



MUJIP006ZHCG

MWJ 1452/2014/ROZ/22

SMLOUVA O DÍLO č. 06/VZ/2014

uzavřený podle dle ustanovení § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012, občanský zákoník (dále jen „smlouva“)

1. SMLUVNÍ STRANY

- A) Objednatel: Město Jilemnice
Se sídlem: Masarykovo náměstí 82
514 01 Jilemnice
IČO: 00275808
Bankovní spojení: Česká spořitelna
Číslo účtu: 27-1263091359/0800
Zastoupené: Mgr. Vladimírem Richterem - starosta
Tel. a fax: + 420 481 565111, + 420 481 565222
Kontaktní osoby: Ing. Martin Šnorbert – vedoucí odboru rozvoje a místního hospodářství
(tel.: +420 481565127; snorbert@mesto.jilemnice.cz)

(dále jen jako „objednatel“)

- B) Zhotovitel: Ryspol Vrchlabí s.r.o.
Se sídlem: Na Bělidle 900
543 01 Vrchlabí
IČO: 49811118
DIČ: CZ49811118
Bankovní spojení: KB Vrchlabí
Číslo běžného účtu: 86-0222730287/0100
Zastoupený: Ing. Jaroslavem Gregorem
Kontakt: Ing. Jaroslav Gregor (tel.: + 420 603 493070)
Stavbyvedoucí: Ing. Jaroslav Gregor (tel.: + 420 603 493070)

(dále jen jako „zhotovitel“)

společně také jako „smluvní strany“

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

NÁZEV AKCE: „Oprava havarijního stavu stropu objektu ZŠ Harracha č.p. 97, Jilemnice“

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

Předmětem zakázky je provedení opravy havarijního stropu objektu ZŠ Harracha č.p. 97, Jilemnice dle níže uvedených projektové dokumentace. Škola ZŠ Harracha je v majetku města Jilemnice.

Práce budou provedeny dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí této smlouvy:

„Oprava havarijního stavu stropu objektu ZŠ Harracha č.p. 97, Jilemnice,

Vypracované: Ing. Janem Chaloupským, autor. inženýr ČKAIT č. 0600124
(U hřiště 639, 541 01 Trutnov; IČO: 11164034)

Č. zakázky: 4343/14

Datum: 05/2014

Zhotovitel je odpovědný za to, že veřejná zakázka bude plněna v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy a platnými normami ČSN i EN, které se vztahují k předmětu plnění veřejné zakázky.

Předmět a rozsah díla je dále vymezen obsahem následujících dokladů:

- Položkový rozpočet dle nabídky zhotovitele - příloha č. 4 (výkaz výměr) této smlouvy
- Výzva k podání nabídky č.j.: MUJI/1452/2014/ROZ, označení VZ: 06 /VZ/2014
- Nabídka zhotovitele ze dne 22. 5. 2014

Přitom platí, že dílem dle této smlouvy je provedení všech činností (stavebních prací, dodávek) obsažených ve výše uvedených podkladech.

3. ČAS PLNĚNÍ

A) Dílo, které je předmětem plnění této smlouvy, bude zhotovitelem provedeno v termínu:

Zahájení dodávky se předpokládá: 28. 6. 2014

Ukončení dodávky se požaduje: do 22. 8. 2014

B) Termín řádného dokončení díla může být prodloužen, dohodnou-li se tak smluvní strany:

- jestliže překážky v práci zavinil objednatel,
- jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí (například požáry, záplavy, zemětřesení, kroupy, spady popílku, kyselých dešťů, kosmického odpadu a podobně) nebo dlouhodobě nepříznivým počasím, kdy nelze provádět plánované práce.

B) Dojde-li k zastavení prací z důvodu překážek uvedených v předcházejícím bodě B, musí zhotovitel učinit vše, aby umožnil pokračování prací a zabránil případným škodám a ekonomické újmě, které by mohly vzniknout objednateli. Po odstranění překážek je zhotovitel povinen okamžitě zahájit práce a před jejich zahájením uvědomit objednatele. Prodloužení lhůty výstavby se propočte podle délky trvání překážky s přihlédnutím k nutné době na obnovení prací.

