

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18012B1
Stavba: BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

KSO:
Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:
H & B delta, s.r.o.

Projektant:
BYVAŠT pro s.r.o.

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

Cena bez DPH

DPH základní	Sazba daně	Základ daně
snížená	21,00%	0,00
	15,00%	3 257 000,00

Cena s DPH

V CZK

3 257 000,00	Výše daně
	0,00
488 550,00	
3 745 550,00	

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18012B1

Stavba: BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH
Uchazeč: H & B delta, s.r.o.

Datum:

11.06.2019

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
18012B1S	ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘESNÍ KRYTINY BD	3 257 000,00	3 745 550,00	
001	UL.ZLEPŠOVATELŮ	2 737 830,96	3 148 505,60	STA
18012B1S	Hromosvod	519 169,04	597 044,40	STA
002				

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

18012B1S001 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL.ZLEPŠOVATELŮ

KSO:

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.06.2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

Základ daně
0,00
2 737 830,96

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
410 674,64

2 737 830,96

v CZK

3 148 505,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

18012B1SO01 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL. ZLEPŠOVATELŮ

Místo:

UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Datum:

11.06.2019

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

4 - Vodovodné konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

742 - Elektroinstalace - slaboproud

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské

765 - Krytina skládaná

766 - Konstrukce truhlářské

767 - Konstrukce zámečnické

783 - Dokončovací práce - nátěry

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 737 830,96

350 928,46

29 281,44

2 511,60

187 122,97

130 416,63

1 595,82

2 309 688,32

592 020,76

13 758,00

2 507,60

288 092,46

1 119 035,00

145 374,62

52 574,76

44 325,12

52 000,00

77 214,18

4 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště
VRN7 - Provozní vlivy

52 000,00
20 714,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

18012B1S001 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL.ZLEPŠOVATELŮ

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Datum:

11.06.2019

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

PČ Typ

Kód

Popis

J.cena
[CZK]

Množství

Cena celkem [CZK]

Cenová
soustava

Náklady soupisu celkem

2 737 830,96

D HSV

Práce a dodávky HSV

D 4

Vodorovné konstrukce

1 K 41112121

Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zalitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky do 900 mm

kus

48,000

160,00

7 680,00 CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Montáž stropních panelů šířky do 600 mm a délky do 1300 mm se oceňuje jako montáž stropní desky. 2. Montáž stropní desky šířky přes 600 mm se oceňuje jako montáž stropních panelů. 3. Šířkou se rozumí šířka skladební. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku hlavních materiálů. Tato se oceňuje ve specifikaci.

2 M 59341209

deska stropní plná PZD 740x290x65mm

Poznámka k položce:

VČETNĚ ÚPRAVY STANDARDNÍCH ROZMĚRŮ DLE ZÁSAD VÝROBCE

3 M 59341208

deska stropní plná PZD 590x290x65mm

Osazování ocelových válcovaných nosníků ve střepech I nebo II nebo U nebo ÚE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm

kus

32,000

130,00

4 160,00 CS ÚRS 2018 01

PSC

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC-15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Zitravné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řešení příslušných dílek z hutních dílek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).

