

Smlouva o dílo

č. 08/2017/OKV

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku
mezi níže uvedenými smluvními stranami.

I

Deklarace smluvních stran

1.1. **Název** : **Město Rumburk**
se sídlem : Městský úřad, Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk
IČ : 00261602
DIČ : CZ00261602
bank. spojení : Komerční banka a.s., pobočka Rumburk
číslo účtu : 78-5141630287/0100
zastoupena : Ing. Alois Kittl, místostarosta města
dále jen „**o b j e d n a t e l**“

1.2. **Název** : **Frumert Roman**
se sídlem : 2. polské armády 1190/24, 408 01 Rumburk
IČO : 65115112
DIČ : Nejsem plátce DPH
bank. spojení : Komerční banka a.s.
číslo účtu : 115-2299120267/0100
zastoupena :
dále jen „**z h o t o v i t e l**“

II

Osoby oprávněné jednat za smluvní strany v plnění této smlouvy dle vymezení dále uvedeného

2.1. K provedení díla a technickým řešením zakázky jsou oprávněni:
Za objednatele: **Bc. Libor Šimeček** - vedoucí odboru komunálních věcí
Za zhotovitele: **Frumert Roman**

III

Předmět díla

- 3.1. **Název akce:** „**Oprava střechy na objektu p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk**“.
- 3.2. **Popis díla:** Předmětem díla uvažovaným v této smlouvě jsou stavební práce – oprava střechy na objektu p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk dle projektové dokumentace - Technická pomoc.
- 3.3. **Místo plnění:** část p.p.č. 2076/2 v katastrálním území Rumburk.
- 3.4. Smlouva na dílo se sjednává v dalším textu na základě předpokládaného rozsahu prací. Pokud bude vyvolána reálným stavem změna, budou všechna ustanovení smlouvy, týkající se předmětu, termínu zhotovení a ceny změněna dodatkem k této smlouvě.

IV

Provedení díla

- 4.1. **Součinnost ze strany objednatele:**
 - 4.1.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, vč. ploch pro zařízení staveniště.
 - 4.1.2. Odborným stavebním dozorem objednatele je pro dílo z této smlouvy objednatelem ustanoven **Bc. Libor Šimeček**.

- 4.1.3. Nepodstatnými náležitostmi se v této smlouvě určují všechna ujednání mimo termín splnění díla, ceny díla a kvality díla.
- 4.1.4. Objednatel převezme dílo po jeho dokončení bez vad a nedodělků, nejpozději do 5 dnů po vyzvání zhotovitelem.
- 4.2. **Součinnost se strany zhotovitele:**
- 4.2.1. Zhotovitel je povinen na své náklady a své nebezpečí zhotovit dílo výše popsané v termínu dále ujednaném.
- 4.2.2. Kdykoli o to objednatel požádá, umožnit mu kontrolu díla a dále spolupracovat s odborným stavebním dozorem, kterého objednatel určil.
- 4.2.3. Ihned po podpisu smlouvy zavést na stavbě stavební deník s tímto ujednáním k zápisům v něm:
- Odborný stavební dozor objednatele a případně i objednatelem zmocněná osoba budou vyznačovat do stavebního deníku své připomínky a požadavky na průběh zhotovení díla.
 - Zhotovitel bude do stavebního deníku zapisovat věci obvyklé a důležité pro dokumentaci průběhu stavby.
 - Zápisy objednatele, nebo jím jmenovaného odborného stavebního dozoru objednatele, se považují za závazné pokyny pro zhotovitele, a pokud se budou týkat víceprací nezahrnutých v technickém popisu, jsou závazkem objednatele projednat tyto pokyny a tím provést dodatek ke smlouvě, jak výše ujednáno.
 - Rovněž tak zápisy provedené do stavebního deníku zhotovitelem se považují, pokud to povaha obsahu těchto zápisů bude vyjadřovat, za upozornění objednatele zhotovitelem na nevhodnou povahu věcí dodaných objednatelem, anebo na nevhodnost pokynů tímto způsobem předaných. Objednatel se zavazuje tyto rozpory bez zbytečných průtahů odstranit.
- 4.2.4. Zhotovitel provede práce dle platných norem, v souladu s předpisy BOZP a PO s důrazem na dodržení technologických postupů kvality a jakosti prací.
- 4.2.5. Zhotovitel bude průběžně zajišťovat úklid staveniště v průběhu plnění díla a je povinen odstraňovat na své náklady veškeré odpady, které vzniknou při provádění díla.