C) Požadavek na plnění harmonogramu prací – stavební práce musí být prováděny kontinuálně, bez dlouhodobějších přerušení ze strany zhotovitele. K datu 1. 8. 2014 by mělo být dokončeno cca 50% prací.

4. CENA ZA DÍLO

Ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly na smluvní maximální ceně za zhotovené dílo stanovené dle oceněného výkazu výměr, kterou se objednatel zavazuje zaplatit.

Cena za dílo:	bez DPH	598 339,15 Kč
	DPH 15%	
	DPH 21%.	125 651,22 Kč
	S DPH	723 990,37 Kč

Veškeré více a méně práce se řídí jednotkovými cenami rozpočtu zhotovitele. Ceny prací neobsažených v rozpočtu zhotovitele budou oboustranně odsouhlaseny. Vícepráce může zhotovitel provést jen po písemném souhlasu objednatele. Pokud vícepráce nepřesáhnou 10 % z ceny díla, zůstává termín dokončení dle článku.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY – FAKTURACE

Objednatel nebude poskytovat zálohy. Platby budou probíhat etapově dle skutečně provedených stavebních prací až do výše 90% ceny díla. Rozsah provedených prací bude vždy popsán a vzájemně odsouhlasen protokolárním zápisem nebo zjišťovacím protokolem z pravidelných kontrolních dnů. Zbývajících cca 10% bude uhrazeno po předání a převzetí díla (včetně odstranění vad a nedodělků). Doba splatnosti daňových dokladů je 14 kalendářních dnů ode dne písemného převzetí daňového dokladu objednatel.

Platba bude výhradně v CZK.

V případě nesplnění termínu dokončení díla je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny díla za každý započatý den. O tuto částku bude snížena úhrada konečné faktury.

6. PŘEDÁNÍ MÍSTA PLNĚNÍ

- A) Objednatel předá zhotoviteli místo plnění po předchozí telefonické dohodě obou smluvních stran.
- B) Z předání místa plnění bude vyhotoven předávací protokol.

7. ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- A) O odevzdání a převzetí díla pořídí zápis zástupci pro technická jednání obou smluvních stran. Zápis se sepisuje i v případech, kdy objednatel převzetí díla odmítne. Zápis musí obsahovat všechny identifikační údaje přejímaného díla, termíny skutečného zahájení a ukončení díla, případně též soupis vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami jejich odstranění a dále prohlášení objednatele, zda dílo přejímá.
- B) Objednatel může převzít dílo v případech, kdy dílo vykazuje drobné a nepodstatné vady a nedodělky nebrání bezpečnému a spolehlivému užívání. Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít.
- C) Zhotovitel vyklidí místo plnění do 1 pracovního dne po předání a převzetí zhotoveného díla objednatelem.
- D) Nedílnou součástí předání prací je podrobná fotodokumentace prací, která bude vyhotovena zhotovitelem a předána objednateli do 30 - ti dnů po ukončení všech prací.
- E) Zhotovitel splní svoji povinnost provést celé dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli v místě provádění díla bez vad.

8. ZÁRUKA

- A) Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené stavební práce záruku 60 měsíců.
- B) Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.
- C) Záruka se nevztahuje na případy záměrného mechanického poškození.
- D) Reklamace všech vad v záruční době uplatní objednatel písemně doporučeným dopisem na adresu zhotovitele.

9. ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ

- A) Zhotovitel přejímá na sebe zodpovědnost za škody způsobené na zhotoveném díle po celou dobu realizace stavebních prací, tj. až do celkového převzetí díla objednatelem, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
- B) Veškeré odpady budou zlikvidovány v souladu se zákonem nebo budou přetříděny, vše bude protokolárně doloženo. Práce budou dále provedeny dle platných ČSN a EN.
- C) Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem zakázky a do cenové nabídky zahrnul veškeré náklady nutné k provedení prací.