VV

5 M 13010750

ocel profilová IPE 180 jakost 11 375

0,438

0,438

24 600,00

10 774,80 CS ÚRS 2018 01

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

2 511,60

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K 1611321141	Omitka vepnocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstevně, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	6,440	390,00	2 511,60	CS ÚRS 2018 01
		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších 1 započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žabrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
PSC		4*(2,1*1,1-1*0,7)		6,440			
W		Součet		6,440			
D 9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				187 122,97	
7	K 1944711112	Montáž zachytivé stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	16,000	140,00	2 240,00	CS ÚRS 2018 01
		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytivou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před podájecí omítkou či zchytivými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se zachytivá stříška zřizuje.					
PSC		4*4					
W		Montáž zachytivé stříšky Příplatek za první a každý další den použití zachytivé stříšky k ceně -1112	m	16,000	2,42	2 323,20	CS ÚRS 2018 01
8	K 1944711212	Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytivou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před podájecí omítkou či zchytivými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se zachytivá stříška zřizuje.		960,000			
PSC		4*4*60		960,000			
W		Součet		960,000			
9	K 1944711812	Demontáž zachytivé stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	16,000	66,40	1 062,40	CS ÚRS 2018 01
		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytivou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před podájecí omítkou či zchytivými římsami apod.					
PSC		4*4					
W		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 6,6 m do 7,6 m	kus	16,000	2 680,00	2 680,00	CS ÚRS 2018 01
10	K 1946111117	Poznámka k souboru cen: 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdné lešení do tunelů a pojezdové lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.		1,000			
PSC		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojezdového lešení k ceně -1117	kus	30,000	535,00	16 050,00	CS ÚRS 2018 01
11	K 1946111217						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Pozvánka k souboru cen:								
PSC			1. Montáž lešení výškových, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s výšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdné lešení do tunelů a pojezdové lešení s bočním vysunutím se oceňuje individuálně.					
12	K	946111817	Demontáž pojezdových věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 6,6 m do 7,6 m	kus	1,000	2 010,00	2 010,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
			1. Demontáž lešení výškových, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s výšším požadovaným zatížením.					
13	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce (lešení) podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m ²	40,000	61,10	2 444,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
			1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m ² podlahové plochy, na které se práce provádí.					
W			4*10					
14	K	952901114	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží přes 4 m	m ²	40,000	30,00	17 379,90	CS ÚRS 2018 01
PSC			Pozvánka k souboru cen:					
			1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se plochy používaly jako terasy, nebo terasy, když je nutná částečná konstrukce na těchto střechách (světlíky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m ² podlahové plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. V ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, združeními, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení přednostů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zamezení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a združeními, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení přednostů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zamezení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění oken a dveří rámy a združeními, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení přednostů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního materiálu, kroupení a 2x zamezení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.					
W			54,9*8,9 "půda"					
W			4*1,8*4,2*3					
W			Součet					
15	K	9529025R1	Čištění a vyčištění půdy před realizací vč odstranění částečné TI, dle prohlídky místa plnění v rámci zadávacího řízení	m ²	488,610	150,00	73 291,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného číštění po ukončení oprav a udržovací práce před převodem do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodišť a chodeb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Číštění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskáním: píštěm se oceňuje cenami souboru cen 629 99 - 51 tohoto katalogu. 3. Množství jednotek číštění ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a chodeb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podest se určuje v m2 pohledové plochy. 4. Povrch hladký je rovný, nerovný, zdrsňený, zvlněný) (např. betonový podř, mozaiková dlažba, potrubí apod.). 5. V cenách číštění schodišť jsou započítány náklady na očštění schodišťových stupňů a schodišťového zábradlí. Plocha podest se započítává do plochy podlah. 6. V cenách číštění oken a balkonových dveří jsou započítány náklady na očštění rámu, parapetu, prahu a kování a očištění a vyčištění stěnné výplně. 7. V cenách číštění dveří a vrat jsou započítány náklady na očštění rámu, výplně, prahu a kování. 8. Číštění films (odstraňování smetl, prachu, náletů apod.) se oceňuje individuálně. 9. Ochoz odpadu se oceňuje položkami odvozu suti ceníku 801-3, hmotnost se stanoví individuálně.</p>								
PSC								
16	K	962032641	54,9*8,9 "půda" Součet	m3	488,610 488,610 16,434	3 500,00	57 519,00	CS ÚRS 2018 01
PSC								
			Pozvánka k souboru cen: 1. Bourání pilinů a průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,- 2253 a -2254 jako bourání zdíva nadzákřadového chleboho. 8*0,47*1,05*2,1 6*0,49*1,05*1,75 0,65*0,65*2,6 0,49*1,35*1,75 0,47*0,49*2,1 Součet		8,291 5,402 1,099 1,158 0,484 16,434 0,312	3 300,00	1 029,60	CS ÚRS 2018 01
17	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, 5. do 300 mm tl. do 140 mm Součet	m3				
PSC								
			Pozvánka k souboru cen: 1. Bourání stropů z panelů plných se oceňuje cenami souboru cen 963 05-1. Bourání železobetonových stropů. 0,14*0,5*1,7 0,14*2,3*0,6 Součet		0,119 0,193 0,312 1,440 1,440	4 230,00	6 091,20	CS ÚRS 2018 01
