



ZÁKLADNÍ ŠKOLA LOGOPEDICKÁ
A MATEŘSKÁ ŠKOLA LOGOPEDICKÁ
101 00 Praha 10, Moskevská 29

tel: 271 720 585
email: reditelka@logopedickaskola.cz



V Praze

18.08.2016

Věc: Výzva k podání cenové nabídky k účasti ve výběrovém řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu

Odstranění havarijního stavu střechy a oken, MŠ Sasanková

Zadavatel: Základní škola logopedická a Mateřská škola logopedická
se sídlem: Moskevská 29, 100 00 Praha 10
zastoupený: Mgr. Ivou Prášilovou, ředitelkou školy

za účelem zadání veřejné zakázky malého rozsahu

vyzývá

jako uchazeče k podání nabídky na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu:

Odstranění havarijního stavu střechy a oken, MŠ Sasanková

I. Vymezení předmětu plnění veřejné zakázky

Předmětem plnění veřejné zakázky je realizace dodávky dle specifikace, která je součástí výzvy – příloha č.1.

Dodatečné informace k zadávací dokumentaci může uchazeč požadovat po zadavateli nejpozději do **08.09.2016**. Dotazy budou podány elektronicky na adresu reditelka@logopedickaskola.cz

II. Doba a místo plnění veřejné zakázky

Termíny zahájení a ukončení realizace zakázky:

- a) zahájení realizace zakázky: **1.10.2016**
- b) ukončení realizace zakázky: nejdéle však do **24.12.2016**

Místo plnění: **Základní škola logopedická a Mateřská škola logopedická, MŠ Sasanková 2903, 100 00 Praha 10**

Prohlídka místa plnění se bude konat 25.08.2016, 10:00 v Základní škole logopedické a Mateřské škole logopedické, Sasankova, 100 00 Praha 10.

III. Nabídková cena

Nabídkovou cenu uveďte formou vyplnění tabulky: příloha č. 2

Celkovou cenu uveďte bez DPH, DPH (dle platné sazby) a včetně DPH.

IV. Platební podmínky

Platební podmínky se řídí zásadami pro poskytování a čerpání prostředků ze státního rozpočtu. Zadavatel neposkytuje zálohy.

Provedené práce budou proplaceny po úplném zhotovení díla a jeho bezvadném předání na základě předávacího protokolu. Splatnost faktur bude 30 dní od vystavení.

V. Požadavky na prokázání kvalifikačních kritérií

- Zadavatel požaduje splnění základní kvalifikace tak, jak je uvedena v §53 zákona 137/2006 Sb. Dodavatel prokáže splnění kvalifikace čestným prohlášením (viz příloha č. 3), že základní kvalifikaci ve stanoveném rozsahu splňuje.
- Dále zadavatel požaduje doložením výpisu z obchodního rejstříku (prostá kopie)
- Pokud dodavatel prokazuje splnění určité části kvalifikace podle §50 odst. 1 písm. b) zákona 137/2006 Sb., prostřednictvím subdodavatele, předloží spolu s kvalifikací smlouvu uzavřenou se subdodavatelem, z níž vyplývá závazek subdodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky.
- Dodavatel není oprávněn prostřednictvím subdodavatele prokázat splnění kvalifikace podle §54 písm. a) zákona.
- Prokazuje-li dodavatel splnění základních kvalifikačních předpokladů podle §53 odst. 1 a) zákona 137/2006 Sb., profesních kvalifikačních předpokladů podle §54 způsobem podle §127 zákona 137/2006 Sb. (výpis ze seznamu kvalifikovaných dodavatelů), nesmí být tento výpis k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 3 měsíce.
- Prokazuje-li dodavatel splnění kvalifikačních předpokladů podle §134 (certifikát vydaný v rámci systému certifikovaných dodavatelů) a certifikát obsahuje náležitosti stanovené v §139, nesmí být tento certifikát k poslednímu dni, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, starší než 1 rok

Uchazeč, který nedoloží, či nesplní výše uvedené kvalifikační předpoklady, bude zadavatelem dle ustanovení vyloučen.

