

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18012B4

Stavba: BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

KSO: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64  
Místo:

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

Uchazeč: INTOZA s.r.o.

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popisu a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ: 12.06.2019  
Datum:  
IČ: 00845451  
DIČ:  
IČ: 25873261  
DIČ: CZ25873261  
IČ: 27848183  
DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Základ daně  
0,00  
3 458 837,56

3 458 837,56

DPH základní  
snížená

Výše daně  
0,00  
518 825,63

Cena s DPH

v CZK

3 977 663,19

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPLISŮ PRACÍ

Kód: 18012B4

Stavba: BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Datum: 12.06.2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH  
Uchazeč: INTOZA s.r.o.

BYVAST pro s.r.o.

Projektant:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

18012B4S	ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD			
001	UL.ZLEPŠOVATELŮ	2 600 934,26	2 991 074,40	STA
18012B4S	Hromosvod	857 903,30	986 588,80	STA
002				
		<b>3 458 837,56</b>	<b>3 977 663,19</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Objekt:

18012B4S001 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL.ZLEPŠOVATELŮ

KSO:

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

INTOZA s.r.o.

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.06.2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

25873261

DIČ:

CZZ5873261

IČ:

27848183

DIČ:

CZZ7848183

Cena bez DPH

2 600 934,26

DPH základní  
snížená

Základ daně  
0,00  
2 600 934,26

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
0,00  
390 140,14

Cena s DPH

v CZK

2 991 074,40

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Objekt:

18012B4S001 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL.ZLEPŠOVATELŮ

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

INTOZA s.r.o.

Datum: 12.06.2019

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	2 600 934,26
4 - Vodovodné konstrukce	33 584,61
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 443,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	127 082,65
997 - Přesun sutě	104 557,42
998 - Přesun hmot	1 260,57
PSV - Práce a dodávky PSV	2 191 995,68
713 - Izolace tepelné	403 570,07
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	16 247,46
742 - Elektroinstalace - slaboproud	33 759,04
762 - Konstrukce tesařské	238 627,04
764 - Konstrukce klempířské	1 046 253,15
765 - Krytina skládaná	142 077,70
766 - Konstrukce truhlářské	75 186,74
767 - Konstrukce zámečnické	62 994,48
783 - Dokončovací práce - nátěry	173 280,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	141 010,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	22 910,00

VRN3 - Zařízení staveniště	99 150,00
VRN7 - Provozní vlivy	18 950,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Objekt:

18012B4S001 - ZATEPLENÍ PŮDY, VÝMĚNA STŘEŠNÍ KRYTINY BD UL.ZLEPŠOVATELŮ

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA - JIH

Uchazeč:

INTOZA s.r.o.

Datum: 12.06.2019

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

2 600 934,26

D HSV Práce a dodávky HSV

D 4 Vodotavné konstrukce

267 928,58

1	K	411121221	Montáž prefabrikovaných železobetonových stropů se zálitím spár, včetně podpěrné konstrukce, na cementovou maltu ze stropních desek, šířky do 600 mm a délky do 900 mm	Kus	48,000	126,04	6 049,92	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

Pozvánka k souboru cen:

1. Montáž stropních panelů šířky do 600 mm a délkou do 3000 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 stěloběhu. 4. V cenách nejsou započteny náklady na dovoz hlavních materiálů, tato se oceňuje ve specifikaci.

PSC

2	M	59341209	deska stropní plná PZD 740x290x65mm	Kus	16,000	267,90	4 286,40	CS ÚRS 2018 01
---	---	----------	-------------------------------------	-----	--------	--------	----------	----------------

Pozvánka k podlaže:

VĚTNÉ ÚPRAVY STANDARDNÍCH ROZMĚRŮ DLE ZÁSAD VÝROBCE

3	M	59341208	deska stropní plná PZD 590x290x65mm	Kus	32,000	253,08	8 098,56	CS ÚRS 2018 01
4	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků ve stropích i nebo je nebo U nebo UE nebo L, L, L, 14, 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,438	6 544,42	2 866,46	CS ÚRS 2018 01

Pozvánka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MK-19). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Zvládně lze dohodnout ve směrné výši 8 % na kryd nákladů na řešení přístavkových dělek z hřebíků dělek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).

PSC

5	M	13010750	ocel profilové IPE 180 jakost 11 375	t	0,438	28 044,00	12 283,27	CS ÚRS 2018 01
---	---	----------	--------------------------------------	---	-------	-----------	-----------	----------------

Úpravy povrchů, podlaží a osazování výplní

1 443,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	611321141	<p>Omitka vápenocementová vnitřních ploch namášená ručně dvourávně, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky šuku do 3 mm šuková vodorovných konstrukcí stropů rovných</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění namášená omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších 1 započatých 5 mm. 2. Omitky stropních konstrukcí namášené na plech se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu. 4*(2,1<sup>4</sup>, 1-1*0, 7) Součet</p>	m <sup>2</sup>	6,440	224,12	1 443,33	CS ÚRS 2018 01
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				127 082,65	
7	K	944711112	<p>Montáž záchytné sítě zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou síťku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zachytávají předměty apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou lešení, ke kterému se záchytná síťka zřizuje. 4*4 Součet</p>	m	16,000	94,37	1 509,92	CS ÚRS 2018 01
8	K	944711212	<p>Montáž záchytné sítěky Příplatek za první a každý další den použití záchytné sítěky k ceně -1112</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou síťku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zachytávají předměty apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou lešení, ke kterému se záchytná síťka zřizuje. 4*4*60 Součet</p>	m	960,000	17,10	16 416,00	CS ÚRS 2018 01
9	K	944711812	<p>Demontáž záchytné sítěky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m</p> <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou síťku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zachytávají předměty apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délkou lešení, ke kterému se záchytná síťka zřizuje. 4*4*60 Součet</p>	m	960,000	52,50	840,00	CS ÚRS 2018 01
10	K	946111117	<p>Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m<sup>2</sup> šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 6,6 m do 7,6 m</p> <p>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. Pojízdná lešení do tunelů a pojízdná lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.</p>	kus	1,000	2 114,95	2 114,95	CS ÚRS 2018 01