18	K	964052111	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výtuže, průřezu do 0,16 m2 4*0,3*0,5*2,4 Součet	m3				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	968072244	Vybourání kovových rámt okén s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámt s křídly jednoduchých, plochy do 1 m ²	m ²	0,922	329,00	303,34	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sdruženou přilehu.					
	W		Vybourání výjezu na půdu					
	W		4*0,48*0,48					
	W		Součet		0,922			
20	K	976047231	Vybourání betonových nebo železobetonových otvorů, ventilací, obrub, krycích desek krycích desek, ukončujících horní plochu zdíva, tl. do 100 mm	m	17,190	157,00	2 698,83	CS ÚRS 2018 01
	W		8*1,05		8,400			
	W		6*1,05		6,300			
	W		0,65		0,650			
	W		1,35		1,350			
	W		0,49		0,490			
	W		Součet		17,190			
	D	997	Přesun sutě				130 416,63	
21	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haty výšky přes 9 do 12 m	t	39,377	1 400,00	55 127,80	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na určenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro určenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na razhrnutí a urovnění sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije stuz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), účtuje se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3217 pro budovy a haty výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronděm stazu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	39,377	237,00	9 332,35	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem sliční dopravy (i prostřednictvím katejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	590,655	15,00	8 859,83	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískladě. 2. V ceně -3501 jsou započítány i náklady na stažení suti na skládku nebo mezískladu. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo mezískladu jakýmkoliv způsobem sítání dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z mezísklady se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
	WV		39,377*15 Přepočtené koeficientem množství		590,655			
24	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	39,377	1 450,00	57 096,65	C5 ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</p>								
	PSC						1 595,82	
D	998		Přesun hmot					
25	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,097	761,00	1 595,82	C5 ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tln, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšení přesun -1014 až -1019, -2014 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro svahy přesun používá zařízení Investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu limity ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>								
	PSC							
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2 309 688,32	
D	713		Izolace tepelné				592 020,76	
26	K	713122111	Izolace pro potchozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V	m2	467,415	105,00	49 078,58	C5 ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách nejsou započítány náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 částí A01 např. 762 51-. Podlahové konstrukce podkladové.</p>								
	PSC							
WV			8,9*54,9		488,610			
WV			Mezisoučet		488,610			
WV			"zděivo" -3*0,15*8,9		-4,005			
WV			"kaminy"					
WV			-8*0,47*1,05		-3,948			
WV			-6*0,49*1,05		-3,087			
WV			-0,65*0,65		-0,423			
WV			-0,49*1,35		-0,662			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	713122112		m2	126,280	123,00	15 532,44	CS ÚRS 2018 01
			-0,47*0,49		-0,230			
			Botky pod vazníky -16*0,12*3		-5,760			
			Výleze -4*0,7*1,1		-3,080			
			Mezisoučet		-21,195			
			Součet		467,415			
			Isolace pro pochází půdy parotěsná vrstva na ploše svislé S		126,280	123,00		
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51... Podlahové konstrukce podkladové.					
			2*(8,9+54,9)*0,4		51,040			
			Zdivo 3*0,4*8,9		10,680			
			Komíny					
			8*2*(0,47+1,05)*0,4		9,728			
			6*2*(0,49+1,05)*0,4		7,392			
			2*(0,65+0,65)*0,4		1,040			
			2*(0,49+1,35)*0,4		1,472			
			2*(0,47+0,49)*0,4		0,768			
			Botky pod vazníky vazníky 16*2*0,4*3		38,400			
			Výleze 4*2*(0,7+1,1)*0,4		5,760			
			Součet		126,280			
28	K	713122125		m2	456,087	600,00	273 652,20	CS ÚRS 2018 01
			Isolace pro pochází půdy nosný rošt z EPS trámů, osová vzdálenost trámů do 600 mm		456,087			
			tloušťky 300 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51... Podlahové konstrukce podkladové.					
			8,9*54,9					
			Mezisoučet		488,610			
			Zdivo 3*0,15*8,9		488,610			
			Komíny		-4,005			
			8*0,47*1,05		-3,948			
			6*0,49*1,05		-3,087			
			-0,65*0,65		-0,423			
			-0,49*1,35		-0,662			
			-0,47*0,49		-0,230			
			Vazníky -16*0,12*8,9		-17,088			
			Výleze -4*0,7*1,1		-3,080			
			Mezisoučet		-32,523			
			Součet		456,087			
			Isolace pro pochází půdy izolace tepelná vkládaná mezi rošty z EPS tloušťky 300 mm		371,537	460,00		
			tloušťky 300 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51... Podlahové konstrukce podkladové.					
			8,9*54,9					
29	K	713122135		m2	371,537	460,00	170 907,02	CS ÚRS 2018 01
			Isolace pro pochází půdy izolace tepelná vkládaná mezi rošty z EPS tloušťky 300 mm		371,537			
			tloušťky 300 mm					
			Poznámka k souboru cen:					
			1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51... Podlahové konstrukce podkladové.					
			8,9*54,9					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava		
30	K	713122141	Mezisoučet		488,610					
			"zděná" -3*0,15*8,9		-4,005					
			"komíny"							
			-8*0,47*1,05		-3,948					
			-6*0,49*1,05		-3,087					
			-0,65*0,65		-0,423					
			-0,49*1,35		-0,662					
			-0,47*0,49		-0,230					
			"vazníky" -16*0,12*8,9		-17,088					
			"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080					
			"EPS trámce" -95*0,1*8,9		-84,550					
			Mezisoučet		-117,073					
			Součet		371,537					
			Isolace pro podlahu pudy prkna dřevěná lepená na rošt z EPS trámců pomocí nízkoexpandní pěny	m2	456,087	160,00	72 973,92	CS ÚRS 2018 01		
			Poznámka k souboru cen:							
			1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 částí A01 např. 762 51... Podlahové konstrukce podkladové.							
31	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	6,602	983,00	6 489,77	CS ÚRS 2018 01		
			Poznámka k souboru cen:							
32	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,602	513,00	3 386,83	CS ÚRS 2018 01		
			Poznámka k souboru cen:							
PSC			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu							
PSC			1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
			Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu							
D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace								