VI. Způsob zpracování nabídky a dokladů k prokázání kvalifikace

- Uchazeč je povinen předložit svoji nabídku na plnění veřejné zakázky písemně.
- Nabídka musí obsahovat identifikační údaje o uchazeči v tomto členění: obchodní jméno uchazeče (v případě fyzické osoby jméno, příjmení, případně obchodní firma), právní forma uchazeče (a.s., s.r.o., fyzická osoba, apod.), u fyzické osoby musí být uvedeno též rodné číslo nebo datum narození, sídlo uchazeče (v případě fyzické osoby bydliště, případně místo podnikání, je-li odlišné od bydliště), identifikační číslo a daňové identifikační číslo, bylo-li přiděleno, jméno a příjmení statutárního orgánu nebo jeho členů, případně jiné fyzické osoby oprávněné jednat jménem či za uchazeče, číslo telefonu a faxu zájemce, bankovní spojení a číslo účtu uchazeče.
- Pokud nabídku předkládá více osob společně, musí předložit současně s doklady prokazujícími splnění kvalifikačních předpokladů smlouvu, ve které je obsažen závazek, že všichni tito dodavatelé budou vůči veřejnému zadavateli a třetím osobám z jakýchkoliv právních vztahů vzniklých v souvislosti s veřejnou zakázkou zavázáni společně a nerozdílně, a to po celou dobu plnění veřejné zakázky i po dobu trvání jiných závazků vyplývajících z veřejné zakázky.
- Nabídka musí být zpracována v českém jazyce (informace o kvalifikaci mohou být předloženy též v jazyce slovenském) v originále a 1 kopii, dále musí mít v úvodu, rekapitulaci obsahu nabídky dle zadání a musí být zabezpečena proti neoprávněné manipulaci (např. proražením jednotlivých listů a jejich spojením tkanicí s pečeti) a stránkami očíslovanými nepřerušenu vzestupnou číselnou řadou.

VII. Kritérium pro hodnocení nabídky

Základním hodnotícím kritériem pro výběr dodavatele veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena.

VIII. Další podmínky zadavatele

Zadavatel požaduje **záruční dobu min. 36 měsíců** na stavební, výrobní a montážní činnosti díla.

Záruční lhůty na reklamovanou část díla se prodlužují o dobu počínaje dnem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vad zhotovitelem.

Minimální částka smluvní pokuty za nedodržení termínu doby realizace díla je **5 000 Kč/den** za každý započatý den prodlení.

Minimální částka za nesplnění nástupu dohodnutého termínu pro odstranění vad je stanovena ve výši **1 000,-Kč** za každý den prodlení a každou vadu.

Zadavatel si vyhrazuje právo změnit, doplnit podmínky soutěže, dále soutěž do rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky zrušit, a to i bez udání důvodu, případně veškeré přijaté nabídky uchazečů odmítnout.

Zadavatel si vyhrazuje právo před rozhodnutím o výběru nejvhodnější nabídky ověřit, případně vyjasnit informace deklarované uchazeči v nabídkách.

Zadavatel si vyhrazuje právo jednat o upřesnění návrhu smlouvy o dílo.

Přidělení veřejné zakázky bude oznámeno všem uchazečům v nejbližším možném termínu.

Uchazeč je vázán celým obsahem nabídky po dobu 120 dnů ode dne skončení lhůty pro podání nabídek.

IX. Místo a doba pro podávání obálek s nabídkami

Uchazeči podají své nabídky osobně na podatelnu na adrese zadavatele, nebo poštou na adresu zadavatele **Základní škola logopedická a Mateřská škola logopedická, Moskevská 29, 100 00 Praha 10** tak, aby byla zadavateli doručena na jeho adresu nejpozději

do 15. 09. 2016, 9:00

Za rozhodující pro doručení nabídky je okamžik převzetí nabídky zadavatelem. V případě osobního podání nabídky je uchazeč povinen nabídku podat v podatelně na adrese zadavatele: **Základní škola logopedická a Mateřská škola logopedická, Moskevská 29, 100 00 Praha 10 (8:00-12:00)**.

Uchazeči podají nabídku v uzavřené neporušené obálce označené

heslem „**NEOTVÍRAT - VŘ**“ a názvem „**Odstranění havarijního stavu střechy a oken, MŠ Sasanková**“

Obal bude na uzavření opatřen razítkem, případně podpisem. Obálka či jiný obal bude odpovídajícím způsobem zajištěn proti manipulaci.