V

Cena za dílo

- 5.1. Celková cena díla je sjednána dohodou ve smyslu § 2 odst. 2 zákona o cenách č. 526/90 Sb., dle popisu díla v odst. III. ve výši částky:

Dohodnutá cena

692.093,- Kč

- 5.2. Uvedená cena zahrnuje práce specifikované v předmětu díla této smlouvy, a je stanovena jako cena nejvýše přípustná.
- 5.3. Jednotkové ceny stavebních prací a dodávek uvedené v příložené cenové nabídce jsou pevné do doby ukončení díla.
- 5.4. Obě strany se dohodly, že dohodnutá cena díla může být změněna, dojde-li během provádění díla k vícepracem příp. méněpracem, změnám, doplňkům nebo rozšíření či zmenšení předmětu díla daného oddílem III. této smlouvy. Tyto vyplynou buď ze strany objednatele, nebo z nepředvídaných skutečností, které nebyly, ani při vynaložení odborné znalosti nemohly být zhotoviteli před podpisem této smlouvy známy.

VI

Platební a zúčtovací podmínky

- 6.1. Objednatel neposkytuje zálohu na plnění veřejné zakázky. Provedené práce budou fakturovány na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací k termínu předání a převzetí dokončeného díla.
- 6.2. Splatnost faktury (daňového dokladu) je stanovena na **21 kalendářních dní** od doručení objednateli.
- 6.3. Peněžitý závazek (úhrada faktury) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.
- 6.4. Platby budou provedeny výhradně bezhotovostním převodem v Kč.

VII

Termín zhotovení díla

- 7.1. Termínem sjednaným a tedy závazným z této smlouvy je ujednán a smlouvou potvrzen termín:

Zahájení od 01. 07. 2017
Dokončení do 31. 08. 2017

VIII

Záruka na dílo

- 8.1. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo v délce **60** měsíců od data předání díla bez vad a nedodělků.

IX

Smluvní pokuty, sankce

- 9.1. Zhotovitel uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **2.000,-Kč** za každý i započatý den prodlení s předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků z důvodu ležících na jeho straně.
- 9.2. Objednatel v případě prodlení s úhradou peněžních závazků zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení ve výši **0,03 %** za každý započatý týden prodlení.

X

Závěrečná ujednání

- 10.1. Při předání dokončené stavby objednateli bude předána vedle nezbytných dokumentů o průběhu stavby. Součástí stavby budou veškeré zkoušky, revize, atesty.
- 10.2. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, každý stejnopis má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech.
- 10.3. Práva a povinnosti z této smlouvy, přechází na právní nástupce obou smluvních stran.
- 10.4. Smluvní strany prohlašují, že obsah smlouvy odpovídá jejich souhlasnému, svobodnému a vážně myšlenému projevu, což potvrzují svými podpisy.
- 10.5. Tato smlouva nabývá platnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

Příloha:

1. Soupis prací

14. 06. 2017

14. 06. 2017

V Rumburku dne

V Rumburku dne



objednatel



FRUMERT ROMAN
2. polské armády 1190/24
408 01 Rumburk
mob.: 732 512 758
IČ: 651 15 112
e-mail: frumertroman@seznam.cz

zhotovitel

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

Oprava střechy na objektu p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

Objekt:

SO 1 - Oprava střechy

KSO:

Místo: p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

CC-CZ:

Datum: 12.06.2017

Zadavatel:

Město Rumburk

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Frumert Roman, 2. polské armády 1190/24, 408 01 Rumburk

IČ: 651 15 112

DIČ: Nejsem plátce DPH

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

IČ: 25487892

DIČ: CZ 25487892

Poznámka:

Cena bez DPH			692 093,00
DPH základní snížená	Základ daně 692 093,00 0,00	Sazba daně nejsem plátce DPH nejsem plátce DPH	Výše daně
Cena s DPH			692 093,00
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

Oprava střechy na objektu p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

Objekt:

SO 1 - Oprava střechy

Místo:

p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

Datum: 12.06.2017

Zadavatel:

Město Rumburk

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč:

