

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím.

Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadane na maximálně dvě desetinná místa

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:**                      **5**                      **ZŠ a MŠ Husova**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Vypracoval:

Rozpis ceny			Celkem
HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>0,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>0,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH 0,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>1</b>	<b>ZŠ a MŠ Husova</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
C01	Oprava fasády	0,00	0,00	0,00	0,00	
VON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	
Celkem za stavbu		0,00	0,00	0,00	0,00	0

Popis rozpočtu: C01 - Oprava fasády

Položky označené D+M (dodávka + montáž) se oceňují včetně přesunu hmot. Ostatní vlastní položky jsou založeny na cenové soustavě RTS.

Veškeré prvky a konstrukce se oceňují jako kompletní, včetně detailů, pomocných prací (vysekání drážek, doklínkování, vysekání kapes, lože apod.).

Jakýkoliv rozpor mezi PD a Soupisem prací je nutné na základě důsledné kontroly zhotovitelem neprodleně oznámit.

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			0,00	
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			0,00	
96	Bourání konstrukcí	HSV			0,00	
99	Staveništní přesun hmot	HSV			0,00	
764	Konstrukce klempířské	PSV			0,00	
765	Krytiny tvrdé	PSV			0,00	
767	Konstrukce zámečnické	PSV			0,00	
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			0,00	
VN	Vedlejší náklady	VN			0,00	
ON	Ostatní náklady	ON			0,00	
Cena celkem					0,00	0

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>0,00</b>		
1	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	339,53400		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

v.č. 02, TZ :

Sokl :  $2*2,1+2*1,8+1,2*0,6*17+1,2*0,35*1+1,2*1,4*2$  23,82000

1NP :  $(1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7)$  91,84000

2NP :  $(1,05+1,3+1,05)*2,8*5+1,2*2,8*(9+7)$  101,36000

3NP :  $(1,05+1,3+1,05)*2,8*5+(1,2*2,8+0,4)*(9+7)$  107,76000

štíty :  $1,1*0,8*5$  4,40000

dveře (dl. špalet 10,55m) :  $3,46*2,4+2,05$  10,35400

2	622904117R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 6 - 7	m2	2 135,46600		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
---	--------------	---	----	-------------	--	------	------------	------------

v.č. 02, TZ :

Sokl :

plocha soklu : 188,5 188,50000

okna : - 7,43000

$(2*2,1+2*1,8+1,2*0,6*17+1,2*0,35*1+1,2*1,4*2)+((2+2,1*2)+(2+1,8*2)+(1,2+0,6*2)*17+(1,2+0,35*2)+(1,2+1,4*2)*2)*0,5$

dveře : -2,75 -2,75000

Mezisoučet 193,18000

1NP :

omítka : 445,5 445,50000

okna : - -19,44000

$((1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*4+(1,2+2,8*2)*16)*0,5$

dveře (dl. špalet 10,55m) :  $-((3,46*2,4+2,05)-2,75)+10,55*1$  2,94600

Mezisoučet 429,00600

2NP :

omítka + bosáže :  $69+3,05*10$  99,50000

cihelné pásy - bosáže :  $380-3,05*10$  349,50000

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		okna : - $((1,05+1,3+1,05)*2,8*5+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,25$ Mezisoučet		-62,91000  386,09000				
		3NP : omítka + bosáže : $74,5+29+2,6*10$ cihelné pásky - bosáže : $322-2,6*10$ okna : - $((1,05+1,3+1,05)*2,8*5+(1,2*2,8+0,4)*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,21$ Mezisoučet		129,50000 296,00000 -75,46200  350,03800				
		štíty : omítka : 260 okna : $-1,1*0,8*5+((1,1+0,8*2)*5)*0,5$ Mezisoučet		260,00000 2,35000 262,35000				
		Zákoutí fasády a římsy : 514,802 Mezisoučet		514,80200 514,80200				
3	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	2 135,46600		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
4	622904217R00	Očištění organických nečistot z fasád slož.6-7	m2	164,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Balustrády : Odstranění vegetace, očištění : v.č. 02, TZ : Střešní část : $(46+36)*2$		164,00000				
5	622421722RX1	Oprava teracovou maltou stěn,sl.II,do 20%,SMS vč. dodávky	m2	193,18000		0,00	Vlastní	RTS 21/ II
		Soklová část : Poškozené části budou opraveny nebo nahrazeny novými ve stejném provedení jako stávající. : v.č. 02, TZ :						

