586,60	
161	K	764535R09	K-15a - D+M Ukončující lišta u atiky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 500mm	m	11,200	346,00	3 875,20	
162	K	764535R10	K-16 - D+M Přítlačná lišta, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 100mm	m	196,000	156,00	30 576,00	
163	K	764535R11	K-17 - D+M Dilatační lišta u atiky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 720mm	m	5,600	369,00	2 066,40	
164	K	764535R12	K-18 - D+M Ukončující lišta u atiky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 160mm	m	3,000	156,00	468,00	
165	K	764535R13	K-19 - D+M Přítlačná lišta, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 100mm	m	3,000	156,00	468,00	
166	K	764535R14	K-20 - D+M Ukončující lišta u atiky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 280mm	m	12,700	246,00	3 124,20	
167	K	764535R15	K-21 - D+M Ukončující lišta u okapu, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 260mm	m	16,600	246,00	4 083,60	
168	K	764535R16	K-22 - D+M Ukončující lišta u stříšky, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 220mm	m	16,600	246,00	4 083,60	
169	K	764535R17	K-23 - D+M Ukončující lišta u zastřešení terasy, poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 350mm	m	11,200	336,00	3 763,20	
170	K	764535R18	K-24 - D+M Systémový signalizační přepad střechy s integrovanou PVC manžetou, délka 0,5m, tělo vpustí polyamid	ks	2,000	1 260,00	2 520,00	
171	K	764535R19	K-25 - D+M Systémová kačírková lišta 70/65mm s integrovanou PVC manžetou, délka 0,5m, materiál AL tl. 1,5mm	m	7,200	226,00	1 627,20	
172	K	764535R20	K-26 - D+M Systémový střešní vtok DN 125mm s integrovanou PVC manžetou, tělo vpustí polyamid, ochranný koš nerez	ks	1,000	2 160,00	2 160,00	
173	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	27,880	36,00	1 003,68	CS ÚRS 2015 02
174	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	93,200	11,00	1 025,20	CS ÚRS 2015 02
175	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	21,000	16,00	336,00	CS ÚRS 2015 02
176	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	18,000	26,00	468,00	CS ÚRS 2015 02
177	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	7,000	26,00	182,00	CS ÚRS 2015 02
178	K	764535R21	K-28 - D+M Oplechování zídky , Al rš 240+210 mm	m	3,000	626,00	1 878,00	
179	K	764535R22	K-29 - D+M Oplechování zídky , Al rš 120 mm	m	15,000	126,00	1 890,00	
180	K	764535R23	D+M větrací komínky - VZT - (DN 160 - 500 mm) vč. systémového napojení na střešní povlakovou krytinu	kus	3,000	566,00	1 698,00	
181	K	764535R24	D+M větrací komínky - ZTI - (DN 140 - 800 mm) vč. systémového napojení na střešní povlakovou krytinu	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	
182	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1 704,552	1,50	2 556,83	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		766	Konstrukce truhlářské				1 071,51	
183	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn	m2	19,858	53,40	1 060,42	CS ÚRS 2015 02
184	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	14,993	0,74	11,09	CS ÚRS 2015 02
D		776	Podlahy povlakové				22 069,75	
185	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	22,413	15,00	336,20	CS ÚRS 2015 02
186	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	22,413	10,00	224,13	CS ÚRS 2015 02
187	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	22,413	22,00	493,09	CS ÚRS 2015 02
188	K	776141122	Vyrovnaní podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	22,413	195,00	4 370,54	CS ÚRS 2015 02
189	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	22,413	10,00	224,13	CS ÚRS 2015 02
190	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	22,413	95,00	2 129,24	CS ÚRS 2015 02
191	M	284122R00	podlahovina povlaková PVC tl. 5 mm s podložkou - specifikace dle PD a TZ	m2	24,654	474,00	11 686,00	
192	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	44,826	25,00	1 120,65	CS ÚRS 2015 02
193	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	24,840	10,00	248,40	CS ÚRS 2015 02
194	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	24,840	35,00	869,40	CS ÚRS 2015 02
195	M	284110R05	lišta systémová soklová PVC cca 50 x 50 mm role 50 m	m	27,324	10,00	273,24	
196	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	256,038	0,37	94,73	CS ÚRS 2015 02
D		781	Dokončovací práce - obklady				13 651,32	
197	K	781495111	Penetrace podkladu obkladů	m2	22,965	30,10	691,25	CS ÚRS 2015 02
198	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	22,965	245,00	5 626,43	CS ÚRS 2015 02
199	M	597610R11	obkládačky keramické mrazuvzdorné 300/300/9 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	25,262	250,00	6 315,50	
200	K	781779196	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za spárování tmelem	m2	22,965	28,30	649,91	CS ÚRS 2015 02
201	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	170,793	2,16	368,23	CS ÚRS 2015 02
D		783	Dokončovací práce - nátěry				744,50	
202	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrábáním	m2	2,500	74,60	186,50	CS ÚRS 2015 02
203	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	2,500	192,70	481,75	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
204	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	2,500	30,50	76,25	CS ÚRS 2015 02
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							4 847,93	
205	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	109,353	18,20	1 990,22	CS ÚRS 2015 02
206	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	113,853	25,10	2 857,71	CS ÚRS 2015 02
D OST Ostatní							34 000,00	
207	K	OST-R01	D+M záchytný systém proti pádu osob - viz samostatný soupis	kus	1,000	34 000,00	34 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.2 (B) - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**29 282,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 282,75	21,00%	6 149,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**35 432,13**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.2 (B) - Zdravotně technické instalace

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**29 282,75**

PSV - Práce a dodávky PSV

**29 282,75**



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.2 (B) - Zdravotně technické instalace

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**29 282,75**

D		PSV	Práce a dodávky PSV						29 282,75
1	K	001001	Zdravotně technické instalace - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	29 282,75	29 282,75		

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.3 (B) - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**41 147,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	41 147,00	21,00%	8 640,87
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**49 787,87**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.3 (B) - Silnoprúdová elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**41 147,00**

M - Práce a dodávky M

41 147,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

1 - PAVILON B

Soupis:

## D.1.4.3 (B) - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**41 147,00**

D	M	Práce a dodávky M					41 147,00	
1	K	001011	Silnoproudá elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	41 147,00	41 147,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.1 (D) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**1 152 187,65**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 152 187,65	21,00%	241 959,41
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 394 147,06**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.1 (D) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:	Frýdek Místek	Datum:	21.04.2017
Zadavatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Projektant:	MARPO s.r.o., Ostrava
Uchazeč:	CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.		

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

<b>Náklady soupisu celkem</b>	<b>1 152 187,65</b>
-------------------------------	---------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	537 516,64
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	28 268,64
-----------------	-----------

2 - Zakládání	4 524,49
---------------	----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 677,70
-----------------------------------	----------

4 - Vodorovné konstrukce	923,75
--------------------------	--------

5 - Zpevněné plochy	12 505,80
---------------------	-----------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	336 141,39
--	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 354,79
---	-----------

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	35 685,00
--	-----------

997 - Přesun sutě	64 308,35
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	10 811,73
-------------------	-----------