X. Termín otevírání obálek s nabídkami

Otevírání obálek s nabídkami na veřejnou zakázku **Odstranění havarijního stavu střechy a oken, MŠ Sasanková** proběhne v **Základní škole logopedické a Mateřské škole logopedické, Moskevská 29, 100 00 Praha 10 dne 16. 9. 2016, 11:00 hod.** Otevírání obálek je neveřejné. Komise pro otevírání obálek otevře obálky s nabídkami podle pořadového čísla a kontroluje zda, a) je nabídka zpracovaná v požadovaném jazyku b) jsou prohlášení zájemce podepsány osobou oprávněnou jednat jménem či za zájemce c) nabídka obsahuje všechny součásti požadované zákonem či zadavatelem v zadávacích podmínkách.

Mgr. Iva Prášilová, ředitelka školy

Příloha č. 2 - Tabulka pro nabídkovou cenu, v Kč

Cena celkem bez DPH	
DPH	
Cena celkem s DPH	

Tímto prohlašuji, že naše společnost je vázána celým obsahem své nabídky a to po celou dobu běhu zadávací lhůty.

Jméno, příjmení a podpis oprávněné osoby jednat jménem či za uchazeče

.....

Příloha č. 3 - Čestné prohlášení

Čestné prohlášení o splnění základních kvalifikačních předpokladů podle § 53 odst. 1 písm. a), b, c), d), e), f), g), h), i), j), k), l) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,

Prohlašuji tímto čestně, že:

- uchazeč nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin spáchaný ve prospěch organizované zločinecké skupiny, trestný čin účasti na zločinném spolčení, legalizace výnosu z trestné činnosti, podílnictví, přijímání úplatku, podplácení, nepřímého úplatkářství, podvodu, úvěrového podvodu, včetně případu, kdy jde o přípravu nebo pokus nebo účastenství na takovém trestném činu, nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu (§ 53 odst. 1 písm. a/ zákona),
- nebyl pravomocně odsouzen pro trestný čin, jehož skutková podstata souvisí s předmětem podnikání dodavatele podle zvláštních právních předpisů nebo došlo k zahlázení odsouzení za spáchání takového trestného činu (§ 53 odst. 1 písm. b/ zákona),
- uchazeč v posledních třech letech nenaplnil skutkovou podstatu jednání nekalé soutěže formou podplácení podle zvláštního předpisu (§ 53 odst. 1 písm. c/ zákona),
- vůči majetku uchazeče neprobíhá nebo v posledních třech letech neproběhlo insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo insolvenční návrh nebyl zamítnut proto, že majetek nepostačuje k úhradě nákladu insolvenčního řízení, nebo nebyl konkurz zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních předpisů (§ 53 odst. 1 písm. d/ zákona),
- uchazeč není v likvidaci (§ 53 odst. 1 písm. e/ zákona)
- uchazeč nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky (§ 53 odst. 1. písm. f/ zákona),
- uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění (§ 53 odst. 1 písm. g/ zákona),
- uchazeč nemá nedoplatek na pojistném a na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti (§ 53 odst. 1 písm. h/ zákona),
- uchazeč není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek (§ 53 odst. 1 písm. j/ zákona),
- uchazeč předloží seznam statutárních orgánů nebo členů statutárních orgánů, kteří v posledních třech letech pracovali u zadavatele (§ 53 odst. 1 písm. k/ zákona),
- uchazeč, má-li formu akciové společnosti, předloží aktuální seznam akcionářů s podílem akcií vyšším než 10% (§ 53 odst. 1 písm. l/ zákona),

V..... dne

.....
podpis

.....
titul, jméno, příjmení

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Rekonstrukce budovy B MŠ Sasanková 2903/12, Praha 10

Objekt: 01 - STAVEBNÍ ČÁST

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 15.12.2014

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: DIČ:

Projektant: IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 0,00

DPH		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	základní	0,00	21,00%	0,00
	snížená	0,00	15,00%	0,00
	zákl. přenesená	0,00	21,00%	0,00
	sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00
	nulová	0,00	0,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy B MŠ Sasanková 2903/12, Praha 10