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Sokl :						
		plocha soklu : 188,5		188,50000				
		okna : -		7,43000				
		$(2*2,1+2*1,8+1,2*0,6*17+1,2*0,35*1+1,2*1,4*2)+((2+2,1*2)+(2+1,8*2)+(1,2+0,6*2)*17+(1,2+0,35*2)+(1,2+1,4*2)*2)*0,5$						
		dveře : -2,75		-2,75000				
		Mezisoučet		193,18000				
6	620901111R00	Kamenické opracování líce zdí a valů pemrlováním	m2	193,18000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		v.č. 02, TZ :						
		Sokl :						
		plocha soklu : 188,5		188,50000				
		okna : -		7,43000				
		$(2*2,1+2*1,8+1,2*0,6*17+1,2*0,35*1+1,2*1,4*2)+((2+2,1*2)+(2+1,8*2)+(1,2+0,6*2)*17+(1,2+0,35*2)+(1,2+1,4*2)*2)*0,5$						
		dveře : -2,75		-2,75000				
7	620401146RX1	Nátěr hydrofobizační silanovýni zpevňovač 2x, vč. dodávky	m2	193,18000		0,00	Vlastní	Indiv
		v.č. 02, TZ :						
		Sokl :						
		plocha soklu : 188,5		188,50000				
		okna : -		7,43000				
		$(2*2,1+2*1,8+1,2*0,6*17+1,2*0,35*1+1,2*1,4*2)+((2+2,1*2)+(2+1,8*2)+(1,2+0,6*2)*17+(1,2+0,35*2)+(1,2+1,4*2)*2)*0,5$						
		dveře : -2,75		-2,75000				
8	622421778R00	Oprava vněj.om.vápenné štuk.stěn,sl.VII,do 80%,SMS	m2	1 665,85800		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Chybějící části omítky budou doplněny vápennými omítkami s přírodními pucoány (malty určené pro historické a památkové :						

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>objekty). Pro rekonstrukci omítek bude preferována vápenná technologie, či její modifikace (hydraulické vápno. :</p> <p>přídavek do 15% cementu, sanační přísada pro zvětšení pórů v soklových partiích) nebo kvalitní hydraulické pojivo :</p> <p>(poměr pojiva/plniva bude vyzkoušen v několika variantách dle zvoleného výrobku, výsledná malta by měla v :</p> <p>maximální míře strukturálně, barevně i obsahem pórů odpovídat původním omítkám). :</p> <p>Provedení plošných vysprávek a výměn vápennou maltou, vyzrání 28 dní: :</p> <p>Na plochy, kde je odpadaná či dodatečně odstraněna omítka v celém souvrství, je nutné v první řadě provést kotvící :</p> <p>podhoz z maltové směsi na bázi vápna a přírodních pucolánů. Malta musí být určena pro historické a památkové :</p> <p>objekty. Musí odpovídat obyčejné maltě pro vnitřní i vnější omítky GP dle ČSN EN 998-1, kategorie CS III. :</p> <p>Vápenná jádrová omítka bílé barvy pro vnitřní i vnější prostředí musí být koncipovaná pro památkové objekty, musí :</p> <p>obsahovat vápenné pojivo s přírodními pucolány 0-2mm. Musí být karbonaticky a hydraulicky tuhnoucí s výbornou :</p> <p>zpracovatelností a s dobrými difúzními vlastnostmi. ČSN EN 998-1 kategorii GP, kategorie CS II. :</p> <p>Provedení štukové vrstvy fasády, vyzrání 1 týden :</p> <p>Jako finální štuková vrstva doporučujeme použít štuk z bílých písků a vápence 0-0,5mm, hydraulicky tuhnoucí, dobře :</p> <p>zpracovatelný, na bázi vápna a přírodních pucolánů. Dle ČSN EN 998-1 třídy CS I, W 0. Určený pro historické a :</p>						