767 - Konstrukce zámečnické	15 412,13
-----------------------------	-----------

771 - Podlahy z dlaždic	1 058,13
-------------------------	----------

PSV - Práce a dodávky PSV	564 200,75
---------------------------	------------

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	33 225,91
---	-----------

712 - Povlakové krytiny	165 794,25
713 - Izolace tepelné	152 601,15
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	222,10
762 - Konstrukce tesařské	60 317,74
763 - Konstrukce suché výstavby	607,00
764 - Konstrukce klempířské	109 450,55
776 - Podlahy povlakové	22 069,75
781 - Dokončovací práce - obklady	14 316,64
783 - Dokončovací práce - nátěry	744,50
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	4 851,16
OST - Ostatní	34 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.1 (D) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**1 152 187,65**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				537 516,64	
D	1		Zemní práce				28 268,64	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	5,850	32,30	188,96	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 11,7*0,5		5,850			
	VV		Součet		5,850			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	19,000	42,10	799,90	
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 19,0		19,000			
	VV		Součet		19,000			
3	K	113107113	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	39,350	165,50	6 512,43	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"dle povrchů" 5,85+14,5+19,0		39,350			
	VV		Součet		39,350			
4	K	131103101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 1 a 2	m3	3,600	280,90	1 011,24	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 2,0*2,0*0,9		3,600			
	VV		Součet		3,600			
5	K	132112202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 1 a 2	m3	21,740	313,50	6 815,49	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,66*(65,88)*0,5		21,740			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		21,740			
6	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m3	2,400	1 385,15	3 324,36	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" (2,4*1,0)*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
7	K	162201201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	143,00	686,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*2		4,800			
	VV		Součet		4,800			
8	K	162201209	Příplatek k vodorovnému přemístění nošením ZKD 10 m nošení výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	4,800	130,40	625,92	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*2		4,800			
	VV		Součet		4,800			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,400	174,40	418,56	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" (2,4*1,0)*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,174	174,40	379,15	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz hloubení" 21,74*0,1		2,174			
	VV		Součet		2,174			
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,400	11,50	27,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" (2,4*1,0)*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,174	11,50	25,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz hloubení" 21,74*0,1		2,174			
	VV		Součet		2,174			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,800	107,80	517,44	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz uložení výkopku" 2,4*2		4,800			
	VV		Součet		4,800			
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	4,348	107,80	468,71	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 2,174*2		4,348			
	VV		Součet		4,348			
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,166	61,20	1 417,76	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba/sprcha"					
	VV		"viz hloubení" 21,74*0,9+3,6		23,166			
	VV		Součet		23,166			
16	K	174101102	Zásyp v uzavřených prostorech sypaninou se zhutněním	m3	1,440	209,40	301,54	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4-0,96		1,440			
	VV		Součet		1,440			
17	M	583336R01	kamenivo těžené frakce 0-16 mm - vhodný zásypový materiál - specifikace dle PD a TZ	t	2,880	292,60	842,69	
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"viz zásyp" 1,44*2		2,880			
	VV		Součet		2,880			
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,960	257,90	247,58	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*0,4		0,960			
	VV		Součet		0,960			
19	M	583336R00	kamenivo těžené frakce max 4,0 mm - vhodný obsypový materiál - specifikace dle PD a TZ	t	1,920	192,50	369,60	
	P		Poznámka k položce: vJednotková cena = cena obvyklá průměrná v čase a místě - určeno průzkumem trhu.					
	VV		"viz obsyp" 0,96*2		1,920			
	VV		Součet		1,920			
20	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	4,800	123,90	594,72	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*2		4,800			
	VV		Součet		4,800			
21	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	21,740	123,90	2 693,59	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,66*(65,88)*0,5		21,740			
	VV		Součet		21,740			
	D	2	Zakládání				4 524,49	
22	K	213311141	Polštáře ztuhlé pod základy ze štěrkopísku tříděného	m3	0,650	628,10	408,27	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 0,65		0,650			
	VV		Součet		0,650			
23	K	274313811	Základové pásy z betonu tř. C 25/30	m3	1,154	2 162,39	2 495,40	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: Specifikace - XC2					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 0,45*0,9*2,85		1,154			
	VV		Součet		1,154			
24	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	5,130	167,20	857,74	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 2,85*0,9*2		5,130			
	VV		Součet		5,130			
25	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	5,130	41,80	214,43	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 2,85*0,9*2		5,130			
	VV		Součet		5,130			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	279113133	Základová zeď tl do 250 mm z tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	0,713	769,50	548,65	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 0,25*(2,85)		0,713			
	VV		Součet		0,713			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				6 677,70	
27	K	311238143	Zdivo z cihel broušených keramických tl 240 mm pevnosti P10 lepených tenkovrstvou maltou	m2	5,700	761,40	4 339,98	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 2,0*2,85		5,700			
	VV		Součet		5,700			
28	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	7,000	76,80	537,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 3,5*2		7,000			
	VV		Součet		7,000			
29	K	346272112	Přízdívky tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	4,200	428,60	1 800,12	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 1,2*3,5		4,200			
	VV		Součet		4,200			
D	4		Vodorovné konstrukce				923,75	
30	K	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	2,400	220,10	528,24	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
31	K	451315116	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 20/25 tl do 100 mm	m2	1,650	239,70	395,51	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,65		1,650			
	VV		Součet		1,650			
D	5		Zpevněné plochy				12 505,80	
32	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	19,000	26,30	499,70	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 19,0		19,000			
	VV		Součet		19,000			
33	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	19,000	118,50	2 251,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 19,0		19,000			
	VV		Součet		19,000			
34	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	19,000	249,40	4 738,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 19,0		19,000			
	VV		Součet		19,000			
35	M	592450070	dlažba zámková cca 20x10x8 cm přírodní	m2	20,900	240,00	5 016,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>spotřeba: 36 kus/m2</i>					
			19*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		20,900			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				336 141,39	
36	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	22,413	98,70	2 212,16	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 22,413		22,413			
	VV		Součet		22,413			
37	K	611325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	22,413	117,30	2 629,04	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 22,413		22,413			
	VV		Součet		22,413			
38	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,200	130,20	546,84	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 1,2*3,5		4,200			
	VV		Součet		4,200			
39	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	91,440	78,00	7 132,32	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"nové zdivo" 4,5		4,500			
	VV		"oprava stávajících ploch" 86,94		86,940			
	VV		Součet		91,440			
40	K	612325402	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	86,940	98,60	8 572,28	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 86,94		86,940			
	VV		Součet		86,940			
41	K	621221001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s podélnou orientací tl do 40 mm	m2	21,575	370,00	7 982,75	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(17,26*1,25)		21,575			
	VV		Součet		21,575			
42	M	631515180	deska minerální izolační TF PROFI tl. 40 mm	m2	22,654	120,00	2 718,48	CS ÚRS 2015 02
	VV		21,575*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,654			
43	K	621325102	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 30%	m2	224,148	93,30	20 913,01	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 21,575+150,45+43,923+8,2		224,148			
	VV		Součet		224,148			
44	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	21,775	245,00	5 334,88	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 17,42*1,25		21,775			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		21,775			
45	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	224,148	29,40	6 589,95	CS ÚRS 2015 02
	VV		"stávající povrchy" 224,148		224,148			
	VV		Součet		224,148			
46	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	132,600	124,20	16 468,92	CS ÚRS 2015 02
	VV		"druhá výztužná vrstva stěn" 60,6*2		121,200			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 11,4		11,400			
	VV		Součet		132,600			
47	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	60,600	69,30	4 199,58	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 60,6		60,600			
	VV		Součet		60,600			
48	M	590516530	lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 16 cm, 0,95/200 cm	m	63,630	70,00	4 454,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		60,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		63,630			
49	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	172,020	23,70	4 076,87	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		133,1+17,42+21,5		172,020			
	VV		Součet		172,020			
50	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	189,222	9,00	1 703,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		172,02*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		189,222			
51	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů (APU lišt)	m	133,100	20,70	2 755,17	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výpis výplní otvorů" 133,1		133,100			
	VV		Součet		133,100			
52	M	590514760	profil okenní začíšťovací s tkaninou - 9 mm/2,4 m	m	146,410	21,00	3 074,61	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm					
	VV		133,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		146,410			
53	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	8,200	362,70	2 974,14	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 8,2		8,200			
	VV		Součet		8,200			
54	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	8,610	42,00	361,62	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		8,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,610			
55	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	150,450	429,30	64 588,19	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		260,58-18,18-91,95		150,450			
	VV		Součet		150,450			
56	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	157,973	220,00	34 754,06	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		150,45*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		157,973			
57	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	133,100	153,70	20 457,47	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 133,1		133,100			
	VV		Součet		133,100			
58	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	43,923	42,00	1 844,77	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		133,1*0,33 'Přepočtené koeficientem množství		43,923			
59	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	30,300	39,30	1 190,79	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 30,3		30,300			
	VV		Součet		30,300			
60	M	590515120	profil parapetní - LPE plast 2 m	m	31,815	25,00	795,38	CS ÚRS 2015 02
	VV		30,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,815			
61	K	622321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	11,400	135,40	1 543,56	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 2,0*2,85*2		11,400			
	VV		Součet		11,400			
62	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	22,800	40,00	912,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		11,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		22,800			
63	K	622331101	Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	18,180	168,90	3 070,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		0,3*60,6		18,180			
	VV		Součet		18,180			
64	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	32,940	184,00	6 060,96	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(65,88)		32,940			
	VV		Součet		32,940			
65	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	98,820	54,80	5 415,34	CS ÚRS 2015 02
	VV		32,94*3 'Přepočtené koeficientem množství		98,820			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
66	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	205,573	245,00	50 365,39	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"zateplené plochy" 150,45+43,923+8,2		202,573			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,5*2,0		3,000			
	VV		Součet		205,573			
67	K	622851R04	Příplatek k KZS za zapuštěné kotvení tepelného izolantu	m2	224,148	10,00	2 241,48	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Jednotková cena = cena obvyklá průměrná v čase a místě - určeno průzkumem trhu.</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD vč. všech souvisejících prací a dodávek-viz ,detaily,TZ"					
	VV		"množství vztaženo na celkovou plochu zateplení" 224,148		224,148			
	VV		Součet		224,148			
68	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	91,950	3,00	275,85	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz výplně otvorů" 91,95		91,950			
	VV		Součet		91,950			
69	K	629995101	Očistění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	291,392	2,00	582,78	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"fasáda" 224,148		224,148			
	VV		"opravy omítek vnějších, ostatní plochy" 0,3*224,148		67,244			
	VV		Součet		291,392			
70	K	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého tř. C 16/20	m3	0,402	2 422,96	974,03	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0*0,085		0,204			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5*0,12		0,198			
	VV		Součet		0,402			
71	K	631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	0,402	88,40	35,54	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0*0,085		0,204			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5*0,12		0,198			
	VV		Součet		0,402			
72	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0,027	19 937,69	538,32	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0*6,5/1000		0,016			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5*6,5/1000		0,011			
	VV		Součet		0,027			
73	K	632451034	Vyrovnávací potěr tl do 50 mm z MC 15 provedený v ploše	m2	212,100	156,90	33 278,49	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)		212,100			
	VV		Součet		212,100			
74	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic 500/500/50 mm kladených do ŠP tl. 150 mm	m2	5,850	430,20	2 516,67	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 11,7*0,5		5,850			
	VV		Součet		5,850			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 354,79	
