

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-02 - VCP

KSO:

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

CC-CZ:

Datum: 20.7.2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

IČ:

00845451

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Zpracovatel:

H & B delta, s.r.o.

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

Poznámka:

Cena bez DPH

197 039,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	197 039,38	21,00%	41 378,27
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

238 417,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-02 - VCP

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Datum:

20.7.2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

H & B delta, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

197 039,38

HSV - Práce a dodávky HSV	82 142,78
3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 497,60
34 - Stěny a příčky	4 934,16
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	3 429,68
7 - Záchytný systém	8 304,00
9 - Ostatní konstrukce a práce	28 800,00
997 - Přesun sutě	29 177,34
PSV - Práce a dodávky PSV	114 896,60
712 - Povlakové krytiny	20 986,05
713 - Izolace tepelné	46 653,01
742 - Elektroinstalace - slaboproud	17 010,00
762 - Konstrukce tesařské	12 522,60
764 - Konstrukce klempířské	14 956,37
765 - Krytina skládaná	2 768,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-02 - VCP

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Datum: 20.7.2018

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

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: H & B delta, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

197 039,38

D	HSV		Práce a dodávky HSV				82 142,78	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				7 497,60	
44	K	310236241	Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. do 300 mm	kus	48,000	137,06	6 578,88	CS ÚRS 2019 01
	VV		16*3		48,000			
45	K	976042221	Vybourání betonových nebo železobetonových dvířek, ventilací, obrub, krycích desek komínových a topných dvířek, ventilací apod. plochy do 0,10 m2, ze zdiva cihelného nebo kamenného	kus	48,000	19,14	918,72	CS ÚRS 2019 01
	VV		16*3		48,000			
D	34		Stěny a příčky				4 934,16	
49	K	346272236	Přízdívky z pórobetonových tváric objemová hmotnost do 500 kg/m3, na tenké maltové lože, tloušťka přízdívky 100 mm	m2	8,000	616,77	4 934,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		8		8,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				3 429,68	
41	K	611321vl01	Demontáž skříně pro výlezový žebřík	m2	8,000	150,00	1 200,00	
47	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	10,184	218,94	2 229,68	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
	VV		4*(2,1*1,1-1*0,7)		6,440			
	VV		48*0,13*0,6		3,744			
	VV		Součet		10,184			
D	7		Záchytný systém				8 304,00	
51	K	6846178	Montáž a dodávka kotev TSL-300-H1024 - změna ZS od Topsy	kus	4,000	2 076,00	8 304,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce				28 800,00	
50	K	764213455	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu sněhový zachytávač průběžný jednotrubkový	m	16,000	1 800,00	28 800,00	
	PSC		Poznámka k souboru cen: 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 rš střešního prvku.					
	VV		4*4		16,000			
D	997		Přesun sutě				29 177,34	
29	K	997013213	Vnitrostaveništní 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	6,272	1 400,00	8 780,80	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy sutí ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují 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.					
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,272	237,00	1 486,46	CS ÚRS 2019 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 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	
31	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	6,272	15,00	94,08	CS ÚRS 2019 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 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.						
	PSC								
32	K	997099831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 301	t	6,272	3 000,00	18 816,00		
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu 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.						
	PSC								
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				114 896,60		
	D	712	Povlakové krytiny				20 986,05		
28	K	7124033832	Odstranění ze střech šikmých přes 10° do 30° krytiny povlakové čtyřhrstvé	m2	1 254,396	16,73	20 986,05		
	VV		5,61*55,9*4		1 254,396				
	D	713	Izolace tepelné				46 653,01		
12	K	713122111	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V	m2	23,981	105,00	2 518,01	CS ÚRS 2019 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51-...Podlahové konstrukce podkladové.						
	PSC								
	VV		"skutečnost"						
	VV		9,42*54,44		512,825				
	VV		"zdívno" -3*0,15*9,42		-4,239				
	VV		"komíny"						
	VV		-8*0,47*1,05		-3,948				
	VV		-6*0,49*1,05		-3,087				
	VV		-0,65*0,65		-0,423				
	VV		-0,49*1,35		-0,662				
	VV		-0,47*0,49		-0,230				
	VV		"botky pod vazníky" -16*0,12*3		-5,760				
	VV		"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080				
	VV		Mezisoučet		491,396				
	VV		"rozpočet"						
	VV		-8,9*54,9		-488,610				
	VV		"zdívno" 3*0,15*8,9		4,005				
	VV		"komíny"						
	VV		8*0,47*1,05		3,948				
	VV		6*0,49*1,05		3,087				
	VV		0,65*0,65		0,423				
	VV		0,49*1,35		0,662				
	VV		0,47*0,49		0,230				
	VV		"botky pod vazníky" 16*0,12*3		5,760				
	VV		"výlez" 4*0,7*1,1		3,080				
	VV		Mezisoučet		-467,415				
	VV		Součet		23,981				
11	K	713122112	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše svislé S	m2	0,672	123,00	82,66	CS ÚRS 2019 01	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51-...Podlahové konstrukce podkladové.						
	PSC								
	VV		"skutečnost"						
	VV		2*(9,42+54,44)*0,4		51,088				
	VV		"zdívno" 3*0,4*9,42		11,304				
	VV		"komíny"						
	VV		8*2*(0,47+1,05)*0,4		9,728				
	VV		6*2*(0,49+1,05)*0,4		7,392				
	VV		2*(0,65+0,65)*0,4		1,040				
	VV		2*(0,49+1,35)*0,4		1,472				
	VV		2*(0,47+0,49)*0,4		0,768				
	VV		"botky pod vazníky" 16*2*0,4*3		38,400				
	VV		"výlez" 4*2*(0,7+1,1)*0,4		5,760				
	VV		Mezisoučet		126,952				
	VV		"rozpočet"						
	VV		-2*(8,9+54,9)*0,4		-51,040				
	VV		"zdívno" -3*0,4*8,9		-10,680				
	VV		"komíny"						
	VV		-8*2*(0,47+1,05)*0,4		-9,728				
	VV		-6*2*(0,49+1,05)*0,4		-7,392				
	VV		-2*(0,65+0,65)*0,4		-1,040				
	VV		-2*(0,49+1,35)*0,4		-1,472				
	VV		-2*(0,47+0,49)*0,4		-0,768				
	VV		"botky pod vazníky" -16*2*0,4*3		-38,400				
	VV		"výlez"- 4*2*(0,7+1,1)*0,4		-5,760				
	VV		Mezisoučet		-126,280				