								13 758,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	721174063	Potrubi z plastových trub polypropylenové větrací DN 110	m	8,000	323,00	2 584,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od středního vstupu po žlitzí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18. ... Ochrana potrubí, část A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž katetních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.								
P			Poznámka k položce: VČ. POTŘEBNÝCH TVAROVK					
34	K	7211821	Demontáž potrubí větracího, dle prohládky místa plnění	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž pláštěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž pláštěných pásů z trub, část B 02.								
35	K	721274103	Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110	kus	8,000	1 270,00	10 160,00	CS ÚRS 2018 01
36	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,013	649,00	8,44	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiály ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.								
37	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotností přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	428,00	5,56	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiály ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.								
D 742			Elektroinstalace - slaboproud				2 507,60	
38	K	74242R1	Demontáž a zpětná montáž společné televizní antény venkovní televizní antény nebo FM antény	kus	5,000	501,52	2 507,60	
D 762			Konstrukce tesařské				288 092,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	7623R1	Oprava tesarských k-cl dle mikologické posudku					
	WV		"hranoly" 0,612	m3	3,478	25 000,00	86 950,00	
	WV		"prkna" 2,866		0,612			
	WV		Součet		2,866			
40	K	76251266	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm	m2	3,478	383,00	187 137,63	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z dřevostřípkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.					
	WV		"podlaha a zakrytí kominu"					
	WV		488,610		488,610			
	WV		Součet		488,610			
41	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesarské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,782	1 510,00	10 240,82	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
42	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesarské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu i i příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,782	555,00	3 764,01	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D	764		Konstrukce klempířské				1 119 035,00	
43	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svtků nebo tabulí do suti	m2	613,494	90,00	55 214,46	CS ÚRS 2018 01
	WV		2*5,41*56,7		613,494			
	WV		Součet		613,494			
44	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo i podkladním plechem do suti	m	47,860	55,90	2 675,37	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		3,5+6,32+2,51+2,27+6,4+5,42+6,4+5,22+6,32+3,5					
	W		Součet		47,860			
45	K	76-4002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	21,640	39,20	848,29	CS ÚRS 2018 01
	W		4*5,41		21,640			
	W		Součet		21,640			
46	K	76-4002821	Demontáž klempířských konstrukcí středního výjezu do suti	kus	4,000	78,00	312,00	CS ÚRS 2018 01
47	K	76-4002831	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytáče do suti	m	113,400	52,40	5 942,16	CS ÚRS 2018 01
	W		2*56,7		113,400			
48	K	76-4002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování středních prstů do suti	m2	39,100	219,00	8 562,90	CS ÚRS 2018 01
	W		Levování komínů					
	W		8*(0,47+1,05+0,8)*2*0,5		18,560			
	W		6*(0,49+1,05+0,8)*2*0,5		14,040			
	W		(0,65+0,65+0,8)*2*0,5		2,100			
	W		(0,49+1,35+0,8)*2*0,5		2,640			
	W		(0,47+0,49+0,8)*2*0,5		1,760			
	W		Součet		39,100			
49	K	76-4003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	13,000	161,00	2 093,00	CS ÚRS 2018 01
	W		8*5					
50	K	76-4004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	13,000			
	W		Krytina ze svítků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prstů a výčnělků střechy rovně z taškových tabulí, sklon střechy do 30°		112,000	71,20	7 974,40	CS ÚRS 2018 01
51	K	76-4111651	Úprava střechy do 30°	m2	613,494	950,00	582 819,30	CS ÚRS 2018 01
	W		2*5,41*56,7					
	W		Součet		613,494			
52	K	76-4211626	Oplechování středních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenevého plechu s větracím pásem rš 500 mm	m	57,000	650,00	37 050,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16... Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš středního prvu.					
53	K	76-4212634	Oplechování středních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	22,000	308,00	6 776,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16... Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš středního prvu.					
54	K	76-4212663	Oplechování středních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovně rš 250 mm	m	112,000	205,00	22 960,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16... Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle řs střešního prvku.</p>								
55	K	764213455	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu sněhový zachytávác průběžný jednostrubkový	m	112,000	1 800,00	201 600,00	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 21-1405 až - 3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14... Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle řs střešního prvku.</p>								
56	K	764315632	Lenování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střeš s krytinou prostupovou manžetou přes 75 do 100 mm	kus	23,000	1 500,00	34 500,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		10 "hromosvod"		10,000			
	WV		8 "větačí potrubí"		8,000			
	WV		5 "antén"		5,000			
	WV		Součet		23,000			
57	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový řs 330 mm	m	112,000	562,00	62 944,00	CS ÚRS 2018 01
58	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trapezový), řs žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	6,000	287,00	1 722,00	CS ÚRS 2018 01
59	K	764203152	Montáž oplechování střešních prvků střešního výjezu střešy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	4,000	800,00	3 200,00	CS ÚRS 2018 01
60	M	59660223	vikýř univerzální 45x73 cm	kus	4,000	3 148,00	12 592,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"střešní výjez" 4		4,000			
	WV		Součet		4,000			
61	K	764R1	10-M střešního zachytého systému proti pádu z výšky vč. prostupu střešní krytinou	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	
62	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,012	1 870,00	9 372,44	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ocerovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se limito způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
63	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	5,012	973,00	4 876,68	CS ÚRS 2018 01