75	K	931992112	Výplň dilatačních spár z pěnového polystyrénu tl 30 mm	m2	1,350	118,30	159,71	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,5*0,9		1,350			
	VV		Součet		1,350			
76	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	286,380	28,50	8 161,83	CS ÚRS 2015 02
	VV		4,3*(60,6)		260,580			
	VV		"přesahy" 5*1,2*4,3		25,800			
	VV		Součet		286,380			
77	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	8 591,400	1,40	12 027,96	CS ÚRS 2015 02
	VV		286,38*30 'Přepočtené koeficientem množství		8 591,400			
78	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	286,380	17,20	4 925,74	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz montáže lešení" 286,38		286,380			
	VV		Součet		286,380			
79	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	22,413	31,40	703,77	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 22,413		22,413			
	VV		Součet		22,413			
80	K	952901107	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	91,950	10,00	919,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz výplně otvorů" 91,95		91,950			
	VV		Součet		91,950			
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	90,000	5,00	450,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"dotčené plochy" 90,0		90,000			
	VV		Součet		90,000			
82	K	962031132	Bourání přízdívek z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	32,940	46,60	1 535,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 65,88*0,5		32,940			
	VV		Součet		32,940			
83	K	962031133	Bourání příček z cihel na MVC tl do 150 mm	m2	4,200	55,90	234,78	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 1,2*3,5		4,200			
	VV		Součet		4,200			
84	K	965042131	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 4 m2	m3	0,240	1 626,18	390,28	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" (2,4*1,0*0,1)		0,240			
	VV		Součet		0,240			
85	K	965049111	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl do 100 mm	m3	0,240	721,60	173,18	CS ÚRS 2015 02
86	K	978011141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do 30 %	m2	22,413	14,90	333,95	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 22,413		22,413			
	VV		Součet		22,413			
87	K	978013141	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu do 30 %	m2	86,940	11,90	1 034,59	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených ploch" 86,94		86,940			
	VV		Součet		86,940			
88	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	32,940	32,90	1 083,73	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(65,88)		32,940			
	VV		Součet		32,940			
89	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	18,180	32,90	598,12	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		0,3*60,6		18,180			
	VV		Součet		18,180			
90	K	978036141	Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 30 %	m2	224,148	17,30	3 877,76	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 21,575+150,45+43,923+8,2		224,148			
	VV		Součet		224,148			
91	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	18,180	58,30	1 059,89	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		0,3*60,6		18,180			
	VV		Součet		18,180			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				35 685,00	
92	K	950125052	Ostatní nespecifikované práce a dodávky	HZS	180,000	150,00	27 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"Demontáže / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech - FASÁDA OBJEKTU" 100,0		100,000			
	VV		(u vybraných prvků a zařízení - zpětná montáž/osazení vč. obnovy povrchových úprav a nových kotevních prvků a případného uvedení do bezpečného provozu)					
	VV		-tabulky, vývěsky, konzoly, ocelové mříže, větrací mřížky, ostatní prvky					
	VV		-veškerá vedení médií/prvky a zařízení					
	VV		-ostatní demontážní práce					
	VV		"Demontáže / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech - STŘECHA OBJEKTU" 80,0		80,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-výlezy, doplňky, tvarovky a příslušenství střešní krytiny, konzoly, větrací hlavice, ostatní prvky					
	VV		-ostatní ocelové/kovové prvky na střeše					
	VV		-ostatní demontážní práce					
	VV		Součet		180,000			
93	K	950555R01	Oprava a doplnění konstrukce střechy po vybourání a osazení dešťových svodů	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
94	K	950555R02	Oprava zídek	m	2,900	300,00	870,00	
<p><i>Poznámka k položce:</i>  Součástí stavebních úprav bude také oprava stěn zídek u objektu "D" a provedení betonových hlav zídek. Vybourá se betonový zátěr tl. 30 mm z horního lícе zídky, odstraní se také nesoudržné části cihel. Stávající spárová malta zídek se vyškrábe do hloubky 20mm. Doplní se chybějící cihly, z vnitřní strany zídky směrem ke schodišti budou provedeny sanační omítky, z vnější strany se na 20 mm Styroduru provede tenkovrstvá omítka.  Vnitřní strana: na sanační postřik se provede sanační omítka a sanační štuk. Systém sanační omítky bude řešit zbytkovou vlhkost ve zdivu. Systém sanační omítky se bude provádět na vyschlé zdivo. Na sanační postřik se provede sanační omítka v tloušťce minimálně 20 mm. Omítka se nechá dostatečně vyschnout, na každý mm tloušťky omítky jeden den. Při tl. omítky 20 mm tedy 20 dnů. Poté se provede sanační štuk. Konečnou úpravou je systémový silikátový nátěr. Bude použit certifikovaný sanační omítkový systém od jednoho výrobce.  Vnější strana: provede se odkop okolo zídky z vnější strany obdobně jako kolem celé budovy se provede i Hl. Zdivo se přespáruje, obloží se deskami Styroduru tl. 20 mm do lepidla, které budou zataženy 400 mm pod úroveň terénu. Dále stěrka s PE sítkou ve dvou vrstvách, tenkovrstvá silikonová omítka, včetně příslušenství KZS a také keramický sokl. Vnější strana zídky bude chráněna proti vzlinání vody, vlhkost ze zídky může volně difundovat z vnitřní strany. Betonové ukončující hlavy na zidkách ramp se provedou nově z betonu C 25/30 XF3. Betonové hlavy budou vyztužené armovací sítí 6/6, oka 100/100 mm a konečnou povrchovou úpravou betonových hlav bude protikarbonatační nátěr ve třech vrstvách v bavě RAL 7032 určený na pohledový beton. Alternativně lze po dohodě s investorem betonové hlavy provést z prefabrikovaných prvků.</p>								
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů " 2,9		2,900			
	VV		Součet		2,900			
95	K	950555R11	Demontáž venkovní pružné lité podlahy	m2	14,500	70,00	1 015,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		14,5		14,500			
	VV		Součet		14,500			
96	K	950555R22	Dodávka a montáž (doplnění) venkovní lité podlahy dle specifikace vč. podkladních vrstev	m2	14,500	400,00	5 800,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k položce: Specifikace a rozsah: Povrch bude proveden z litého elastického a pružného materiálu s polyuretanovým / recyklovaným granulátem a s PUR / EPDM granulátem jako finální barevná vrstva v barvě červené, aplikovaný na penetrovaný podklad. První vrstva, vysoce elastická, je tvořena polyuretanovým pojivem a granulátem z recyklované pryže, tloušťka vrstvy 30mm. Druhá vrstva je probarvená krycí elastická vrstva v tloušťce 10mm a je tvořena polyuretanovým pojivem a granulátem z EPDM pryže. Při aplikaci se na podklad připraví směs granulátu 1 - 4mm a polyuretanového pojiva. Tato směs bude aplikována ručně. Toto se bude opakovat i v druhém kroku, jen při použití EPDM granulátu. Povrch bude litý v tl. 40mm. Granulát bude celobarevný, vodopropustný, aplikovaný na penetrovaný podklad. Pružná podlaha litá-40mm Betonová deska-120 mm Štěrkopískový hutněný podsyp-300 mm					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		14,5			14,500		
	VV		Součet			14,500		
D	997		Přesun sutě				64 308,35	
97	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	51,587	268,80	13 866,59	CS ÚRS 2015 02
98	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	51,587	400,00	20 634,80	
99	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	51,587	204,70	10 559,86	CS ÚRS 2015 02
100	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	51,587	16,20	835,71	CS ÚRS 2015 02
101	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	51,587	74,50	3 843,23	CS ÚRS 2015 02
102	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	515,870	18,20	9 388,83	CS ÚRS 2015 02
	VV		51,587*10 'Přepočtené koeficientem množství		515,870			
103	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	51,587	100,40	5 179,33	CS ÚRS 2015 02
D	998		Přesun hmot				10 811,73	
104	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	65,645	164,70	10 811,73	CS ÚRS 2015 02
D	767		Konstrukce zámečnické				15 412,13	
105	K	767786R01	Z-2 - D+M Plastová revizní dvířka 200x300mm, do zdiva	ks	1,000	200,00	200,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis zámečnické tabulky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
106	K	767786R02	Z-3 - D+M Vodorovné madlo pro opření mobilního žebříku, 1ks	kg	19,000	80,00	1 520,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis zámečnické tabulky"					
	VV		19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
107	K	767786R03	Z-6 - D+M Stávající okenní mříž 1200x1400mm, úprava prodloužení kotvení, tloušťka zateplovacího systému 160mm	ks	2,000	5 000,00	10 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis zámečnické tabulky"					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
108	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	150,000	23,50	3 525,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ" 135,3+2,1*1,4*5		150,000			
	VV		Součet		150,000			
109	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	123,800	1,35	167,13	CS ÚRS 2015 02
	D	771	<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>1 058,13</b>	
110	K	771571131	Montáž podlah z keramických dlaždic protiskluzných do malty do 50 ks/m2	m2	1,650	245,00	404,25	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5		1,650			
	VV		Součet		1,650			
111	M	597610R00	dodávka keramické dlažby cca 200/200/9 mm , mrazuvzdorná, protiskluzná - dle specifikace PD a TZ	m2	1,815	250,00	453,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		P	Poznámka k položce: Mrazuvzdorná keramická dlažba lodžii bude splňovat požadavky dle ČSN 74 4504 a to především : "Podlahy všech bytových a pobytových místností musí mít protiskluznou úpravu odpovídající níže uvedeným hodnotám. Do této kategorie patří soukromé terasy, balkóny, lodžie apod. V případě, že podlaha není krytá před deštěm, musí být požadavek splněn i při mokrému povrchu. "součinitel smykového tření nejméně 0,3 nebo "hodnota výkyvu kyvadla nejméně 30, nebo "úhel kluzu nejméně 6° .					
112	K	771579196	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem	m2	1,650	25,30	41,75	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5		1,650			
	VV		Součet		1,650			
113	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	1,650	30,10	49,67	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5		1,650			
	VV		Součet		1,650			
114	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	1,650	23,90	39,44	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5		1,650			
	VV		Součet		1,650			
115	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	16,446	4,21	69,27	CS ÚRS 2015 02
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				564 200,75	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				33 225,91	
116	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	4,650	7,90	36,74	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0		2,400			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,5*1,5		2,250			
	VV		Součet		4,650			
117	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,001	40 000,00	40,00	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	VV		4,65*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,001			
118	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	2,565	17,20	44,12	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 0,9*2,85		2,565			
	VV		Součet		2,565			
119	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,001	40 000,00	40,00	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	VV		2,565*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství		0,001			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
120	K	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena - stěrková izolace dle specifikace PD a TZ, vč. systémových prvků - hydroizolace v exteriéru pod obklady	m2	11,940	151,20	1 805,33	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace:</i> <i>-hydroizolace z dvousložkového silnovrstvého bitumenového nátěru ve dvou vrstvách v tloušťce 4 mm na speciální penetrační nátěr</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		0,3*60,6		18,180			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 5,7		5,700			
	VV		Součet		23,880			
	VV		23,88*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		11,940			
121	K	711113128	Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena - stěrková izolace dle specifikace PD a TZ, vč. systémových prvků	m2	1,650	250,00	412,50	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Specifikace:</i> <i>-hydroizolace z dvousložkového silnovrstvého bitumenového nátěru ve dvou vrstvách v tloušťce 4 mm na speciální penetrační nátěr</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 1,1*1,5		1,650			
	VV		Součet		1,650			
122	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	2,400	10,20	24,48	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
123	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	2,400	81,00	194,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 2,4*1,0		2,400			
	VV		Součet		2,400			
124	M	628522640	pás s modifikovaným asfaltem tl. 4 mm s výztužnou nosnou vložkou	m2	2,760	114,00	314,64	CS ÚRS 2015 02
	VV		2,4*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		2,760			
125	K	711161307	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,5 m	m2	32,940	109,90	3 620,11	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(65,88)		32,940			
	VV		Součet		32,940			
126	K	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní provětrávací lištou	m	65,880	98,40	6 482,59	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 65,88		65,880			
	VV		Součet		65,880			
127	K	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé těsnicí hmotou	m2	32,940	580,90	19 134,85	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>hydroizolace z dvousložkového silnovrstvého bitumenového nátěru ve dvou vrstvách v tloušťce 4 mm na speciální penetrační nátěr.</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(65,88)		32,940			
	VV		Součet		32,940			
128	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	352,836	3,05	1 076,15	CS ÚRS 2015 02
	D	712	Povlakové krytiny				165 794,25	
129	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	260,580	51,00	13 289,58	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)+(60,6*0,8)		260,580			
	VV		Součet		260,580			
130	K	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvu	m2	260,580	15,00	3 908,70	CS ÚRS 2015 02
131	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	260,580	16,00	4 169,28	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)+(60,6*0,8)		260,580			
	VV		Součet		260,580			
132	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,078	40 000,00	3 120,00	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce:					
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín					
	VV		260,58*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,078			
133	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	260,580	56,00	14 592,48	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)+(60,6*0,8)		260,580			
	VV		Součet		260,580			
134	M	628361100	pás těžký asfaltovaný s AL vložkou	m2	299,667	89,00	26 670,36	CS ÚRS 2015 02
	VV		260,58*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		299,667			