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		památkové objekty. :						
		v.č. 02, TZ :						
		1NP :						
		omítka : 445,5		445,50000				
		okna+ostění : -		-19,44000				
		$((1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*4+(1,2+2,8*2)*16)*0,5$						
		dveře (dl. špalet 10,55m) : - $((3,46*2,4+2,05)-2,75)+10,55*1$		2,94600				
		Mezisoučet		429,00600				
		2NP :						
		omítka + bosáže : 69+3,05*10		99,50000				
		okna,ostění+okolí okna :		123,04000				
		$((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,8$						
		Mezisoučet		222,54000				
		3NP :						
		omítka + bosáže : 74,5+29+2,6*10		129,50000				
		okna,ostění+okolí okna :		107,66000				
		$((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,7$						
		Mezisoučet		237,16000				
		štíty :						
		omítka : 260		260,00000				
		okna+ostění : - $1*0,8*5+((1,1+0,8*2)*5)*0,5$		2,35000				
		Mezisoučet		262,35000				
		Zákoutí fasády a římsy : 514,802		514,80200				
		Mezisoučet		514,80200				
9	622477126R00	Oprava vnější omítky hladké stěn,sl.II,do 65 %,SMS	m2	276,50000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

### Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>Chybějící části omítky budou doplněny vápennými omítkami s přírodními pucoány (malty určené pro historické a památkové objekty). Pro rekonstrukci omítek bude preferována vápenná technologie, či její modifikace (hydraulické vápno. : přídavek do 15% cementu, sanační přísada pro zvětšení pórů v soklových partiích) nebo kvalitní hydraulické pojivo : (poměr pojiva/plniva bude vyzkoušen v několika variantách dle zvoleného výrobku, výsledná malta by měla v : maximální míře strukturálně, barevně i obsahem pórů odpovídat původním omítkám). : Provedení plošných vysprávek a výměn vápennou maltou, vyzrání 28 dní : Na plochy, kde je odpadaná či dodatečně odstraněna omítka v celém souvrství, je nutné v první řadě provést kotvící : podhoz z maltové směsi na bázi vápna a přírodních pucolánů. Malta musí být určená pro historické a památkové : objekty. Musí odpovídat obyčejné maltě pro vnitřní i vnější omítky GP dle ČSN EN 998-1, kategorie CS III. : Vápenná jádrová omítka bílé barvy pro vnitřní i vnější prostředí musí být koncipovaná pro památkové objekty, musí : obsahovat vápenné pojivo s přírodními pucolány 0-2mm. Musí být karbonaticky a hydraulicky tuhnoucí s výbornou :  zpracovatelností a s dobrými difúzními vlastnostmi. ČSN EN 998-1 kategorie GP, kategorie CS II. :  v.č. 02, TZ : OPRAVA POD CIHELNÝMI PÁSKY :</p>						

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		2NP :						
		cihelne pásky - bosáže : 380-3,05*10		349,50000				
		okna + okolí oken (bez ostění) : -16*5-7*16		-192,00000				
		Mezisoučet		157,50000				
		3NP :						
		cihelne pásky - bosáže : 322-2,6*10		296,00000				
		okna + okolí oken (bez ostění) : -13*5-7*16		-177,00000				
		Mezisoučet		119,00000				
10	782155015RX12	D+M Doplnění 65% obkladu stěn cihelného pásku, tmel vč. <del>dodávky pásku dle stávajícího</del>	m2	276,50000		0,00	Vlastní	Indiv
		Cihelné obklady :						
		Provedena kontrola celistvosti a soudržnosti cihelných obkladů s povrhem fasádního zdiva, poškozené budou : nahrazeny novými obklady stejně jako v místech odpadávajících cihelných obkladů. :						
		v.č. 02, TZ :						
		2NP :						
		cihelne pásky - bosáže : 380-3,05*10		349,50000				
		okna + okolí oken : -16*5-7*16		-192,00000				
		Mezisoučet		157,50000				
		3NP :						
		cihelne pásky - bosáže : 322-2,6*10		296,00000				
		okna + okolí oken : -13*5-7*16		-177,00000				
		Mezisoučet		119,00000				
11	620401146R00	Nátěr zpevňovací alkalický minerální zpevňovač 2x, vč. vápnění	m2	1 665,85800		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Zachované omítky budou zpevněny alkalickými minerálními zpevňovači. :						