10. SMLUVNÍ POKUTY

- A) V případě, nesplnění termínu dokončení díla je objednatel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny díla za každý započatý den. O tuto částku bude snížena úhrada konečné faktury.
- B) Zhotovitel případně jeho smluvní zástupce, nastoupí na základě písemné výzvy objednatele k odstranění vady v záruční lhůtě do 7 dní.
- C) Smluvní strany se dohodly, že za nedodržení termínu nástupu k odstranění řádně reklamované vady, vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení se splatností na účet objednatele do 10 kalendářních dnů.

11. VYHRAZENÁ PRÁVA OBJEDNATELE

- A) Zhotovitel se zavazuje k součinnosti s ředitelem školy a školníkem (správcí předmětného objektu), především v návaznosti na potřeby prázdninového provozu budovy základní školy J. Harracha, Jilemnice. Při realizaci zakázky bude dbát jejich pokynů či pokynů jimi zmocněných osob. Výše uvedené osoby bude vždy včas informovat o časovém harmonogramu stavebních prací na objektu atd.

- B) Dodavatel se zavazuje k součinnosti se zástupci stavební firmy realizující akci: „**Snížení energetické náročnosti budovy ZŠ Jana Harracha 97, Jilemnice,**“ číslo projektu: CZ.1.02/3.2.00/12.14310. Při realizaci zakázky bude dbát jeho pokynů či pokynů jím zmocněných osob. Výše uvedené osoby bude vždy včas informovat o časovém harmonogramu stavebních prací na objektu atd.
- C) Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu, která mu vznikne uplatněním nároku třetí osoby podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zejména za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze věci (zařízení), jichž bylo zhotovitelem při provádění díla užito, jakož i za škodu způsobenou provozní činností, pokud je za takovou činnost uznáno provádění díla zhotovitelem.
- D) Splatnost smluvních pokut je 14 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty zhotovitele.

12. TECHNICKÉ PODMÍNKY

- A) Objednatel umožní zhotoviteli připojení na napojovací body elektrické energie 230/380V a užitkové vody. Spotřebovanou energii a vodu při provádění díla uhradí zhotovitel a to na základě odečtu z podružných měřidel.
- B) Objednatel poskytne zhotoviteli přiměřené zázemí pro zařízení staveniště, uložení materiálu, míchacího stroje a lešení po dobu provádění díla.
- C) Objednatel zajistí vhodné místo pro uložení kontejneru na stavební suť.
- D) Objednatel zajistí vjezd k objektu pro pracovníky prováděcí firmy a zásobování materiálem.
- E) Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Práva a povinnosti zhotovitele a objednatele při vedení stavebního deníku upravuje prováděcí vyhláška ke stavebnímu zákonu v platném znění.
- F) Na stavbě budou prováděny pravidelné kontrolní dny, min. jednou za 14 dní nebo dle aktuální potřeby.

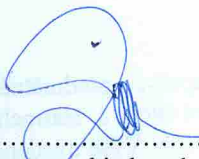
13. POSTOUPENÍ PRÁV ZE SMLOUVY


- A) Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ


- A) Zabezpečení díla bude provedeno standardním způsobem, ohrazením mobilním oplocením okolí staveniště a vyhrazených prostor pro uložení stavebních materiálů a nutných technologií v souladu se zákonem o BOZP č. 309/2006 Sb. v platném znění.
- B) Smluvní strany se dohodly na písemné formě této smlouvy. Změny této smlouvy mohou být provedeny pouze písemnými dodatky ke smlouvě, které jsou podepsané statutárními zástupci smluvních stran čl. 1.
- C) Práva a povinnosti smluvních stran přecházejí v případě jejich zániku na jejich právní nástupce.
- D) Položkový rozpočet (výkaz výměr) je nedílnou součástí smlouvy o dílo.**
- E) Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Po uzavření smlouvy náleží každé smluvní straně dvě vyhotovení.
- F) Zhotovitel uděluje svůj výslovný souhlas se zveřejněním smluvních podmínek v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím).