	VV		Součet		0,672				
3	K	713122125	Izolace pro pochozí půdy nosný rošt z EPS trámů, osová vzdálenost trámů do 600 mm tloušťky 300 mm	m2	22,983	600,00	13 789,80	CS ÚRS 2019 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51-..Podlahové konstrukce podkladové. □					
	PSC							
	VV		"skutečnost"					
	VV		9,42*54,44		512,825			
	VV		"zdívo" -3*0,15*9,42		-4,239			
	VV		"komíny"					
	VV		-8*0,47*1,05		-3,948			
	VV		-6*0,49*1,05		-3,087			
	VV		-0,65*0,65		-0,423			
	VV		-0,49*1,35		-0,662			
	VV		-0,47*0,49		-0,230			
	VV		"vazníky" -16*0,12*9,42		-18,086			
	VV		"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080			
	VV		Mezisoučet		479,070			
	VV		"rozpočet"					
	VV		-8,9*54,9		-488,610			
	VV		"zdívo" 3*0,15*8,9		4,005			
	VV		"komíny"					
	VV		8*0,47*1,05		3,948			
	VV		6*0,49*1,05		3,087			
	VV		0,65*0,65		0,423			
	VV		0,49*1,35		0,662			
	VV		0,47*0,49		0,230			
	VV		"vazníky" 16*0,12*8,9		17,088			
	VV		"výlez" 4*0,7*1,1		3,080			
	VV		Mezisoučet		-456,087			
	VV		Součet		22,983			
15	K	713122135	Izolace pro pochozí půdy izolace tepelná vkládaná mezi rošty z EPS dvouvrstvá tloušťky 300 mm	m2	22,983	460,00	10 572,18	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51-..Podlahové konstrukce podkladové. □					
	PSC							
	VV		"skutečnost"					
	VV		9,42*54,44		512,825			
	VV		"zdívo" -3*0,15*9,42		-4,239			
	VV		"komíny"					
	VV		-8*0,47*1,05		-3,948			
	VV		-6*0,49*1,05		-3,087			
	VV		-0,65*0,65		-0,423			
	VV		-0,49*1,35		-0,662			
	VV		-0,47*0,49		-0,230			
	VV		"vazníky" -16*0,12*9,42		-18,086			
	VV		"výlez" -4*0,7*1,1		-3,080			
	VV		"EPS trámce" -95*0,1*8,9		-84,550			
	VV		Mezisoučet		394,520			
	VV		"rozpočet"					
	VV		-8,9*54,9		-488,610			
	VV		"zdívo" 3*0,15*8,9		4,005			
	VV		"komíny"					
	VV		8*0,47*1,05		3,948			
	VV		6*0,49*1,05		3,087			
	VV		0,65*0,65		0,423			
	VV		0,49*1,35		0,662			
	VV		0,47*0,49		0,230			
	VV		"vazníky" 16*0,12*8,9		17,088			
	VV		"výlez" 4*0,7*1,1		3,080			
	VV		"EPS trámce" 95*0,1*8,9		84,550			
	VV		Mezisoučet		-371,537			
	VV		Součet		22,983			
5	K	713122141	Izolace pro pochozí půdy prkna dřevěná lepená na rošt z EPS trámci pomocí nízkoexpanzní pěny	m2	22,266	160,00	3 562,56	CS ÚRS 2019 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na montáž podlahové konstrukce; tyto se oceňují cenami katalogu 762 části A01 např. 762 51-..Podlahové konstrukce podkladové. □					
	PSC							
	VV		"rozpočet"					
	VV		-456,087		-456,087			
	VV		"skutečnost"					
	VV		478,353		478,353			
	VV		Součet		22,266			
9	K	71319vl01	Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - pod spodní pásnice vazníků (tl. 2*50mm)	m	150,720	70,00	10 550,40	
	VV		9,42*16		150,720			
43	K	713vl05	Montáž tepelné izolace mezi desky spodních pásnic vazníků	mb	150,720	35,00	5 275,20	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olišťování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské. □ 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-.. Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské. □					
	PSC							
	VV		16*9,42		150,720			
6	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	0,202	983,00	198,57	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 specifikacích.☐ 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.☐					
7	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	0,202	513,00	103,63	CS ÚRS 2019 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 specifikacích.☐ 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.☐					
D	742		Elektroinstalace - slaboproud				17 010,00	
42	K	742vl01	Výroba specifického STA	ks	1,000	9 800,00	9 800,00	
46	K	8584vl06	Doplnění uchycení jímacích tyčí hromosvodu do podlahy z OSB desek na půdě přes střechu včetně prostupů	ks	10,000	721,00	7 210,00	
D	762		Konstrukce tesařské				12 522,60	
8	K	762511266	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm	m2	24,215	383,00	9 274,35	CS ÚRS 2019 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách -1123 až -2225 Podlahové konstrukce podkladové z desek dřevostěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků.☐					
	VV		"podlaha a zakrytí komínu"					
	VV		- 488,610		-488,610			
	VV		"skutečnost"					
	VV		512,8248		512,825			
	VV		Součet		24,215			
16	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,573	1 510,00	2 375,23	CS ÚRS 2019 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 specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
17	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,573	555,00	873,02	CS ÚRS 2019 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 specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
D	764		Konstrukce klempířské				14 956,37	
18	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	13,704	90,00	1 233,36	CS ÚRS 2019 01
	VV		skutečnost					
	VV		2*5,61*55,9		627,198			
	VV		"rozpočet"					
	VV		-2*5,41*56,7		-613,494			
	VV		Součet		13,704			
19	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	0,800	39,20	31,36	CS ÚRS 2019 01
	VV		skutečnost					
	VV		4*5,61		22,440			
	VV		rozpočet					
	VV		-4*5,41		-21,640			
	VV		Součet		0,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	764111651	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30°	m ²	13,704	950,00	13 018,80	CS ÚRS 2019 01
	VV		skutečnost					
	VV		2*5,61*55,9		627,198			
	VV		"rozpočet"					
	VV		-2*5,41*56,7		-613,494			
	VV		Součet		13,704			
21	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětnou lištou rš 330 mm	m	0,800	308,00	246,40	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<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 rš střešního prvku.					
	VV		0,8		0,800			
22	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	0,150	1 870,00	280,50	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
23	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	0,150	973,00	145,95	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -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				2 768,57	
24	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci	m ²	13,704	55,00	753,72	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempířské.					
25	M	28329223	fólie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu	m ²	16,445	121,00	1 989,85	CS ÚRS 2019 01
	VV		13,704*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		16,445			
26	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	0,010	1 500,00	15,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
27	K	998765181	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,010	1 000,00	10,00	CS ÚRS 2019 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-01 - MNP