Frumert Roman, 2. polské armády 1190/24, 408 01 Rumburk

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	692 093,00
HSV - Práce a dodávky HSV	135 454,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	20 860,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	60 840,00
997 - Přesun sutě	52 495,00
998 - Přesun hmot	1 259,00
PSV - Práce a dodávky PSV	556 639,00
712 - Povlakové krytiny	87 104,00
713 - Izolace tepelné	0,00
743 - Elektromontáže	28 900,00
762 - Konstrukce tesařské	125 948,00
763 - Konstrukce suché výstavby	20 452,00
764 - Konstrukce klempířské	46 638,00
765 - Krytina skládaná	191 600,00
766 - Konstrukce truhlářské	50 468,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	3 289,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 240,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	0,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

Oprava střechy na objektu p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

Objekt:

SO 1 - Oprava střechy

Místo: p.p.č. 2076/2, k.ú. Rumburk

Datum: 12.06.2017

Zadavatel: Město Rumburk

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: Frumert Roman, 2. polské armády 1190/24, 408 01 Rumburk

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							692 093,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				135 454,00	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				20 860,00	
1	K	611131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omeňovaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stropů	m2	70,000	18,00	1 260,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmetu stropů	m2	70,000	160,00	11 200,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
3	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	70,000	120,00	8 400,00	CS ÚRS 2015 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				60 840,00	
4	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	300,800	10,00	3 008,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
	VV		$((31,2+10,5*2)+(11,5*2))*4$		300,800			
5	K	941111211	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111	m2	9 024,000	5,00	45 120,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.</i>					
	VV		300,8*30 Přepočtené koeficientem množství		9 024,000			
6	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	300,800	10,00	3 008,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.</i>					
7	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	300,800	2,00	602,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
8	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	9 024,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
	VV		300,8*30 Přepočtené koeficientem množství		9 024,000			
9	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	300,800	2,00	602,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	949101112	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeníové podlahy přes 1,9 do 3,5 m	m2	70,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.</i>					
11	K	952901221	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespálnou podlahou-zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízeníových předmětů jakékoliv výšky podlaží	m2	70,000	65,00	4 550,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střeších (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Stežení plochy hal se světliky nebo okry se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</i>					
12	K	975043121	Jednořadové podchytní stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchytní do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	10,000	45,00	450,00	CS ÚRS 2015 01
13	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosových, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	70,000	50,00	3 500,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		10*7		70,000			
D	997		Přesun sutě				52 495,00	
14	K	997013212	Vnitrostavební doprava sutě a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m	t	25,867	180,00	4 656,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>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 urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije šoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem šozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Šoz suti.</i>					
15	K	997013501	Odvoz suti a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	25,867	580,00	15 003,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
16	K	997013509	Odvoz suti a vybraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 138,148	5,00	5 691,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</i>					
	VV		25,867*44 Přepočtené koeficientem množství		1 138,148			
17	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) betonového	t	3,500	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
18	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného	t	8,155	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
	VV		6,736+1,419		8,155			
19	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z izolačních materiálů	t	7,092	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