135	K	712361R01	D+M - Provedení povlakové krytiny střech do 10° včetně poakladní a ochranné vrstvy z geotextilie 200 g/m2 (hydroizolační folie z měkčeného PVC tl. 1,5 mm s nosnou vložkou, vč. systém.lišt, doplňků a příslušenství, provedení vč. detailů a ukončení)	m2	260,580	356,00	92 766,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Upřesnění technologie:</i> <i>-povlaková krytina mechanicky kotvená přes střešní skladbu do nosného podkladu</i> <i>-druh a množství kotvicích prvků - viz provedené výtažné a odtrhové zkoušky (součástí ceny dodávky)</i> <i>Hydroizolační fólie na atikách:</i> <i>hydroizolační fólie ke kotvení, mechanicky kotvená jednovrstvá hydroizolace střech, rozměrově stálá střešní hydroizolační fólie z měkčeného PVC s PES výztužnou sítí, tloušťka fólie 1,5 mm, plošná hmotnost 1450, 1870, 2240 g.m-2, největší tahová síla 800 N/50mm, protažení 15%, faktor difúzního odporu 15000, barevné provedení - šedá, odolná proti účinkům UV záření, vyhovující požadavkům na účinky umělého povětrnostního stárnutí.</i>					
	P							
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek-					
	VV		viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)+(60,6*0,8)		260,580			
	VV		Součet		260,580			
136	K	712391382	Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm	m2	1,760	156,00	274,56	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		"kotvení záchytného systému" 0,4*0,4*(11,0)		1,760			
	VV		Součet		1,760			
137	K	712391482	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° ZKD 10 mm násypu z hrubého kameniva	m2	35,200	26,00	915,20	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		"kotvení záchytného systému" 0,4*0,4*(11,0)*20,0		35,200			
	VV		Součet		35,200			
138	M	583438R70	kamenivo drcené hrubé frakce - doplnění násypu střech	t	1,162	550,00	639,10	
	VV		1,1*(0,4*0,4*0,3*11)*2		1,162			
	VV		Součet		1,162			
139	K	712990813	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tloušťky do 100 mm	m2	1,760	68,00	119,68	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		"kotvení záchytného systému" 0,4*0,4*(11,0)		1,760			
	VV		Součet		1,760			
140	K	712990816	Příplatek k odstranění násypu nebo nánosu ZKD 50 mm tloušťky	m2	7,040	26,00	183,04	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		"kotvení záchytného systému" 0,4*0,4*(11,0)*4		7,040			
	VV		Součet		7,040			
141	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	2 058,315	2,50	5 145,79	CS ÚRS 2015 02
	D	713	Izolace tepelné				152 601,15	
142	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,090	150,60	1 368,95	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"zateplení vnějších parapetů"					
	VV		0,3*30,3		9,090			
	VV		Součet		9,090			
143	M	283763610	polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 x 30 mm	m2	9,545	85,00	811,33	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,034 [W / m K]					
	VV		9,09*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		9,545			
144	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	32,940	105,60	3 478,46	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 32,94		32,940			
	VV		Součet		32,940			
145	M	283763850	polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 mm	m3	5,073	2 760,00	14 001,48	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,036 [W / m K]					
	VV		32,94*0,154 'Přepočtené koeficientem množství		5,073			
146	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	48,480	105,60	5 119,49	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(60,6*0,8)		48,480			
	VV		Součet		48,480			
147	M	283723020	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 30 mm	m2	50,904	50,00	2 545,20	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					
	VV		48,48*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		50,904			
148	K	713140821	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	212,100	16,00	3 393,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)		212,100			
	VV		Součet		212,100			
149	K	713141135	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena bodově 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	424,200	41,00	17 392,20	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		212,1*2		424,200			
	VV		Součet		424,200			
150	M	283759600	deska z pěnového polystyrenu EPS 200 S 1000 x 500 x 140 mm	m2	233,310	231,00	53 894,61	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,034 [W / m K]					
	VV		424,2*0,55 'Přepočtené koeficientem množství		233,310			
151	M	283723160	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 140 mm	m2	233,310	198,00	46 195,38	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,037 [W / m K]					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		424,2*0,55 'Přepočtené koeficientem množství		233,310			
152	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	2 750,282	1,60	4 400,45	CS ÚRS 2015 02
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				222,10	
153	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2015 02
154	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,250	1,68	2,10	CS ÚRS 2015 02
	D	762	Konstrukce tesařské				60 317,74	
155	K	762341037	Bednění střech rovných z desek OSB tl 25 mm na sraz	m2	212,100	230,00	48 783,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)		212,100			
	VV		Součet		212,100			
156	K	762341831	Demontáž bednění střech z desek měkkých	m2	212,100	41,00	8 696,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - střecha"					
	VV		(212,1)		212,100			
	VV		Součet		212,100			
157	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	978,842	2,90	2 838,64	CS ÚRS 2015 02
	D	763	Konstrukce suché výstavby				607,00	
158	K	763172311	Montáž revizních dvířek kčí vel. 150x300 mm	kus	1,000	61,30	61,30	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
159	M	590307100	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 150 x 300 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>210,00</i>	<i>210,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	P		<i>Poznámka k položce: S automatickým zámkem, bez požární odolnosti. Pro tloušťku opláštění 1x 12,5 mm.</i>					
160	K	763172312	Montáž revizních dvířek kčí vel. 200x300 mm	kus	1,000	90,70	90,70	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
161	M	590307110	<i>dvířka revizní s automatickým zámkem 200 x 300 mm</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>245,00</i>	<i>245,00</i>	<i>CS ÚRS 2015 02</i>
	D	764	Konstrukce klempířské				109 450,55	
162	K	764047R01	K-2 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 2400mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	7,200	416,00	2 995,20	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		7,2		7,200			
	VV		Součet		7,200			
163	K	764047R02	K-3 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 1200mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	7,200	416,00	2 995,20	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		7,2		7,200			
	VV		Součet		7,200			
164	K	764047R03	K-4 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro rohové okno šířky 5050+7450mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	12,500	416,00	5 200,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		12,5		12,500			
	VV		Součet		12,500			
165	K	764047R04	K-5 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 3900mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 390mm	m	3,900	416,00	1 622,40	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		3,9		3,900			
	VV		Součet		3,900			
166	K	764047R05	K-11 - D+M Oplechování stříšky pavilonu "B" a "D" SZ fasády, falcovaná plechová krytina, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 1640mm	m	17,000	987,00	16 779,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		17		17,000			
	VV		Součet		17,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
167	K	764047R06	K-13 - D+M Dešťový žlab hranatý 136x100mm, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	18,000	368,00	6 624,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
168	K	764047R07	K-14 - D+M Dešťový svod prům. 100mm, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	3,600	368,00	1 324,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		3,6		3,600			
	VV		Součet		3,600			
169	K	764047R08	K-15 - D+M Ukončující lišta u atiky, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 280mm	m	55,800	246,00	13 726,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		55,8		55,800			
	VV		Součet		55,800			
170	K	764047R09	K-15a - D+M Ukončující lišta u atiky, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 500mm	m	11,200	346,00	3 875,20	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		11,2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
171	K	764047R10	K-16 - D+M Přítlačná lišta, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 100mm	m	156,000	156,00	24 336,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		156		156,000			
	VV		Součet		156,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
172	K	764047R11	K-21 - D+M Ukončující lišta u okapu, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 260mm	m	16,600	246,00	4 083,60	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		16,6		16,600			
	VV		Součet		16,600			
173	K	764047R12	K-22 - D+M Ukončující lišta u stříšky, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 220mm	m	16,600	226,00	3 751,60	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		16,6		16,600			
	VV		Součet		16,600			
174	K	764047R13	K-23 - D+M Ukončující lišta u zastřešení terasy, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 350mm	m	11,200	336,00	3 763,20	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		11,2		11,200			
	VV		Součet		11,200			
175	K	764047R14	K-24 - D+M Systémový signalizační přepad střechy s integrovanou PVC manžetou, délka 0,5m, tělo vpusti polyamid	ks	1,000	1 260,00	1 260,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
176	K	764047R15	K-26 - D+M Systémový střešní vtok DN 125mm s integrovanou PVC manžetou, tělo vpusti polyamid, ochranný koš nerez	ks	1,000	2 160,00	2 160,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
177	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	27,880	36,00	1 003,68	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		17,0*1,64		27,880			
	VV		Součet		27,880			
178	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	111,400	11,00	1 225,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 111,4		111,400			
	VV		Součet		111,400			
179	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	30,800	16,00	492,80	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		30,8		30,800			
	VV		Součet		30,800			
180	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	18,000	26,00	468,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 18,0		18,000			
	VV		Součet		18,000			
181	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,600	26,00	93,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 3,6		3,600			
	VV		Součet		3,600			
182	K	764535R21	K-30 - D+M Oplechování zídky , Al rš 350+320 mm	m	1,500	626,00	939,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		1,5		1,500			
	VV		Součet		1,500			
183	K	764535R22	K-31 - D+M Oplechování zídky , Al rš 220 mm	m	1,400	246,00	344,40	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		1,4		1,400			
	VV		Součet		1,400			
184	K	764535R23	D+M větrací komínky - VZT - (DN 160 - 500 mm) vč. systémového napojení na střešní povlakovou krytinu	kus	1,000	566,00	566,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis prvků"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
185	K	764535R24	D+M větrací komínky - ZTI - (DN 140 - 800 mm) vč. systémového napojení na střešní povlakovou krytinu	kus	5,000	1 500,00	7 500,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis prvků"					
	VV		5,0		5,000			
	VV		Součet		5,000			
186	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1 547,112	1,50	2 320,67	CS ÚRS 2015 02
D	776		Podlahy povlakové				22 069,75	
187	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	22,413	15,00	336,20	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			
188	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	22,413	10,00	224,13	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			
189	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	22,413	22,00	493,09	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			
190	K	776141122	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 30 MPa tl 5 mm	m2	22,413	195,00	4 370,54	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			
191	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	22,413	10,00	224,13	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
192	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	22,413	95,00	2 129,24	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17*1,375)+(3,925*4,95)		22,413			
	VV		Součet		22,413			
193	M	284122R00	podlahovina povlaková PVC tl. 5 mm s podložkou - specifikace dle PD a TZ	m2	24,654	474,00	11 686,00	
	VV		22,413*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,654			
194	K	776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	44,826	25,00	1 120,65	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér" 22,413*2		44,826			
	VV		Součet		44,826			
195	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	24,840	10,00	248,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17+1,375)*2		7,090			
	VV		(3,925+4,95)*2		17,750			
	VV		Součet		24,840			
196	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	24,840	35,00	869,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		(2,17+1,375)*2		7,090			
	VV		(3,925+4,95)*2		17,750			
	VV		Součet		24,840			
197	M	284110R05	lišta systémová soklová PVC cca 50 x 50 mm role 50 m	m	27,324	10,00	273,24	
	VV		24,84*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		27,324			
198	K	998776201	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	%	256,038	0,37	94,73	CS ÚRS 2015 02
	D	781	Dokončovací práce - obklady				14 316,64	
199	K	781495111	Penetrace podkladu obkladů	m2	23,880	30,10	718,79	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz odebrání obkladů" 18,18		18,180			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 5,7		5,700			
	VV		Součet		23,880			
200	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	18,180	245,00	4 454,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz odebrání obkladů" 18,18		18,180			
	VV		Součet		18,180			
201	M	597610R11	obkládačky keramické mrazuvzdorné 300/300/9 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	19,998	250,00	4 999,50	
	VV		18,18*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		19,998			
202	K	781774116	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	5,700	245,00	1 396,50	CS ÚRS 2015 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 5,7		5,700			
	VV		Součet		5,700			
203	M	597610R01	dodávka keramického obkladu vnějších stěn , mrazuvzdorné - dle specifikace PD a TZ	m2	6,270	250,00	1 567,50	
	VV		5,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		6,270			
204	K	781779196	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za spárování tmelem	m2	23,880	28,30	675,80	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz odebrání obkladů" 18,18		18,180			
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - sprcha" 5,7		5,700			
	VV		Součet		23,880			
205	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	180,161	2,80	504,45	CS ÚRS 2015 02
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				744,50	
206	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	2,500	74,60	186,50	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
207	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	2,500	192,70	481,75	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: Obnova povrchových úprav stávajících konstrukcí.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
208	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	2,500	30,50	76,25	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				4 851,16	
209	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	109,530	18,20	1 993,45	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava dotčených povrchů" 109,53		109,530			
	VV		Součet		109,530			
210	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	113,853	25,10	2 857,71	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - interiér"					
	VV		"oprava a nové povrchy" 113,853		113,853			
	VV		Součet		113,853			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	OST	Ostatní				34 000,00	
211	K	OST-R01	D+M záchytný systém proti pádu osob - viz samostatný soupis	kus	1,000	34 000,00	34 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-28" 1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.2 (D) - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