V Jilemnici dne 10.6.2014

.....

 za objednatele



Ryspol Vrchlabí s.r.o.
 Na Bělidle 900, 543 01 Vrchlabí
 DIČ: CZ49811118, IČO: 49811118
 Tel./fax: 499 422 167

.....

 za zhotovitele

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Jilemnice, ZŠ J.Harracha čp 97 - oprava stropu mč. 218 a 219

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Jilemnice

Uchazeč:

Ryspol Vrchlábí s.r.o., Na Bětidle 900 Vrchlábí

Projektant:

Ing. J.Chaloupský, Trutnov

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 05.05.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

598 339,15

DPH základní
snižená

Základ daně

598 339,15

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

125 651,22

0,00

Cena s DPH

v CZK

723 990,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Jilemnice, ZŠ J.Harracha čp 97 - oprava stropu mč. 218 a 219

Místo:

Datum: 05.05.2014

Zadavatel:

Město Jilemnice

Projektant: Ing. J.Chaloupský, Trutn

Uchazeč:

Ryspol Vrchlabí s.r.o., Na Bětidle 900 Vrchlabí

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

598 339,15

HSV - Práce a dodávky HSV	131 333,82
3 - Svislé a kompletní konstrukce	18 378,50
4 - Vodorovné konstrukce	11 050,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	28 880,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	44 718,57
997 - Přesun sutě	27 312,67
998 - Přesun hmot	994,08
PSV - Práce a dodávky PSV	462 005,33
713 - Izolace tepelné	48 433,29
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	5 100,00
762 - Konstrukce tesařské	332 076,71
767 - Konstrukce zámečnické	6 424,00
776 - Podlahy povlakové	35 900,56
777 - Podlahy lité	22 906,87
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 288,90
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 875,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Jilemnice, ZŠ J.Harracha čp 97 - oprava stropu mč. 218 a 219

Místo:

Datum: 05.05.2014

Zadavatel:

Město Jilemnice

Projektant: Ing. J.Chaloupský, Trutnov

Uchazeč:

Ryspol Vrchlabí s.r.o., Na Bětidle 900 Vrchlabí

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							598 339,15	
D HSV Práce a dodávky HSV							131 333,82	
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							18 378,50	
1	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů "HEBč100:" 20,4*1*13*0,00108	t	0,286	27 500,00	7 865,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				0,286			
2	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů "Uč220:" 29,4*(6,6*2+2,2)*0,00108	t	0,489	21 500,00	10 513,50	CS ÚRS 2014 01
	vv				0,489			
D 4 Vodorovné konstrukce							11 050,00	
3	K	413232211	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm "průchod HEB příčkou:" 13	kus	13,000	575,00	7 475,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				13,000			
4	K	413232221	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků v do 300 mm	kus	5,000	715,00	3 575,00	CS ÚRS 2014 01
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							28 880,00	
5	K	600100R01	Oprava stávajícího akustického podhledu (kazety do roštu) - vysátí povrchu 8*7	m2	56,000	125,00	7 000,00	
	vv				56,000			
6	K	600100R02	Oprava stávajícího akustického podhledu (kazety do roštu) - výměna poškozených desek	kus	6,000	105,00	630,00	
7	K	600120R01	Oprava poškozených částí prkenného bednění podhledu a rákosu v rozsahu plochy do 30%	m2	50,000	275,00	13 750,00	
8	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	50,000	135,00	6 750,00	CS ÚRS 2014 01
9	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou "pro opravu omítky stropu:" 50	m2	50,000	15,00	750,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				50,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							44 718,57	
10	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeníovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2 "pro opravy stropů : " 50*8*7	m2	106,000	45,00	4 770,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				106,000			
11	K	952902601	Čištění budov vysátí prachu z trámů "vrch stropu:" PLpodl	m2	85,610	27,50	2 354,28	CS ÚRS 2014 01
	vv				85,610			
12	K	965082932	Odstranění násypů pod podlahy tl do 200 mm pl do 2 m2 "zásyp mezi trámy:" 0,2*PLpodl	m3	17,122	445,00	7 619,29	CS ÚRS 2014 01
	vv				17,122			
13	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm "pro HEB v příčce:" 13	kus	13,000	175,00	2 275,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				13,000			
14	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm "pro rákosníky:" 5*2*8*2 "pro trámy : " 3+8 "příložky tr.:" 17 "oc.:" 2+1 Součet	kus	57,000	325,00	18 525,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				26,000			
	vv				11,000			
	vv				17,000			
	vv				3,000			
	vv				57,000			
15	K	971033351	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm "pro trámy : " 3+8 "oc.:" 2 Součet	kus	13,000	475,00	6 175,00	CS ÚRS 2014 01
	vv				11,000			
	vv				2,000			
	vv				13,000			
16	K	978012141	Otlučení vnitřních omítek MV nebo MVC stropů rákosových o rozsahu do 30 %	m2	50,000	60,00	3 000,00	CS ÚRS 2014 01
D 997 Přesun sutě							27 312,67	
17	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	27,267	215,00	5 862,41	CS ÚRS 2014 01
18	K	9970132R5	Opatření proti roznosu dřevokazných hub a škůdců, bezpečnostní opatření při práci	t	5,000	200,00	1 000,00	
19	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	27,267	325,00	8 861,78	CS ÚRS 2014 01
20	K	9970135R0	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za dopravu na místo skládky	t	27,267	275,00	7 498,43	
21	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	t	27,267	150,00	4 090,05	CS ÚRS 2014 01
D 998 Přesun hmot							994,08	
22	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	2,339	425,00	994,08	CS ÚRS 2014 01
D PSV Práce a dodávky PSV							462 005,33	
D 713 Izolace tepelné							48 433,29	
23	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami PLpodl "+ u rákosních trámů:" 0,3*(6,3*5+8*8) Mezisoučet	m2	114,260	65,00	7 426,90	CS ÚRS 2014 01
	vv				85,610			
	vv				28,650			
	vv				114,260			
24	M	631481041	deska minerální střešní izolační tl. 100mm (např. ORSIK) 114,26*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m2	116,545	155,00	18 064,48	
	vv				116,545			
25	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva PLpodl	m2	85,610	45,00	3 852,45	CS ÚRS 2014 01
	vv				85,610			
26	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy "pásek pod prahy:" 17*(3,7+1)+7*21	m	226,900	17,50	3 970,75	CS ÚRS 2014 01
	vv				226,900			
27	M	631538001	deska izolační podlahová tl. 25mm (např. STEPROCK HD) 85,61*1,05 Přepočtené koeficientem množství	m2	89,891	60,00	5 393,46	
	vv				89,891			
28	K	7131213R1	montáž izolace tepelné podlah izolačními zásypem volně sypaným tl vrstvy do 100mm - s úrovním PLpodl*0,09*0,09*0,14*227	m3	4,845	850,00	4 118,25	
	vv				4,845			
29	K	7131213R2	Prosetí demontovaného násypu 4,845*1,5	m3	7,268	150,00	1 090,20	
	vv				7,268			
30	K	998713102	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	t	7,528	475,00	3 575,80	CS ÚRS 2014 01
31	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	7,528	125,00	941,00	CS ÚRS 2014 01
D 723 Zdravotníka - vnitřní plynovod							5 100,00	
32	K	723100R01	Demonraz plynového rozvodu v učebně fyziky - pro zpětnou montáž	soub	1,000	1 250,00	1 250,00	
33	K	723100R02	Zpětná montáž plynového rozvodu v učebně fyziky - s doplněním spojovacích prvků , revize	soub	1,000	3 850,00	3 850,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 762			Konstrukce tesařské					332 076,71
34	K	762001R01	Demontáž stupínku 6300x1500mm s přemístěním na meziskládku - pro zpětné použití	kus	1,000	4 750,00	4 750,00	
35	K	762001R02	Zpětné montáž supínku 6300x1500mm s přemístěním z meziskládky	kus	1,000	2 750,00	2 750,00	
36	K	762001R11	Demontáž katedry s přemístěním na meziskládku - pro zpětné použití	kus	1,000	1 250,00	1 250,00	
37	K	762001R12	Zpětné montáž katedry s přemístěním z meziskládky	kus	1,000	750,00	750,00	
38	K	762001R21	Demontáž tabule s přemístěním na meziskládku - pro zpětné použití	kus	1,000	375,00	375,00	
39	K	762001R22	Zpětné montáž tabule s přemístěním z meziskládky	kus	1,000	225,00	225,00	
40	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním mácením třída ohrožení 1 a 2	m3	13,549	450,00	6 097,05	CS ÚRS 2014 01
		vv	ř1+ř2+ř3+ř4				13,549	
41	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm	kus	736,000	25,00	18 400,00	CS ÚRS 2014 01
		vv	"rákosní trámy:" (6,3/0,5+1,4)*2*5+(8/0,5)*2*8				396,000	
		vv	"rákosní trámy .. zahuštění svorníku v místě výměny zhlaví:" ZH1*8				120,000	
		vv sv1	Mezisoučet M10				516,000	
		vv	"trámy:"((6,3)/0,5+1,4)*2*3+((8)/0,5+1)*2*8				356,000	
		vv	"odpočet u příložek:" -17*8				-136,000	
		vv sv2	Mezisoučet M12				220,000	
		vv	Součet				736,000	
		vv	"trámy - zesílení zhlaví :"(12+4)*17				272,000	
		vv	"trám s oc.příložkou:" 6,3/0,2+1,5				33,000	
		vv sv3	Mezisoučet M16				305,000	
42	K	762085114	Montáž svorníků nebo šroubů délky přes 450 mm	kus	305,000	75,00	22 875,00	
		vv	sv3				305,000	
43	M	553076R02	Svorník do M12 dl. do 0,5m vč.matic a podložek (pozinkováno)	kus	736,000	40,00	29 440,00	
		vv	sv1+ sv2				736,000	
44	M	553076R03	Svorník do M16 dl. 0,6m vč.matic a podložek (pozinkováno)	kus	305,000	75,00	22 875,00	
		vv	sv3				305,000	
45	K	762090R01	Úprava kapes pro trámy cementovým vyrovnávacím potěrem	kus	70,000	125,00	8 750,00	
		vv	"rák:" 26				26,000	