	VV		1,401+5,691		7,092			
20	K	997013821	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) s azbestem	t	6,463	4 200,00	27 145,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
D	998		Přesun hmot				1 259,00	
21	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,839	1 500,00	1 259,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užívá se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</i>					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				556 639,00	
D	712		Povtlakové krytiny				87 104,00	
22	K	712391587	Provedení povtlakové krytiny střech plochých do 10 st. -ostatní práce přibití pásů AIP, NAIP nebo folie hřebíky (drátěnkami)	m2	569,118	5,00	2 846,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povtlakové krytiny</i>					
	VV		382,12/Cos(25)		421,623			
	VV		138,6/Cos(20)		147,495			
	VV		Součet		569,118			
23	M	6282122-r	podkladní pás s nenásákovou nosnou vložkou ze skelné rohože oboustranně opatřen vrstvou oxidovaného asfaltu a jemnozrnným minerálním posypem, tl. 1,5 mm	m2	626,030	39,00	24 415,00	
	VV		569,118*1,1 Přepočtené koeficientem množství		626,030			
24	M	314115100	hřebíky stavební s plochou hlavou hřebíky do krytiny s velkou hlavou, ČSN 02 2813 D 2,00 mm délka 20 mm	kg	22,765	63,00	1 434,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		569,118*0,04 Přepočtené koeficientem množství		22,765			
25	K	712400832	Odstranění ze střech šikmých přes 10 st. do 30 st. krytiny povtlakové dvouvrstvé	m2	569,118	100,00	56 912,00	CS ÚRS 2015 01
26	K	998712102	Přesun hmot pro povtlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,212	385,00	467,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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.</p>					
27	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,212	850,00	1 030,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost 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.</p>					
	D	713	Izolace tepelné				0,00	
28	K	713112211	Montáž tepelné foukané vodorovné izolace konstrukcí z minerálních vláken, tloušťky vrstvy do 100 mm	m ²	70,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro volně foukané stropů, podlah a plochých střeš. Pro uzavřené dutiny stropů se použijí ceny souboru cen 713 15-2 - pro střešy šikmé.</p>					
29	K	713112813	Odstanění tepelné foukané izolace běžných stavebních konstrukcí vodorovných tloušťky vrstvy přes 100 mm	m ²	70,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	D	743	Elektromontáže				28 900,00	
30	K	743000-R1	Demontáž a zpětná montáž hromosvodného vedení včetně dodávky nového materiálu (prodloužené kotvy, svodný drát atd) a revize	kpl	1,000	28 900,00	28 900,00	
	D	762	Konstrukce tesařské				125 948,00	
31	K	762083122	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m ³	6,988	980,00	6 848,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 78 - Nátěry tesařských konstrukcí protihnilobně, protiplišňově a protipožární, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		4,221+0,524+74,76*0,03		6,988			
32	K	762085112	Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm	kus	40,000	120,00	4 800,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 78 - Nátěry tesařských konstrukcí protihnilobně, protiplišňově a protipožární, katalogu 800-783 Nátěry. 2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.</p>					
	VV		10*4		40,000			
33	M	311971030	materiál spojovací speciální tyče závitové DIN 975 ocel třídy 4.6 pozinkované M12x 1000 mm	kus	14,000	98,00	1 372,00	CS ÚRS 2015 01
34	M	553912540	díly (sestavy) k částem a prefabrikátům kovovým svodidla silniční ocelová - díly svodidla NH-4-99 tloušťka pásu - 4 mm matice M12 - 6 tZn	tis kus	0,080	2 200,00	176,00	CS ÚRS 2015 01
35	M	553912590	podložka 17,5 tZn	tis kus	0,080	3 400,00	272,00	CS ÚRS 2015 01
36	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60 st. z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm ²	m	365,400	45,00	16 443,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		(6*2+10,2+30)*7 vazníků		365,400			
37	K	762331923	Vázané konstrukce krovů vyřezání části střešní vazby průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm ² , délky vyřezané části krovového prvku přes 5 do 8 m	m	70,000	85,00	5 950,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.</p>					
	VV		7*10		70,000			
38	K	762332922	Vázané konstrukce krovů doplnění části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků (materiál v ceně), průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	70,000	90,00	6 300,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. U položek vyřezání střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.</p>					
39	K	762333912	Vázané konstrukce krovů otesání části střešní vazby z hranolů, nebo hranolků, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ²	m	70,000	12,00	840,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. U položek výjezdní střešní vazby -1911 až -1954 se množství měrných jednotek určuje v m délky prvků, bez čepů. 2. U položek doplnění části střešní vazby -2921 až -3915 se množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 3. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vazných konstrukcí.</i>					