Objekt: 01 - STAVEBNÍ ČÁST

Místo: Datum: 15.12.2014

Zadavatel: Projektant:
Uchazeč:

Kód dšlu - Popis Cena celkem [CZK]

Kód dšlu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	0,00
D1 - 001.: Zemní práce	0,00
D2 - 0031: Zdi podpěrné a volné	0,00
D3 - 0041: Stropy a stropní konstrukce	0,00
D4 - 0061: Úprava povrchů vnitřní	0,00
D5 - 0062: Úprava povrchů vnější	0,00
D6 - 0063: Podlahy a podlahové konstrukce	0,00
D7 - 0064: Osazování výplní otvorů	0,00
D8 - 0094: Lešení	0,00
D9 - 0095: Dokončovací konstrukce a práce	0,00
D10 - 0096: Bourání konstrukcí	0,00
D11 - 099.: Přesun hmot HSV	0,00
D12 - 711.: Izolace proti vodě	0,00
D13 - 712.: Povlakové krytiny	0,00
D14 - 7120: Povlakové krytiny - demontáž	0,00
D15 - 713.: Izolace tepelné	0,00
D16 - 7631: Konstrukce montované - sádkokartonové	0,00
D17 - 764.: Konstrukce klempířské	0,00
D18 - 7640: Konstrukce klempířské - demontáž	0,00
D19 - 7660: Konstrukce truhlářské - demontáž	0,00
D20 - 7661: Výplně otvorů vnitřní	0,00
D21 - 7662: Výplně otvorů vnější	0,00
D22 - 767.: Konstrukce zámečnické	0,00
D23 - 7670: Konstrukce zámečnické - demontáž	0,00
D24 - 771.: Podlahy z dlaždic	0,00
D25 - 776.: Podlahy povlakové	0,00
D26 - 7760: Podlahy povlakové - demontáž	0,00
D27 - 781.: Obklady keramické	0,00
D28 - 783.: Nátěry	0,00
D29 - 784.: Malby	0,00
D30 - TZB.: Technická zařízení budov	0,00
D31- VRN	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce budovy B MŠ Sasanková 2903/12, Praha 10
 Objekt: 01 - STAVEBNÍ ČÁST

Místo: Datum: 15.12.2014
 Zadavatel: Projektant:
 Uchazeč:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								
D		D2	0031: Zdi podpěrné a volné				0,00	
6	K	314271551	Zdivo kominů nad střechou průdůch přes 150x150 na MC včetně spárování z cihel vápenopískových dl 290	m3	0,30	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívků z cihel nastojato nebo naležato, objem průdůchů se odečítá. 0,75*0,45*0,90		0,30			
	VV		Součet		0,30			
7	K	316381111	Kominové krycí desky tl do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 bez přesahů	m2	0,34	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		0,75*0,45		0,34			
	VV		Součet		0,34			
8	K	311238114	Zdivo nosné vnitřní tl 240 mm pevnosti P 15 na MVC	m2	18,88	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství jednotek se určuje v m2 plochy konstrukce. 2. Do plochy zdiva se započítává plocha vyzdívků nosných ocelových koster svázaných i slámkových. Tato plocha se započítává plně bez odpočtu plochy ocelových koster nosníků. 3. Od plochy zdiva se odečítá: a) plocha otvorů jednotlivě větší než 0,25 m2, b) plocha otvorů okenních, dveřních a jiných (vnějších i vnitřních) stanovená z rozměru křídlových ve výkresech. Při zolomení ostění oken a balkonových dveří se sířka zmenšuje o 100 mm. c) plocha překladů, obetonovaných hlav ocelových nosníků, věnců a jiných konstrukcí betonových a železobetonových. 4. V cenách jsou započteny i náklady na doplňkové cihly. 5. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výplň kapes obvodového zdiva (např. kolem oken); tyto se ocení cenou 311 23-8911, b) zámp dutin první vrstvy zdiva; tyto se ocení příslušnými cenami 311 23-892... Nadezdění atiky : 2*(28,70+9,05)*0,25		18,88			
	VV		Součet		18,88			
D		D3	0041: Stropy a stropní konstrukce				0,00	
13	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	2,17	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		atika : 2*(28,70+9,05)*0,24*0,12		2,17			
	VV		Součet		2,17			
14	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 S05	t	0,36	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		podélná R 12 mm : 4*2*(28,70+9,05)*1,1*0,92*0,001		0,31			
	VV		trámkový R 6 mm : 2*(28,70+9,05)*4*0,65*0,23*0,001		0,05			
	VV		Součet		0,36			
15	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	18,12	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2*(28,70+9,55)*0,12		9,18			
	VV		2*(28,20+9,05)*0,12		8,94			
	VV		Součet		18,12			
16	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	18,12	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		"viz 417 35-1115;" 18,120		18,12			
	VV		Součet		18,12			
D		D4	0061: Úprava povrchů vnitřní				0,00	
22	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	71,27	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru. Vnitřní ostění nových vnějších výplní : "viz 612 32-5301;" 35,637/0,15*(0,20+0,10)		71,27			
	VV		Součet		71,27			
D		D8	0094: Lešení				0,00	
	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 s do 0,9 m v do 10 m	m2	65,00	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního tles sloupků zabudováni k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními tlesy.					
	K	941311211	Příplatek k lešení řadového modulového lehkému s 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	130,00	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	K	941311811	Demontáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 s do 0,9 m v do 10 m	m2	591,20	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
D		D9	0095: Dokončovací konstrukce a práce				0,00	
	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	444,23	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používala jako terasy, nebo terasy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světelný, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hál se světlíky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 podrobné plochy každého podlaží, dané vnitřními obrysy podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 1.N.P. : 17,35+15,51+119,98+51,80 2.N.P. : 19,31+15,51+117,09+47,90 šchodiště + vstupy : 2,55*7,80*2		204,64			
	VV		Součet		444,23			
D		D10	0096: Bourání konstrukcí				0,00	
79	K	962032631	Bourání zdiva kominového nad střechou z cihel na MV nebo MVC	m3	0,30	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Bourání plitů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného. 0,75*0,45*0,90		0,30			
	VV		Součet		0,30			
80	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken z dvojvených včetně křidel pl do 1 m2	m2	8,22	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 0,88*0,88*8		6,20			
	VV		Součet		6,20			