63 928,57

DPH základní  
snížená

Základ daně  
63 928,57  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
13 425,00  
0,00

Cena s DPH

v CZK

77 353,57

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.2 (D) - Zdravotně technické instalace

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**63 928,57**

PSV - Práce a dodávky PSV

**63 928,57**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.2 (D) - Zdravotně technické instalace

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**63 928,57**

D	PSV		Práce a dodávky PSV				<b>63 928,57</b>	
1	K	001001	Zdravotně technické instalace - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	63 928,57	63 928,57	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.3 (D) - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

38 298,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 298,00	21,00%	8 042,58
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 340,58

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.3 (D) - Silnoprúdová elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**38 298,00**

M - Práce a dodávky M

38 298,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

2 - PAVILON D

Soupis:

## D.1.4.3 (D) - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**38 298,00**

D	M	Práce a dodávky M					38 298,00	
1	K	001011	Silnoproudá elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	38 298,00	38 298,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.1 (H) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

**989 242,95**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	989 242,95	21,00%	207 741,02
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

**v CZK**

**1 196 983,97**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.1 (H) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**989 242,95**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**784 972,17**

1 - Zemní práce

19 700,61

4 - Vodorovné konstrukce

9 270,69

5 - Zpevněné plochy

20 733,30

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

549 344,75

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

87 511,72

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

27 000,00

997 - Přesun sutě

87 359,24

998 - Přesun hmot

11 051,86

#### 767 - Konstrukce zámečnické

**26 758,85**

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**177 511,93**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