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1071 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlumených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se limitu způsobem skutečně přemísťuje.							
Krytina skládaná							
D	765	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	613,494	55,00	145 374,62	33 742,17 CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceník 800-764 Konstrukce klempířské. 2*5,41*56,7					
W		Součet		613,494			
W				613,494			
65	M	28329223					
W		fólie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m	m2	736,193	121,00	89 079,35	CS ÚRS 2018 01
66	K	765191041					
W		Montáž pojistné hydroizolační fólie v místech střechních prostupů průměru do 150 mm	kus	8,000	100,00	800,00	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceník 800-764 Konstrukce klempířské.					
67	M	63150810					
68	K	765191051					
W		páska lepicí výsoce pružná univerzální pro detaily styku parozábrany š 6 cm	m	20,000	24,00	480,00	CS ÚRS 2018 01
PSC		Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene nebo nároží, střechy větrané	m	57,000	50,00	2 850,00	CS ÚRS 2018 01
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceník 800-764 Konstrukce klempířské.					
69	M	28329223					
W		fólie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m	m2	65,550	121,00	7 931,55	CS ÚRS 2018 01
70	K	765191071					
W		57*1,15 Přepočtené koeficientem množství	m	65,550	30,00	1 966,50	CS ÚRS 2018 01
PSC		Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu přesahem na okapnici					
PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátové lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceník 800-764 Konstrukce klempířské.					
W		57*2*0,5					
W		Součet		57,000		57,000	