	VV			0,58*0,58*6			2,02				
	VV			Součet			8,22				
81	K	968062375		Vybourání dřevěných rámu oken zdvojených včetně křídel pl do 2 m2	m2	32,51	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.							
	VV			1,18*1,45*19			32,51				
	VV			Součet			32,51				
82	K	968062357		Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl přes 4 m2	m2	70,56	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.							
	VV			2,10*2,10*16			70,56				
	VV			Součet			70,56				
83	K	968072455		Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	3,99	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.							
	VV			0,90*2,10+1,00*2,10			3,99				
	VV			Součet			3,99				
84	K	968062456		Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	16,73	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvážení křídel.							
	VV			1,50*2,90*2			8,70				
	VV			1,50*3,10			4,65				
	VV			1,50*2,25			3,38				
	VV			Součet			16,73				
106	K	997013112		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s použitím mechanizace	t	23,17	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	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 mezi skládku, d) náklady na rozhrnutí a urování sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výťah v budově), užije se pro ocenění dopravy sutí cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí.							
	VV			"viz 997 01-3112;" 80,071			80,07				
	VV			Součet			80,07				
107	K	997013511		Odvoz sutí a vybouraných hmot skládku s naložením a se složením	t	15,45	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na mezi skládku až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejneru). 4. Příplatek k ceně za každý další i započty 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.							
	VV			"viz 997 01-3112;" 80,071			80,07				
	VV			Součet			80,07				
108	K	997013801		Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	15,45	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadů neuvvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V ceně je započten poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektu.							
	VV			"viz 997 01-3511;" 80,071			80,07				
	VV			Součet			80,07				
	D	D11		099.: Přesun hmot HSV							0,00
109	K	998017002		Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	23,17	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztluštění přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za ztluštění přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výťah v budově), užije se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.							
	D	D13		712.: Povlakové krytiny							0,00
118	K	712499001R		Dodávka a montáž opravy stávající PVC střešní krytiny	m2	232,08	0,00	0,00			
	VV			25,18*9,05+2,95*2,75-5,22*0,75			232,08				
	VV			Součet			232,08				
119	K	712391171		Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	232,08	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolální vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravu a údržbu povlakové krytiny.							
	VV			"viz 712 49-9001R;" 232,077			232,08				
	VV			Součet			232,08				
120	M	69311215		Textilie netkaná podkladní SI 300 g/m2	m2	266,89	0,00	0,00			
	VV			"viz 712 39-1171;" 232,077*1,15			266,89				
	VV			Součet			266,89				
121	K	712369009R		Dodávka a montáž kotvené povlakové střešní krytiny PVC Dekplan 76	m2	261,82	0,00	0,00			
	VV			25,18*9,05+2,95*2,75-5,22*0,75			232,08				
	VV			"vtažení na atiky:							
	VV			2*(25,18+2,95+9,05)*(0,15+0,25)			29,74				
	VV			Součet			261,82				
122	K	998712202		Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m	%	0,05	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientované procentní sazby. Touto sazbou se vyměří 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 ztluštěných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.							
	D	D14		7120: Povlakové krytiny - demontáž							0,00
123	K	712300833		Odstranění povlakové krytiny střech do 10° tvřivstvě	m2	37,60	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	VV			"pro nadezdění atiky:							
	VV			2*(28,80+8,80)*0,50			37,60				
	VV			Součet			37,60				
124	K	712300845		Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	ks	3,00	0,00	0,00			
	VV			3			3,00				
	VV			Součet			3,00				
126	K	997013212		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,57	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -2111 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 mezi skládku, d) náklady na rozhrnutí a urování sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výťah v budově), užije se pro ocenění dopravy sutí cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se oceňují cenami souboru cen 997 01-33 Shoz sutí.							
	VV			0,526+0,001+0,044			0,57				
	VV			Součet			0,57				
127	K	997013511		Odvoz sutí a vybouraných hmot skládku s naložením a se složením	t	0,57	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02		
	PSC			Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na mezi skládku až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejneru). 4. Příplatek k ceně za každý další i započty 1 km přes 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.							
	VV			"viz 997 01-3212;" 0,571			0,57				
	VV			Součet			0,57				