38 512,97

713 - Izolace tepelné

23 636,10

764 - Konstrukce klempířské

94 342,21

781 - Dokončovací práce - obklady

20 276,15



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.1 (H) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>989 242,95</b>	
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>784 972,17</b>	
D	1		<b>Zemní práce</b>				<b>19 700,61</b>	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	33,500	32,30	1 082,05	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 33,5		33,500			
	VV		Součet		33,500			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši ze zámkových dlaždic	m2	31,500	42,10	1 326,15	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 31,5		31,500			
	VV		Součet		31,500			
3	K	113107153	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těžného tl 300 mm	m2	65,000	32,00	2 080,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"dle povrchů" 33,5+31,5		65,000			
	VV		Součet		65,000			
4	K	132112202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudržných horninách tř. 1 a 2	m3	28,561	313,50	8 953,87	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,66*(26,8+13,24+24+6,6)*0,5		23,311			
	VV		1,4*(7,5)*0,5		5,250			
	VV		Součet		28,561			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,856	174,40	498,09	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz hloubení" 28,561*0,1		2,856			
	VV		Součet		2,856			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2,856	11,50	32,84	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz hloubení" 28,561*0,1		2,856			
	VV		Součet		2,856			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	5,712	107,80	615,75	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz uložení na skládku" 2,856*2		5,712			
	VV		Součet		5,712			
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	25,705	61,20	1 573,15	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		"viz hloubení" 28,561*0,9		25,705			
	VV		Součet		25,705			
9	K	460120016	Naložení výkopku ručně z hornin třídy 1až4	m3	28,561	123,90	3 538,71	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 28,561		28,561			
	VV		Součet		28,561			
D	4		Vodorovné konstrukce				9 270,69	
10	K	451315135	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 16/20 tl do 200 mm	m2	21,450	432,20	9 270,69	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 21,45		21,450			
	VV		Součet		21,450			
D	5		Zpevněné plochy				20 733,30	
11	K	564201111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 40 mm	m2	31,500	26,30	828,45	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 31,5		31,500			
	VV		Součet		31,500			
12	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	31,500	118,50	3 732,75	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 31,5		31,500			
	VV		Součet		31,500			
13	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	31,500	249,40	7 856,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 31,5		31,500			
	VV		Součet		31,500			
14	M	592450070	dlažba zámková cca 20x10x8 cm přírodní	m2	34,650	240,00	8 316,00	CS ÚRS 2015 02
P			Poznámka k položce: spotřeba: 36 kus/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		31,5*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		34,650			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				549 344,75	
15	K	621211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 40 mm	m2	41,850	370,00	15 484,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		31,0*1,35		41,850			
	VV		Součet		41,850			
16	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	43,943	42,00	1 845,61	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		41,85*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		43,943			
17	K	621325102	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu do 30%	m2	479,677	93,30	44 753,86	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		41,85+392,848+44,979		479,677			
	VV		Součet		479,677			
18	K	621531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	m2	41,850	245,00	10 253,25	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 1,35*31,0		41,850			
	VV		Součet		41,850			
19	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	479,677	29,40	14 102,50	CS ÚRS 2015 02
	VV		"stávající povrchy" 479,677		479,677			
	VV		Součet		479,677			
20	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	176,800	124,20	21 958,56	CS ÚRS 2015 02
	VV		"druhá výztužná vrstva stěn" 88,4*2		176,800			
	VV		Součet		176,800			
21	K	622143001	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných soklových profilů	m	88,400	69,30	6 126,12	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 88,4		88,400			
	VV		Součet		88,400			
22	M	590516530	lišta soklová Al s okapničkou, zakládací U 16 cm, 0,95/200 cm	m	92,820	70,00	6 497,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		88,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		92,820			
23	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	226,080	23,70	5 358,10	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		37,98+(136,3+(4*5,2)+31)		226,080			
	VV		Součet		226,080			
24	M	590514800	lišta rohová Al 10/10 cm s tkaninou bal. 2,5 m	m	248,688	9,00	2 238,19	CS ÚRS 2015 02
	VV		226,08*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		248,688			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů (APU lišt)	m	136,300	20,70	2 821,41	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výpis výplní otvorů" 136,3		136,300			
	VV		Součet		136,300			
26	M	590514760	profil okenní začišťovací s tkaninou - 9 mm/2,4 m	m	149,930	21,00	3 148,53	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: délka 2,4 m, přesah tkaniny 100 mm					
	VV		136,3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		149,930			
27	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 120 mm	m2	81,000	375,00	30 375,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda - Z5" 81,0		81,000			
	VV		Součet		81,000			
28	M	283759390	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 110 mm	m2	85,050	150,00	12 757,50	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		81*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		85,050			
29	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z polystyrénových desek tl do 160 mm	m2	311,848	375,00	116 943,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(492,088)-34,11-65,13-(81,0)		311,848			
	VV		Součet		311,848			
30	M	283759520	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 160 mm	m2	327,440	220,00	72 036,80	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		311,848*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		327,440			
31	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 400 mm z polystyrenu tl do 40 mm	m	136,300	153,70	20 949,31	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 136,3		136,300			
	VV		Součet		136,300			
32	M	283759310	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 30 mm	m2	44,979	42,00	1 889,12	CS ÚRS 2015 02
	P		Poznámka k položce: lambda=0,039 [W / m K]					
	VV		136,3*0,33 'Přepočtené koeficientem množství		44,979			
33	K	622252002	Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení	m	31,200	39,30	1 226,16	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 31,2		31,200			
	VV		Součet		31,200			
34	M	590515120	profil parapetní - LPE plast 2 m	m	32,760	25,00	819,00	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		31,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		32,760			
35	K	622331101	Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	34,110	168,90	5 761,18	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			
	VV		Součet		34,110			
36	K	622331111	Cementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	39,070	184,00	7 188,88	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(26,8+13,24+24+6,6)		35,320			
	VV		0,5*(7,5)		3,750			
	VV		Součet		39,070			
37	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	117,210	54,80	6 423,11	CS ÚRS 2015 02
	VV		39,07*3 'Přepočtené koeficientem množství		117,210			
38	K	622531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	437,827	245,00	107 267,62	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"zateplené plochy" 392,848+44,979		437,827			
	VV		Součet		437,827			
39	K	622851R04	Příplatek k KZS za zapuštěné kotvení tepelného izolantu	m2	479,677	7,70	3 693,51	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Jednotková cena = cena obvyklá průměrná v čase a místě - určeno průzkumem trhu.</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD vč. všech souvisejících prací a dodávek-viz ,detaily,TZ"					
	VV		"množství vztaženo na celkovou plochu zateplení" 479,677		479,677			
	VV		Součet		479,677			
40	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	65,130	3,00	195,39	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 65,13		65,130			
	VV		Součet		65,130			
41	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	623,580	2,00	1 247,16	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"fasáda" 479,677		479,677			
	VV		"opravy omítek vnějších, ostatní plochy" 0,3*479,677		143,903			
	VV		Součet		623,580			
42	K	637211112	Okapový chodník z betonových dlaždic 500/500/60 mm na MC	m2	21,450	539,50	11 572,28	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 21,45		21,450			
	VV		Součet		21,450			
43	K	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic 500/500/50 mm kladených do ŠP tl. 150 mm	m2	33,500	430,20	14 411,70	
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 33,5		33,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		33,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				87 511,72	
44	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	517,048	28,50	14 735,87	CS ÚRS 2015 02
	VV		(30,6*4,6*2)+(3,7*2,4)+(13,6*5,2*2)+(6,8*4,43*2)		492,088			
	VV		"přesahy" 4*1,2*5,2		24,960			
	VV		Součet		517,048			
45	K	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	15 511,440	1,40	21 716,02	CS ÚRS 2015 02
	VV		517,048*30 'Přepočtené koeficientem množství		15 511,440			
46	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	m2	517,048	17,20	8 893,23	CS ÚRS 2015 02
	VV		(30,6*4,6*2)+(3,7*2,4)+(13,6*5,2*2)+(6,8*4,43*2)		492,088			
	VV		"přesahy" 4*1,2*5,2		24,960			
	VV		Součet		517,048			
47	K	952901107	Čištění budov omytí dvojitých nebo zdvojených oken nebo balkonových dveří plochy do 2,5m2	m2	65,130	10,00	651,30	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		"viz výplně otvorů" 65,13		65,130			
	VV		Součet		65,130			
48	K	962031132	Bourání přizdívek z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	39,070	46,60	1 820,66	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		(26,8+13,24+24+6,6)*0,5		35,320			
	VV		(7,5)*0,5		3,750			
	VV		Součet		39,070			
49	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	39,070	32,90	1 285,40	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(26,8+13,24+24+6,6)		35,320			
	VV		0,5*(7,5)		3,750			
	VV		Součet		39,070			
50	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	34,110	32,90	1 122,22	CS ÚRS 2015 02
51	K	978036141	Otlučení cementových omítek vnějších ploch rozsahu do 30 %	m2	479,677	17,30	8 298,41	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		41,85+392,848+44,979		479,677			
	VV		Součet		479,677			
52	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	34,110	58,30	1 988,61	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		34,110			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				27 000,00	
53	K	950125052	Ostatní nespecifikované práce a dodávky	HZS	180,000	150,00	27 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"Demontáže / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech - FASÁDA OBJEKTU" 100,0		100,000			
	VV		(u vybraných prvků a zařízení - zpětná montáž/osazení vč. obnovy povrchových úprav a nových kotevních prvků a případného uvedení do bezpečného provozu)					
	VV		-tabulky, vývěsky, konzoly, ocelové mříže, větrací mřížky, ostatní prvky					
	VV		-veškerá vedení médií/prvky a zařízení					
	VV		-ostatní demontážní práce					
	VV		"Demontáže / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech - STŘECHA OBJEKTU" 80,0		80,000			
	VV		-výlezy, doplňky, tvarovky a příslušenství střešní krytiny, konzoly, větrací hlavice, ostatní prvky					
	VV		-ostatní ocelové/kovové prvky na střeše					
	VV		-ostatní demontážní práce					
	VV		Součet		180,000			
	D	997	Přesun sutě				87 359,24	
54	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	70,078	268,80	18 836,97	CS ÚRS 2015 02
55	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	70,078	400,00	28 031,20	
56	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	70,078	204,70	14 344,97	CS ÚRS 2015 02
57	K	997211119	Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy suti	t	70,078	16,20	1 135,26	CS ÚRS 2015 02
58	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	70,078	74,50	5 220,81	CS ÚRS 2015 02
59	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	700,780	18,20	12 754,20	CS ÚRS 2015 02
	VV		70,078*10 'Přepočtené koeficientem množství		700,780			
60	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	70,078	100,40	7 035,83	CS ÚRS 2015 02
	D	998	Přesun hmot				11 051,86	
61	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	67,103	164,70	11 051,86	CS ÚRS 2015 02
	D	767	Konstrukce zámečnické				26 758,85	
62	K	767672R01	Z-1 - D+M Protidešťová žaluzie, z ocelového pozinkovaného plechu, 900x600mm	ks	1,000	1 600,00	1 600,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis zámečnické tabulky"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
63	K	767672R02	Z-4 - D+M Dvoudílný výsuvný žebřík, šířka 484mm, délka 6090mm, hliníkový, 1ks, max nosnost 150kg	m	6,090	3 500,00	21 315,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis zámečnické tabulky"					
	VV		6,09		6,090			
	VV		Součet		6,090			
64	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	150,000	23,50	3 525,00	CS ÚRS 2015 02
65	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	236,185	1,35	318,85	CS ÚRS 2015 02
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>177 511,93</b>	
	D	711	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>38 512,97</b>	
66	K	711113127	Izolace proti vlhkosti svislá za studena - stěrková izolace dle specifikace PD a TZ, vč. systémových prvků - hydroizolace v exteriéru pod obklady	m2	17,055	151,20	2 578,72	
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace: -hydroizolace z dvousložkového silnovrstvého bitumenového nátěru ve dvou vrstvách v tloušťce 4 mm na speciální penetrační nátěr</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			
	VV		Součet		34,110			
	VV		34,11*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		17,055			
67	K	711161307	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi nopovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,5 m	m2	39,070	109,90	4 293,79	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(26,8+13,24+24+6,6)		35,320			
	VV		0,5*(7,5)		3,750			
	VV		Součet		39,070			
68	K	711161382	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní provětrávací lištou	m	78,140	98,40	7 688,98	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		(26,8+13,24+24+6,6)		70,640			
	VV		(7,5)		7,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		78,140			
69	K	711413121	Izolace proti vodě za studena svislé těsnicí hmotou	m2	39,070	580,90	22 695,76	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: hydroizolace z dvousložkového silnovrstvého bitumenového nátěru ve dvou vrstvách v tloušťce 4 mm na speciální penetrační nátěr.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba"					
	VV		0,5*(26,8+13,24+24+6,6)		35,320			
	VV		0,5*(7,5)		3,750			
	VV		Součet		39,070			
70	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	411,712	3,05	1 255,72	CS ÚRS 2015 02
	D	713	Izolace tepelné				23 636,10	
71	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,360	150,60	1 409,62	CS ÚRS 2015 02
	VV		"zateplení vnějších parapetů"					
	VV		0,3*31,2		9,360			
	VV		Součet		9,360			
72	M	283763610	polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 x 30 mm	m2	9,828	85,00	835,38	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: lambda=0,034 [W / m K]</i>					
	VV		9,36*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		9,828			
73	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	39,070	105,60	4 125,79	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - spodní stavba" 39,07		39,070			
	VV		Součet		39,070			
74	M	283763850	polystyren extrudovaný XPS - 1250 x 600 mm	m3	6,017	2 760,00	16 606,92	CS ÚRS 2015 02
	P		<i>Poznámka k položce: lambda=0,036 [W / m K]</i>					
	VV		39,07*0,154 'Přepočtené koeficientem množství		6,017			
75	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	371,974	1,77	658,39	CS ÚRS 2015 02
	D	764	Konstrukce klempířské				94 342,21	
76	K	764515R01	Stávající komínové těleso výšky cca 7600 mm	kus	1,000	11 000,00	11 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Specifikace, rozsah: -kompletní demontážní práce -přesuny a uskladnění -kompletní zpětná montáž/osazení/kotvení na nové kotevní prvky -dopojení, uvedení do provozu, obnova povrchových úprav</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
77	K	764640R01	K-7 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 1200mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 340mm	m	18,000	378,00	6 804,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		18		18,000			
	VV		Součet		18,000			
78	K	764640R02	K-8 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 1500mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 340mm	m	6,000	378,00	2 268,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
79	K	764640R03	K-9 - D+M Oplechování venkovního parapetu pro okna šířky 2400mm, materiál AL plech tl. 0,8mm, r.š. 340mm	m	7,200	378,00	2 721,60	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		7,2		7,200			
	VV		Součet		7,200			
80	K	764640R04	K-12 - D+M Oplechování stříšky pavilonu "H", JV fasáda, falcovaná plechová krytina, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 1640mm	m	31,000	987,00	30 597,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		31		31,000			
	VV		Součet		31,000			
81	K	764640R05	K-13 - D+M Dešťový žlab hranatý 136x100mm, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	25,000	368,00	9 200,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		25		25,000			
	VV		Součet		25,000			
82	K	764640R06	K-14 - D+M Dešťový svod prům. 100mm, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm	m	3,600	368,00	1 324,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		3,6		3,600			
	VV		Součet		3,600			
83	K	764640R07	K-21 - D+M Ukončující lišta u okapu, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 260mm	m	30,300	246,00	7 453,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		30,3		30,300			
	VV		Součet		30,300			
84	K	764640R08	K-22 - D+M Ukončující lišta u stříšky, materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 220mm	m	30,300	226,00	6 847,80	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		30,3		30,300			
	VV		Součet		30,300			
85	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	50,840	36,00	1 830,24	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		31*1,64		50,840			
	VV		Součet		50,840			
86	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	60,600	11,00	666,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 30,3+30,3		60,600			
	VV		Součet		60,600			
87	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	31,200	16,00	499,20	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		18+6+7,2		31,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		31,200			
88	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	25,000	26,00	650,00	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 25,0		25,000			
	VV		Součet		25,000			
89	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,600	26,00	93,60	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda" 3,6		3,600			
	VV		Součet		3,600			
90	K	764640R09	K-27 - D+M Oplechování lemování štitové stěny , materiál poplastovaný plech tl. 0,6mm, r.š. 680 mm	m	28,000	368,00	10 304,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis klempířské tabulky"					
	VV		28,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			
91	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1 387,711	1,50	2 081,57	CS ÚRS 2015 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				20 276,15	
92	K	781495111	Penetrace podkladu obkladů	m2	34,110	30,10	1 026,71	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			
	VV		Součet		34,110			
93	K	781774113	Montáž obkladů vnějších z dlaždic keramických do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	34,110	245,00	8 356,95	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			
	VV		Součet		34,110			
94	M	597610R11	obkládačky keramické mrazuvzdorné 300/300/9 mm - specifikace dle PD a TZ	m2	37,521	250,00	9 380,25	
	VV		34,11*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		37,521			
95	K	781779196	Příplatek k montáži obkladů vnějších z dlaždic keramických za spárování tmelem	m2	34,110	28,30	965,31	CS ÚRS 2015 02
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů - fasáda"					
	VV		(30,45*0,3*2)+(3,29*2,4)+(13,24*0,3*2)		34,110			
	VV		Součet		34,110			
96	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	253,676	2,16	546,93	CS ÚRS 2015 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				744,50	
97	K	783201811	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	m2	2,500	74,60	186,50	CS ÚRS 2015 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
98	K	783221112	Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	2,500	192,70	481,75 CS ÚRS 2015 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Obnova povrchových úprav stávajících konstrukcí.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			
99	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	2,500	30,50	76,25 CS ÚRS 2015 02	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Sloučená položka pro klempířské a zámečnické prvky / konstrukce.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b,TZ, detailů" 2,5		2,500			
	VV		Součet		2,500			