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Centová soustava
11	K	946111217	Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m <sup>2</sup> Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně - 1117	kus	30,000	543,78	16 313,40	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen: 1. Montáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením. 2. Pojízdné lešení do tunelů a pojízdné lešení s bočním vysunutím se oceňují individuálně.								
12	K	946111817	Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m <sup>2</sup> 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	1 587,63	1 587,63	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení vyšších, než je uvedeno v souboru cen, se oceňuje individuálně, stejně tak jako konstrukce s vyšším požadovaným zatížením.								
13	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výšce lešacové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m <sup>2</sup>	40,000	48,24	1 929,60	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započítány i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započítány náklady na manipulaci s lešením: tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství m <sup>2</sup> je určeno se určí m <sup>2</sup> podlahové plochy, na které se práce provádí.								
14	K	952901114	Výstředění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlahy přes 4 m	m <sup>2</sup>	579,330	84,26	48 814,35	CS ÚRS 2018 01
PSC								
Poznámka k souboru cen: 1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčistění půdy a rovné sčechy budov, pokud definitivní úprava umožní, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo terasy, když je nutné čistit konstrukce na těchto střechách (světélky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jenou třetinou plochy. 2. Střešní plochy lad se světélky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství m <sup>2</sup> je určeno se určí v m <sup>2</sup> pobývací plochy každého podlaží, dané vnitřním obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 4. v ceně -1111 a -1114 jsou započítány náklady na zamezení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích vyčistění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umyvál a vyčistění jiných zaklířených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započítány náklady na zamezení podlahy, obkladů, schodů, vyčistění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umyvál a schodištích, umytí a natíraných ploch a zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započítány náklady na zamezení a čištění dlažeb, umytí, vyčistění okenních a dveřních rámo a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započítány náklady na vynesení zbytků stavebního namo, kroupení a za zamezení 54,9*8,9 "půda" 41,8*4,2*3 Součet								
15	K	9529025R1	Čištění a vyklizení půdy před realizací vč odstranění částecné Ti, die prohládky místa plnění v rámci zadávacího řízení	m <sup>2</sup>	488,610	31,22	15 254,40	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><b>Poznámka k souboru cen:</b>  1. Ceny jsou určeny pro oceňování konečného čistění po ukončení oprav a udržovacích prací před provedením do užívání. Do výměry ploch se započítávají i plochy místností, schodiště a choděb, kterými se přepravuje materiál pro stavební práce. 2. Čištění vnějších ploch tlakovou vodou a tryskami-pískem se oceňuje cenami souboru cen 629 99 -57 kategorie kategorie. 3. Množství jednotek čistících ploch: a) se určuje v m2 ploch místností a choděb nebo jejich částí, kterými se dopravuje materiál nebo jsou používány pro stavební práce b) schodiště se určuje v m2 rozvinuté plochy schodišťových stupňů, c) podstě se určuje v m2 pohledové plochy, d) oken, dveří a vrat v m2 rozvinuté plochy, e) konstrukce a prvky se určuje v m2 pohledové plochy, 4. Povrch hladký je rovinný, nerovný, zvrásněný, zvlněný (např. betonový) potěr, mazulitová dlažba, pískulky apod.). 5. V cenách čistění schodiště jsou započteny náklady na očistění schodišťových stupňů a schodišťového chvěří jsou započteny náklady na očistění rámu, parapetu, prahu a kování a očistění a vyčištění skleněné výplně. 7. V cenách čistění dveří a vrat jsou započteny náklady na očistění rámu, výplně, 54,9*8,9 "páda".</p>								
			<b>Součet</b>		488,610			
16	K	962032641	Bourání zdiva natzákladového z cihel nebo tvárné komínového z cihel pálených, šamotových nebo vápencopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	19,798	725,12	14 355,93	CS ÚRS 2018 01
			<b>Součet</b>		488,610			
PSC			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. Bourání přítlů a průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -223 a -2254 jako bourání zdiva natzákladového cihelného.					
			8*0,47*1,05*2,6		10,265			
			6*0,49*1,05*2,25		6,946			
			0,65*0,65*2,6		1,099			
			0,49*1,35*2,25		1,488			
			<b>Součet</b>		19,798			
17	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m3	0,312	2 608,74	813,93	CS ÚRS 2018 01
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. Bourání stropů z panelů příjích se oceňuje cenami souboru cen 963 05-1 . Bourání železobetonových stropů.					
			0,14*0,5*1,7		0,119			
			0,14*2,3*0,6		0,193			
			<b>Součet</b>		0,312			
18	K	964052111	Bourání samostatných trámů, průvlaků nebo pásů ze železobetonu bez přerušení výztuže, průřezu do 0,16 m2	m3	1,440	3 345,44	4 817,43	CS ÚRS 2018 01
			4*0,3*0,5*2,4		1,440			
			<b>Součet</b>		1,440			
19	K	968072244	Vybourání kovových rámců oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámců s křídly jednodílných, plochy do 1 m2	m2	0,922	260,09	239,80	CS ÚRS 2018 01
			<b>Poznámka k souboru cen:</b>					
			1. V cenách -2244 až -2339 jsou započteny i náklady na vyvážení křídla. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sdílnatkové přechy.					
			<b>Vybourání výjezu na půdu</b>					

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		4*0,48*0,48		0,922			
W		Součet		0,922			
20 K	976047231	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek krycích desek, ukončujících horní plochu zděva, tl. do 100 mm	m	16,700	124,27	2 075,31	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		Součet		16,700			
D	997	Přesun sutě				104 557,42	
21 K	997013213	Vnitrostavěnská doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	45,165	1 104,87	49 901,45	CS ÚRS 2018 01
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedanou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urování sutí na výloh v budově), užijí se pro svislý přesun použije sraz nebo zařízení Investova (např. haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztěžší dopravě sutí např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>					
22 K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	45,165	186,99	8 445,40	CS ÚRS 2018 01
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 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.</p>					
23 K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	677,475	8,17	5 534,97	CS ÚRS 2018 01
PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládku. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
W		45,165*15 Přepočtené koeficientem množství		677,475			
24 K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směrného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	45,165	900,60	40 675,60	CS ÚRS 2018 01