128	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,57	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i> Poznámka k souboru cen: 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládací odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případně drčení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drčení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.</i>					
	VV		0,571		0,57			
	VV		Součet		0,57			
	D	D15	713.: Izolace tepelné				0,00	
131	K	713141131	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	232,08	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i> Poznámka k souboru cen: 1. Množství tepelné izolace střešních plochých atikových pásů k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy.</i>					
	VV		EPS tl. 150 mm :					
	VV		25,18*9,05+2,95*2,75-5,22*0,75		232,08			
	VV		Součet		232,08			
132	M	28375991	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 150 mm	m2	243,68	0,00	0,00	
	VV		"viz 713 14-1131;" 232,077*1,05		243,68			
	VV		Součet		243,68			
133	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	11,15	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i> Poznámka k souboru cen: 1. Položky Montáž tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svislých tepelných izolací základových konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a odtěžení 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.</i>					
	VV		atika zevnitř - EPS tl. 80 mm :					
	VV		2*(25,18+2,95+9,05)*0,15		11,15			
	VV		Součet		11,15			
134	M	28375912	Deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 150 S 1000 x 1000 x 80 mm	m2	11,71	0,00	0,00	
	VV		"viz 713 13-1141;" 11,154*1,05		11,71			
	VV		Součet		11,71			
139	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	0,05	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Připlátek 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.</i>					
	D	D17	764.: Konstrukce klempířské				0,00	
145	K	764213652R	Střešní výlez Pz plech 600/600 mm pro povlakovou krytinu	ks	1,00	0,00	0,00	
146	K	764212434	Okapová lišta z Pz plechu rš 330 mm	m	26,10	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i> 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 rozvlněné síťce dle rš střešního prvku.</i>					
	VV		2,40*2*3,10+5,50		14,10			
	VV		2,40*2*2,35+4,90		12,00			
	VV		Součet		26,10			
147	K	764214407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) z Pz plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	77,20	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2*(28,80+9,80)		77,20			
	VV		Součet		77,20			
149	K	764314412	Lemování prostupů střešních s povlakovou krytinou z Pz plechu	m2	1,80	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	PSC		<i> Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na přípojovací dilatační lištu, tyto se oceňují cenami souboru cen 764 01 - 142. Dilatační lišta z pozinkovaného plechu.</i>					
	VV		lemování kominů :					
	VV		2*(1,35+0,45)*0,50		1,80			
	VV		Součet		1,80			
150	K	764315633	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz plechu střešních s povlakovou krytinou průměru do 150 mm	ks	3,00	0,00	0,00	
	VV		3		3,00			
	VV		Součet		3,00			
151	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	0,05	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	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 materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Připlátek 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.</i>					
	D	D18	7640: Konstrukce klempířské - demontáž				0,00	
152	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	4,80	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		3,00*1,20+1,50*0,80		4,80			
	VV		Součet		4,80			
153	K	764002801	Demontáž závětné lišty do suti	m	77,20	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2*(28,80+9,80)		77,20			
	VV		Součet		77,20			
154	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	26,10	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		2,40*2*3,10+5,50		14,10			
	VV		2,40*2*2,35+4,90		12,00			
	VV		Součet		26,10			
155	K	764002821	Demontáž středního výlezu do suti	ks	1,00	0,00	0,00	
156	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	67,20	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	VV		16*2,10+8*0,90+6*0,60+19*1,20		67,20			
	VV		Součet		67,20			
157	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	0,33	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02
	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 mezikládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije šrot nebo zařízení investora (např. výtah v budově), účtuje se pro ocenění dopravy suti cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem šrotu se oceňují cenami souboru cen 997 01-33 šrot suti.</i>					
	VV		0,029+0,131+0,046+0,009+0,112		0,33			
	VV		Součet		0,33			
	D	D19	7660: Konstrukce truhlářské - demontáž				0,00	
161	K	766622861	Vyvěšení nebo zavešení křídel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	ks	97,00	0,00	0,00	
	VV		"vel. 2100x2100;" 4*16		64,00			
	VV		"vel. 880x880;" 8		8,00			
	VV		"vel. 580x580;" 6		6,00			
	VV		"vel. 1180x1450;" 19		19,00			
	VV		Součet		97,00			
162	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	5,48	0,00	0,00	CS ÚRS 2014 02

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 mezi skládku, d) náklady na rozhrnutí a urování sutí na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije šňůr nebo zařízení investiční (např. výtah v budově), účije se pro ocenění dopravy sutí cena -3111 (pro nejmenší výšku, tj. 6 m). 3. Montáž, demontáž a pronájem šňůru se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Šňoz sutí.

PSC									
VV			3,978+1,291+0,210						5,48
VV			Součet						5,48

163	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot skládku s naložením a se složením	t	5,48	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
Poznámka k souboru cen: 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek na mezi skládku až po místo složení na určené skládce. 2. V ceně jsou započteny i náklady na naložení sutí na dopravní prostředek a její složení na skládku. 3. Cena je určena pro odvoz sutí na skládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravou (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km se oceňuje cenou 997 01-3509.									

VV			5,479						5,48
VV			Součet						5,48

164	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovně)	t	5,48	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
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 odpadů dle zákona 185/2001 Sb. 4. Příplatek drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.									

VV			5,479						5,48
VV			Součet						5,48

D	D20	7661: Výplně otvorů vnitřní							0,00
---	-----	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	------

165	K	766660001	Montáž dřevěných křidel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	------	------	--	------	--

166	M	61162702R	Dveře vnitřní hladké folie bílá plně 1křídlové 80x197 cm včetně kování	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	------	------	--	------	--

167	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	0,05	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
-----	---	-----------	---	---	------	------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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	D21	7662: Výplně otvorů vnější							0,00
---	-----	----------------------------	--	--	--	--	--	--	------

168	K	766641131	Montáž plastových dveří 1křídlových bez nadvětlíku včetně rámu do zdiva	ks	4,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	---	----	------	------	--	------	--

169	M	76620	Dodávka bezpečnostních plastových prosklených dveří 1100x2100 mm včetně kování - s požární odolností	ks	4,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	----	------	------	--	------	--

170	K	766641132	Montáž plastových dveří 1křídlových s nadvětlíkem včetně rámu do zdiva	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	------	------	--	------	--