40	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s výřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	134,000	45,00	6 030,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek OSB a CETRIS jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.</i>					
	VV		(6*2)*7+50		134,000			
41	M	605151110	řezivo jehličnaté neopracované, prkna krajínová a krajiny řezivo jehličnaté - prkna 2 - 3 cm řezivo boční jakost I.-II.	m3	4,221	5 400,00	22 793,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		134,000*0,030		4,020			
	VV		4,02*1,05 Přepočtené koeficientem množství		4,221			
42	K	762341811	Demontáž bednění a latování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60 st. se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	134,000	30,00	4 020,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		(6*2)*7+50		134,000			
43	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a latování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	4,221	900,00	3 799,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 33- Montáž vazných konstrukcí krovů, b) 762 34- Bednění a latování, ceny -1210 až -2441, c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, d) 762 36- Montáž spádových klínů. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
44	K	762421225	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž deskami z dřevotřískových hmot s tvarováním a úpravou pro olistování spár tvrdými dřevotřískovými nebo dřevostřípkovými na pero a drážku	m2	70,000	125,00	8 750,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0011 až -1037 obložení stropů a střešních podhledů z desek OSB a CETRIS jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 49-5000. 2. V cenách není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-767 Konstrukce zděmčnické v případě kovové konstrukce, nebo cenou -9001 v případě dřevěné konstrukce. 3. V ceně -9001 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na olistování; toto olistování se oceňuje cenou 762 41-1.01 Olistování spár stropů. 5. Tento soubor cen neobsahuje položky pro ocenění typových sádrokartonových, sádrovláknitých a cementovláknitých konstrukcí; tyto konstrukce se oceňují cenami části A 02 katalogu 800-763 Konstrukce suché výstavby.</i>					
45	M	607262780	desky dřevostřípkové OSB 3 PD4 do vlhkého prostředí, nebroušená 610 - 650 kg/m3 pero a drážka čtyřstranná OSB 3 PD4 2500x675x22 mm	m2	72,800	232,00	16 890,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		70*1,04 Přepočtené koeficientem množství		72,800			
46	K	762421828	Demontáž obložení stropů nebo střešních podhledů z dřevostřípkových desek šroubovaných na pero a drážku, tloušťka desky přes 15 mm	m2	70,000	65,00	4 550,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na odstranění tepelné izolace ze stropů; tyto se oceňují cenami části B01 katalogu 800-713 Izolace tepelné.</i>					
	VV		10*7		70,000			
47	K	762429001	Obložení stropů nebo střešních podhledů montáž deskami z dřevotřískových hmot rošt podkladový	m	140,000	25,00	3 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -0011 až -1037 obložení stropů a střešních podhledů z desek OSB a CETRIS jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 49-5000. 2. V cenách není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenami části A 01 katalogu 800-767 Konstrukce zděmčnické v případě kovové konstrukce, nebo cenou -9001 v případě dřevěné konstrukce. 3. V ceně -9001 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně. 4. V cenách nejsou započteny náklady na olistování; toto olistování se oceňuje cenou 762 41-1.01 Olistování spár stropů. 5. Tento soubor cen neobsahuje položky pro ocenění typových sádrokartonových, sádrovláknitých a cementovláknitých konstrukcí; tyto konstrukce se oceňují cenami části A 02 katalogu 800-763 Konstrukce suché výstavby.</i>					
	VV		70,000*2		140,000			
48	M	605121210	řezivo jehličnaté hraněné, neopracované (hranolky, hranoly) řezivo jehličnaté - hranoly délka 4 - 5 m hranoly jakost I-II	m3	0,524	17 809,00	9 332,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		140*0,06*0,06		0,504			
	VV		0,504*1,04 Přepočtené koeficientem množství		0,524			
49	K	762495000	Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty	m2	140,000	10,00	1 400,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: a) 762 41- Montáž olistování spár, b) 762 42- Obložení stropů a střešních podhledů, ceny -1110 až -1235, c) 762 43- Obložení stěn, ceny -1110 až -1235. 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.</i>					
	VV		70*2		140,000			
50	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	4,651	220,00	1 023,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
51	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	4,651	185,00	860,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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 specifikaci. 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 763	Konstrukce suché výstavby				20 452,00	