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

PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedených souborů cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Utváření odpadů neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadů dle zákona 181/2001 Sb. 4. Případně úhradní stavebního odpadů lze ocenit souborem cen 997 00-60 Dřevní stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.					
D	998		<b>Přesun hmot</b>				1 260,57	
	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 výškov. až 6.00.12 m	t	2,097	601,13	1 260,57	CS ÚRS 2018 01

*Poznámka k souboru cen:*  
1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřícení předmětu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Jestliže pro avizy přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				2 191 995,68	
D	713		<b>Izolace tepelné</b>				403 570,07	
	K	713122111	Izolace pro pocházejí puhy parotěsná vrstva na ploše vodorovné v	m2	467,645	77,65	36 312,63	CS ÚRS 2018 01

PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 částí A01 např. 762 51-...Podlahové konstrukce podtlakové.					
W			8,9*54,9				488,610	
W			Mezisoučet				488,610	
W			"Zdivo" 3*0,15*8,9				-3,946	
W			"Kamínový"				-3,087	
W			-8*0,47*1,05				-0,423	
W			-6*0,49*1,05				-0,662	
W			-0,65*0,65				-5,760	
W			-0,49*1,35				-3,080	
W			"Botky pod vazníky" -16*0,12*3				-20,965	
W			"Výlez" -4*0,7*1,1				467,645	
W			Mezisoučet				136,192	
W			Součet				80,99	
	K	713122112	Izolace pro pocházejí puhy parotěsná vrstva na ploše svislé s	m2			11 030,19	CS ÚRS 2018 01

PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 částí A01 např. 762 51-...Podlahové konstrukce podtlakové.					
W			2* (8,9+54,9)*0,4				51,040	
W			"Zdivo" 3*2*0,4*8,9				21,360	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"kominý"		9,728			
	W		8*2 (0,47*1,05)*0,4		7,392			
	W		6*2 (0,49*1,05)*0,4		1,040			
	W		2* (0,65*0,65)*0,4		1,472			
	W		2* (0,49*1,35)*0,4		38,400			
	W		"botky pod vazníky" 16*2*0,4*3		5,760			
	W		"výlez" 4*2 (0,7*1,1)*0,4		136,192			
	W		Součet		456,317	281,35	128 384,79	CS ÚRS 2018 01
28	K	713122125	izolace pro pochůzání pudy nosný rošt z EPS trámců, osová vzdálenost trámů do 600 mm (tloušťky 300 mm)	m2				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 článek A01 např. 762 51...Podlahové konstrukce podlahové.					
	W		8,9*54,9		488,610			
	W		Mezisoučet		488,610			
	W		"zářivo" -3*0,15*8,9		-4,005			
	W		"kominý"					
	W		-8*0,47*1,05		-3,948			
	W		-6*0,49*1,05		-3,087			
	W		-0,65*0,65		-0,423			
	W		-0,49*1,35		-0,662			
	W		"botky pod vazníky" -16*8,9*0,12		-17,088			
	W		"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080			
	W		Mezisoučet		-32,293			
	W		Součet		456,317	479,35	178 206,51	CS ÚRS 2018 01
29	K	713122135	izolace pro pochůzání pudy izolace tepelná vkládaná mezi rošty z EPS dvovrstvá (tloušťky 300 mm)	m2				
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 článek A01 např. 762 51...Podlahové konstrukce podlahové.					
	W		8,9*54,9		488,610			
	W		Mezisoučet		488,610			
	W		"zářivo" -3*0,15*8,9		-4,005			
	W		"kominý"					
	W		-8*0,47*1,05		-3,948			
	W		-6*0,49*1,05		-3,087			
	W		-0,65*0,65		-0,423			
	W		-0,49*1,35		-0,662			
	W		"botky pod vazníky" -16*8,9*0,12		-17,088			
	W		"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080			
	W		"EPS tránce" -95*0,1*8,9		-84,550			
	W		Mezisoučet		-116,843			
	W		Součet		371,767	479,35	178 206,51	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	713122141	izolace pro pochází plůdy příkna dřevěná lepená na rošt z EPS trámčů pomocí nízkotemperovaní pěny	m2	456,317	91,66	41 826,02	CS ÚRS 2018 01
PSC Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 782 částí A01 např. 782.31...Podlahové konstrukce podlahové.								
31	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodotvorná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	6,608	776,60	5 131,77	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 vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.								

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	6,608	405,29	2 678,16	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 vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.								

D	721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace	16 247,46
33	K	721174063	Potrubi z plastových trub polypropylenové větrací DN 110
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje světlé potrubí od sčrbeného vřesku po čistící kus. 2. Odhromy odpatřilha a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18... Odinoma potrubí, část A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotveních prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.			
P Poznámka k položce: VČ. POTŘEBNÝCH TVAROVEK			255,11
34	K	7211821	Demontáž potrubí větracího, díle prohlídky místa plnění
PSC Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž plastových potrubí se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plastových potrubí z trub, část B 02.			
soubor			6 172,56
			2 040,88
			CS ÚRS 2018 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	721274103					
		Iventily přivzdušňovací odpadních potrubí venkovní DN 110	kus	8,000	1 002,87	8 022,96	CS ÚRS 2018 01
36	K	998721102					
		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,013	512,69	6,66	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 označených ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientace procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztláčených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

37	K	998721181					
		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,013	338,21	4,40	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 označených ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientace procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztláčených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 742 **Elektríninstalace - slaboproud**

38	K	74242R1					
		Demontáž a zpětná montáž společně televizní antény venkovní televizní antény nebo FM antény	kus	7,000	4 822,72	33 759,04	
D	762	<b>Konstrukce tesařské</b>					
39	K	7623R1					
		Odhodnocení rozsah tesařských oprav dle mikrobiologického posudku	m3	3,333	18 240,00	238 627,04	
		Thranoly 0,697		0,697		60 793,92	
		"průna" 2,636		2,636			
		Součet					

40	K	762511266					
		Podlahové konstrukce podkladové z dřevěštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku nebrzděných, tloušťky desky 22 mm.	m2	488,610	341,28	166 752,82	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách -1123 až -2223 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevěštěpkových a cementažbetonových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje omezení období spojovacích prostředků položka 742 59-5001.