171	M	76621	Dodávka bezpečnostních plastových prosklených dveří s nadvětlíkem 1100x2100-600 mm včetně kování	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	----	------	------	--	------	--

172	K	766621622	Montáž oken plochy do 1 m2 zdvojených otvíracích, sklápěcích do zdiva	ks	14,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	---	----	-------	------	--	------	--

VV			vel. 880x880 mm; 8						8,00
VV			vel. 580x580 mm; 6						6,00
VV			Součet						14,00

173	M	76622	Okno plast. 1kř otvíravé i sklopné vel. 580x580 mm včetně kování	kus	6,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	-----	------	------	--	------	--

174	M	76623	Okno plast. 1kř otvíravé i sklopné vel. 880x880 mm včetně kování	kus	8,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	-----	------	------	--	------	--

175	K	766621211	Montáž oken zdvojených otvíracích výšky do 1,5m s rámem do zdiva	m2	32,51	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
-----	---	-----------	--	----	-------	------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zajištění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

VV			vel. 1180x1450 mm :						32,51
VV			1,18*1,45*19						32,51
VV			Součet						32,51

176	K	76624	Okno plast. 1kř otvíravé i sklopné vel. 1180x1450 mm včetně kování	kus	19,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	-----	-------	------	--	------	--

177	K	766621212	Montáž oken zdvojených otvíracích výšky přes 1,5 do 2,5m s rámem do zdiva	m2	70,56	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
-----	---	-----------	---	----	-------	------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického zajištění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

VV			vel. 2100x2100 mm :						70,56
VV			2,10*2,10*16						70,56
VV			Součet						70,56

178	M	76625	Okno plast. 4kř otvíravé i sklopné vel. 2100x2100 mm včetně kování	kus	16,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	--	-----	-------	------	--	------	--

179	K	766694121	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	ks	14,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	-------	------	--	------	--

VV			8+6						14,00
VV			Součet						14,00

180	K	766694122	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 1,6 m	ks	19,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	-------	------	--	------	--

VV			19						19,00
VV			Součet						19,00

181	K	766694123	Montáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	ks	16,00	0,00		0,00	
-----	---	-----------	--	----	-------	------	--	------	--

VV			16						16,00
VV			Součet						16,00

182	M	76626	Deska parapetní plastová bílá š. 350 mm se systémovými koncovými čely	m	67,20	0,00		0,00	
-----	---	-------	---	---	-------	------	--	------	--

VV			6*0,60*8*0,90+19*1,20+16*2,10						67,20
VV			Součet						67,20

183	K	766671010R	Montáž střešního výlezu do povlakové krytiny	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	------------	--	----	------	------	--	------	--

184	M	61140606	Výlez střešní typ CXP E/F 100x100 cm včetně lemování	ks	1,00	0,00		0,00	
-----	---	----------	--	----	------	------	--	------	--

185	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	0,04	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
-----	---	-----------	---	---	------	------	--	------	----------------

Poznámka k souboru cen:
1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve 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	D22	767.: Konstrukce zámečnické							0,00
---	-----	-----------------------------	--	--	--	--	--	--	------

186	K	76710	Dodávka a montáž samozavírače pro dveřní křídla	kus	4,00	0,00		0,00	
-----	---	-------	---	-----	------	------	--	------	--

D	D29	784.: Malby							0,00
---	-----	-------------	--	--	--	--	--	--	------

218	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi oterůvzdorných na omítky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	150,00	0,00		0,00	CS ÚRS 2014 02
-----	---	-----------	--	----	--------	------	--	------	----------------

VV			viz 784 12-1001; 702,370						702,37
VV			viz 784 18-1011; 97,916						97,92
VV			Součet						800,29

D	D30	TZB.: Technická zařízení budov							0,00
---	-----	--------------------------------	--	--	--	--	--	--	------

TZB 9002		Kanalizace - Dodávka a montáž střešní vpusť do PVC krytiny s nástavcem	ks	2,00	0,00			0,00	
----------	--	--	----	------	------	--	--	------	--

TZB 9006		Elektroinstalace silnoproud - Hromostvod střešní části s napojením na stávající svody	ks	1,00	0,00			0,00	
----------	--	---	----	------	------	--	--	------	--