KSO:

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

CC-CZ:

Datum: 20.7.2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

IČ:

00845451

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Zpracovatel:

H & B delta, s.r.o.

IČ:

25835661

DIČ:

CZ25835661

Poznámka:

Cena bez DPH			-9 304,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-9 304,00	21,00%	-1 953,84
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-11 257,84
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-01 - MNP

Místo:

UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Datum:

20.7.2018

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

H & B delta, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-9 304,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-8 304,00

7 - Záchytný systém

-8 304,00

PSV - Práce a dodávky PSV

-1 000,00

742 - Elektroinstalace - slaboproud

-1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

BD UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Objekt:

19-01 - MNP

Místo: UL.ZLEPŠOVATELŮ Č. 34,36,38,40

Datum: 20.7.2018

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

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: H & B delta, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

-9 304,00

D HSV Práce a dodávky HSV

-8 304,00

D 7 Záchytný systém

-8 304,00

2	K	6846178	Montáž a dodávka kotev TSL-SR10 včetně lana - změna ZS od Topsafe	soubor	4,000	-2 076,00	-8 304,00	
---	---	---------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

D PSV Práce a dodávky PSV

-1 000,00

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

-1 000,00

1	K	74242R1	Zpětná montáž společné televizní antény venkovní televizní antény nebo FM antény	kus	4,000	-250,00	-1 000,00	
---	---	---------	--	-----	-------	---------	-----------	--