488,610 "podlaha vč zakrytí kominů"  
Součet

488,610  
488,610

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tešaiské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	6,782	1 194,95	8 104,15	CS ÚRS 2018 01
Poznámka k sauboru 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 materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztěžovaných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.

42	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tešaiské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	6,782	438,83	2 976,15	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k sauboru 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 materiálu ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztěžovaných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují.

D	764	Konstrukce klempířské						
43	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí křídly ze svítků nebo tabulí do suti	m2	613,494	79,80	48 956,82	CS ÚRS 2018 01
	W		2*5,41*56,7		613,494			
	W		Součet		613,494			
44	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	47,860	22,80	1 091,21	CS ÚRS 2018 01
	W		3,5+6,32*2,51+2,27*6,4+5,42*6,4+5,22*6,32*3,5		47,860			
	W		Součet		47,860			
45	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětné úšly do suti	m	21,640	22,80	493,39	CS ÚRS 2018 01
	W		4*5,41		21,640			
	W		Součet		21,640			
46	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	4,000	22,80	91,20	CS ÚRS 2018 01
47	K	764002831	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti	m	113,400	28,50	3 231,90	CS ÚRS 2018 01
	W		2*56,7		113,400			
48	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prstůpů do suti	m2	37,340	57,00	2 128,38	CS ÚRS 2018 01
	W		Lemování komínů		37,340			
	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			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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		Součet		37,340			
49	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventiláčích nástavců a ostatních kusových prvků do suti 8+7	kus	15,000	57,00	855,00	CS ÚRS 2018 01
	W				15,000			
50	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	112,000	22,80	2 553,60	CS ÚRS 2018 01
51	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	65,000	43,75	2 843,75	CS ÚRS 2018 01
52	K	764111651	Krytina ze svítků nebo z tažkových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků středně rovně z tažkových tabulí, s výškovým sřechem do 30°	m2	613,494	738,30	452 942,62	CS ÚRS 2018 01
	W		2*5,41*56,7		613,494			
	W		Součet		613,494			
53	K	764211626	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem ř 500 mm	m	57,000	1 117,20	63 680,40	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Pozvánka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1609 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpravou povrchem v rozvinuté šířce dle ř 5 střešního prvku.					
54	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závěšnou lištou ř 330 mm	m	22,000	313,50	6 897,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Pozvánka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1609 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpravou povrchem v rozvinuté šířce dle ř 5 střešního prvku.					
55	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem středně rovně ř 250 mm	m	112,000	267,90	30 004,80	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Pozvánka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1609 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpravou povrchem v rozvinuté šířce dle ř 5 střešního prvku.					
56	K	764213455	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu středový zachytávač průběžný jednotnáblkový	m	112,000	1 026,00	114 912,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Pozvánka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1609 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s úpravou povrchem v rozvinuté šířce dle ř 5 střešního prvku.					
57	K	764315632	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střech s krytinou prostupovou manžetou přes 75 do 100 mm	kus	25,000	1 368,00	34 200,00	CS ÚRS 2018 01
	W		10 "Thomosval"		10,000			
	W		8 "vetřící potrubí"		8,000			
	W		7 "antény"		7,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
58	K	764511402	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel Soutčet půlkruhový Rš 330 mm	m	25,000	592,80	66 393,60	CS ÚRS 2018 01
59	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel korálků oválných (tvrdých) Rš žlabů/průlně 330/100 mm	kus	6,000	342,00	2 032,00	CS ÚRS 2018 01
60	K	764203152	Montáž oplechování středních prvků středního výjezu střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	4,000	1 710,00	6 840,00	CS ÚRS 2018 01
61	M	59660223	výšř univerzální 45x73 cm	kus	4,000	2 850,00	11 400,00	CS ÚRS 2018 01
	W		střešní výšř 4		4,000			
	W		Soutčet		4,000			
62	K	764518622	Švod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolien a odstávků knižových, průměru 100 mm	m	65,000	573,94	37 306,10	CS ÚRS 2018 01
63	K	764R1	D-M středního zachytovacího systému proti pádu z výšky vč. prostupu krytinou	soubor	1,000	129 931,50	129 931,50	
64	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,151	4 560,00	23 488,56	CS ÚRS 2018 01

PSC

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 vymezí rozpákové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Připlatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

65	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro takovou výšku objektu	t	5,151	768,65	3 959,32	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PSC

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 vymezí rozpákové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Připlatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 765

Krytina skládaná

66	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	613,494	39,90	24 478,41	CS ÚRS 2018 01
							142 077,70	

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC		<i>Popisná část k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve smluvní výši 5 až 15%. 2. V ceně - 1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempářské.					
WV	67	M 28329223		613,494			
WV		Součet		613,494			
WV	68	K 765191041	m2	736,193	125,40	92 318,60	CS ÚRS 2018 01
		folie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m 613,494*1,2 přepočtené koeficientem množství Montáž pojistné hydroizolační fólie v místech střešních průstupů průměru do 150 mm		736,193			
PSC		<i>Popisná část k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve smluvní výši 5 až 15%. 2. V ceně - 1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempářské.					
M	69	M 63150810	m	20,000	34,70	684,00	CS ÚRS 2018 01
K	70	K 765191051	m	57,000	39,90	2 274,30	CS ÚRS 2018 01
		páska lepicí výsoce pružná univerzální pro detaily styku parozábrany š 6 cm Montáž pojistné hydroizolační fólie hřebene nebo nároží, střechy větrané					
PSC		<i>Popisná část k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve smluvní výši 5 až 15%. 2. V ceně - 1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempářské.					
M	71	M 28329223	m2	65,550	125,40	8 219,97	CS ÚRS 2018 01
WV		Součet		65,550			
K	72	K 765191071	m	57,000	39,90	2 274,30	CS ÚRS 2018 01
		folie strukturovaná pod plechovou krytinu š 1,5m 57*1,15 přepočtené koeficientem množství Montáž pojistné hydroizolační fólie okapu přesahem na okapnici					
PSC		<i>Popisná část k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve smluvní výši 5 až 15%. 2. V ceně - 1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempářské.					
M	73	M 28329223	m2	65,550	125,40	8 219,97	CS ÚRS 2018 01
WV		Součet		65,550			
K	74	K 998765102	t	0,340	9 120,00	3 100,80	CS ÚRS 2018 01
		přesun hmot pro krytinu skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodarovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m					

