

Smlouva o dílo

uzavřené podle ustanovení § 2586 a následujících NOZ

čl. 1

Smluvní strany

1.1. Objednatel : Správa majetku města Moravský Krumlov, příspěvková organizace
Zámecká 17, 672 01 Moravský Krumlov

zastoupená: Zdeňkem Kabelkou, ředitelem

zástupce ve věcech technických: Urbánek Vítězslav

IČO : 00839043

DIČ : CZ 00839043

Bankovní spojení : KB a.s., pobočka Moravský Krumlov

Číslo účtu : 14730741/0100

1.2. Zhotovitel : Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

Dyjákovice 313, PSČ 671 26

zastoupený : Ing. Jaroslavem Bendou a Ivanem Martincem, jednatelem společnosti

zástupce pověřený jednáním ve věcech :

a) smluvních : Ing. Jaroslav Benda a Ivan Martinec

b) technických : Ing. Jiří Pustina

IČO : 60729660

DIČ : CZ60729660

Bankovní spojení : ČSOB Znojmo

Číslo účtu : 110623743/0300

čl. 2

Předmět smlouvy

2.1. Předmětem smlouvy je provedení a obstarání veškerých prací nutných k úplnému dokončení díla nazvaného „**Oprava fasády domů č.p. 31 – 34 v Moravském Krumlově.**“ a to v rozsahu:

- provedení veškerých stavebních a montážních prací včetně dodávek v rozsahu výkazu výměr, provedení kompletní obnovy povrchových úprav dotčených prostor a přístupových cest a pozemků se stavbou souvisejících.
- zajištění lešení z hlediska bezpečnosti osob z uliční části budovy, z důvodu přilehlé komunikace a chodníku.
- zajištění stavby z hlediska neomezení průchodu do jednotlivých domů po celou dobu realizace díla
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (dle zákona č. 22/1997 Sb., v platném znění – prohlášení o shodě) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dle ČSN a požadavků dotčených orgánů
- zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě, náklady na údržbu staveniště a pořádek a čistotu po dobu výstavby.
- zajištění skládky výkopového a přebytečného materiálu, odvoz tohoto materiálu, včetně poplatků za uložení.
- úklid staveniště a odstranění staveniště, kompletní úklid stavby

Místo plnění díla : Moravský Krumlov, nám. T.G. Masaryka 31 až 34.

2.2 Předmětem smlouvy je rovněž provedení všech prací, služeb, dodávek a výkonů, kterých je třeba trvale nebo dočasně, k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení do řádného provozu. Dále pak veškeré práce, které vyplynou z předávacího řízení stavby, včetně odstranění všech případných vad a nedodělků.

2.3. Objednatel může předmět díla v průběhu stavby rozšířit nebo omezit, aniž by tím byl dotčen smluvní vztah mezi ním a zhotovitelem, pokud změna rozsahu díla nebude spojena se zásadní změnou stavebně technické koncepce předmětu díla.

Tato změna rozšíření nebo omezení musí být řešena formou dodatku ke smlouvě řešící zejména změnu předmětu plnění, cenu díla a termín dohotovení díla.

2.4. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu. Seznam subdodavatelů podléhá zveřejnění na úřední desce města Moravský Krumlov.

čl. 3

Termíny plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje k dodržení následujících termínů:

zahájení stavebních prací : 1.7.2014

ukončení stavebních prací : 31.8.2014

Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů ke kolaudačnímu řízení a podkladů zajišťovaných dodavatelem (např. doklady o předepsaných a provedených zkouškách a revizích, prohlášení o shodě a předání 1 paré projektové dokumentace se zakreslením skutečného provedení díla.

3.2 Při pozdějším zahájení prací zapříčiněných objednatelem se předání díla podle ustanovení článku 3.1. prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik se pozdrží zahájení prací.

3.3. Zahájení prací je podmíněno:

- podpisem smlouvy o dílo
- předáním a převzetím staveniště

3.4. Sjednaná lhůta se prodlužuje o tolik pracovních dnů, o kolik pracovních dnů byly práce ke zhotovení díla přerušeny na pokyn objednatele, nebo byly důvodně přerušeny pro okolnosti ležící na straně objednatele.

Sjednaná lhůta se prodlužuje také o tolik pracovních dnů, o kolik byly práce ke zhotovení díla přerušeny z rozhodnutí orgánů činných podle zvláštních předpisů nebo působením vyšší moci, zejména nepříznivými klimatickými podmínkami, následky živelných pohrom, požárů a jiných důvodů nezaviněných zhotovitelem. Orgány činnými podle zvláštních předpisů se rozumí zejména orgány vykonávající státní stavební dohled a dále orgány, které mohou dát podnět k zastavení prací, zejména orgány hygienické služby, požární ochrany a ochrany životního prostředí, nejde-li o důvody na straně zhotovitele.

čl. 4

Cena díla

4.1. Cena díla v dohodnutém rozsahu čl.2 této smlouvy činí :

Nabídková cena bez DPH 1.594.875,-Kč

Smlouva obsahuje plnění dle §92a Zákona č. 235/2004, o DPH. Daň odvede objednatel.

Tato cena se sjednává jako nejvýše přípustná za komplexní dodávku v rozsahu daném oceněným zadávacím výkazem výměr, je závazná a obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci předmětu díla vč. nákladů souvisejících uvedených v čl.2.1.

Položkový rozpočet je povinnou přílohou smlouvy o dílo a je zpracován v programu RTZ nebo URS. Ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami maximálními na uvedenou dodávku díla.

4.2. Obě strany se dohodly, že sjednaná cena může být změněna pouze za následujících podmínek:

a) dojde-li v průběhu stavby ke změnám daňových předpisů nebo odvodů majících vliv na cenu díla,

b) bude-li objednatel požadovat i provedení jiných prací či dodávek nad rámec výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace.

4.3. Veškeré vícepráce vyvolané v průběhu realizace stavby je zhotovitel povinen projednat s technickým dozorem. Jejich provedení musí být projednáno a odsouhlaseno objednatelem. Případně méněpráce (práce obsažené v nabídkovém rozpočtu, ale neprovedené) budou důvodem k odpovídajícímu snížení ceny díla.

4.4. Pro platnost víceprací a méněprací je vždy zapotřebí dohoda obou smluvních stran formou dodatku ke smlouvě.

4.5. Cena stavebních prací provedená nad či pod rámec této smlouvy (případně vícepráce, méněpráce) bude stanovena na podkladě soupisu provedených a objednatelem odsouhlasených prací metodou použitou při zpracování nabídky.

Při oceňování víceprací vzniklých v průběhu realizace díla, bude použito stejných jednotkových cen jako při zpracování nabídky, pokud cena není v nabídkovém položkovém rozpočtu obsažena, bude použit platný ceník URS, RTS.

čl. 5

Platební podmínky

5.1. Provedené práce budou hrazeny na základě dílčích faktur (daňových dokladů) vystavených zhotovitelem dle soupisu skutečně provedených prací měsíčně. Splatnost předložených faktur činí 15 dní ode dne doručení.

Souписы skutečně provedených prací budou odsouhlaseny technickým dozorem objednatele.

5.1.1. Zálohy objednatelem nebudou poskytovány.

5.2. Po kompletním dokončení díla bude vystavena konečná faktura.

Konečná faktura musí mimo jiné náležitosti obsahovat :

- celkovou sjednanou cenu bez DPH,
- soupis všech uhrazených faktur,
- částku zbývající k úhradě.

5.3. Faktury musí mimo jiné náležitosti obsahovat:

- celkovou sjednanou cenu díla bez DPH,

Smlouva obsahuje plnění dle §92a zákona č. 235/2004 Sb. O DPH, daň odvede objednatel. Bez kterékoliv z výše uvedených náležitostí je faktura neplatná.

čl. 6

Staveniště

6.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště prosto práv třetí osoby.

6.2. Objednatel zabezpečí pro zhotovitele možnost napojení na odběr elektrické energie a užitkové vody, pokud to bude v technických možnostech objednatele. Na tyto odběry budou zhotovitelem instalovány podružné měřiče spotřeby zhotovitele.

6.3. Současně s předáním staveniště předá objednatel plochu pro zařízení staveniště, pokud bude zřizováno.

6.4. Zhotovitel je povinen vyklidit a upravit staveniště do 7 dnů po odevzdání a převzetí díla.

čl. 7

Provádění díla

7.1. Zhotovitel odpovídá po celou dobu výstavby za staveniště, za bezpečnost a ochranu zdraví při práci pracovníků, kteří provádějí práci ve smyslu předmětu smlouvy.

7.2. Stálý odborný pracovník zhotovitele odpovědný za provedení díla a řízení prací spojených s realizací díla bude stanoven v zápise o předání a převzetí staveniště. Tento odborný pracovník povede stavební deník zhotovitele a bude předkládat denní záznamy technickému dozoru objednatele, případně dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo k zápisům do deníku a současně mu bude předávat průpisy z deníku. Originál deníku předá zhotovitel objednateli.

7.3. Zápisy ve stavebním deníku dokladují průběh stavby a jsou podkladem pro změny smluvních vztahů a pro řešení případných sporů. Objednatel se vyjádří k zápisům zhotovitele obvykle do tří pracovních dnů, pokud není v této smlouvě uvedeno jinak.

7.4. Výkonem technického dozoru je pověřen za objednatele p. Vítězslav Urbánek

7.5. Stavební deník musí být uložen u stavbyvedoucího na přístupném místě a v průběhu pracovní doby musí být deník trvale k dispozici.

Kromě běžných záznamů o časovém průběhu budou v deníku zaznamenány veškeré odchylky od schválené stavební dokumentace vzniklé v průběhu stavby.

7.6. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalosti nebo nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, ČSN nebo jiných norem, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

7.7. Objednatel svolá nejméně jednou za 14 dnů kontrolní den k projednání průběhu stavby. Termíny kontrolních dnů budou zapsány ve stavebním deníku.

7.8. Zhotovitel bude vyvázet přebytečný stavební materiál na veřejnou skládku v lokalitě Hodonice a doklady o uložení sutí předá objednateli. Zhotovitel provede potřebná opatření k zajištění minimalizace škodlivých vlivů na prostředí stavby (hluknost, prašnost).

7.9. Dílo bude provedeno v souladu s projektem odsouhlaseným objednatel a v souladu se závazným stanoviskem vydaným odborem školství a kultury MěÚ Moravský Krumlov.

čl. 8

Kontrola provádění díla

8.1. Objednatel písemně určí osoby, které jsou oprávněny kontrolovat provádění díla - technický dozor. Dojde-li ke změně technického dozoru je tato změna účinná doručením písemného oznámení jména nového technického dozoru podepsanou osobou oprávněnou jednat za objednatele.

Technický dozor je oprávněn kontrolovat provádění díla v plném rozsahu a je přitom oprávněn vstupovat na staveniště a na pracoviště zhotovitele.

Technický dozor potvrzuje podepsáním protokolu nebo zápisem do stavebního deníku provedení části díla.

8.2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými nejpozději tři dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.

8.3. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ČSN, technické normy a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Současně se zavazuje, že bude respektovat rozhodnutí oprávněných pracovníků objednatele a rozhodnutí dotčených orgánů státní správy. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

čl. 9

Předání a převzetí díla

9.1. Provedení díla se považuje za ukončené po dokončení všech prací v souladu se stavebním povolením a stanoviskem všech dotčených účastníků řízení k tomuto stavebnímu povolení a provedením všech prací, které se váží k předmětu smlouvy. O průběhu předávacího a převjímacího řízení bude pořízen zápis.

9.2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit převjímací řízení a řádně v něm pokračovat.

9.3. Zhotovitel připraví k převjímacímu řízení nezbytné doklady.

9.4. Objednatel není povinen převzít dokončenou dodávku nebo její část jestliže vykazuje jakoukoliv vadu nebo nedodělek bránící užívání podle stanoviska orgánu provádějící převzetí díla.

9.5. V případě, že orgány státní správy způsobí svým rozhodnutím pozastavení nebo pozdržení stavby, bude o tuto dobu prodloužena lhůta výstavby.

čl. 10

Záruky

10.1. Zhotovitel přebírá záruku za dílo **60 měsíců**.

Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil, a které včas reklamoval. Záruka se nevztahuje na běžné vady způsobené stárnutím. Záruční lhůta začíná běžet dnem podpisu o předání a převzetí díla ze strany objednatele.

10.2. Zhotovitel je vázán povinností odstranit vady vzniklé v záruční lhůtě do **10 dnů** po obdržení reklamace nebo do doby dohodnuté smluvními stranami s ohledem na povahu vady a technologii jejího odstranění.

Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění oprávněně reklamované vady ani do 14 dnů po obdržení reklamace, má objednatel právo zadat odstranění vad jiné organizaci a zhotovitel je povinen vzniklé náklady uhradit.

10.3. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.

10.4. Zhotovitel nese odpovědnost za veškeré škody, které způsobil v souvislosti s prováděním díla na majetku objednatele a majetku sousedů.

10.5. Zhotovitel nezodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelem.

10.6. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci vady díla uplatní bezodkladně po jejím zjištění písemnou formou do rukou oprávněného zástupce zhotovitele podle čl. 1 této smlouvy s popsáním vady a jakým způsobem se projevuje.

čl. 11 **Sankce**

11.1. V případě nedodržení termínu dokončení a předání díla z viny zhotovitele dle čl. 3 této smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli a zhotovitel proplatí smluvní sankci ve výši 0,1% ze smluvní ceny uvedené v článku 4 za každý den prodlení.

Pokud zhotovitel nezahájí odstraňování oprávněně reklamovaných vad nebo nesplní dohodnutý termín odstraňování reklamovaných vad, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den, o který nastoupí později nebo nesplní dohodnutý termín odstranění vad.

Staveniště bude zhotovitelem uvolněno, vyklizeno a uvedeno do původního stavu nejpozději do 7 dnů po předání a převzetí díla. V případě nesplnění tohoto termínu zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý den prodlení.

11.2 Zaplacením smluvních pokut není dotčeno právo na náhradu škody vzniklou nesplněním smluvních povinností.

11.3. V případě, že vzniknou sankce z nedodržení podmínek stavebního povolení, uhradí tyto zhotovitel.

čl. 12 **Vyšší moc**

12.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které nejsou závislé, ani je nemohou ovlivnit smluvní strany (nepříznivé klimatické podmínky, živelné pohromy, požáry, atd.)

12.2. Jestliže objednatel nebo zhotovitel nebude moci plnit své povinnosti podle této smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinen oznámit tuto skutečnost bez zbytečného odkladu písemně včetně uvedení důvodů smluvnímu partnerovi. Smluvní strany se následně dohodnou na změně smluvních vztahů.

čl. 13 **Zvláštní ujednání a závěrečné ustanovení**

13.1. Tuto smlouvu lze změnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a potvrzenými oběma smluvními stranami.

13.2. Zrušit smlouvu lze pouze písemnou formou a to vzájemnou dohodou smluvních stran.

13.3. Pokud není ve smlouvě o dílo uvedeno jinak, řídí se vzájemné vztahy smluvních stran Občanským zákoníkem a dále souvisejícími právními předpisy.

13.4. Smlouva o dílo je vystavena ve 2 vyhotoveních z nichž po jednom obdrží objednatel i zhotovitel a nabývá účinností dnem podpisu oprávněných zástupců.

13.5. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

Tato smlouva o dílo byla projednána a schválena nadpoloviční většinou hlasů všech členů Rady města Moravský Krumlov na její ... 7.1. schůzi konané dne ... 25.6.2014.

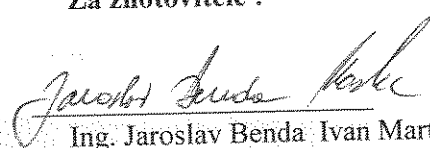
V Moravském Krumlově, dne

V Dyjákovících, dne 25.6.2014

Za objednatele :

Za zhotovitele :


Zdeněk Kabelka
Ředitel


Ing. Jaroslav Benda Ivan Martinec
jednatelé společnosti

Příloha: Položkový rozpočet stavby

SPRÁVA MAJETKU MĚSTA
MORAVSKÝ KRUMLOV
příspěvková organizace
Zámecká 17
672 01 Moravský Krumlov

Záviahy Dyjákovice, spol. s r.o.
CZ - 671 26 Dyjákovice 313
IČO: 60729660
DIČ: CZ60729660

VÝPOČET CENY STAVEBNÍ ZAKÁZKY

Název stavby: Oprava průčelí bytového domu
Místo stavby: Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do ulice
Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov
Okres: Znojmo
Kraj: Jihomoravský
Investor: Město Moravský Krumlov
Náměstí Klášterní 125
672 01 MORAVSKÝ KRUMLOV
Projektant: ETNA - sdružení projekčních firem
Spojenců 971
674 01 TŘEBÍČ

REKAPITULACE NAKLADU

<u>Hlava I</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava II</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava III</u>	
Stavební část	381 828 Kč ✓
<u>Hlava IV</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava V</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava VI</u>	
Vedlejší rozpočtové náklady	12 409 Kč ✓
<u>Hlava VII</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava VIII</u>	
Rozpočtová rezerva (10,0 %)	38 183 Kč
<u>Hlava IX</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava X</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava XI</u>	
Kompletační činnost (1,7 %)	6 702 Kč
Rozpočtové náklady celkem bez DPH	439 122 Kč
DPH (15,0 %)	65 868 Kč
CELKOVÁ CENA STAVEBNÍ ZAKÁZKY	504 990 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby : Oprava průčelí bytového domu		JKSO : 803 5219	
Místo stavby : Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do ulice Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov		SKP :	
Projektant : ETNA, sdružení projekčních firem	Počet měrných jednotek :		0
Objednatel : Město Moravský Krumlov	Náklady na MJ :		0
Počet listů :	Zakázkové číslo : 1002 / 14		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :		
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
Z	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	105 945	
N	PSV celkem	275 883	
ZRN celkem		381 828	
HVS		0	
RN II. a III. hlavy		381 828	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HVS		394 238	12 409
		VRN celkem	
			12 409
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Datum : 03 / 2014		Jméno : Datum : Podpis :	Jméno : Datum : Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :		0 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :		394 238 Kč
DPH	15 % činí :		59 136 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :		0 Kč
DPH	21 % činí :		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			453 374 Kč

Poznámka :

Název stavby :	<i>Oprava průčelí bytového domu</i>
Místo stavby :	<i>Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do ulice Nám. T.G.Masaryka , Moravský Krumlov</i>

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé konstrukce	7 738				
4	Vodorovné konstrukce	1 465				
6	Úpravy povrchů	41 341				
91	Ostatní konstrukce a práce	7 369				
94	Lešení	30 282				
97	Bourání	15 210				
99	Přesun hmot	2 542				
764	Konstrukce klempířské		15 535			
766	Konstrukce truhlářské		235 149			
767	Konstrukce zámečnické		12 809			
771	Podlahy z dlaždic keramických		8 188			
783	Nátěry		3 233			
M21	Elektromontáže		969			
	CELKEM OBJEKT	105 945	275 883	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	%	Základna	Kč
Náklady na zařízení staveniště	2,40	381 828	9 164
Provozní vlivy	0,85	381 828	3 246
CELKEM VRN			12 409

Položkový rozpočet

Název stavby : **Opava průčelí bytového domu**
 Místo stavby : **Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do ulice**
Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov

Práce a dodávky HSV

Díl: **3** Svislé konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	311 27-1175,RT1	Zdivo z tvárnice Ylong hladkých tl. 20 cm						
		tvárnice P 3 - 550, 600 x 250 x 200 mm (dozdlí parapet)	0,70	m ²	441,35	308,95	0,14294	0,10006
2	342 25-5028,RT1	Příčky z desek Ylong tl. 15 cm						
		desky P 3 - 550, 600 x 250 x 150 mm	11,40	m ²	368,55	4 201,47	0,07063	0,80518
3	349 23-4841, R00	Doplnění zdiva říms pod i nadokenních	32,00	m	241,80	7 737,60	0,09060	2,89920
		3 - Svislé konstrukce celkem				7 737,60		2,89920

Díl: **4** Vodovorné konstrukce

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	434 31-1113, R00	Stupně dusané na terén, na desku z B 12,5 (C12/15)	5,50	m	160,55	883,03	0,11543	0,63487
2	434 35-1141, R00	Bednění stupňů přímocanných - zřízení	1,40	m ²	372,45	521,43	0,00431	0,00603
3	434 35-1142, R00	Bednění stupňů přímocanných - odstranění	1,40	m ²	43,03	60,24		0,00000
		4 - Vodovorné konstrukce celkem				1 466,70		0,64090

Díl: **6** Úpravy povrchů

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	612 42-1637, R00	Omlka vnitřního zdiva, MVC, štuková (nová příčka)	22,40	m ²	173,23	3 880,24	0,05163	1,15651
2	622 42-2311, R00	Oprava vnějších omliek vápen. hladk. II. do 30 %	161,40	m ²	83,85	13 533,39	0,02982	4,81295
3	622 45-1101, R00	Vyspravení stěn betonových vnějších malbou cem. (po obkladech)	56,50	m ²	25,29	1 428,60	0,00700	0,39550
4	622 47-1317,RP1	Tenkovrstvá úprava stěn vnějších, složitost 1 - 2 (probarvená omlíková směs)	217,90	m ²	100,43	21 882,61		0,13074
5	622 47-1931, R00	Příplatek za vícebarevné provedení	217,90	m ²	2,83	616,11	0,00060	0,00000
		6 - Úpravy povrchů celkem				41 340,95		6,49570

Díl: **91** Ostatní konstrukce a práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	952 90-1110, R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	135,10	m ²	20,35	2 748,61		0,00000
2	953 94-1411, R00	Osezení kovových mřížek ventilací o ploše do 0,10 m ²	4,00	kus	165,75	663,00	0,00983	0,03932
3		Mřížky na ventilační průduchy	4,00	kus	148,85	595,40	0,00030	0,00120
4		Montáž a opěťovná montáž kovové větrací mřížky - ozn. Z13 a Z14 (nainstalovat do svislé polohy)	9,00	kus	365,30	3 287,70		0,00000

5	Montáž	Demontáž skrabáku na čištění bot	1,00 kus	74,10	74,10	0,00000	0,00000
91 - Ostatní konstrukce a práce celkem					7 368,81		0,04052

Díl: 94 Lešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	941 94-1032 R00	Montáž lešení lehké řadové s podlahami, š. do 1 m, H 30 m	160,00	m ²	45,80	7 328,00	0,03338	5,34080
2	941 94-1192 RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032 - lešení pronajaté	160,00	m ²	30,60	4 896,00		0,00000
3	941 94-1832 R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami, š 1 m, H 30 m	160,00	m ²	32,10	5 136,00		0,00000
4	944 94-1102 R00	Ochranné zábradlí na leš konstrukcích, jednoúrovňové	160,00	m	20,70	3 312,00	0,00100	0,16000
5	944 94-4011 R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	352,00	m ²	11,80	4 153,60		0,00000
6	944 94-4031 R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	352,00	m ²	8,40	2 956,80		0,00000
7	944 94-4081 R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	352,00	m ²	7,10	2 499,20		0,00000
94 - Lešení celkem						30 281,60		5,50080

Díl: 97 Bourání

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	978 03-6141 R00	Očištění vnějších omítek v rozsahu do 30 %	161,40	m ²	9,82	1 584,14		0,00000
2	978 05-9631 R00	Odsedání vnějších obkladů stěn nad 2 m ²	43,50	m ²	59,54	2 589,99		0,00000
3	963 04-2819 R00	Bourání schodišťových slupů betonových	6,60	m	97,83	645,65		0,00000
4	968 07-2456 R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m ²	2,00	m ²	126,10	252,20	0,00100	0,00200
5	979 01-1111 R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za 1. podlaží			7,042 t			
		vybouraný materiál			0,272 t			
		konstrukce klempířské			1,696 t			
		konstrukce zámečnické						
6	979 01-1121 R00	Příplatek za každé další podlaží (9,010 t x 4 = 36,040)	9,010 t	t	155,03	1 396,78		
7	979 08-1111 R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	36,040 t	t	91,65	3 303,07		
8	979 08-1121 R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (9,010 t x 10 = 90,100)	90,100 t	t	163,80	1 475,84		
9		Skládování	9,010 t	t	9,49	85,05		
10	979 08-2111 R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	9,010 t	t	65,00	585,65		
11	979 08-2121 R00	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5 m (10x)	90,100 t	t	132,28	1 191,80		
97 - Bourání celkem						15 209,58		0,00200

Díl: 99 Přesun hmot

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	998 01-1003 R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	15,579 t	t	163,15	2 541,73		
99 - Přesun hmot celkem						2 541,73		

Práce a dodávky PSV

Díl: 764 Konstrukce klempířské

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	764 42-1240 R00	Oplechování fims z Pz plechu; rš 250 mm	32,00	m ²	162,90	5 212,80	0,00268	0,06576
2	764 45-4203 R00	Odpadní trouby z Pz plechu; kruhové; D 120 mm	22,00	kus	188,40	4 144,80	0,00310	0,06820
3	764 35-9212 R00	Kotlík z Pz plechu konický pro trouby D do 125 mm	2,00	kus	274,20	548,40	0,00165	0,00330
4	764 35-9811 R00	Demontáž kotlíku konického; sklon do 45°	4,00	kus	22,98	91,92	0,00322	0,01288
5	764 35-9292 R00	Opětovná montáž kotlíku Pz kulatého	2,00	kus	148,20	296,40	0,00047	0,00014
6	764 35-2821 R00	Demontáž žlabů půlkruhových; rš. do 500 mm; do 45°	32,00	m	20,28	648,96	0,00445	0,14240
7	764 35-2291 R00	Opětovná montáž žlabů Pz podkapních půlkruhových	32,00	m	64,50	2 064,00	0,00004	0,00128
8	764 45-4802 R00	Demontáž odpadních trub kruhových; D 120 mm	44,00	m	15,00	660,00	0,00285	0,12540
9	764 45-4291 R00	Opětovná montáž trub Pz odpadních kruhových	22,00	m	68,40	1 504,80	0,00006	0,00132
10	Mezisoučet	Présun hmoti pro klempířské konstr.; výšky do 24 m	0,441	t		15 172,08		0,00132
	998 76-4103 R00					363,03		0,44058
	764 - Konstrukce klempířské celkem					15 535,11		

Díl: **766**
Konstrukce truhlářské

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	766 62-9310 R00	Montáž stěn prosklených (vykládací)	51,48	m ²	169,68	8 734,87	0,00033	0,01699
2	Dodávka	Vykládec dřevěný 3.300 x 2.600 mm - ozn. T/3	6,00	kompet	18 570,00	111 420,00	0,02500	0,15000
3	766 62-9310 R00	Montáž stěn prosklených (vykládací)	9,24	m ²	169,68	1 567,80	0,00033	0,00305
4	Dodávka	Vykládec dřevěný 3.300 x 2.800 mm - ozn. T/4	1,00	kompet	20 115,00	20 115,00	0,02500	0,02500
5	766 12-3520 R00	Stěny komplet. celozasklené; H do 3,5 m	8,84	m ²	77,83	687,97	0,02100	0,18564
6	Dodávka	Dveře v zasklené stěně dřevěné 1.500/1.100 x 3.400 mm - ozn. T/5	1,00	kompet	36 900,00	36 900,00	0,02500	0,02500
7	766 12-3520 R00	Stěny komplet. celozasklené; H do 3,5 m	3,74	m ²	77,83	291,07	0,02100	0,07854
8	Dodávka	Dveře dřevěné s nadsvětlíkem 1.100 x 3.400 mm - ozn. T/6	1,00	kompet	23 560,00	23 560,00	0,02500	0,02500
9	766 12-3520 R00	Stěny komplet. celozasklené; H do 3,5 m	5,33	m ²	77,83	414,81	0,02100	0,11193
10	Dodávka	Dveře v zasklené stěně dřevěné 1.100/400 x 3.550 mm - ozn. T/7	1,00	kompet	28 780,00	28 780,00	0,02100	0,02100
11	766 66-9117 R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	3,00	kus	97,08	291,23		0,00000
12	Dodávka	Samozavírač	3,00	kompet	727,35	2 182,05	0,0036	0,01080
	Mezisoučet	Présun hmoti pro truhlářské konstrukce; výšky do 6 m	0,653	t		234 944,79		0,65295
	998 76-6101 R00					204,70		0,65295
	766 - Konstrukce truhlářské celkem					235 149,49		

Díl: **767**
Konstrukce zámečnické

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	767 11-2811 R00	Demontáž stěn pro zasklení šroubovaných	17,90	m ²	161,53	2 891,30		0,00000
2	767 11-2811 R00	Demontáž vykládců zapuštěných šroubovaných	61,40	m ²	161,53	9 917,64		0,00000
3	Mezisoučet	Présun hmoti pro zámečnické konstr.; výšky do 6 m	0,000	t		12 808,93		0,00000
	998 76-7101 R00					0,00		0,00000
	767 - Konstrukce zámečnické celkem					12 808,93		

Díl: **771**
Podlahy z dlaždic keramických

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	597-67720	Dlaždice keramické mrazuvzdorné protiskluzné 300x300x9 mm (ztrátě 4%)	15,50	m ²	293,92	4 556,81	0,01900	0,29450

2	771 57-5-109, R00	Montáž podlah z dlaždíc keramických kladených do tmele, 300x300 mm	14,90	m ²	225,23	3 355,85	0,00531	0,07912
3	771 57-9791, R00	Příplatek za plochu podlah keramických do 5 m ² jednořadivě	14,90	m ²	6,24	92,98	0,00000	0,00000
4	771 57-9793, RT2	Příplatek za spárovací hmotu - písko směr SM (Knauf)	14,90	m ²	5,72	85,23	0,00080	0,01192
5	998 77-1101, R00	Presun hmot pro podlahy z dlaždíc, výšky do 6 m	0,3861	t	254,48	98,11		0,38554
771 - Podlahy z dlaždíc keramických celkem						8 187,98		

Díl: **783** **Natěry**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	783 52-2000, R00	Natěr syntet klempřířských konstrukcí, reakt. Z + 2x svody	16,60					
		okapy	12,80					
		fasádní prvky - římsy	12,80					
		řířky	5,40					
783 - Natěry celkem			47,60	m ²	67,93	3 233,23		

Díl: **M21** **Elektromontáže**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	Montáž	Presunout zvonky	1,00	kus	968,50	968,50		
M21 - Elektromontáže celkem						968,50		

VÝPOČET CENY STAVEBNÍ ZAKÁZKY

Název stavby: Oprava průčelí bytového domu
Místo stavby: Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do dvora
Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov
Okres: Znojmo
Kraj: Jihomoravský
Investor: Město Moravský Krumlov
Náměstí Klášterní 125
672 01 MORAVSKÝ KRUMLOV
Projektant: ETNA - sdružení projekčních firem
Spojenců 971
674 01 TŘEBÍČ

REKAPITULACE NÁKLADŮ

<u>Hlava I</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava II</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava III</u>	
Stavební část	273 962 Kč
<u>Hlava IV</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava V</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava VI</u>	
Vedlejší rozpočtové náklady	8 904 Kč
<u>Hlava VII</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava VIII</u>	
Rozpočtová rezerva (10,0 %)	27 396 Kč
<u>Hlava IX</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava X</u>	
Nezahrnuta	- Kč
<u>Hlava XI</u>	
Kompletační činnost (1,7 %)	4 809 Kč
Rozpočtové náklady celkem bez DPH	315 070 Kč
DPH (15,0 %)	47 261 Kč
CELKOVÁ CENA STAVEBNÍ ZAKÁZKY	362 331 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby : <i>Oprava průčelí bytového domu</i>		JKSO : 803 5219	
Místo stavby : <i>Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do dvora Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov</i>		SKP :	
Projektant : <i>ETNA, sdružení projekčních firem</i>	Počet měrných jednotek :	0	
Objednatel : <i>Město Moravský Krumlov</i>	Náklady na MJ :	0	
Počet listů :	Zakázkové číslo : <i>1002 / 14</i>		
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :		
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
	Montáž celkem	0	
R	HSV celkem	148 212	
N	PSV celkem	125 750	
ZRN celkem		273 962	
HZZ		0	
RN II a III. hlavy		273 962	Ostatní VRN
ZRN+VRN+HZZ		282 866	8 904
		8 904	
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Datum : 03 / 2014	Jméno : Datum : Podpis:	Jméno : Datum : Podpis :	
Základ pro DPH	0 % činí :		0 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :		282 866 Kč
DPH	15 % činí :		42 430 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :		0 Kč
DPH	21 % činí :		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			325 296 Kč

Poznámka :

Název stavby :	Oprava průčelí bytového domu
Místo stavby :	Bytový dům, č.p. 31, 32 - Průčelí do dvora Nám. T.G.Masaryka , Moravský Krumlov

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
6	Upravy povrchů	84 907				
91	Ostatní konstrukce a práce	7 986				
94	Lešení	36 225				
97	Bourání	15 681				
99	Přesun hmot	3 413				
711	Izolace proti vodě		1 219			
712	Krytiny povlakové		8 279			
764	Konstrukce klempířské		37 746			
766	Konstrukce truhlářské		61 147			
767	Konstrukce zámečnické		5 428			
771	Podlahy z dlaždic keramických		2 478			
783	Nátěry		9 452			
	CELKEM OBJEKT	148 212	125 750	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	%	Základna	Kč
Náklady na zařízení staveniště	2,40	273 962	6 575
Provozní vlivy	0,85	273 962	2 329
CELKEM VRN			8 904

Položkový rozpočet

Název stavby :	Doprava potrubí kytovného domu
Místo stavby :	Bytový dům č.p. 31, 32 - Příučel do dvora Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov

Práce a dodávky HSV

Díl: 6 Úpravy povrchů

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	622 42-2311.R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II. do 30 % (zadní průčelí + štít)	453,80	m ²	83,85	38 051,13	0,02982	13,53232
2	622 47-1317.RP-1	Tenkovrstvá úprava stěn vnějších, srožlost 1 - 2 (probarvená omítková směs)	453,80	m ²	100,43	45 572,87	0,00060	0,27228
3	622 47-1931.R00	Příplatek za všeobecné provedení	453,80	m ²	2,83	1 283,12		0,00000
6 - Úpravy povrchů celkem						84 907,11		13,80460

Díl: 91 Ostatní konstrukce a práce

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	952 90-1110.R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	77,70	m ²	20,35	1 580,81		0,00000
2	953 94-1411.R00	Osazení kovových mřížek ventilací o ploše do 0,10 m ²	1,00	kus	165,75	165,75	0,00983	0,00983
3		Dodávka mřížky na ventilaci průduchy	1,00	kus	148,85	148,85	0,00030	0,00030
4		Dodávka + montáž Oblouková síťka nad vchod z polykarbonátu 1580 x 900 mm	2,00	kus	3 045,25	6 090,50	0,00120	0,00240
91 - Ostatní konstrukce a práce celkem						7 985,91		0,01253

Díl: 94 Lešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	941 94-1032.R00	Montáž lešení lehké řadové s podlahami, š.do 1 m, H 30 m	206,00	m ²	45,80	9 434,80	0,03338	6,87628
2	941 94-1192.RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032 - lešení pronajaté	206,00	m ²	30,60	6 303,60		0,00000
3	941 94-1832.R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami, š.1 m, H 30 m	206,00	m ²	32,10	6 612,60		0,00000
4	944 94-1102.R00	Ochranné zábradlí na leš. konstrukcích, jednočtové	206,00	m	20,70	4 264,20	0,00100	0,20600
5	944 94-4014.R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	352,00	m ²	11,80	4 153,60		0,00000
6	944 94-4031.R00	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	352,00	m ²	8,40	2 956,80		0,00000
7	944 94-4081.R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	352,00	m ²	7,10	2 499,20		0,00000
94 - Lešení celkem						36 224,80		7,08228

Díl: 97 Bourání

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	978 03-6141.R00	Olitování vnějších omítek v rozsahu do 30 %	453,80	m ²	9,82	4 454,05		0,00000
2	968 06-2245.R00	Vybourání dřevěných rámtů oken jednoduch. pl. 2 m ²	10,80	m ²	66,95	723,06	0,00100	0,01080
3	968 07-2456.R00	Vybourání kovových dveřních zárudní pl. nad 2 m ²	6,70	m ²	126,10	844,87	0,00100	0,00670
4	979 01-1111.R00	Svislá doprava suší a vybouraných hmot za 1. podlaží						
		vybouraný materiál			8 018 t			
		konstrukce Klempířské			0,567 t			

5	979 01-1121.R00	Příplatek za každé další podlaží (8,585 t x 4 = 34,340)	34,340 t	91,65	3 147,26			
6	979 08-1111.R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	8,585 t	163,80	1 406,22			
7	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (8,585 t x 10 = 85,850)	85,850 t	9,49	814,72			
8		Sklačkování	8,585 t	65,00	558,03			
9	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	8,585 t	132,28	1 135,58			
10	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě sutí za dalších 5 m (10x)	85,850 t	14,76	1 266,72			
	97 - Bourání celkem				15 681,39			0,01750

Díl: **99** Přesun hmot

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	998 01-1003.R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	20,917 t		163,15	3 412,59		
	99 - Přesun hmot celkem					3 412,59		

Práce a dodávky PSV

Díl: **711** Izolace proti vodě

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	711 21-2002.RT1	Stěrka hydroizolační těsnící hmotou MAP-EL, proti vlhkosti (balcon)	4,50 m ²		268,78	1 209,49	0,00400	0,01800
	Mezisoučet					1 209,49		0,01800
2	998 76-7101.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	0,018 t		555,75	10,00		
	711 - Izolace proti vodě celkem					1 219,49		

Díl: **712** Krytiny povlakové

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	712 34-1559.R00	Povlaková krytina střech do 10 st., NAIIP přitavením	53,80 m ²		43,98	2 366,12	0,00035	0,01883
2	712 84-1559.R00	Samostatné vylázení izolace, pásy přitavením	5,50 m ²		60,00	330,00	0,00040	0,00220
3	628-52378	Pás modifikovaný asfaltový PE vložka ITER FORTE 4 mm	68,20 m ²		79,66	5 432,54	0,00400	0,27280
	Mezisoučet					8 128,66		0,29383
4	998 76-7101.R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	0,294 t		513,00	150,73		
	712 - Krytiny povlakové celkem					8 279,40		

Díl: **764** Konstrukce klempířské

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	764 32-3220.R00	Oplechování okapů Pz, živičná krytina, řs 250 mm (přístavek)	24,00 m		156,60	3 758,40	0,00310	0,07440
2	764 32-3220.R00	Oplechování okapů Pz, živičná krytina, řs 250 mm (balcon)	4,00 m		156,60	626,40	0,00310	0,01240
3	764 33-3220.R00	Lemování zdi na plochých střeších Pz, řs 250 mm (přístavek)	24,00 m		154,20	3 700,80	0,00300	0,07200
4	764 35-2205.R00	Žalby z Pz plechu podkapní půlkruhové, řs 400 mm	56,00 m		233,40	13 070,40	0,00554	0,31024
5	764 41-0240.R00	Oplechování parapetů, včetně rohu Pz, řs 250 mm	7,80 m		195,00	1 521,00	0,00302	0,02356
6	764 43-0210.R00	Oplechování zdi z Pz plechu, řs 250 mm (střika na přístřešku)	4,20 m		164,70	691,74	0,00298	0,01252

7	764 43-0230.R00	Oplechování zdi z Pz plechu, rš 400 mm (oplechování sklepního okénka)	5,40	m	212,70	1 148,58	0,00380	0,02052
8	764 45-4203.R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	45,20	m	188,40	8 515,68	0,00310	0,14012
9	764 35-9212.R00	Kotlík z Pz plechu kónický pro trouby D do 125 mm	4,00	kus	274,20	1 096,80	0,00165	0,00660
10	764 35-9811.R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 45°	4,00	kus	22,98	91,92	0,00322	0,01288
11	764 35-2821.R00	Demontáž žlabů půlkruhových, rš. do 500 mm, do 45°	56,00	m	20,28	1 135,68	0,00445	0,24920
12	764 45-4802.R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	45,20	m	15,00	678,00	0,00285	0,12882
13	764 43-0810.R00	Demontáž oplechování zdi, rš do 250 mm	4,20	m	18,24	76,61	0,00000	0,00000
14	764 43-0840.R00	Demontáž oplechování zdi, rš od 330 do 500 mm	5,40	m	20,52	110,81	0,00000	0,00000
15	764 32-2830.R00	Demontáž oplechování okapů, Tk, rš 400 mm, do 30°	28,00	m	11,40	319,20	0,00000	0,00000
16	764 33-4850.R00	Demontáž lemování zdi plochých střech rš 500 mm	24,00	m	13,68	328,32	0,00000	0,00000
	Mezisoučet					36 870,34		1,06325
17	998 76-4103.R00	Práson hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	1,063	t	823,80	875,91		
	764 - Konstrukce klempířské celkem					37 716,24		

Díl: **766** **Konstrukce tuhlářské**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	766 62-9302.R00	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m ²	6,00	kus	617,50	3 705,00	0,00068	0,00408
2	Dodávka	Okno dvoukřídlé plastové 1.200 x 1.500 mm - ozn. T/1	6,00	kompet	3 599,00	21 594,00	0,02500	0,15000
3	766 69-4112.R00	Montáž parapetních desek š. do 30 cm dl. do 160 cm	6,00	kus	100,75	604,50	0,00002	0,00012
4	607-75533.A	Parapet vnitřní Lignodur s 250 a	7,50	m	174,85	1 311,38	0,00325	0,02438
5	766 66-1132.R00	Montáž dveří do zárubně, otevíracích 2kr do 1,45 m	2,00	kus	440,70	881,40	0,00000	0,00000
6	Dodávka	Vstupní dveře dvoukřídlé plastové 1.400 x 2.400 mm - ozn. T/2	2,00	kompet	15 632,00	31 264,00	0,04500	0,09000
7	766 66-9117.R00	Dokování samozavírače na ocelovou zárubeň	2,00	kus	114,73	229,45	0,00000	0,00000
8	Dodávka	Samozavírač	2,00	kompet	727,35	1 454,70	0,0036	0,00720
	Mezisoučet					61 044,43		0,27578
9	998 76-6101.R00	Práson hmot pro tuhlářské konstrukce, výšky do 6 m	0,276	t	370,50	102,17		
	766 - Konstrukce tuhlářské celkem					61 146,60		

Díl: **767** **Konstrukce zámečnické**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	767 61-2111.R00	Dokování okování oken sklápěcích křidel pl. do 0,50 m ²	3,00	kus	26,91	80,73	0,00000	0,00000
2	Dodávka	Sklepní okénko jednoduše zasklené, sklápěcí 1.200 x 200 mm - ozn. Z/1	3,00	kompet	1 334,45	4 003,35	0,00980	0,02940
3	767 61-2111.R00	Dokování okování oken sklápěcích křidel pl. do 0,50 m ²	1,00	kus	26,91	26,91	0,00000	0,00000
4	Dodávka	Sklepní okénko jednoduše zasklené, sklápěcí 1.150 x 200 mm - ozn. Z/2	1,00	kompet	1 295,45	1 295,45	0,00910	0,00910
	Mezisoučet					5 406,44		0,03850
5	998 76-7101.R00	Práson hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	0,039	t	555,75	21,40		
	767 - Konstrukce zámečnické celkem					5 427,84		

Díl: **771** **Podlahy z dlaždic keramických**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	597-67720	Dlaždice keramické mrazuvzdorné protiskluzné 300x300x9 mm (ztratiné 4%)	4,70	lm ²	293,92	1 381,44	0,01900	0,08930
2	771 57-5109.R00	Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do tmele, 300x300 mm	4,50	lm ²	225,23	1 013,51	0,00531	0,02390

3	771 57-9791.R00	Příplatek za plochu podlah keramických do 5 m ² jednotlivě	4,50 m ²	6,24	28,08	0,00000
4	771 57-9793.R12	Příplatek za spárovací hmotu - plošně směr SM (Knauf)	4,50 m ²	5,72	25,74	0,00360
	Meziscoučet				2 448,77	0,11680
5	998 77-1101.R00	Přesun hmoty pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	0,117 t	254,48	29,72	
	771 - Podlahy z dlaždic keramických celkem				2 478,49	

Díl: **783** **Nátěry**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	783 52-2000.R00	Nátěr syntet.klempřířských konstrukcí, reakt. Z + 2x svody	22,40					
		okapy	17,00					
		oplechování atiky	1,10					
		lemování kolenní zdi	6,00					
		oplechování balkonu	1,00					
		parapety	2,00					
		oplechování římsy	6,00					
		oplechování sklepního okenka	2,20					
2	783 22-5100.R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	57,70 m ²		67,93	3 919,27		
		zábradlí balkon	52,80					
		mříž	5,70					
			58,50 m ²		94,58	5 532,64		
	783 - Nátěry celkem					9 451,91		

VÝPOČET CENY STAVEBNÍ ZAKÁZKY

Název stavby: Oprava průčelí bytového domu
Místo stavby: Bytový dům, č.p. 33, 34
Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov
Okres: Znojmo
Kraj: Jihomoravský
Investor: Město Moravský Krumlov
Náměstí Klášterní 125
672 01 MORAVSKÝ KRUMLOV
Projektant: ETNA - sdružení projekčních firem
Spojenců 971
674 01 TŘEBÍČ

REKAPITULACE NÁKLADŮ

<u>Hlava I</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava II</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava III</u>	730 995 Kč
Stavební část	
<u>Hlava IV</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava V</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava VI</u>	23 757 Kč
Vedlejší rozpočtové náklady	
<u>Hlava VII</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava VIII</u>	73 100 Kč
Rozpočtová rezerva (10,0 %)	
<u>Hlava IX</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava X</u>	- Kč
Nezahrnuta	
<u>Hlava XI</u>	12 831 Kč
Kompletační činnost (1,7 %)	
Rozpočtové náklady celkem bez DPH	840 683 Kč
DPH (15,0 %)	126 102 Kč

CELKOVÁ CENA STAVEBNÍ ZAKÁZKY

966 785 Kč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Název stavby : Oprava průčelí bytového domu		JKSO : 803 5219
Místo stavby : Bytový dům, č.p. 33, 34 Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov		SKP :
Projektant : ETNA, sdružení projekčních firem	Počet měrných jednotek :	0
Objednatel : Město Moravský Krumlov	Náklady na MJ :	0
Počet listů :	Zakázkové číslo : 1002 / 14	
Zpracovatel projektu :	Zhotovitel :	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Rozpočtové náklady II. a III. hlavy		Vedlejší rozpočtové náklady	
Z	Dodávka celkem	0	
R	Montáž celkem	0	
N	HSV celkem	388 166	
	PSV celkem	342 829	
	ZRN celkem	730 995	
	HZS	0	23 757
	RN II.a III.hlavy	730 995	23 757
	ZRN+VRN+HZS	754 752	23 757
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Datum : 03 / 2014		Jméno :	Jméno :
		Datum :	Datum :
		Podpis :	Podpis :
Základ pro DPH	0 % činí :		0 Kč
Základ pro DPH	15 % činí :		754 752 Kč
DPH	15 % činí :		113 213 Kč
Základ pro DPH	21 % činí :		0 Kč
DPH	21 % činí :		0 Kč
CEŇA ZA OBJEKT CELKEM			867 966 Kč

Poznámka :

Název stavby :	Oprava průčelí bytového domu
Místo stavby :	Bytový dům, č.p. 33, 34 Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3	Svislé konstrukce	28 487				
6	Úpravy povrchů	213 387				
91	Ostatní konstrukce a práce	15 100				
94	Lešení	59 244				
97	Bourání	63 416				
99	Přesun hmot	8 532				
762	Konstrukce tesařské		59 973			
764	Konstrukce klempířské		58 856			
765	Krytiny tvrdé		204 280			
783	Nátěry		12 828			
M21	Elektromontáže		6 891			
	CELKEM OBJEKT	388 166	342 829	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	%	Základna	Kč
Náklady na zařízení staveniště	2,40	730 995	17 544
Provozní vlivy	0,85	730 995	6 213
CELKEM VRN			23 757

Polozkovy rozpočet

Název stavby: **Opava, přírodní bytové domy**

Místo stavby: **Bytový dům, č.p. 33, 34**

Nám. T.G.Masaryka, Moravský Krumlov

Práce a dodávky HSV

Díl: **3** **Svislé konstrukce**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	314 23-3521 R00	Zdivo komínových těles nad střešní rovňinou z cihel 29 cm na MC 10	5,75	m ³	2 574,00	14 800,50	1,89500	10,89625
2	316 38-1112 R00	Komínové krycí desky bez přesahu tl. 80 - 100 mm	3,50	m ²	748,80	2 620,80	0,27200	0,95200
3	349 23-5851 R00	Doplnění plošných fasádních prvků vlož. do 8 cm	36,30	m ²	304,85	11 066,06	0,15400	5,59020
3 - Svislé konstrukce celkem						28 487,36		17,43845

Díl: **6** **Úpravy povrchů**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	622 42-1601 RT1	Zateplovací systém Parsil - Hebel se základní povrchovou úpravou bez náteru (boční stěna)	109,40	m ²	605,80	66 274,52	0,04506	4,92956
		V položce jsou zakalkulovány náklady na: odčištění od prachu a volných částecek montáž a dodávka soklových a rohových listů osazení a dodávka izolačních desek na lepicí tmel a hmoždinky síťku a vložení síťe zasklerování síťe						
2	622 42-2311 R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladek II. do 30 % (zadní průčelí)	250,50	m ²	83,85	21 004,43	0,02982	7,46991
3	622 42-4321 R00	Oprava vnějších omítek štukových, čl. IV. do 30 % (uliční průčelí)	257,80	m ²	152,43	39 285,17	0,03100	7,99180
4	622 47-1317 RP1	Tenkovrstvá úprava stěn vnějších, složitost 1 - 2 (probarvená omítková směs) (boční a zadní průčelí)	359,90	m ²	140,08	50 412,99	0,00060	0,21594
5	622 47-1318 RP1	Tenkovrstvá úprava stěn vnějších, složitost 3 - 4 (probarvená omítková směs) (uliční průčelí)	257,80	m ²	100,43	25 889,57	0,00063	0,16241
6	622 47-1931 R00	Přípravek za vícebarevné provádění	617,70	m ²	2,83	1 746,55		0,00000
7	627 45-2111 R00	Špatrování maltou MČS zapuštěné rovno, komínové zdivo z cihel	34,50	m ²	154,05	5 314,73	0,01849	0,63791
8	622 49-1172 R00	Náter vnějších stěn betonových hydrofobním silikonovým nátěrem - sokl (např. ANTIPIVUID) 2 nasobny	40,20	m ²	85,80	3 449,16		0,00000
6 - Úpravy povrchů celkem						213 387,10		21,40753

Díl: **91** **Ostatní konstrukce a práce**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	952 90-1110 R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	80,30	m ²	20,35	1 633,70		0,00000
2	953 94-1411 R00	Osazení kovových mřížek ventilací o ploše do 0,10 m ²	33,00	kus	165,75	5 469,75	0,00983	0,32439
3	Dodávka	Mřížky na ventilační průduchy	24,00	kus	148,85	3 572,40	0,00030	0,00720
4	Dodávka	Vnější krycí nerezové mřížky na fasádu k odslatům (vařky) podokení provedení	9,00	kus	442,00	3 978,00	0,00064	0,00576

5	Dodávka + montáž	Kovový stožár pro satelit	2,00	kus	223,28	446,55	0,00560	0,01120
		91 - Ostatní konstrukce a práce celkem				15 100,40		0,34855

Díl: **94** Lešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	941 94-1032 R00	Montáž lešení lehké řadové s podlahami, š. do 1 m, H 30 m	381,00	m ²	45,80	17 449,80	0,03338	12,71778
2	941 94-192 RT3	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1032 - lešení pronajaté	381,00	m ²	30,60	11 658,60		0,00000
3	941 94-1832 R00	Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami, š. 1 m, H 30 m	381,00	m ²	32,10	12 230,10		0,00000
4	944 94-1102 R00	Ochranné zbradilí na leš. konstrukcích, jednovýškové	381,00	m ²	20,70	7 886,70	0,00100	0,38100
5	944 94-4011 R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	367,00	m ²	11,80	4 330,60		0,00000
6	944 94-4031 R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	367,00	m ²	8,40	3 082,80		0,00000
7	944 94-4081 R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	367,00	m ²	7,10	2 605,70		0,00000
		94 - Lešení celkem				59 224,30		13,09878

Díl: **97** Bourání

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	978 03-6141 R00	Očištění vnějších omítek v rozsahu do 30 %	508,30	m ²	9,82	4 988,96		0,00000
2	978 07-1621 R00	Odstavení izolačních desek nad 5 cm nad 1 m ² (štitová stěna)	109,40	m ²	82,55	9 030,97		0,00000
3	976 07-2221 R00	Vybourání kov. ventilačních mřížek pl. do 0,3 m ² ze zdi cihelné	33,00	kus	16,45	542,69		0,00000
4	979 01-1111 R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot za 1. podlaží						
		vybourany materiál			19,589 t			
		konstrukce tesařské			2,826 t			
		konstrukce klempířské			3,163 t			
		krytiny tvrdé			17,841 t			
5	979 01-1121 R00	Příplatek za každé další podlaží (43,419 t x 4 = 173,676)	43,419 t		155,03	6 731,03		
6	979 08-1111 R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	173,676 t		91,65	15 917,41		
7	979 08-1121 R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km (43,419 t x 10 = 434,190)	43,419 t		163,80	7 112,03		
8		Skládkování	43,419 t		9,49	4 120,46		
9	979 08-2111 R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	43,419 t		65,00	2 822,24		
10	979 08-2121 R00	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti za dalších 5 m (10x)	434,190 t		132,28	5 743,25		
		97 - Bourání celkem			14,76	6 406,47		
						63 415,51		0,00000

Díl: **99** Přesun hmot

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	998 01-1003 R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m	52,293 t		163,15	8 531,65		
		99 - Přesun hmot celkem				8 531,65		

Práce a dodávky PSV

Díl: **762** Konstrukce tesařské

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	762 33-2110.R00	Montáž vazaných krovů pravidelných do 120 cm ² (přiložkovat kroky)	207,40	m ²	72,60	15 057,24	0,00099	0,20533
2	605-15202	Hranol SM/JD 8x12 cm, délka nad 600 cm (ztrátě 10 %)	2,20	m ³	3 888,00	8 553,60	0,55000	1,21000
3	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	2,00	m ²	675,00	1 350,00	0,02357	0,04714
4	762 34-2202.R00	Montáž latování střech, vzdálenost latí do 22 cm	403,70	m ²	39,72	16 034,96	✓	0,00000
5	Dodávka	Lat SM/JD délka 200-399 cm (30 x 50 mm) - impregnované (ztrátě 10 %)	1 332,00	m ²	3,40	4 531,46	0,00006	0,07992
6	762 34-2204.R00	Montáž latování střech, systé. vzdálenost 100 cm (kontratlatě)	403,70	m ²	10,50	4 238,85	✓	0,00000
7	Dodávka	Lat SM/JD délka 200-399 cm (40 x 60 mm) - impregnované (ztrátě 10 %)	274,00	m ²	3,40	932,15	0,00008	0,02192
8	762 39-5000.R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	2,85	m ²	675,00	1 923,75	0,02357	0,06717
9	762 34-2811.R00	Demontáž latování střech, rozteč latí do 22 cm	403,70	m ²	9,96	4 020,85	0,00700	2,82590
	Mezisoučet					56 642,87		4,45738
	998 76-2103.R00	Přesun hmot pro tesarské konstrukce, výšky do 24 m	4,46	t	747,00	3 329,66	✓	
	762 - Konstrukce tesarské celkem					59 972,53		

Díl:

Konstrukce klempířské

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	764 32-2230.R00	Oplechování okapů Pz. tvrdé krytina, rš. 400 mm	75,80	m	74,70	5 662,26	0,00218	0,16524
2	764 33-2260.R00	Lemování zdi Pz. TK, krycí plech 2 díly, rš. 600 mm	24,80	m	149,40	3 705,12	0,00377	0,09350
3	764 33-9210.R00	Lemování z Pz. komínů na vlnité krytině, v ploše	6,20	m ²	582,00	3 608,40	0,00683	0,04235
4	764 33-9220.R00	Lemování z Pz. komínů na vlnité krytině, v hřebeni	7,20	m ²	615,60	4 432,32	0,00683	0,04918
5	764 34-8291.R00	Montáž zachytávače sněhu	455,00	kus	28,32	12 885,60	0,00100	0,45500
6	Dodávka	Protisněhový hák k zavěšení	455,00	kus	15,17	6 904,17	0,00062	0,28210
7	764 36-1220.R00	Okno střešní z Pz plechu, krytina vlnitá, 60 x 60cm	3,00	kus	1 110,60	3 331,80	0,02494	0,07482
8	764 35-9811.R00	Demontáž kotelku konického, sklon do 45°	6,00	kus	22,98	137,88	0,00322	0,01932
9	764 35-9292.R00	Opětovná montáž kotelku Pz kulatého	6,00	kus	148,20	889,20	0,00007	0,00042
10	764 35-2821.R00	Demontáž žlabů půlkruhových, rš. do 500 mm, do 45°	75,80	m	20,28	1 537,22	0,00445	0,33731
11	764 35-2291.R00	Opětovná montáž žlabů Pz podokapních půlkruhových	75,80	m	64,50	4 889,10	0,00004	0,00303
12	764 45-4802.R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	67,00	m	15,00	1 005,00	0,00285	0,19095
13	764 45-4291.R00	Opětovná montáž trub Pz odpadních kruhových	67,00	m	68,40	4 582,80	0,00006	0,00402
14	764 32-2831.R00	Demontáž oplechování okapů TK, rš. 400 mm, do 45°	75,80	m	13,02	986,92	0,00260	2,47108
15	764 33-9811.R00	Demontáž lemování komínů v ploše, vln. kryt. do 45°	6,20	m ²	37,50	232,50	✓	0,00000
16	764 33-9821.R00	Demontáž lemování komínů v hřebeni vln. kryt. do 45°	7,20	m ²	74,70	537,84	✓	0,00000
17	764 36-1811.R00	Demontáž střešního okna ve vlnité krytině, do 45°	3,00	m ²	25,96	77,94	✓	0,00000
	Mezisoučet					55 406,07		4,18831
	998 76-4103.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	4,188	t	823,80	3 450,33	✓	
	764 - Konstrukce klempířské celkem					59 856,40		

Díl:

Krytiny tvrdé

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)
1	765 31-3111.R00	Zastřešení Brněnka, střešní jedn., na suchu	403,70	m ²	285,00	115 054,50	0,04504	18,18265
2	765 31-3131.R00	Hřeben z hřebenačů č. 10 na větrací pás s karátci	29,30	m	547,20	16 032,96	0,01120	0,32816
3	765 31-3141.R00	Nároží z hřebenačů č. 10 na větrací pás s karátci	9,20	m	569,40	5 238,48	0,01130	0,10396
4	765 31-3181.R00	Připezení a uchycení tašek dřážkových	9,20	m	69,60	640,32	0,00003	0,00028
5	765 31-1711.R00	Hřebenač rozdělovací valbový k hřebenači	1,00	kus	597,60	597,60	0,00380	0,00380
6	765 31-1723.R00	Větrací mřížka okapní 5000 x 100 mm	75,80	m	21,12	1 600,90	0,00011	0,00834

7	765 31-3184.R00	Taška prostupová odvětrání s krycím komínkem	4,00 kus	2 076,00	8 304,00	0,00460	0,01840
8	765 31-3185.R00	Přechodka anténní k zákl. tašce všech typů (satelit)	2,00 kus	1 338,00	2 676,00	0,00100	0,00200
9	765 90-1131.R00	Zakrytí střech podstřešní fólií Tyvek HD-SOFT	403,70 m ²	44,16	17 827,39	0,00200	0,80740
10	765 39-9931.R00	Omazání kolem komínů, střech jednoduchých	22,80 m ²	10,20	232,56	0,00338	0,07706
11	765 31-2810.R00	Demontáž krytiny dvoudřážkové, na sucho, do suchi	403,70 m ²	24,42	9 858,35	0,06700	27,04790
12	765 31-8861.R00	Demontáž krytiny z hřebenačů, zvětr.malta, do suchi	38,50 m ²	13,74	528,99	0,02300	0,38550
	Mezrosoučet				178 592,05		
13	998 76-5103.R00	Presun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 24 m	47,466 t	541,20	25 688,30		47,46545
	765 - Krytiny tvrdé celkem				204 280,35		

Díl: **783** **Nátěry**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	783 76-6501.R00	Nátěr tesařských konstrukcí FBP/3 - 3 nátěry, siozil. I. A proti houbovám a plísním materiálem firmy PYRUS	83,00 m ²	✓	54,15	4 494,04	✓	
2	783 52-2000.R00	Nátěr syntet.klempířských konstrukcí reakt. Z + 2x svodů	28,60					
		okapy	53,60					
		lemování štítu	14,90					
		lemování komínů	13,40					
		fasádní prvky - římsy	12,20					
			122,70 m ²		67,93	8 334,40		
	783 - Nátěry celkem					12 828,43		

Díl: **M21** **Elektromontáže**

P.č.	Číslo položky	Název položky	Množství	MJ	Cena / MJ	Celkem (Kč)	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)
1	210 22-0004.R00	Vedení uzemňovací na povrchu Cu do 120 mm ²	105,00 m	φ	58,44	6 135,68	φ	
2	210 22-0201.R00	Typ jímecí s upev. na síť hřeben do 3 m dl. výče	2,00 kus	+	377,65	755,30	+	
	M21 - Elektromontáže celkem					6 890,98		

ROZHODNUTÍ O VÝBĚRU NEJVHODNĚJŠÍ NABÍDKY

podle vnitřní směrnice města Moravský Krumlov č.: MěÚ 11/2013 čl.2 a čl. 3. v platném znění.

Číslo zakázky: 4/SMM/14

Název zakázky: „Oprava fasády domů č.p. 31-34 v Moravském Krumlově“

1. Identifikační údaje o zadavateli

Obchodní firma/název/jméno, příjmení zadavatele ¹	Správa majetku města Moravský Krumlov, příspěvková organizace
Sídlo/místo podnikání/bydliště zadavatele	Zámecká 17, 672 01 Moravský Krumlov
Jméno(-a) a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele	Kabelka Zdeněk, ředitel

Rozhodnutí jménem zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky:

V pořadí první se umístila nabídka předložená uchazečem:

Závlahy Dyjákovice, spol. s.r.o., Dyjákovice 313, 671 26 Dyjákovice

V pořadí druhá se umístila nabídka předložená uchazečem:

SW TECH, Podpěrova 2, 621 00 Brno

Firma, jejíž nabídka se dle rozhodnutí zadavatele umístila na prvním místě, se současně vyzývá k jednání směřujícímu k uzavření příslušné smlouvy o dílo.

Kontaktní pracovník – Vítězslav Urbánek

V Moravském Krumlově dne 20.5.2014

S pozdravem za zadavatele


Zdeněk Kabelka
ředitel

SPRÁVA MAJETKU MĚSTA
MORAVSKÝ KRUMLOV
příspěvková organizace
Zámecká 17
672 01 Moravský Krumlov -1-

¹ V případě několika zadavatelů (§ 2 odst. 2), vyplní zadavatel do tohoto pole identifikační údaje o hlavním zadavateli (např. pověřený účastník podle smlouvy o sdružení dle zákona 40/1964 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů). Pro identifikační údaje o ostatních zadavatelích použijte přílohu této zprávy (položka A.).