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.4.3 (H) - Silnoprúdová elektrotechnika a bleskosvod

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

31 180,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 180,00	21,00%	6 547,80
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

37 727,80

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.4.3 (H) - Silnoprúdová elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**31 180,00**

M - Práce a dodávky M

31 180,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

3 - PAVILON H

Soupis:

## D.1.4.3 (H) - Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**31 180,00**

D	M	Práce a dodávky M					31 180,00	
1	K	001011	Silnoproudá elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	31 180,00	31 180,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

4 - NEZPŮSOBILÝ VÝDAJ

Soupis:

## C - Silnoprúdová elektrotechnika

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

4 089,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 089,00	21,00%	858,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 947,69

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

4 - NEZPŮSOBILÝ VÝDAJ

Soupis:

## C - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**4 089,00**

M - Práce a dodávky M

4 089,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt: 4 - NEZPŮSOBILÝ VÝDAJ

Soupis: **C - Silnoprúdová elektrotechnika**

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							4 089,00	
D	M	Práce a dodávky M					4 089,00	
1	K	001011	Silnoprúdová elektrotechnika - viz samostatný soupis prací - NEZPŮSOBILÉ VÝDAJE	soubor	1,000	4 089,00	4 089,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (B1) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

8 747,57

DPH základní  
snižená

Základ daně  
8 747,57  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1 836,99  
0,00

Cena s DPH

v CZK

10 584,56

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (B1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**8 747,57**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 403,22**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

273,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 845,63

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

2 242,00

997 - Přesun sutě

282,99

998 - Přesun hmot

1,32

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**2 344,35**

766 - Konstrukce truhlářské

2 344,35



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (B1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek

Datum: 21.04.2017

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>8 747,57</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				6 403,22	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				273,28	
1	K	619995001	Začištění omítek kolem otvorů , oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	2,800	97,60	273,28	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na zatěsnění kolem chráničky tmelem.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-02, TZ" 1,4*2		2,800			
	VV		Součet		2,800			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 845,63	
2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	3,500	31,40	109,90	CS ÚRS 2016 01
3	K	977151129	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,600	5 822,89	3 493,73	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1b-02, TZ" 0,3*2		0,600			
	VV		Součet		0,600			
D		95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				2 242,00	
4	K	950555R55	Dodávka a montáž (osazení) ocelové chráničky do otvoru - TR 324/8 , l= 250 mm - dle specifikace prvku "a1"	kus	2,000	1 121,00	2 242,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-02, TZ" 2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
D		997	Přesun sutě				282,99	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,230	268,80	61,82	CS ÚRS 2016 01
6	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	0,230	400,00	92,00	
7	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	0,230	204,70	47,08	CS ÚRS 2016 01
8	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	0,230	74,50	17,14	CS ÚRS 2016 01
9	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	2,300	18,20	41,86	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,23*10 'Přepočtené koeficientem množství		2,300			
10	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,230	100,40	23,09	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				1,32	
11	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,008	164,70	1,32	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 344,35	
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 344,35	
12	K	766015R01	T1 - D+M kapotáž VZT - lamino tl. 18 mm, 750/300/2210 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis truhlářských prvků"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	766015R02	Provedení úpravy parapetu ÚT - l= 1,55 m	kus	1,000	250,00	250,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	127,500	0,74	94,35	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (B1) - Silnoprúdová elektrotechnika