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
71	M	28329223	folie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m		m2	65,550	121,00	7 931,55	CS ÚRS 2018 01
	WV		571,15 Přepočtené koeficientem množství			65,550			
72	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m		t	0,340	1 500,00	510,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají i tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, které se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

73	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu		t	0,340	1 000,00	340,00	CS ÚRS 2018 01
			Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu						

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají i tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, které se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D	766		Konstrukce truhlářské		kus	4,000	2 400,00	52 574,76	
74	K	766231113	Montáž sklápěcích schodů na půdu s vyřezáním otvoru a kompletizací					9 600,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V ceně -1113 není započtena dodávka montážního materiálu, tato se oceňuje ve specifikaci. 2. V ceně -1113 není započteno odštvování; tato odštvování se oceňuje cenami 766 69-9741 až -9742 Překrytí spár tlakem.

PSC

75	M	61233R1	schody půdní stahovací kovové, E130, 1100x700mm		kus	4,000	10 700,00	42 800,00	
76	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m		t	0,114	1 020,00	116,28	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ocelových ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
77	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,114	513,00	58,48	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ocelových ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>								
79	K	767995113	Konstrukce zámečnické ID+M Jednodílný hliníkový žebřík Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	Kus kg	4,000 206,800	3 250,00 64,40	44 325,12 13 000,00 13 317,92	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce. "níže" 1,9*4*8 "podpůrná kce pro jímání tyče" 10*14,6 Součet Výroba a dodávka ocelových níží vč. kateveních prvků a povrchové úpravy Kotvy pro uchycení podpůrných trubek trubka ocelová bezešvá hladká Jakost 11 353 102x4mm</p>								
80	M	154R1		t	60,800	90 000,00	5 040,00	
81	M	15487R		soubor	146,000	1 500,00	6 000,00	
82	M	14011070		m	206,800	436,00	6 570,00	CS ÚRS 2018 01
83	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	15,000 0,218	1 330,00	289,94	CS ÚRS 2018 01

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

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ocelových ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

84	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	1	0,218	492,00	107,26 CS ÚRS 2018 01	
----	---	-----------	--	---	-------	--------	-----------------------	--

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ocelových ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D	783		Dokončovací práce - nátěry					
85	K	7832012R1	Příprava podkladu tesarských konstrukcí před provedením nátěru broušení	soubor	1,000	2 000,00	52 000,00	
86	K	7832130R1	Sanace dřevěných prvků napadených biotickými škůdci za použití technologie hloubkové tlakové injektáže, viz Mykologický průzkum	soubor	1,000	20 000,00	2 000,00	
							20 000,00	

Poznámka k souboru cen:
1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesarských prvků natřených před zabudováním do konstrukce. 2. Položky jednostranného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry do interiéru. 3. Položky oboustranného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru prvků do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.

87	K	7832130R2	Celoplošný preventivní fungicidně-insekticidní postřik vodním roztokem, viz Mykologický průzkum	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
----	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:
1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesarských prvků natřených před zabudováním do konstrukce. 2. Položky jednostranného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry do interiéru. 3. Položky oboustranného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru prvků do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 77 214,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce					
88	K	010001000	Vytýčení síti	..	1,000	1 500,00	4 500,00	
89	K	011203000	Botanický a zoologický průzkum - ornitologický průzkum	..	1,000	1 000,00	1 500,00 CS ÚRS 2018 01	
90	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	..	1,000	2 000,00	1 000,00 CS ÚRS 2018 01	
							2 000,00 CS ÚRS 2018 01	
D VRN3			Zařízení staveniště				52 000,00	
91	K	030001000	Zařízení staveniště - mobilní WC a bufika (kancelář) dle PD	..	1,000	40 000,00	40 000,00 CS ÚRS 2018 01	
92	K	034103000	Oplocení staveniště	..	1,000	12 000,00	12 000,00 CS ÚRS 2018 01	
D VRN7			Provozní vlivy				20 714,18	
93	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem - denní úklid staveniště	..	1,000	20 714,18	20 714,18 CS ÚRS 2018 01	

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

BD UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

18012B1S002 - Hromosvod

KSO:

Místo:

UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.06.2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

DPH základní
snížena

Cena s DPH

519 169,04

Základ daně
0,00
519 169,04

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
77 875,36

V CZK

597 044,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

18012B1SO02 - Hromosvod

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Datum: 11.06.2019

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

519 169,04

1 - Zemní práce

119 174,16

2 - Zakládání

3 092,67

5 - Komunikace pozemní

6 732,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

2 205,00

997 - Přesun sutě

58 828,80

998 - Přesun hmot

41 014,62

PSV - Práce a dodávky PSV

7 300,27

762 - Konstrukce tesařské

5 700,03

767 - Konstrukce zámečnické

4 100,03

M - Práce a dodávky M

1 600,00

21-M - Elektromontáže

394 294,85

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

337 854,85

56 440,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34, 36, 38, 40

Objekt:

18012B1SO02 - Hromosvod

Místo:

UL. ZLEPŠOVATELŮ Č. 34, 36, 38, 40

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

H & B delta, s.r.o.

Datum: 11.06.2019

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

519 169,04

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s lužem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	6,300	58,90	371,07	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostředím souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popl. nutné očistění: a) dlažebních nebo mozaikových kátek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kátek částí C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 - - - Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců částí C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodoravná doprava sutí a vybouraných hmot.

W	0,8*1,5*4
W	1,5
W	Součet

4,800
1,500
6,300

2	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	16,000	57,60	921,60	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Pozvánka k souboru cen:							
1. Ceny jsou určeny: a) pro vyřízení obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv řádi popř. i s opěrami a vyspáranými jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě, 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. matné očištění: a) vyřazených obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 ... Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vyřazených dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vyřazení obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobně množství vyřazení obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z láže a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 977 22-1 Vodotorná doprava sutí a vybouraných hmot.							
VW	4*2*2	Součet		16,000			
VW		Dčasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jisticí konstrukce, s opatřením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	6,000	300,00	1 800,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:							
1. Ceny nelze použít pro dčasně zajištění potrubí v provozu pod tlakem přes 1 MPa a potrubí nebo jiných vedení v provozu u nichž investor zakazuje použití při výkopdve kovové nástroje nebo náradí. 2. Ztizení výkopdky v blízkosti vedení, potrubí a stok ve výkopisti nebo podél jeho stěn se oceňuje cenami souboru cen 120 00... a 130 00... Příplatky za ztizení výkopdky. Dčasné zajištění potrubí větších rozměrů než DN 500 se oceňuje individuálně.							
VW	4*1,5	Součet		6,000			
VW				6,000			
D 2	Zakládání						
4 K	[275313611	Zaklady z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	2,560	2 630,00	6 732,80	CS ÚRS 2018 01
Pozvánka k souboru cen:							
1. V ceně příplatku -S911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztizenou betonáž pod hladinou paží benitonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přeposťením na určené místo do 20 m, popř. do vody nebo do kalové cisterny k odvazu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hlaubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje.							
VW	Nové zaklady lavicek						
VW	8*2*(0,4*0,4*1)			2,560			
VW	Součet			2,560			
D 5	Komunikace pozemní					2 205,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	594811220	Kladení dlažby z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s lažem z kamenná těžebního tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	6,300	350,00	2 205,00	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro laže a na dodání materiálu pro vyplnění spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; zbytek lze dokladovat u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 3. Část laže přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451... 9. Příplatek za každý dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo laže.</p> <p>Bude použita původní dlažba</p> <p>0,8*1,5*4</p> <p>1,5</p> <p>Součet</p>		4,800 1,500 6,300		58 828,80	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání	m	16,000	198,00	3 168,00	CS ÚRS 2018 01
6	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
PSC			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách chodníkových obrubníků ležících i stojících jsou započteny pro osazení a) do laže z kamenného těžebního i náklady na dodání hmot pro laže tl. 80 až 100 mm, b) do laže z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro laže tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část laže z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Laže pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p> <p>4*2*2</p> <p>Součet</p> <p>obrubník betonový chodníkový 100x10x20 cm</p> <p>Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby vč. potřebného materiálu k ukotvení laviček</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -4111 a -4112 jsou započteny i náklady na zemní práce s odvozem výkopku na vzdálenost do 3 m. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vysekání otvorů pro osazení noh do stávajících konstrukcí; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 974 04-25 Vysekání rýh části B01 katalogu B01-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí, b) dodání lavičky, tyto se oceňují ve specifikaci, c) odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu B00-1 Zemní práce.</p> <p>Původní lavičky se musí odřezat od beton. základu a pro zpětnou montáž se musí k nohám přivařit ocel. deska a budou se kotvit pomocí kot. šroubů</p> <p>"Původní lavičky se musí odřezat od beton. základu a pro zpětnou montáž se musí k nohám přivařit ocel. deska a budou se kotvit pomocí kot. šroubů"</p> <p>8</p> <p>Součet</p>		16,000 16,000 16,000 8,000	119,00 428,00	1 904,00 3 424,00	CS ÚRS 2018 01
7	M	59217019		m				
8	K	93612411R		kus				
PSC								
P								
W								
W								
W								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
9	K	945412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m	den	8,000	4 370,00	34 960,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	953962111	Kotvy chemické s vyztužením otvoru do zděva z plyných cihel tmel, hloubka 80 mm, velikost M 8	kus	100,000	35,20	3 520,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spojení vrátek. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání příklepovými vrtačky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami, b) vyfukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou potraou včetně dodávky materiálu. 2. V cenách 953 96-51... jsou započteny i náklady na dodání a zasmutnění kotevních šroubů do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo potraou a dotažení matice.								
11	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,560	2 930,00	7 500,80	CS ÚRS 2018 01
	W		Bourání základů laviček					
	W		8*2*(0,4*0,4*1)					
	W		Součet		2,560			
12	K	966001211	Odstranění lavičky parkové stabilní zabetonované	kus	8,000	544,00	4 352,00	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách jsou započteny i náklady na odklizení materiálu na vzdálenost do 20 m nebo naložení na dopravní prostředek. 2. Přemístění vybouraných hmot na vzdálenost přes 20 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 - Vodorovná doprava vybouraných hmot katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.								
Přesun sutě								
D	997						41 014,62	
13	K	997013213	Wnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svíse ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	13,991	1 400,00	19 587,40	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na určenou vzdálenost, b) svíslou dopravu pro uvedení výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urování sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svíslý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výškov. budové), účty se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a provádění shazu se oceňuje cenami souboru cen 997 01-33 Shaz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztlížení dopravy sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.								
Přesun sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km								
14	K	997013501		t	13,991	237,00	3 315,87	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k souboru cen:								
1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.								

PČ	Typ	Kód	Popis		MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	997013509	Odvaz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		t	209,865	10,30	2 161,61	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískládku. 2. V ceně -350t jsou započítány i náklady na složení sutí na skládku nebo mezískládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezískládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z mezískládky se oceňuje cenou 997 01-351t.						
			13,991*15 Přepočtené koeficientem množství			209,865			
16	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařídění do Katalogu odpadů pod kódem 170 904		t	13,991	1 140,00	15 949,74	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučená upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
D	998		Přesun hmot					7 300,27	
17	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m		t	9,593	761,00	7 300,27	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -700t až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tlm, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -700t až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), účtují se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku tj. 6 m.						
PSC									
D	PSV		Práce a dodávky PSV					5 700,03	
D	762		Konstrukce tesařské					4 100,03	
18	K	762591130	Montáž dočasného zakrytí prostupů, otvorů z měkkého nebo tvrdého dřeva, volně kladenými (spárami tloušťky do 60 mm)		m2	8,000	99,10	792,80	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen: 1. Polozky lze použít pro zajištění prohlubní a otvorů v podlaží, jejichž půdorysné rozměry přesahují 0,25 m.						
PSC									
WV			1*2*4			8,000			
WV			Součet			8,000			
19	M	60511021	Fezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m		m3	0,384	7 100,00	2 726,40	CS ÚRS 2018 01
WV			8*0,04*1,2			0,384			
WV			Součet			0,384			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	8,000	32,40	259,20	CS ÚRS 2018 01
Pozvánka k souboru cen:								
1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souborů cen : 762 51- Podlahové konstrukce podkladové, ceny -2235 až - 2255, 762 52- Položení podlah, 762 59- Zakrytí kandiů a výkopy 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva, tohoto katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.								
PSC								
21	K	1998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,213	1 510,00	321,63	CS ÚRS 2018 01
Pozvánka k souboru cen:								
1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Da této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.								
PSC								
D	767		Konstrukce zámečnické				1 600,00	
22	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozzebratelný spoj hmotností 1 m zábradlí do 20 kg	m	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2018 01
W			2*4		8,000			
W			Součet		8,000			
D	M		Práce a dodávky M				394 294,85	
D	21-M		Elektromontáže				337 854,85	
23	K	2100405R1	Ochrana spojů a svarů - bandáž/antikorozní nátěr	soubor	1,000	1 070,44	1 070,44	
24	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm	m	110,000	104,90	11 539,00	CS ÚRS 2018 01
25	M	35441700R1	podpěry vedení hromosvodů do zdíva, nerez	kus	100,000	34,25	3 425,00	
26	M	35441073R1	drát D 10mm FeZn s PVC izolací	kg	76,400	27,83	2 126,21	
27	K	210220372R1	Podružný materiál	soubor	1,000	1 070,41	1 070,41	
28	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	4 281,75	4 281,75	CS ÚRS 2018 01
Pozvánka k souboru cen:								
1. Ceny -0001 až -0010 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.								
PSC								
29	K	210280222	Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásů přes 100 do 200 m	kus	2,000	642,26	1 284,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
W			<i>Dílčí měření zemních odporů v době realizace.</i>					
W			<i>Součet</i>		2,000			
30	K	210801311	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohni odolných (CY, CHAH-R(V),...) průřezu žíly 1,5 až 16 mm ²	m	380,000	180,00	68 400,00	CS ÚRS 2018 01
31	M	34142158	vodič silový s Cu jádrem 10mm ²	m	380,000	18,55	7 049,00	CS ÚRS 2018 01
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Vodič H07V-U žz 10mm²</i>					
32	K	210720020	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě	m	195,000	32,11	6 261,45	CS ÚRS 2018 01
33	M	35442062	pásk zemnicí 30x4mm FeZn	kg	195,000	22,12	4 313,40	CS ÚRS 2018 01
34	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	40,000	32,11	1 284,40	CS ÚRS 2018 01
35	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	14,845	22,12	328,37	CS ÚRS 2018 01
36	K	210220102	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru přes 10 mm	m	405,000	75,00	30 375,00	CS ÚRS 2018 01
W			<i>"Střeška" 405</i>		405,000			
W			<i>Součet</i>		405,000			
37	M	35441011	Vodič s vysokonapěťovou izolací a Cu jádrem vč. příslušenství.	m	405,000	270,00	109 350,00	
P			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Vodič s vysokonapěťovou izolací a Cu jádrem. Parametry:</i>					
			- průřez vnitřního vodiče 19mm ²					
			- vnější průměr 20mm					
			- ekvivalentní přeskakové vzdálenosti (vzduch) <75cm					
			- ekvivalentní přeskakové vzdálenosti (zdivo, beton) <150cm					
			- použití pro třídy ochrany před bleskem: LP II, III, IV					
			- včetně zakončovacího prvku a PA svarek na obou koncích					
			- včetně podpěr vodiče na plechové střechy a na stěnu s příložkami					
			- veškerý podružný materiál pro montáž					
38	K	210220281	Montáž hromosvodného vedení jímnicí tyčí délky 4,2 m	kus	10,000	1 041,89	10 418,90	
39	M	35441859	držák jímnic a ochranné trubky s vnutřem - 300 mm, nerez	kus	10,000	3 316,93	33 169,30	CS ÚRS 2018 01
40	M	35441811	Jímnicí tyč - podpůrná trubka s vnitřním připojením a pružinou PA svorkou pro vodiče s vysokonapěťovou izolací. Jímnicí tyč s jímnicím hrotem, délka podpůrné trubky 3200mm + jímnicí hrot 1000mm, materiál Al, vnější pr. 50mm.	kus	10,000	3 500,00	35 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k položce:</i> Jimoci tyč - podpurná trubka s vnitřním připojením a pružinovou PA svorkou pro vodíče s vysokonapětovou izolací. Jimoci tyč s jímecím bratrem, délka podpurné trubky 3200mm + jímecí hrot 1000mm, materiál Al, vnější pr. 50mm. Jimoci tyč včetně dodávky sady přípojevacích prvků pro vodíče s vysokonapětovou izolací (délka) pro uložení vně trubky.</p>								
41	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svarek se 2 šrouby	kus	30,000	57,09	1 712,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"Zkušební na střechě" 10	10,000				
	VV		"Spojovací na střechě" 10	10,000				
	VV		"Zemnicí páska/drát" 10	10,000				
	VV		Součet	30,000				
42	M	35442040	Svorka uzemnění nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	10,000	22,84	228,40	CS ÚRS 2018 01
43	M	35442034	Svorka uzemnění nerez zkušební, 81 mm	kus	10,000	25,69	256,90	CS ÚRS 2018 01
44	M	35442033	Svorka uzemnění nerez spojovací	kus	10,000	19,98	199,80	CS ÚRS 2018 01
45	K	210220372	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků úhelníků nebo trubek s držáky do zalva	kus	10,000	299,72	2 997,20	CS ÚRS 2018 01
46	M	35441831	Úhelník ochranný na ochranu svodu - 2000 mm, FeZn	kus	10,000	103,48	1 034,80	CS ÚRS 2018 01
47	K	210220401	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků štitků k označení svodů	kus	10,000	35,68	356,80	CS ÚRS 2018 01
48	M	73534516	Tabulka bezpečnostní s tiskem 2 barvy A3 297x420mm	kus	10,000	32,11	321,10	CS ÚRS 2018 01
<p>Zemní práce při extr.-mont.pracích</p>								
49	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeměiny z monolitického betonu tř. C 17/15	m3	2,000	2 480,00	4 960,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		Obetonování zemnicí pásku, minimální krytí ve všech směrech 50mm*2	2,000				
	VV		Součet	2,000				
50	K	460150554	Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 60 cm, hloubky 100 cm, v horní třídě 4	m	140,000	230,00	32 200,00	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny hloubení rýh v horní třídě 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20 - Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně. 2*(58+12)</p>								
	PSC		Součet					
	VV			140,000				
	VV			140,000				
51	K	460510084	Kabelové prostory, kanály a multikanály kabelové prostory z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do otvoru ve zděvu včetně vybavení, zazdění a začáštění, vnitřního průměru do 15 cm	kus	4,000	1 500,00	6 000,00	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0004 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dobývku trub. Tato dobývka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0250 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dobývku žlabů. Tato dobývka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0353 nejsou obsaženy náklady na dobývku multikanálů. Tato dobývka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
	PSC		Součet					
	VV			4,000				
52	M	345713R1	Trubka elektroinstalací	m	4,000	150,00	600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	M	345730R1	ucpávka pro prostup	kus	4,000	20,00	80,00	
54	K	460560554	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 60 cm hloubky 100 cm, v hmotné třídě 4	m	140,000	90,00	12 600,00	CS ÚRS 2018 01

**Seznam poddodavatelů dle § 105 odst. 1 písm. b) zákona č. 134/2016 Sb.,
o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů,
s jejichž pomocí účastník ZŘ předpokládá realizaci veřejné zakázky**

Podílníční veřejná zakázka na stavební práce		Věcné vymezení části plnění VZ, kterou hodlá účastník ZŘ zadat poddodavateli, vč. hodnoty v Kč bez DPH	% podíl na plnění VZ
VZ 39.19 „Zateplení půdy, výměna střešní krytiny bytových domů na ul. Zlepšovatelů“			
1. Název:			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			
2. Název:			
Sídlo / místo podnikání:			
Tel., fax:			
E-mail:			
IČO:			
DIČ:			
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Osoba oprávněná jednat za účastníka:			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:			

Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že nehodlám využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele.

Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávacího řízení	
Podpis osoby:	
Titul, jméno, příjmení, funkce:	Ing. Ondřej Hurta, jednatel
Datum:	11.6. 2019