		vv	"tr:"(3+8)*2+17				39,000	
		vv	"oc:" 4+1				5,000	
		vv	Součet				70,000	
46	K	762090R21	Vytvoření větrací mezery okolo zhlaví srážajících trámů	kus	52,000	105,00	5 460,00	
		vv	20+32				52,000	
47	K	762095R01	Úprava v místě styku zesílení zhlaví trámu a rákosních tr.- viz PD schema úpravy zhlaví (tj. distanční podložka impregnovaná + 3x vrut D10 dl.0,4m)	kus	12,000	165,00	1 980,00	
		vv	3+9				12,000	
48	K	762511169	Podlahové kce podkladové z desek CETRIS tl 28 mm na broušených na pero a drážku šroubovaných	m2	85,610	625,00	53 506,25	CS ÚRS 2014 01
		vv	PLpodl				85,610	
49	K	762511867	Demontáž kce podkladové z desek dřevostěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku šroubovaných	m2	91,910	48,50	4 457,64	CS ÚRS 2014 01
		vv	6,3*(3,7+1)				29,610	
		vv	7*8				56,000	
		vv PLpodl	Mezisoučet				85,610	
		vv	6,3*1				6,300	
		vv	Součet				91,910	
50	K	762521108	Položení podlahy z hrubých fošen na sraz	m2	85,610	215,00	18 406,15	CS ÚRS 2014 01
		vv	PLpodl				85,610	
51	M	605110411	Řezivo jehličnaté - středové SM tl. 33-100 mm	m3	3,513	4 950,00	17 389,35	
		vv	PLpodl*0,038*1,08				3,513	
		vv ř4	Mezisoučet				3,513	
52	K	762522811	Demontáž podlah s polštáři z prken tloušťky do 32 mm	m2	171,220	65,00	11 129,30	CS ÚRS 2014 01
		vv	"vrchní+zapuštěný záklop:" PLpodl*2				171,220	
53	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	85,610	37,50	3 210,38	CS ÚRS 2014 01
54	K	76282293R3	Montáž příložek stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	100,700		0,00	
		vv	6,7*5+8,4*8				100,700	
55	M	605121211	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka nad 6m průřez do 300cm2	m3	3,045	5 450,00	16 595,25	
		vv	0,14*0,2*100,7*1,08				3,045	
		vv ř1	Mezisoučet				3,045	
56	K	76282293R5	Montáž příložek stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 600 cm2	m	107,900	125,00	13 487,50	
		vv	6,7*2+8,4*4				47,000	
		vv	6,7+8,4*2				23,500	
		vv	"zesílení:" 2,2*(11+6)				37,400	
		vv	Součet				107,900	
57	M	605121212	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka nad 6m průřez 500-600cm2	m3	4,021	5 650,00	22 718,65	
		vv	0,16*0,32*47*1,08				2,599	
		vv	0,16*0,22*37,4*1,08				1,422	
		vv ř2	Mezisoučet				4,021	
58	K	762823913	Otesání části stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 288 cm2	m	11,000	135,00	1 485,00	CS ÚRS 2014 01
		vv	2,2*(20-ZH1)				11,000	
59	K	762823915	Otesání části stropního trámu z hranolů průřezové plochy přes 450 cm2	m	22,000	175,00	3 850,00	CS ÚRS 2014 01
		vv	2,2*(22+1-ZH2)				22,000	
60	K	76282392R3	Náhrada zhlaví stropního trámu z hranolů průřezové plochy do 288 cm2 (tj.- vyřezání, uvolnění ze zdi, dodávka nové impreg.části, tesařský spoj se stáv.části , statické zabezpečení v průběhu výměny)	kus	15,000	375,00	5 625,00	
		vv	"odhad:" 15				15,000	
		vv ZH1	Mezisoučet				15,000	
61	K	76282392R5	Náhrada zhlaví stropního trámu z hranolů průřezové plochy přes 450cm2 (tj.- vyřezání, uvolnění ze zdi, dodávka nové impreg.části, tesařský spoj se stáv.části , statické zabezpečení v průběhu výměny)	kus	13,000	425,00	5 525,00	
		vv	"odhad:" 13				13,000	
		vv ZH2	Mezisoučet				13,000	
62	K	762951002	Montáž podkladního roštu terasy z plných profilů osově vzdálenosti podpěr do 420 mm	m2	85,610	75,00	6 420,75	CS ÚRS 2014 01
		vv	PLpodl				85,610	
63	M	605121213	Řezivo jehličnaté hranol jakost I-II	m3	2,970	5 025,00	14 924,25	
		vv	0,085*0,14*(17*(3,7+1)+7*21)*1,1				2,970	
		vv ř3	Mezisoučet				2,970	
64	K	7629511R1	Příplatek k montáži podkladního roštu za výškové vyrovnání roštu	m2	85,610	15,00	1 284,15	
65	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	11,702	475,00	5 558,45	CS ÚRS 2014 01
66	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	11,702	45,00	526,59	CS ÚRS 2014 01
D 767			Konstrukce zámečnické					6 424,00
67	K	767-091	Veškeré přesuny a manipulace s dotčeným materiálem jsou zahrnuty v ceně jednotlivých položek	pozn	0,000		0,00	
68	K	767400R01	Zhotovení otvorů pro svorníky v oc.nosniku Uč220	kus	44,000	55,00	2 420,00	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv	33+11			44,000			
69	K	767400R02	Přiváření HEBČ100 k oc.nosníku UČ220	kus	26,000	154,00	4 004,00	
	vv	2*13			26,000			
D 776 Podlahy povlakové							35 900,56	
70	K	776401800	Odstanění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	59,700	7,50	447,75	CS ÚRS 2014 01
	vv	6,3*2+3,7*2+7*2+8*2+6,3+1,7*2			59,700			
71	K	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkčených plastů	m	59,700	28,50	1 701,45	CS ÚRS 2014 01
72	M	284110030	lišta speciální soklová PVC 10271, 30 x 30 mm role 50 m	m	64,476	30,00	1 934,28	CS ÚRS 2014 01
	vv	59,7*1,08 'Přepočtené koeficientem množství			64,476			
73	K	776511820	Demontáž povlakových podlah lepených s podložkou	m2	86,870	38,50	3 344,50	CS ÚRS 2014 01
	vv	PLpodl+0,2*6,3			86,870			
74	K	7765212R01	Lepení povlakových podlah plastových vč. svařování spojů na přebroušenou nivelační stěrku - kompl.technologie	m2	86,870	59,50	5 168,77	
75	M	284122851	podlahovina PVC tl. 2 mm - čistá míra (prořez započítán v jednotkové ceně)	m2	86,870	265,00	23 020,55	
76	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,275	605,00	166,38	CS ÚRS 2014 01
77	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,275	425,00	116,88	CS ÚRS 2014 01
D 777 Podlahy lité							22 906,87	
78	K	777551112	Podlahy ze stěrky silikátové s penetrací tl. 5 mm, samonivelační Nivelit plus	m2	86,870	245,00	21 283,15	CS ÚRS 2014 01
79	K	7775563R10	Přebroušení povrchu silikátové stěrky	m2	56,000	15,00	840,00	
80	K	998777102	Přesun hmot tonážní pro podlahy lité v objektech v do 12 m	t	0,719	615,00	442,19	CS ÚRS 2014 01
81	K	998777181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 777 prováděný bez použití mechanizace	t	0,719	475,00	341,53	CS ÚRS 2014 01
D 783 Dokončovací práce - nátěry							8 288,90	
82	K	783225600	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní 2x email	m2	16,257	165,00	2 682,41	CS ÚRS 2014 01
83	K	783226100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní základní	m2	16,257	48,50	788,46	CS ÚRS 2014 01
	vv	"UČ220:" 0,718*(6,6*2+2,2)			11,057			
	vv	"HEBČ100:" 0,4*13			5,200			
	vv	Součet			16,257			
84	K	783783321	Nátěry tesařských konstrukcí proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním sanační	m2	229,430	21,00	4 818,03	CS ÚRS 2014 01
	vv	PLpodl			85,610			
	vv	0,18*2*(6,5*5+8,3*8)			35,604			
	vv	(0,22*2+0,32*2)*(6,6*5+8,4*8)			108,216			
	vv	Součet			229,430			
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							2 875,00	
85	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	50,000	17,50	875,00	CS ÚRS 2014 01
86	K	7841614R1	Vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech výšky do 3,80 m - opravy	m2	5,000		0,00	
	vv	50*0,1			5,000			
87	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	50,000	40,00	2 000,00	CS ÚRS 2014 01
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							5 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							0,00	
88	K	030001001	Zařízení staveniště (zázemí pro pracovníky a skladovací prostor poskytne investor v prostoru staveniště)	pozn	0,000	0,00	0,00	
D VRN7 Provozní vlivy							5 000,00	
89	K	070001001	Provozní vlivy - průběžný a konečný úklid dopravní trasy	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
D VRN9 Ostatní náklady							0,00	
90	K	090001001	Ostatní náklady požadované zhotovitelem	soub	1,000	0,00	0,00	