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

4 089,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 089,00	21,00%	858,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 947,69

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (B1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**4 089,00**

M - Práce a dodávky M

4 089,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (B1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**4 089,00**

D		M	Práce a dodávky M	4 089,00				
1	K	001011	Silnoprúdová elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	4 089,00	4 089,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (B1) - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo: Frýdek Místek

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

**Cena bez DPH**

**153 528,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	153 528,00	21,00%	32 240,88
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**185 768,88**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (B1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**153 528,00**

M - Práce a dodávky M

153 528,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

5 - PAVILON B - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (B1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**153 528,00**

D	M	Práce a dodávky M					153 528,00	
1	K	001011	Zařízení vzduchotechniky - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	153 528,00	153 528,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (D1) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptávka.cz](http://www.epoptávka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

19 286,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 286,47	21,00%	4 050,16
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

23 336,63

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (D1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**19 286,47**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 403,22**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

273,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 845,63

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

2 242,00

997 - Přesun sutě

282,99

998 - Přesun hmot

1,32

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**2 083,25**

766 - Konstrukce truhlářské

2 083,25

#### OST - Ostatní

**10 800,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (D1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Frýdek Místek Datum: 21.04.2017  
 Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava  
 Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>19 286,47</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 403,22	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				273,28	
1	K	619995001	Začištění omítek kolem otvorů , oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	2,800	97,60	273,28	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na zatěsnění kolem chráničky tmelem.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-04, TZ" 1,4*2		2,800			
	VV		Součet		2,800			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 845,63	
2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	3,500	31,40	109,90	CS ÚRS 2016 01
3	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,600	5 822,89	3 493,73	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1b-04, TZ" 0,3*2		0,600			
	VV		Součet		0,600			
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				2 242,00	
4	K	950555R55	Dodávka a montáž (osazení) ocelové chráničky do otvoru - TR 324/8 , l= 250 mm - dle specifikace prvku "a1"	kus	2,000	1 121,00	2 242,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-04, TZ" 2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	997	Přesun sutě				282,99	
5	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,230	268,80	61,82	CS ÚRS 2016 01
6	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	0,230	400,00	92,00	
7	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	0,230	204,70	47,08	CS ÚRS 2016 01
8	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	0,230	74,50	17,14	CS ÚRS 2016 01
9	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	2,300	18,20	41,86	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,23*10 'Přepočtené koeficientem množství		2,300			
10	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,230	100,40	23,09	CS ÚRS 2016 01
	D	998	Přesun hmot				1,32	
11	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,008	164,70	1,32	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 083,25	
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 083,25	
12	K	766015R01	T1 - D+M kapotáž VZT - lamino tl. 18 mm, 750/300/2210 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis truhlářských prvků"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
13	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	112,500	0,74	83,25	CS ÚRS 2016 01
	D	OST	Ostatní				10 800,00	
14	K	OST-R11	D+M čtyřkomorová budka pro netopýry nebo rorýse	kus	6,000	1 800,00	10 800,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"v.č. C2" 3,0		6,000			
	vv		Součet		6,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (D1) - Silnoprúdová elektrotechnika

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ: 25357603

DIČ: CZ25357603

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 089,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 089,00	21,00%	858,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 947,69

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (D1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**4 089,00**

M - Práce a dodávky M

4 089,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (D1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**4 089,00**

D	M	Práce a dodávky M					4 089,00	
1	K	001011	Silnoprúdová elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	4 089,00	4 089,00	



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (D1) - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

153 528,00

DPH základní  
snižená

Základ daně  
153 528,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
32 240,88  
0,00

Cena s DPH

v CZK

185 768,88

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (D1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**153 528,00**

M - Práce a dodávky M

153 528,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

6 - PAVILON D - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (D1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo: Frýdek Místek Datum: 21.04.2017  
Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK Projektant: MARPO s.r.o., Ostrava  
Uchazeč: CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							153 528,00	
D	M		Práce a dodávky M				153 528,00	
1	K	001011	Zařízení vzduchotechniky - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	153 528,00	153 528,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (C1) - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Frýdek Místek

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

8 499,47

DPH základní  
snížená

Základ daně

8 499,47

Sazba daně

21,00%

Výše daně

1 784,89

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

10 284,36

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (C1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

**8 499,47**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**6 416,22**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

273,28

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 853,71

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

2 242,00

997 - Přesun sutě

287,91

998 - Přesun hmot

1,32

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**2 083,25**

766 - Konstrukce truhlářské

2 083,25

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.1 (C1) - Architektonicko-stavební řešení

Místo:	Frýdek Místek	Datum:	21.04.2017
Zadavatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Projektant:	MARPO s.r.o., Ostrava
Uchazeč:	CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.		

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

### Náklady soupisu celkem

**8 499,47**

	D	HSV	Práce a dodávky HSV				6 416,22	
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				273,28	
1	K	619995001	Začištění omítek kolem otvorů , oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	2,800	97,60	273,28	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na zatěsnění kolem chráničky tmelem.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-03, TZ" 1,4*2		2,800			
	VV		Součet		2,800			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 853,71	
2	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	3,500	31,40	109,90	CS ÚRS 2016 01
3	K	966080103	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 120 mm	m2	0,250	32,30	8,08	CS ÚRS 2016 01
	P		<i>Poznámka k položce: V jednotkové ceně zahrnuty náklady na začištění povrchové úpravy kolem ocelové chráničky.</i>					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-03, TZ" 0,25		0,250			
	VV		Součet		0,250			
4	K	977151129	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů	m	0,600	5 822,89	3 493,73	CS ÚRS 2016 01
	VV		"viz v.č. D.1.1b-03, TZ" 0,3*2		0,600			
	VV		Součet		0,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	95	<b>Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb</b>				<b>2 242,00</b>	
5	K	950555R55	Dodávka a montáž (osazení) ocelové chráničky do otvoru - TR 324/8 , l= 250 mm - dle specifikace prvku "a1"	kus	2,000	1 121,00	2 242,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek"					
	VV		"viz v.č. D.1.1b-03, TZ" 2,0		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	D	997	<b>Přesun sutě</b>				<b>287,91</b>	
6	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	0,234	268,80	62,90	CS ÚRS 2016 01
7	K	997013R31	Poplatek za uložení stavebního odpadu, bez rozlišení, na skládce (skládkovné)	t	0,234	400,00	93,60	
8	K	997211111	Svislá doprava suti na v 3,5 m	t	0,234	204,70	47,90	CS ÚRS 2016 01
9	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	0,234	74,50	17,43	CS ÚRS 2016 01
10	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	2,340	18,20	42,59	CS ÚRS 2016 01
	VV		0,234*10 'Přepočtené koeficientem množství		2,340			
11	K	997321611	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	0,234	100,40	23,49	CS ÚRS 2016 01
	D	998	<b>Přesun hmot</b>				<b>1,32</b>	
12	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,008	164,70	1,32	CS ÚRS 2016 01
	D	PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>2 083,25</b>	
	D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>2 083,25</b>	
13	K	766015R01	T1 - D+M kapotáž VZT - lamino tl. 18 mm, 750/300/2210 mm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu"					
	VV		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava"					
	VV		"kompletní specifikace viz výpis truhlářských prvků"					
	VV		1,0		1,000			
	VV		Součet		1,000			
14	K	998766201	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	112,500	0,74	83,25	CS ÚRS 2016 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (C1) - Silnoprúdová elektrotechnika

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptavka.cz](http://www.epoptavka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

5 606,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 606,00	21,00%	1 177,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 783,26



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (C1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**5 606,00**

M - Práce a dodávky M

5 606,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.3 (C1) - Silnoprúdová elektrotechnika

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**5 606,00**

D		M	Práce a dodávky M	5 606,00				
1	K	001011	Silnoprúdová elektrotechnika - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	5 606,00	5 606,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (C1) - Zařízení vzduchotechniky

KSO:

Místo: Frýdek Místek

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

CC-CZ:

Datum: 21.04.2017

IČ:

DIČ:

IČ:

25357603

DIČ:

CZ25357603

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu "VLASTNÍ" JC určena průzkumem trhu ([www.heureka.cz](http://www.heureka.cz), [www.poptavej.cz](http://www.poptavej.cz), [www.epoptávka.cz](http://www.epoptávka.cz))). Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují.

Cena bez DPH

153 528,00

DPH základní  
snižená

Základ daně  
153 528,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
32 240,88  
0,00

Cena s DPH

v CZK

185 768,88

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (C1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**153 528,00**

M - Práce a dodávky M

153 528,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

JESLE BROŽÍKOVA 40 - PAVILON B, D, H - ÚSPORY ENERGIE

Objekt:

7 - PAVILON C - DODATEK Č.1

Soupis:

## D.1.4.6 (C1) - Zařízení vzduchotechniky

Místo:

Frýdek Místek

Datum:

21.04.2017

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK

Projektant:

MARPO s.r.o., Ostrava

Uchazeč:

CONE-STAVITELSTVÍ, a.s.

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

### Náklady soupisu celkem

**153 528,00**

D	M	Práce a dodávky M					153 528,00	
1	K	001011	Zařízení vzduchotechniky - viz samostatný soupis prací	soubor	1,000	153 528,00	153 528,00	

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

Pokud je k 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 stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

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

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

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

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí 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 je v tomto případě povinen 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. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

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

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

## Krycí list soupisu

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

## Rekapitulace členění soupisu prací

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

## Soupis prací

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



## 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