52	K	763732114	Montáž střešní konstrukce do 10 m výšky římsy opláštění střechy, štítů, říms, dýmníků a světlíkových obrub z vazníků příhradových, konstrukční délky přes 9,0 do 12,5 m	m	77,000	120,00	9 240,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Montáž rámové konstrukce se oceňuje skladebně cenami montáže vazníků a cenami montáže stojek pro rámové konstrukce. 2. V cenách -2122, -2221, -2222 jsou započteny i náklady na spojení rámové konstrukce. 3. Cenami -2112, -2211 až -2213 se oceňuje i montáž samostatných vazníků. 4. Cenami -2122, -2221, -2222 nelze oceňovat montáž samostatných stojek; tato montáž se oceňuje cenami 763 71-2111, -2211 až -2213 Montáž sloupů. 5. Cenou -2101 se oceňuje jen montáž kompletní prostorové střešní konstrukce. Touto cenou nelze oceňovat montáž plátů dřevoplátových střech; tyto práce se oceňují podle čl. 1102 Všeobecných podmínek části A 02.					
					77,000			
53	M	6050000-r	11*7 dřevěný sblžený vazník na rozpětí 11 m o sklonu 20° včetně impregnace	kus	7,000	1 500,00	10 500,00	
54	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,850	185,00	712,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
55	K	998763181	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	3,850	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
		D 764	Konstrukce klempířské				46 638,00	
56	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	28,700	60,00	1 722,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 31,2-0,5*5		28,700			
57	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování útlabí do suti	m	13,200	70,00	924,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 6,6*2		13,200			
58	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	28,000	25,00	700,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 14*2		28,000			
59	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	23,000	65,00	1 495,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 11,5*2		23,000			
60	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	51,200	45,00	2 304,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 31,2+10*2		51,200			
61	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdi do suti	m	11,700	25,00	293,00	CS ÚRS 2015 01
62	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	11,250	45,00	506,00	CS ÚRS 2015 01
			VV 22,5*0,5		11,250			
63	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	3,000	550,00	1 650,00	CS ÚRS 2015 01
64	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	74,600	15,00	1 119,00	CS ÚRS 2015 01
65	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	23,500	15,00	353,00	CS ÚRS 2015 01
66	K	764242304	Oplechování střešních prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	28,000	45,00	1 260,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1305 až - 2357 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
					28,000			
67	K	764242334	Oplechování střešních prvků z titanzinkového lesklého válcovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	74,200	85,00	6 307,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 764 24-1305 až - 2357 nejsou započteny náklady na podkladní plech. Ten se oceňuje souborem cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v tl. 1,0 mm a rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
					74,200			
68	K	764342305	Lemování zdi z titanzinkového lesklého válcovaného plechu spodní s formováním do tvaru krytiny rovných, střech s krytinou prejazovou nebo vlnitou rš 400 mm	m	11,700	150,00	1 755,00	CS ÚRS 2015 01
69	K	764344312	Lemování prostupů z titanzinkového lesklého válcovaného plechu bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	7,425	1 350,00	10 024,00	CS ÚRS 2015 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na přípojovací dilatační lištu, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 04 - 132. Dilatační lišta z titanzinkového lesklého válcovaného plechu.					
					7,425			
			VV 22,5*0,33 komín					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	764345303	Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z titaninkového lesklého válcovaného plechu střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou, průměr přes 100 do 150 mm	kus	3,000	250,00	750,00	CS ÚRS 2015 01
71	K	764541305	Žlab podokapní z titaninkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	74,600	45,00	3 357,00	CS ÚRS 2015 01
72	K	764541325	Žlab podokapní z titaninkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	2,000	25,00	50,00	CS ÚRS 2015 01
73	K	764541346	Žlab podokapní z titaninkového lesklého válcovaného plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	6,000	35,00	210,00	CS ÚRS 2015 01
74	K	764548423	Svod z titaninkového předzvětralého plechu včetně objímek, kolen a odsoků kruhový, průměru 100 mm	m	23,500	450,00	10 575,00	CS ÚRS 2015 01
75	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	0,558	1 100,00	614,00	CS ÚRS 2015 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 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.

PSC

76	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	0,558	1 200,00	670,00	CS ÚRS 2015 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 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.

PSC

D 765

Krytina skládaná

191 600,00

77	K	765131861	Demontáž vláknocementové krytiny vlnité sklonu do 30 st. k dalšímu použití	m2	421,623	100,00	42 162,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro demontáž azbestocementové krytiny.

PSC

382,12/Cos(25)

421,623

78	K	7651318-R	Demontáž vláknocementové krytiny vlnité Příplatek k cenám za krytinu s obsahem azbestu včetně nutných opatření	m2	421,623	15,00	6 324,00	
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny nelze použít pro demontáž azbestocementové krytiny.

PSC

79	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30 st. do sutí	m2	147,495	100,00	14 750,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

138,6/Cos(20)

147,495

80	K	765153022	Krytina bitumenová ze šindelů obdélníkového tvaru, sklonu přes 20 do 30 st.	m2	569,118	180,00	102 441,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na bednění a latování, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce tesařské. 2. Oplechování štítových hran se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vyrovnávací pás, tyto se oceňují cenami části A02.

PSC

382,12/Cos(25)

421,623

138,6/Cos(20)

147,495

Součet

569,118

81	K	765153102	Krytina bitumenová ze šindelů okapová hrana bez rozlišení tvaru	m	74,200	220,00	16 324,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na bednění a latování, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce tesařské. 2. Oplechování štítových hran se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vyrovnávací pás, tyto se oceňují cenami části A02.

PSC

31,2+10'2+11,5'2

74,200

82	K	765153122	Krytina bitumenová ze šindelů hřeben oboustranně bez rozlišení tvaru	m	41,300	100,00	4 130,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na bednění a latování, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce tesařské. 2. Oplechování štítových hran se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vyrovnávací pás, tyto se oceňují cenami části A02.

PSC

31,2-0,5'5+13,6-0,5'2

41,300

83	K	765153131	Krytina bitumenová ze šindelů úžlabí vložené z pásu	m	13,200	220,00	2 904,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách nejsou započteny náklady na bednění a latování, tyto práce se oceňují cenami katalogu 800-762 Konstrukce tesařské. 2. Oplechování štítových hran se oceňuje cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. V cenách nejsou započteny náklady na podkladní vyrovnávací pás, tyto se oceňují cenami části A02.

PSC

6,6'2

13,200

84	K	998765102	Přesun hmot pro krytinu skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	5,699	350,00	1 995,00	CS ÚRS 2015 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 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.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	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	5,699	100,00	570,00	CS ÚRS 2015 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.					
	D	766	Konstrukce truhlářské				50 468,00	
86	K	766421821	Demontáž obložení podhledů palubkami	m2	74,760	45,00	3 364,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		(31,2+10*2)*(0,4+0,4)		40,960			
	VV		14*2*(0,15+0,4)		15,400			
	VV		11,5*2*(0,4*2)		18,400			
	VV		Součet		74,760			
87	K	766421822	Demontáž obložení podhledů podkladových roštů	m2	74,760	25,00	1 869,00	CS ÚRS 2015 01
88	K	766423133	Montáž obložení podhledů členitých palubkami na pero a drážku z tvrdého dřeva, šířky přes 80 do 100 mm	m2	74,760	120,00	8 971,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1212 až -5215 není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenou -7112. 2. V ceně -7112 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně.					
89	M	611911550	obložení dřevěné palubky obkladové - bez povrchové úpravy - provedení na pero a drážku - cena za m2 vč. pero - délka 2,4 - 5 m - balené ve fólii dřevina smrk profil klasický tl. x š (mm) jakost 19 x 116 A/B	m2	82,236	298,00	24 506,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		74,76*1,1 Přepočtené koeficientem množství		82,236			
90	K	766427112	Montáž obložení podhledů rošt podkladový	m	149,520	45,00	6 728,00	CS ÚRS 2015 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1212 až -5215 není započtena montáž podkladového roštu; tato montáž se oceňuje cenou -7112. 2. V ceně -7112 není započtena montáž a dodávka nosných prvků (např. konzol, trnů) pro zavěšený rošt; tato montáž a dodávka se oceňují individuálně.					
	VV		74,76*2		149,520			
91	M	605141140	řezivo jehličnaté drobné, neopracované (líšty a latě), (ČSN 49 1503, ČSN 49 2100) řezivo jehličnaté - latě střešní latě délka 4 - 5 m latě impregnované	m3	0,395	8 500,00	3 358,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		149,520*0,04*0,06		0,359			
	VV		0,359*1,1 Přepočtené koeficientem množství		0,395			
92	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	0,983	850,00	836,00	CS ÚRS 2015 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 -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
93	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	0,983	850,00	836,00	CS ÚRS 2015 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 -6181 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				3 289,00	
94	K	783621132	Nátěry truhlářských výrobků syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami lazurovacím lakem 2x lakování	m2	82,236	40,00	3 289,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		74,76*1,1*1 podhled		82,236			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 240,00	
95	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	70,000	32,00	2 240,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				0,00	
96	K	030001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN7	Provozní vlivy				0,00	
97	K	070001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01
	D	VRN9	Ostatní náklady				0,00	
98	K	090001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady	...	1,000	0,00	0,00	CS ÚRS 2015 01