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

**Průhlednost 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 přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

75	K	998765181	Přesun hmot pro krytí skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,340	419,26	142,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

**Průhlednost 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 přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D	766	<b>Konstrukce truhlářské</b>					75 186,74	
76	K	766231113	Montáž sklápěcích schodů na půdu s výřezným otvorem a kompletací	kus	4,000	1 103,61	4 414,44	CS ÚRS 2018 01

**Průhlednost k souboru cen:**  
 1. V ceně -1113 není započtena dodávka montážního materiálu, zato se oceňuje ve specifikaci, 2. V ceně -1113 není započteno odškrubání; tato odškrubání se oceňuje cenami 766 69-9741 až -9742  
 Překrytí spár lištou.

77	M	61233R1	schody půdní stahovací kovové, E130, 1100x700mm	kus	4,000	17 658,60	70 634,40	
78	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	804,42	91,70	CS ÚRS 2018 01

**Průhlednost 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 přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zvláštních podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	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	405,29	46,20	CS ÚRS 2018 01

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 vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiály ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 767

### Konstrukce zámečnické

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
80	K	7672R1	D+M jednotlivý hliníkový žebřík	kus	4,000	3 106,30	12 425,20	
81	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	206,800	50,90	10 526,12	CS ÚRS 2018 01

PSC

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce. "mříže" 1,9-4\*8

podpůrná kce pro slimáci tyče 10\*14,6

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
82	M	154R1	Výroba a dodávka ocelových mříží vč. kateveních prvků a povrchové úpravy	t	0,056	159 600,00	8 937,60	
83	M	5487R	Katvy pro uchycení podpůrných trubek	soubor	4,000	5 825,40	23 301,60	
84	M	14011070	Trubka ocelová bezešvá hladká Jaktost 11 353 102x4mm	m	15,000	499,32	7 489,80	CS ÚRS 2018 01
85	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,218	1 052,56	229,46	CS ÚRS 2018 01

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 vyměsí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiály 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.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,218	388,51	84,70	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 státnový z hmotnosti přesunového materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ochranných 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 -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 783		Dokončovací práce - nátěry				173 280,00	
87	K	7832072R1	Příprava podkladů tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušením	soubor	1,000	111 720,00	
88	K	7832130R1	Sanace dřevěných prvků napadených biotickými škůdci za použití technologie hloubkové tlakové injektáže, vřz. mykologický průzkum	soubor	1,000	9 120,00	

Poznámka k souboru cen:  
 1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských prvků natíraných před zabudováním do konstrukce. 2. Položky jednorázového nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazarovací nebo krycí nátěry do interiéru. 3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru před do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazarovací nebo krycí nátěry v exteriéru.

PSC		Celoplošný preventivní fungicidně-insekticidní postřik vodným roztokem, vřz. mykologický průzkum <th colspan="2"></th> <th colspan="2">52 440,00</th>				52 440,00	
89	K	7832130R2	Mykologický průzkum	soubor	1,000	52 440,00	

Poznámka k souboru cen:  
 1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských prvků natíraných před zabudováním do konstrukce. 2. Položky jednorázového nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva pod lazarovací nebo krycí nátěry do interiéru. 3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru před do interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazarovací nebo krycí nátěry v exteriéru.

D VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				141 010,00	
D VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				22 910,00	
90	K	010001000.1	Vývěsní síť				
91	K	011203000	Botanický a zoologický průzkum - ornitologický průzkum		1,000	5 530,00	CS ÚRS 2018 01
92	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby		1,000	9 480,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN3		Zařízení staveniště				7 900,00 CS ÚRS 2018 01	
93	K	030001000	Zařízení staveniště				
94	K	034103000	Oplocení staveniště		1,000	59 250,00	CS ÚRS 2018 01
D VRN7		Provozní vlivy				39 900,00 CS ÚRS 2018 01	

18 950,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	092002000	Ostatní náklady související s provozem - denní úklid staveniště	--	1,000	18 950,00	18 950,00	CS ÚRS 2018 01

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Objekt:

18012B4S002 - Hromosvod

KSO:

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

INTOZA s.r.o.

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.06.2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

25873261

DIČ:

CZ25873261

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

857 903,30

DPH základní  
sazba

Základ daně  
0,00  
857 903,30

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
0,00  
128 685,50

Cena s DPH

v CZK

986 588,80

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64**  
Objekt: **18012B4S002 - Hromosvod**  
Místo: **UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 58,60,62,64**  
Zadavatel: **STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA - JIH**  
Úchazeč: **INTOZA s.r.o.**  
Kód dílu - Popis

Datum: **12.06.2019**  
Projektant: **BYVAST pro s.r.o.**

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>857 903,30</b>
1 - Zemní práce	52 785,52
5 - Komunikace pozemní	2 502,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	924,77
997 - Přesun sutě	35 080,80
998 - Přesun hmot	12 079,72
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>2 197,73</b>
762 - Konstrukce tesařské	3 674,34
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>3 674,34</b>
Z1-M - Elektromontáže	801 443,44
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	700 923,38
	100 520,06







PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
5	K	916231213	Oszazení chodníkového obrubníku betonového se zřizováním taže, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do taže z betonu prostého	m	16,000	156,15	2 498,40	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách chodníkových obrubníků (těžkých) i stojatých jsou započteny pro osazení a) do taže z kamenná těžkého i náklady na dozdění horní hrany taže tl. 80 až 100 mm, b) do taže z betonu prostého i náklady na dozdění horní hrany taže tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřizování bočních opěr. 2. Část taže z betonu prostého přecházející tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1721 Taže pod obrubník, krajníky nebo obruby z dířebních kasetek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dozdění obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	M	59217019	obrubník betonový chodníkový 100x10x20 cm	m	16,000	135,66	2 170,56	CS ÚRS 2018 01
7	K	948412112	Teleskopická hydraulická montážní plošina na samoohybném podvozku, s otočným košem výšky zdvihu do 21 m	den	8,000	3 453,98	27 631,84	CS ÚRS 2018 01
8	K	953942111	Kotvy chemické s vyvrácením otvoru do zdiva z plyných cihel tl. 80 mm, velikost M 8	kus	100,000	27,80	2 780,00	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, vrtní a spořičku vrtnou. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtní příklepový vrtný, pro velikost M 33 až M 39 odpovídající korunkami, b) vyčištění otvoru, přípravu kotven k uložení do otvorů, vyplnění kotvených otvorů tmelem nebo chemickou potrovnou včetně odobky materiálu. 2. V cenách 953 96-31.. jsou započteny i náklady na dozdění a zasunutí kotvením šroubů do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo potrovnou a dozdění matice.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	997013213	Průsvit sítě	t	5,218	1 104,87	5 765,21	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodotěsnou dopravu na uvedené místo, b) výškovou dopravu pro uvedení výšky budovy, c) položení na vodotěsnou dopravu prostředek pro odvoz na skládku nebo meztřídku, d) náklady na rozšíření a urovnání dopravního prostoru. 2. Jestliže se pro svazky přesun použije stroj nebo zařízení jiného typu (např. heli v budově), učí se pro ocenění vodotěsné dopravy sítě ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a stroj sítě. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřizování dopravy sítě např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	997013501	Průsvit sítě	t	5,218	186,99	975,71	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:  
 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodotěsnou dopravu na uvedené místo, b) výškovou dopravu pro uvedení výšky budovy, c) položení na vodotěsnou dopravu prostředek pro odvoz na skládku nebo meztřídku, d) náklady na rozšíření a urovnání dopravního prostoru. 2. Jestliže se pro svazky přesun použije stroj nebo zařízení jiného typu (např. heli v budově), učí se pro ocenění vodotěsné dopravy sítě ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a stroj sítě. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke zřizování dopravy sítě např. tím, že není možné instalovat jeřáb.

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 sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískládce. 2. V ceně -3901 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo mezískládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezískládku jakýmkoliv způsobem sítěmi dopravny (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z mezískládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
11	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost. Příklad k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	78,270	8,17	639,47	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo mezískládce. 2. V ceně -3901 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo mezískládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo mezískládku jakýmkoliv způsobem sítěmi dopravny (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z mezískládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>								
<p><b>5.218*15 Přepočtené koeficientem množství</b></p>								
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zařízeního do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	5,218	900,60	4 699,33	CS 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 anubaru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné držení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Držení stavebního odpadu z katalogu 800-4 Demolice objektů.</p>								
<p><b>Přesun hmot</b></p>								
D	998		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	3,656	601,13	2 197,73	CS 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. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvláštní přesun -1014 až -1019, -2024 až -2029 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svazky přesun použité zařízení investora (např. výťah v budově), užívá se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejnižší výšku, tj. 6 m.</p>								
<p><b>Práce a dodávky PSV</b></p>								
D	762		Konstruktce tesafské	m2	8,000	78,27	626,16	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Povázky lze použít pro zajištění protluků a otvorů v podlaží, jeřábů půdorysné rozměry přesahují 0,25 m.</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		1*2*4		8,000			
	WV		Součet		8,000			
15	M	60511021	řezivo Jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm, jakost II, 2 - 3,5 m	m3	0,384	6 498,00	2 495,23	CS ÚRS 2018 01
	WV		8*0,04*1,2		0,384			
	WV		Součet		0,384			
16	K	762595001	Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty	m2	8,000	25,62	204,96	CS ÚRS 2018 01
			Poznámka k souboru cen:					
			1. Cena -5001 je určena pro montážní ceny souborů cen : 762 51- Podlahové konstrukce podlahové, ceny -2235 až - 2235, 762 52- Položení podlah, 762 59- Zaskrytí kordů a výkopů 2. Ochranné konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva, bahna katalogu, nebo příslušnými položkami katalogu 800-763 Nátery.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesalíské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,213	1 194,95	254,52	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 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. Připlatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesalíské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,213	438,83	93,47	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 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. Připlatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za zřízených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D	M	Práce a dodávky M	801 443,44
D	21-M	Elektronmontáže	700 923,38
19	K	2100405R1	Ochranná spoje a svarů - barváč/antikorozní nátěr
			13,68
20	K	2102200Z0	Montáž uzamčovacího vedení s upesněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů řezn páskou průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě
			54,72
			10 670,40
			CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
21	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	195,000	37,62	7 335,90	CS ÚRS 2018 01
22	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	54,72	2 188,80	CS ÚRS 2018 01
23	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	14,845	33,06	490,78	CS ÚRS 2018 01
24	K	210220101	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru do 10 mm	m	110,000	76,38	8 401,80	CS ÚRS 2018 01
25	M	35441700R1	podpěry vedení hromosvodu do dřeva, nerez	kus	100,000	70,68	7 068,00	
26	M	35441073R1	drát D 10mm FeZn s PVC izolací	kg	76,400	109,44	8 361,22	
27	K	210220102	Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů s podpěrami, průměru přes 10 mm	m	405,000	172,14	69 716,70	CS ÚRS 2018 01
	WV		"střecha" 40S		405,000			
	WV		Součet		405,000			
28	M	3544108R1	Vodič s vysokonapěťovou izolací a Cu jádrem vč. příslušenství.	m	405,000	819,50	331 897,50	

Poznámka k položce:

- Vodič s vysokonapěťovou izolací a Cu jádrem. Parametry:  
- průřez vnitřního vodiče 19mm<sup>2</sup>  
- vnější průměr 28mm  
- ekvivalentní přestupové vzdálenosti (vzduch) <math>= 75cm</math>  
- ekvivalentní přestupové vzdálenosti (dřevo, beton) <math>= 150cm</math>  
- použití pro třídy ochrany před bleskem: LPI II, III, IV  
- včetně zakončovacího prvku a PA svorek na obou koncích  
- včetně podpěr vodiče na plechové střechy a na stěnu s příložkami  
- všechny podružný materiál pro montáž

29	K	2102202R1	Montáž hromosvodného vedení jímacích tyčí délky 4,2 m	kus	10,000	2 156,88	21 568,80	
30	M	35441859	držák jímáče a ochranné trubky s vrtulem - 300 mm, nerez	kus	10,000	331,74	3 317,40	CS ÚRS 2018 01
31	M	35441R1	Jímací tyč - podpůrná trubka s vnitřním připojením a pružinovou PA svorkou pro vodiče s vysokonapěťovou izolací. Jímací tyč s jímacím hrotem, délka podpůrné trubky 3200mm + jímací hrot 1000mm, materiál Al, vnější pr. 50mm.	kus	10,000	17 043,00	170 430,00	

Poznámka k položce:

- Jímací tyč - podpůrná trubka s vnitřním připojením a pružinovou PA svorkou pro vodiče s vysokonapěťovou izolací. Jímací tyč s jímacím hrotem, délka podpůrné trubky 3200mm + jímací hrot 1000mm, materiál Al, vnější pr. 50mm. Jímací tyč včetně dodávky soudy připojovacích prvků pro vodiče s vysokonapěťovou izolací (40s) pro uložení vlní trubky.

32	K	210220301	Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby	kus	30,000	45,60	1 368,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"zkušební na střechě" 10		10,000			
	WV		"spojovací na střechě" 10		10,000			
	WV		"zemnicí páska/drát" 10		10,000			
	WV		Součet		30,000			
33	M	35442040	svorka uzemňovací nerez pro zemnicí pásku a drát	kus	10,000	88,92	889,20	CS ÚRS 2018 01
34	M	35442034	svorka uzemňovací nerez zkušební, 81 mm	kus	10,000	90,06	900,60	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	35442033	svorka uzemnění níže spojovací	kus	10,000	49,02	490,20	CS ÚRS 2018 01
36	K	210220372	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků úhelníků nebo trubek s držáky do zdiva	kus	10,000	158,46	1 584,60	CS ÚRS 2018 01
37	M	35441831	úhelník ochranný na ochranu svodu - 2000 mm, FeZn	kus	10,000	157,32	1 573,20	CS ÚRS 2018 01
38	K	210220372R1	Podružný materiál	soubor	1,000	285,00	285,00	
39	K	210220401	Montáž hromosvodného vedení ochranných prvků a doplňků štěrků k označení svodů	kus	10,000	20,52	205,20	CS ÚRS 2018 01
40	M	73534516	tabulka bezpečnostní s tlakem 2 barů A3 297x120mm	kus	10,000	72,96	729,60	CS ÚRS 2018 01
41	K	210280003	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vytvoření návrhů zpráv pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč	kus	1,000	2 280,00	2 280,00	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny -0021 až -0010 jsou určeny pro objem montážních prací včetně nákladů na nosný a podružný materiál.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	210280222	Měření zemních odporů zemnicí sítě oděly písku přes 100 do 200 m	kus	2,000	102,60	205,20	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce:					
WV			Díle měření zemních odporů v době realizace.					
WV			"Díle měření zemních odporů v době realizace." 2					
			Součet		2,000			
43	K	210801311	Montáž izolovaných vodičů měděných do 1 kV bez ukončení uložených volně plyných a lanových s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (CY, CHAH-R(V),...) přířezu žiliv 1,5 až 16 mm <sup>2</sup>	m	380,000	76,38	29 024,40	CS ÚRS 2018 01
44	M	34142158	vodič sítový s Cu jádrem 10mm <sup>2</sup>	m	380,000	52,44	19 927,20	CS ÚRS 2018 01
P			Poznámka k položce:					
			Vodič H07V-U ž. 10mm <sup>2</sup>					

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

45	K	460080013	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zemliny z monolitického betonu ů. C.12/15.	m <sup>3</sup>	2,000	1 932,21	3 864,42	CS ÚRS 2018 01
WV			"abetonování zemnicí písku, minimální krytí ve všech směrech 50mm" 2		2,000			
			Součet		2,000			
46	K	460150554	Hloubení zapážených i nezapážených kabelových rýh ručně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 60 cm, hloubky 100 cm, v hornině třídy 4	m	140,000	519,72	72 760,80	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny hloubení rýh v hornině třídy 6 a 7 se oceňují cenami souboru cen 460 20 - Hloubení nezapážených kabelových rýh strojně.

2\*(5B+1Z)

Součet

47	K	460510084	Kabelové prostory, kanály a multikanály kabelové prostory z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do otvoru ve zdivu včetně vybourání, zazdění a začáštění. vnějšího průměru do 15 cm	kus	4,000	2 42,07	968,28	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	-----	-------	---------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><b>Poznámka k souboru cen:</b></p> <p>1. V cenách -0204 až -0156 nejsou obsaženy náklady na dodávku trub. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 2. V cenách -0258 až -0274 nejsou obsaženy náklady na dodávku žlabů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. V cenách -0301 až -0383 nejsou obsaženy náklady na dodávku multikanálů. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>								
48	M	345713R1	troubka elektroinstalační	m	4,000	359,10	1 436,40	
49	M	345730R1	ucpávka pro vstup	kus	4,000	536,94	2 147,76	
50	K	460560554	Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovňání povrchu šířky 60 cm hloubky 100 cm, v horní třídě 4	m	140,000	138,16	19 342,40	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

Podlimitní 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																		
<b>VZ 39.19 „Zateplení půdy, výměna střešní krytiny bytových domů na ul. Zlepšovatelů“</b>																					
1.	<table border="1"> <tr> <td>Název</td> <td>DACH MORAVIA s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / místo podnikání</td> <td>Prokopa Velikého 196/21 703 00 Ostrava-Vítkovice</td> </tr> <tr> <td>Tel , fax</td> <td></td> </tr> <tr> <td>E-mail</td> <td>info@dachmoravia.cz</td> </tr> <tr> <td>IČO</td> <td>27781356</td> </tr> <tr> <td>DIČ</td> <td>CZ27781356</td> </tr> <tr> <td>Spisová značka v obchodním rejstříku</td> <td>KS v Ostravě, C 51635</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná jednat za účastníka</td> <td>Anton Vronka</td> </tr> <tr> <td>Osoby zmocněné k dalším jednáním</td> <td>Anton Vronka</td> </tr> </table>	Název	DACH MORAVIA s.r.o.	Sídlo / místo podnikání	Prokopa Velikého 196/21 703 00 Ostrava-Vítkovice	Tel , fax		E-mail	info@dachmoravia.cz	IČO	27781356	DIČ	CZ27781356	Spisová značka v obchodním rejstříku	KS v Ostravě, C 51635	Osoba oprávněná jednat za účastníka	Anton Vronka	Osoby zmocněné k dalším jednáním	Anton Vronka	Střecha	35 %
Název	DACH MORAVIA s.r.o.																				
Sídlo / místo podnikání	Prokopa Velikého 196/21 703 00 Ostrava-Vítkovice																				
Tel , fax																					
E-mail	info@dachmoravia.cz																				
IČO	27781356																				
DIČ	CZ27781356																				
Spisová značka v obchodním rejstříku	KS v Ostravě, C 51635																				
Osoba oprávněná jednat za účastníka	Anton Vronka																				
Osoby zmocněné k dalším jednáním	Anton Vronka																				
2.	<table border="1"> <tr> <td>Název</td> <td>Výšky.Morava s.r.o.</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / místo podnikání</td> <td>Vratimovská 624/11 718 00 Ostrava-Kunčičky</td> </tr> <tr> <td>Tel , fax</td> <td></td> </tr> <tr> <td>E-mail.</td> <td>m.petruska@vyskymorava.cz</td> </tr> <tr> <td>IČO</td> <td>28623487</td> </tr> <tr> <td>DIČ</td> <td>CZ28623487</td> </tr> <tr> <td>Spisová značka v obchodním rejstříku</td> <td>KS v Ostravě, C 35346</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná jednat za účastníka</td> <td>Martin Petruška</td> </tr> <tr> <td>Osoby zmocněné k dalším jednáním</td> <td>Martin Petruška</td> </tr> </table>	Název	Výšky.Morava s.r.o.	Sídlo / místo podnikání	Vratimovská 624/11 718 00 Ostrava-Kunčičky	Tel , fax		E-mail.	m.petruska@vyskymorava.cz	IČO	28623487	DIČ	CZ28623487	Spisová značka v obchodním rejstříku	KS v Ostravě, C 35346	Osoba oprávněná jednat za účastníka	Martin Petruška	Osoby zmocněné k dalším jednáním	Martin Petruška	Záchytný systém	4 %
Název	Výšky.Morava s.r.o.																				
Sídlo / místo podnikání	Vratimovská 624/11 718 00 Ostrava-Kunčičky																				
Tel , fax																					
E-mail.	m.petruska@vyskymorava.cz																				
IČO	28623487																				
DIČ	CZ28623487																				
Spisová značka v obchodním rejstříku	KS v Ostravě, C 35346																				
Osoba oprávněná jednat za účastníka	Martin Petruška																				
Osoby zmocněné k dalším jednáním	Martin Petruška																				
3.	<table border="1"> <tr> <td>Název</td> <td>Jiří Chyla</td> </tr> <tr> <td>Sídlo / místo podnikání.</td> <td>Zednická 953/4 708 00 Ostrava-Poruba</td> </tr> <tr> <td>Tel , fax</td> <td></td> </tr> <tr> <td>E-mail</td> <td>Chyla-hromosvody@quick.cz</td> </tr> <tr> <td>IČO</td> <td>10634959</td> </tr> <tr> <td>DIČ</td> <td>CZ530214143</td> </tr> <tr> <td>Spisová značka v obchodním rejstříku</td> <td>Fyzická osoba</td> </tr> <tr> <td>Osoba oprávněná jednat za účastníka.</td> <td>Jiří Chyla</td> </tr> <tr> <td>Osoby zmocněné k dalším jednáním.</td> <td>Jiří Chyla</td> </tr> </table>	Název	Jiří Chyla	Sídlo / místo podnikání.	Zednická 953/4 708 00 Ostrava-Poruba	Tel , fax		E-mail	Chyla-hromosvody@quick.cz	IČO	10634959	DIČ	CZ530214143	Spisová značka v obchodním rejstříku	Fyzická osoba	Osoba oprávněná jednat za účastníka.	Jiří Chyla	Osoby zmocněné k dalším jednáním.	Jiří Chyla	Hromosvod	20 %
Název	Jiří Chyla																				
Sídlo / místo podnikání.	Zednická 953/4 708 00 Ostrava-Poruba																				
Tel , fax																					
E-mail	Chyla-hromosvody@quick.cz																				
IČO	10634959																				
DIČ	CZ530214143																				
Spisová značka v obchodním rejstříku	Fyzická osoba																				
Osoba oprávněná jednat za účastníka.	Jiří Chyla																				
Osoby zmocněné k dalším jednáním.	Jiří Chyla																				

4. <b>Název.</b>	DEREK - Kaluža s.r.o.	<b>Mykologie</b>	<b>5 %</b>
<b>Sídlo / místo podnikání</b>	Radniční 363/72 715 00 Ostrava-Michálkovice		
<b>Tel , fax</b>			
<b>E-mail</b>	info@derek.cz		
<b>IČO</b>	28628497		
<b>DIČ</b>	CZ28628497		
<b>Spisová značka v obchodním rejstříku</b>	KS v Ostravě, C 35812		
<b>Osoba oprávněná jednat za účastníka</b>	Radim Kaluža		
<b>Osoby zmocněné k dalším jednáním</b>	Radim Kaluža		

### Čestné prohlášení

Tímto prohlašuji, že hodlám využít k plnění veřejné zakázky poddodavatele a předkládám shora uvedený seznam poddodavatelů.

<b>Osoba oprávněná jednat jménem či za účastníka zadávatele</b>	
<b>Podpis osoby</b>	
<b>Titul, jméno, příjmení, funkce</b>	Tomáš Závada, jednatel společnosti
<b>Datum</b>	11.06.2019