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		v.č. 02, TZ :						
		1NP :						
		omítka : 445,5		445,50000				
		okna : -		-19,44000				
		$((1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*4+(1,2+2,8*2)*16)*0,5$						
		dveře (dl. špalet 10,55m) : $-((3,46*2,4+2,05)-2,75)+10,55*1$		2,94600				
		Mezisoučet		429,00600				
		2NP :						
		omítka + bosáže : 69+3,05*10		99,50000				
		okna : $((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,8$		123,04000				
		Mezisoučet		222,54000				
		3NP :						
		omítka + bosáže : 74,5+29+2,6*10		129,50000				
		okna : $((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,7$		107,66000				
		Mezisoučet		237,16000				
		štíty :						
		omítka : 260		260,00000				
		okna : $-1,1*0,8*5+((1,1+0,8*2)*5)*0,5$		2,35000				
		Mezisoučet		262,35000				
		Rohové části fasády a římsy : 514,802		514,80200				
		Mezisoučet		514,80200				
12	622412353R00	Nátěr stěn vnějších, slož.7 , silikonový	m2	1 665,85800		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

Provedení nového nátěru fasády :

Nátěr by měl spojovat estetickou a ochrannou funkci, z toho důvodu by měl být použit kvalitní nátěr silikátové nebo :  
silikonové báze s nízkým obsahem disperzního pojiva.  
Jako penetraci pod tyto nátěry je vhodné zvolit mírně :

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		<p>zpevňující, aby došlo ke zvýšení povrchové pevnosti stávajících neopravovaných omítek. :</p> <p>Barevnost fasády bude přizpůsobena stávající barevnosti fasády v místě opravované části fasády – sjednocení : vzhledu – bude vyvzorkováno v rámci provádění stavby. :</p> <p>Provedení nových ploch (opravovaných) na stávajících musí být provedeno odborně a precizně bez viditelných : přechodů. :</p> <p>v.č. 02, TZ :</p> <p>1NP :</p> <p>omítka : 445,5</p> <p>okna : -</p> <p><math>((1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*4+(1,2+2,8*2)*16)*0,5</math></p> <p>dveře (dl. špalet 10,55m) : <math>-((3,46*2,4+2,05)-2,75)+10,55*1</math></p> <p><b>Mezisoučet</b></p> <p>2NP :</p> <p>omítka + bosáže : 69+3,05*10</p> <p>okna : <math>((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,8</math></p> <p><b>Mezisoučet</b></p> <p>3NP :</p> <p>omítka + bosáže : 74,5+29+2,6*10</p> <p>okna : <math>((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,7</math></p> <p><b>Mezisoučet</b></p> <p>štíty :</p> <p>omítka : 260</p> <p>okna : <math>-1,1*0,8*5+((1,1+0,8*2)*5)*0,5</math></p> <p><b>Mezisoučet</b></p>						
				445,50000		445,50000		
				-19,44000		-19,44000		
						2,94600		
				429,00600		429,00600		
				99,50000		99,50000		
				123,04000		123,04000		
				222,54000		222,54000		
				129,50000		129,50000		
				107,66000		107,66000		
				237,16000		237,16000		
				260,00000		260,00000		
				2,35000		2,35000		
				262,35000		262,35000		

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Rohové části fasády a římsy : 514,802 514,80200

Mezisoučet 514,80200

13	622491142R00	Nátěr fasády hydrofobní 2 x	m2	1 665,85800		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	--------------	-----------------------------	----	-------------	--	------	------------	------------

Na celé ploše fasády v místech atakovaných srážkovou vodou a převážně možností ležícího sněhu, tedy veškeré :  
„vodorovné“ plochy omítek bude provedena impregnace a hydrofobizace (tzv. chemické oplechování). :

v.č. 02, TZ :

1NP :

omítka : 445,5 445,50000

okna : - -19,44000

$((1,05+1,3+1,05)*2,8*4+1,2*2,8*(9+7))+((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*4+(1,2+2,8*2)*16)*0,5$   
dveře (dl. špalet 10,55m) : - $((3,46*2,4+2,05)-2,75)+10,55*1$  2,94600

Mezisoučet 429,00600

2NP :

omítka + bosáže : 69+3,05\*10 99,50000

okna :  $((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,8$  123,04000

Mezisoučet 222,54000

3NP :

omítka + bosáže : 74,5+29+2,6\*10 129,50000

okna :  $((1,05+1,3+1,05+2,8*2)*5+(1,2+2,8*2)*16)*0,7$  107,66000

Mezisoučet 237,16000

štíty :

omítka : 260 260,00000

okna :  $-1,1*0,8*5+((1,1+0,8*2)*5)*0,5$  2,35000

Mezisoučet 262,35000

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Rohové části fasády a římsy : 514,802		514,80200				
		Mezisoučet		514,80200				

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>						<b>0,00</b>	
14	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	1 800,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
15	941941111R00	Pronájem lešení za den	m2	378 000,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

m2 lešení : 1800\*30\*7 378 000,00000

16	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	1 800,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
17	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 800,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
18	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	12 600,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

m2 lešení : 1800\*7 12 600,00000

19	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 800,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	--------------	---	----	-------------	--	------	------------	------------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>						<b>0,00</b>	
20	978015381R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 80 %	m2	1 679,93600		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

Rozsah bouracích prací :

- odstranění nesoudržných a degradovaných vnějších omítek uliční fasády včetně omítek štítů ze strany vstupující : nad střechu; :

1679,936 1 679,93600

21	978015371R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.5-7 do 65 %	m2	276,50000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	--------------	---	----	-----------	--	------	------------	------------

Rozsah bouracích prací :

- odstranění nesoudržných a degradovaných vnějších omítek uliční fasády včetně omítek štítů ze strany vstupující : nad střechu; :

276,5 276,50000

22	978059631RX1	Odsekání vnějších obkladů stěn z 65%	m2	276,50000		0,00	Vlastní	Indiv
----	--------------	--------------------------------------	----	-----------	--	------	---------	-------

Rozsah bouracích prací :

- odstranění uvolněných obkladů z cihelných pásků :

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

v.č. 02, TZ :

2NP :

cihelné pásky - bosáže : 380-3,05\*10 349,50000

okna + okolí oken : -16\*5-7\*16 -192,00000

Mezisoučet 157,50000

3NP :

cihelné pásky - bosáže : 322-2,6\*10 296,00000

okna + okolí oken : -13\*5-7\*16 -177,00000

Mezisoučet 119,00000

23	968072747R00	Vybourání kovových stěn výkladních pl. nad 4 m2	m2	8,11000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Sestava s výkladcem : 2,05*2,2		4,51000				
		Výkladec : 2*1,8		3,60000				

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>0,00</b>		
----------------	--------------------------------	--	--	--	--	-------------	--	--

24	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. plášťů výšky do 25 m	t	114,99361		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-----------	--	------	------------	------------

<b>Díl: 764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>0,00</b>		
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	-------------	--	--

25	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	100,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Oplechování parapetů : 100		100,00000				

26	764430850R00	Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm	m	75,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		Demontáž oplechování štítů r.š. 800mm : 75		75,00000				

27	764353860R00	Demontáž žlabů nadřims. v lůžku, rš 800 mm, do 30°	m	31,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		ZAATIKOVÝ ŽLAB UMÍSTĚNÝ ZA BALUSTRAĐOU : 31		31,00000				

28	764422810R00	Demontáž oplechování řims,rš od 600 do 800 mm	m	50,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		OPLECHOVÁNÍ KORUNNÍCH ŘIMS : 50		50,00000				

29	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm	m	72,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
		ODPADNÍ SVOD : 72		72,00000				

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
30	764_K01	D+M Oplechování okenních parapetů, oplechování říms, rš. 290mm, Pz plech tl. 0,6mm vč. kotvení, pomocných prací, doplňků, PÚ, dle PD	m	100,00000		0,00	Vlastní	Indiv
31	764_K02	D+M Oplechování střešních štítů, r.š. 800mm, Pz plech tl. 0,6mm vč. kotvení, pomocných prací, doplňků, PÚ, dle PD	m	75,00000		0,00	Vlastní	Indiv
32	764_K03	D+M Zaatikový žlab umístěný za balustriádou, r.š. 800mm, Pz plech tl. 0,6mm vč. kotvení, pomocných prací, doplňků, PÚ, dle PD	m	31,00000		0,00	Vlastní	Indiv
33	764_K04	D+M Oplechování korunních říms, rš. 800mm, Pz plech tl. 0,6mm vč. kotvení, pomocných prací, doplňků, PÚ, dle PD	m	50,00000		0,00	Vlastní	Indiv
34	764_K05	D+M Odpadní svod kruhový, pr. 150mm, Pz plech tl. 0,6mm vč. kotvení, pomocných prací, doplňků, PÚ dle PD	m	72,00000		0,00	Vlastní	Indiv
35	764_K06	D+M Oplechování balustriády, Pb plech tl. 1,0mm, rš. 800mm, vč. pomocných prací, doplňků, PÚ, dle PD	m	65,00000		0,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: 765 Krytiny tvrdé</b>						<b>0,00</b>		
36	765900010RA0	Demontáž pálené krytiny	m2	105,00000		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II

Při instalaci klempířských prvků je nutno uvažovat v místě provádění klempířských prací a zajištění jejich správné funkce (zatažení pod krytinu) i s částečným rozebráním střešní krytiny, po montáži klempířských prvků uvedení střešní krytiny do původního stavu. :

105

105,00000

37	765310020RX1	Uskladnění a zpětné zastřešení pálenou krytinou, vč. přesunů	m2	105,00000		0,00	Vlastní	Indiv
----	--------------	--	----	-----------	--	------	---------	-------

Při instalaci klempířských prvků je nutno uvažovat v místě provádění klempířských prací a zajištění jejich správné funkce (zatažení pod krytinu) i s částečným rozebráním střešní krytiny, po montáži klempířských prvků uvedení střešní krytiny do původního stavu. :

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		105		105,00000				

<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>					<b>0,00</b>	
38	767_AI01	D+M Sestava dveří a výkladce, 2050x2200mm, vč. kování, příslušenství, doplňků. PÚ dle PD	soubor	1,00000		0,00	Vlastní	Indiv
39	767_AI02	D+M Výkladec, 2000x1800mm, vč. kování, příslušenství, doplňků. PÚ dle PD	soubor	1,00000		0,00	Vlastní	Indiv
40	767_R	D+M repase dvířek včetně rámů od elektrických zařízení integrovaných do soklové vč. pomocných prací, doplňků, PÚ dle PD	m2	4,00000		0,00	Vlastní	Indiv

Oprava – repase zámečnických výrobků (dvířek včetně rámů od elektrických zařízení) integrovaných do soklové :

části fasády – odstranění stávajících nátěrů, přebroušení, 1x základní nátěr, 2x vrchní nátěr – odstín dle stávajícího :  
nátěru včetně doplnění označení el. zařízení – plocha cca 4,0 m2. Upozornění – toto je třeba konzultovat :

s příslušným rozvodným závodem. :

4

4,00000

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>					<b>0,00</b>	
41	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
42	979011219R00	Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
43	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
44	979087391R00	Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m	t	762,76181		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
45	979086112R00	Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
46	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
47	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 372,97126		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
48	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí	t	152,55236		0,00	RTS 21/ II	RTS 21/ II
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>					<b>0,00</b>	
49	005261030R	D+M odstranění porušeného oplechování a doplnění chybějícího oplechování, vč. dodávky	m	30,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv

### Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	C01	Oprava fasády

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		Dále je nutno provést důkladnou revizi zaatíkového žlabu a jeho míst napojení na svodové potrubí, odstranění : porušeného oplechování a doplnění chybějícího oplechování : 30		30,00000				

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>0,00</b>		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. : :

1

1,00000

2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
4	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí před stavbou lešení	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>0,00</b>		
5	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
6	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv

Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi :

včetně dočasného oplocení staveniště po dobu stavebních prací :

1

1,00000

7	00411102R1	Fotodokumentace fasády před zahájením prací dle TZ	Soubor	1,00000		0,00	Vlastní	Indiv
---	------------	--	--------	---------	--	------	---------	-------

Před započítáním veškerých prací bude provedena kompletní, detailně zpracovaná fotodokumentace stávající :

fasády včetně jejího členění. Dále bude provedena i fotodokumentace balustrád a štítů ze stranv střechnv. :

1

1,00000

8	004111010R	Průzkumné práce	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
---	------------	-----------------	--------	---------	--	------	------------	-------

dle TZ :

Odvod ze střechy je na uliční straně proveden zaatíkovým žlabem se svody zaústěnými do půdního prostoru. :

V rámci provádění stavby je nutno prověřit možnost zatékání dešťové vody od porušeného žlabu a místa zaústění do :

svodů do korunní římsy. :

### Položkový rozpočet

S:	5	ZŠ a MŠ Husova
O:	1	ZŠ a MŠ Husova
R:	VON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
		1		1,00000				
9	00411 R	Restaurátorský (stratigrafický) průzkum podrobný	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
10	00526 R2	Náklady na provedení vzorů - vzorkování	Soubor	1,00000		0,00	Vlastní	Indiv
11	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000		0,00	RTS 21/ II	Indiv
		Dočasná značení včetně projednání a zákresu : 1		1,00000				

<b>Celkem</b>	<b>0,00</b>
---------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání