

## **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 zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **220412 Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov**

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

Zhotovitel: **LANEX Olomouc s.r.o.** IČO: **25904116**  
**Brněnská 47** DIČ: **CZ25904116**  
**779 00 Olomouc**

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 938 588,02
PSV	2 134 762,03
MON	319 645,45
Vedlejší náklady	5 500,00
Ostatní náklady	312 318,53
<b>Celkem</b>	<b>5 710 814,03</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>5 710 814,03 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>1 199 270,95 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH 6 910 084,98 CZK**

v Olomouci dne 30.10.2023

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

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

### Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 00	OPN a VRN	0,00	317 818,53	66 741,89	384 560,42	#####

01	OPN a VRN	0,00	317 818,53	66 741,89	384 560,42	#####
<b>SO 01</b>	<b>Zateplení objektu</b>	<b>0,00</b>	<b>5 392 995,50</b>	<b>1 132 529,06</b>	<b>6 525 524,56</b>	<b>#####</b>
01	Zateplení objektu	0,00	5 392 995,50	1 132 529,06	6 525 524,56	#####
Celkem za stavbu		0,00	5 710 814,03	1 199 270,95	6 910 084,98	#####

Popis stavby: 220412 - Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov

Popis stavby: 220412 - Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov

Popis objektu: SO 00 - OPN a VRN

Popis rozpočtu: 01 - OPN a VRN

Popis rozpočtu: 01 - OPN a VRN

Popis objektu: SO 01 - Zateplení objektu

Popis rozpočtu: 01 - Zateplení objektu

Popis rozpočtu: 01 - Zateplení objektu

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			86 907,38	1,5
5	Komunikace	HSV			18 577,32	0,3
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			2 357 262,90	41,3
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			77 112,82	1,4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			60 576,25	1,1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			12 843,27	0,2
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			216 336,60	3,8
96	Bourání konstrukcí	HSV			16 741,50	0,3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			15 032,49	0,3
712	Povlakové krytiny	PSV			44 886,00	0,8
713	Izolace tepelné	PSV			203 900,53	3,6
720	Zdravotechnická instalace	PSV			116 861,68	2,0
762	Konstrukce tesařské	PSV			743 273,66	13,0
764	Konstrukce klempířské	PSV			626 628,89	11,0

765	Krytiny tvrdé	PSV			135 314,40	2,4
766	Konstrukce truhlářské	PSV			79 403,64	1,4
767	Konstrukce zámečnické	PSV			104 487,50	1,8
783	Nátěry	PSV			80 005,73	1,4
M21	Elektromontáže	MON			289 895,45	5,1
M99	Ostatní práce "M"	MON			29 750,00	0,5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			77 197,49	1,4
VN	Vedlejší náklady	VN			5 500,00	0,1
ON	Ostatní náklady	ON			312 318,53	5,5
Cena celkem					5 710 814,03	100,0

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 00	OPN a VRN
R:	01	OPN a VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>5 500,00</b>
1	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>312 318,53</b>
2	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 900,00	6 900,00
3	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 150,00	1 150,00
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	7 000,00	7 000,00
5	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
6	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	6 325,00	6 325,00
7	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
8	005261030R	Finanční rezerva 5 % z ceny díla	Soubor	1,00000	271 943,53	271 943,53

Finanční rezerva požadovaná objednatelem jako součást smluvní ceny. Způsob jejího stanovení, čerpání a vykazování definuje objednatel.

<b>Celkem</b>	<b>317 818,53</b>
---------------	-------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>70 369,88</b>
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho (5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55)*0,5	m2	54,52500	132,00	7 197,30
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu (2,55+8,9+2)*0,5	m2	6,72500	187,00	1 257,58
3	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm (5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55)*0,5 (2,55+8,9+2)*0,5	m2	61,25000	400,00	24 500,00
4	113109310R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.10 cm (5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55)*0,5 (2,55+8,9+2)*0,5	m2	61,25000	220,00	13 475,00
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	7,60000	1 150,00	8 740,00
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	7,60000	400,00	3 040,00
7	139600012RA0	Ruční výkop v hornině 3 (13,5+21,5+1,5+1,5)*0,5*0,4 Skladba/Norma	m3	7,60000	1 600,00	12 160,00
	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	7,60000		
	162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	7,60000		
	162201210R00	Příplatek za dalš.10 m, kolečko, výkop. z hor.1- 4	m3	7,60000		
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>18 577,32</b>
8	591PC01	Chodník z dlažby zámkové a betonových dlaždic, podklad šterkodrť zámková dlažba : (2,55+8,9+2)*0,5 betonová dlažba : 0,46*(7,25+5,1+8,88+2*1)	m2	17,41080	1 067,00	18 577,32
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>2 280 785,28</b>
9	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení 1.NP : 1,5*2,65 1,65*0,6 1,5*1,8*2 0,6*0,6 2,4*2,4 1,5*2,65 6,15*2,65 1,2*0,6 1,65*0,6 3,05*2,7 1,2*1,8 2,4*1,8*3 1,2*1,8*2 2,4*1,8 1,8*1,5*4 2,4*0,9 1*2,65 2.NP : 0,4*0,8*8 1,5*2,4	m2	147,51250	42,00	6 195,53
				3,98000		
				0,99000		
				5,40000		
				0,36000		
				5,76000		
				3,98000		
				16,30000		
				0,72000		
				0,99000		
				8,23000		
				2,16000		
				12,96000		
				4,32000		
				4,32000		
				10,80000		
				2,16000		
				2,65000		
				2,56000		
				3,60000		

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1,2*2,4*16		46,08000		
		1,5*2,4*2		7,20000		
		1*2,0		2,00000		
10	622311524RU1	Zateplovací systém , sokl, XPS tl. 140 mm s mozaikovou omítkou 5,5 kg/m2	m2	143,14000	2 675,19	382 926,70
		POHLED ZÁPADNÍ : 1,56*2+1,2+4+5+1,5*2,6+5,8*2,7		32,88000		
		POHLED JIŽNÍ : 7,79+0,59+9,7		18,08000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 54		54,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 4,63+14,12+24,43-5		38,18000		
11	622311334RT3	Zatepl.systém fasáda, EPS F grafit tl.140 mm s omítkou silikonovou hlazenou tl.2 mm	m2	435,08100	1 879,98	817 943,58
		Součinitel tepelné vodivosti izolantu je 0,032 W/mK.				
		POHLED ZÁPADNÍ : 187,62		187,62000		
		POHLED JIŽNÍ : 162,02+2,9*7,5		183,77000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 199		199,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 30,41+95,39		125,80000		
		nadezdívka atiky : 1,3*3,77		4,90100		
		odpočty otvorů : -		-67,67000		
		111,52+(2,87*3+4,33)*2+(3,6*2+2,7*2+5,37)				
		pol.č. 12 : -198,34		-198,34000		
12	622324334RV1	Zatepl.syst., fasáda, EPS 70 šedý s grafitem, tl.140 mm zakončený stěrkou s výtuznou tkaninou	m2	198,34000	1 327,10	263 217,01
		Položka neobsahuje kontaktní nátěr a povrchovou úpravu omítkou.				
		pohled západní : 84,5-(2,87*3+4,33)		71,56000		
		pohled východní : 57,63-(2,87*3+4,33)		44,69000		
		pohled jižní : 2,54		2,54000		
		pohled severní : 97,52-(3,6*2+2,7*2+5,37)		79,55000		
13	602014187RT4	Stěrka na stěnách silikonová, silikon zatíraná, zrnitost 1,0 mm	m2	455,72000	769,30	350 585,40
		pol.č.12 dvakrát : 198,34*2		396,68000		
		pol.č.18 dvakrát : 29,52*2		59,04000		
14	784011211RT3	Oleповání vnějších ploch včetně maskovací pásky šířky 50 mm	m	195,00000	35,00	6 825,00
15	622391122R00	Příplatek za zapuštěné hmoždinky (STR) 8 ks/m2	m2	907,12750	153,72	139 443,64
		POHLED ZÁPADNÍ : 1,56*2+1,2+4+5+1,5*2,6+5,8*2,7		32,88000		
		POHLED JIŽNÍ : 7,79+0,59+9,7		18,08000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 54		54,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 4,63+14,12+24,43-5		38,18000		
		za druhou vrstvu : 143,14		143,14000		
		POHLED ZÁPADNÍ : 187,62		187,62000		
		POHLED JIŽNÍ : 162,02+2,9*7,5		183,77000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 199		199,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 30,41+95,39		125,80000		
		nadezdívka atiky : 1,3*3,77		4,90000		
		nadezdívka terasy : 1,3*(4,28+8,38+9,93)		29,37000		
		podhled : 0,7*(4,28+8,38+9,93+3,77)		18,45000		
		0,5*(8,9+30)		19,45000		
		odpočty : -147,5125		-147,51000		
16	622473187R00	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž vně.	m	268,80000	46,00	12 364,80

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		1.NP : 1,5*2+2*2,65		8,30000		
		1,65*2+2*0,6		4,50000		
		1,5*2+2*1,8*2		10,20000		
		0,6*2+2*0,6		2,40000		
		2,4*2+2*2,4		9,60000		
		1,5*2+2*2,65		8,30000		
		6,15*2+2*2,65		17,60000		
		1,2*2+2*0,6		3,60000		
		1,65*2+2*0,6		4,50000		
		3,05*2+2*2,7		11,50000		
		1,2*2+2*1,8		6,00000		
		2,4*2+2*1,8*3		15,60000		
		1,2*2+2*1,8*2		9,60000		
		2,4*2+2*1,8		8,40000		
		1,8*2+2*1,5*4		15,60000		
		2,4*2+2*0,9		6,60000		
		1*2+2*2,65		7,30000		
		2.NP : 0,4*2+2*0,8*8		13,60000		
		1,5*2+2*2,4		7,80000		
		1,2*2+2*2,4*16		79,20000		
		1,5*2+2*2,4*2		12,60000		
		1*2+2*2,0		6,00000		
17	622325154R00	Zateplovací systém ostění, EPS F tl. 40 mm , včetně silikonové omítky	m2	89,39000	581,51	51 981,18
		1.NP : (1,5*2+2*2,65)*0,45		3,73500		
		(1,65*2*0,8)+(2*0,6*0,3)		3,00000		
		(1,5*2+2*1,8)*2*0,3		3,96000		
		(0,6*2+2*0,6)*0,3		0,72000		
		(2,4*2+2*2,4)*0,3		2,88000		
		(1,5*2+2*2,65)*0,5		4,15000		
		(6,15*2+2*2,65)*0,65		11,44000		
		(1,2*2+2*0,6)*0,3		1,08000		
		(1,65*2+2*0,6)*0,3		1,35000		
		(3,05*2+2*2,7)*0,75		8,62500		
		(1,2*2+2*1,8)*0,3		1,80000		
		(2,4*2+2*1,8)*3*0,3		7,56000		
		(1,2*2+2*1,8)*2*0,3		3,60000		
		(2,4*2+2*1,8)*0,3		2,52000		
		(1,8*2+2*1,5)*4*0,3		7,92000		
		(2,4*2+2*0,9)*0,3		1,98000		
		(1*2+2*2,65)*0,3+(1,5*2+0,6*2)*0,3		3,45000		
		2.NP : (0,4*2+2*0,8)*8*0,3		5,76000		
		(1,5*2+2*2,4)*0,3		2,34000		
		(1,2*2+2*2,4)*16*0,3		34,56000		
		(1,5*2+2*2,4)*2*0,3		4,68000		
		(1*2+2*2,0)*0,3		1,80000		
		-pol.č.18 : -29,52		-29,52000		



## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	622315354RV1	Zateplovací syst., ostění, EPS F šedý tl.40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou pohled západní : $(2,4*2+1,8*2+(2*1,2+2*2,4)*3)*0,3$ pohled východní : $(2,4*2+1,8*2+(2*1,2+2*2,4)*3)*0,3$ pohled severní : $((2*1,5+2*2,4)*2+(2*1,5+2*1,8)*2+4*2,4)*0,3$	m2	29,52000 9,00000 9,00000 11,52000	389,62	11 501,58
19	622412223R00	Nátěr stěn vnějších, slož.3-4,metalický nátěr pol.č. 12 : 198,34*0,262	m2	51,96508 51,96508	434,50	22 578,83
20	622PC07	Příplatek za složitost při provádění metalického nátěru	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
21	622PC01	Příplatek za min.vatu nad dveřmi a nadpraží - pozn.01 a 02	m2	14,00000	581,21	8 136,94
22	622PC02	Provedení nuty viz.poznámka 03 14,5+13,5+11,5	m	39,50000 39,50000	1 200,00	47 400,00
23	622PC03	Příplatek za motáž a dodávku lišty s okapničkou viz.poznámka 04 9,2+5+30+24+25 8,8+30+1,47+4,28+8,38+9,93+2,3	m	158,36000 93,20000 65,16000	60,00	9 501,60
24	622PC05	Zatepl.systém fasáda, EPS tl. 40 mm, s omítkou silikonovou nadezdívka terasy : $1,3*(4,28+8,38+9,93)$ podhled : $0,7*(4,28+8,38+9,93+3,77)$	m2	47,81900 29,36700 18,45200	1 594,07	76 226,83
25	622PC06	Zateplovací systém Baumit, fasáda, EPS F tl. 40 mm - podhledy a římsy s omítkou silikonovou 2 mm, lepidlo 0,5*(8,9+30)	m2	19,45000 19,45000	1 594,07	31 004,66
26	28350147R	Profil okenní a dveřní připojovací 6 mm l=2400 mm APU lišta, samolepicí	kus	296,50000	128,00	37 952,00
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>77 112,82</b>
27	632PC01	Potěr ve spádu,tl.40 mm včetně bednění - detail 03 atika 0,7*(13,38+14,43+2,75+14,85+13,38+5,18+0,5+7,08+2,2+2,4+1,47+4,28+0,14+8,38+9,93+2,3)	m2	71,85500 71,86000	418,00	30 035,39
28	639PC01	Okapový chodník kolem budovy z kačírku šířky 0,36 m a hloubky 0,4 m $(5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55)*0,5$	m	54,52500 54,52000	863,41	47 077,43
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>60 576,25</b>
29	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou vč.skrytých ocelových obrubníků 5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55 2,55+8,9+2	m	122,50000 109,05000 13,45000	494,50	60 576,25
<b>Díl: 93</b>		<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>				<b>12 843,27</b>
30	938907121R00	Očištění stěn tlakovou vodou, tlak do 500 bar POHLED ZÁPADNÍ : $1,56*2+1,2+4+5+1,5*2,6+5,8*2,7$ POHLED JIŽNÍ : $7,79+0,59+9,7$ POHLED VÝCHODNÍ : 54 POHLED SEVERNÍ : $4,63+14,12+24,43-5$ POHLED ZÁPADNÍ : 187,62 POHLED JIŽNÍ : $162,02+2,9*7,5$ POHLED VÝCHODNÍ : 199 POHLED SEVERNÍ : $30,41+95,39$	m2	744,53750 32,88000 18,08000 54,00000 38,18000 187,62000 183,77000 199,00000 125,80000	17,25	12 843,27

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

nadezdívka atiky : 1,3*3,77	4,90000
nadezdívka terasy : 1,3*(4,28+8,38+9,93)	29,37000
podhled : 0,7*(4,28+8,38+9,93+3,77)	18,45000
odpočty : -147,5125	-147,51000

<b>Díl: 94</b>	<b>Lešení a stavební výtahy</b>		<b>216 336,60</b>
----------------	---------------------------------	--	-------------------

31	941941041R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	1 116,00000	45,20	50 443,20
		POHLED ZÁPADNÍ : 32*8		256,00000		
		POHLED JIŽNÍ : 29*10		290,00000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 35*8		280,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 29*10		290,00000		
32	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	3 348,00000	39,00	130 572,00
33	941941841R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	1 116,00000	28,75	32 085,00
34	944944013R00	Montáž ochr.sítě z umělých vláken - stínění do 70%	m2	1 116,00000	0,50	558,00
		POHLED ZÁPADNÍ : 32*8		256,00000		
		POHLED JIŽNÍ : 29*10		290,00000		
		POHLED VÝCHODNÍ : 35*8		280,00000		
		POHLED SEVERNÍ : 29*10		290,00000		

35	944944033R00	Příplatek za každý měsíc použití k pol.4013	m2	3 348,00000	0,80	2 678,40
----	--------------	---	----	-------------	------	----------

<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>		<b>11 200,00</b>
----------------	---------------------------	--	------------------

36	971033351R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm, MVC	kus	56,00000	200,00	11 200,00
----	--------------	--	-----	----------	--------	-----------

<b>Díl: 1</b>	<b>Zemní práce</b>		<b>16 537,50</b>
---------------	--------------------	--	------------------

37	113109315R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	61,25000	270,00	16 537,50
		(5*9,7+7,25+13+14+4,85+0,95+1,75+9,2+9,55)*0,5		54,52500		
		(2,55+8,9+2)*0,5		6,72500		

<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>		<b>15 032,49</b>
----------------	--------------------------------	--	------------------

38	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	52,28691	287,50	15 032,49
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

<b>Díl: 712</b>	<b>Povlakové krytiny</b>		<b>44 886,00</b>
-----------------	--------------------------	--	------------------

39	712400831R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 30°, 1 vrstva	m2	561,07500	80,00	44 886,00
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
		K13,K14 : 11+7		18,00000		
		(13,1+13,55+2,75+15,25+13,1)*0,5		28,88000		
		(6,65+0,4+6,8+2,6+1,75)*0,5		9,10000		
		(4,2+1,65+0,4+8,3+9,75+2)*0,5		13,15000		

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>		<b>203 900,53</b>
-----------------	------------------------	--	-------------------

40	713101122R00	Odstranění tepelné izolace stropů a podhledů, volně uložené, z desek minerálních, tl. 100 - 200 mm	m2	491,95000	35,00	17 218,25
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		

41	713131130R00	Montáž tepelné izol. stěn tl.200 foukanou min.izolací vč. nosné rámové kce , cetris desek ukotvených pomocí ocel.pozinkovaných úhelníků a dodávky foukané min.izolace - pozn.3	m2	10,80000	1 600,00	17 280,00
		6*1,8		10,80000		

42	713181141RT3	Izolace minerální, foukaná, volně lambda min.0,37 Wm.K	m3	189,42400	877,50	166 219,56
		591,95*0,32		189,42000		

43	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	19,89200	160,00	3 182,72
----	--------------	--	---	----------	--------	----------

<b>Díl: 720</b>	<b>Zdravotechnická instalace</b>		<b>116 861,68</b>
-----------------	----------------------------------	--	-------------------

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
44	720PC01	ZTI - samostatný rozpočet	soubor	1,00000	116 861,68	116 861,68
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>743 273,66</b>
45	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	491,95000	132,00	64 937,40
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
46	762811210RT3	Montáž záklopu, vrchní s mezerami 5-10 mm, hrubá prkna včetně dodávky řeziva, prkna tl. 24 mm	m2	491,95000	390,50	192 106,48
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
47	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová	m3	41,02560	550,00	22 564,08
		(72,8+367,2+48,75+3,2)*2*0,024		23,61360		
		17,412		17,41200		
48	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t	7,69471	1 650,00	12 696,27
49	762332130R00	Montáž vázaných krovů pravidelných do 288 cm2	m	1 115,62000	258,50	288 387,77
50	60515714R	Hranol SM/JD/BO jakost III-IV nad 100 x 100 mm, do 5 m	m3	17,41200	8 305,00	144 606,66
51	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	29,71075	605,00	17 975,00
		(72,8+367,2+48,75+3,2)*0,025		12,29875		
		17,412		17,41200		
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>626 628,89</b>
52	764311242R00	Krytina hladká z Pz , svitky š.670 mm do 45°	m2	491,95000	715,00	351 744,25
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
53	764352203R00	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	36,00000	455,00	16 380,00
		K07-K09 : 9,7+18,5+7,8		36,00000		
54	764430260R00	Oplechování zdí z Pz plechu, rš do 750 mm	m	18,00000	545,00	9 810,00
		K13,K14 : 11+7		18,00000		
55	764454203R00	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 120 mm	m	15,30000	595,00	9 103,50
		K10-K12 : 1,2+7,1+7		15,30000		
56	764812320R00	Oplechování okapů,Pz.rš 250 mm	m	36,00000	235,00	8 460,00
		K18-K20 : 9,7+18,5+7,8		36,00000		
57	764312822R00	Demont. krytiny, tab.2 x 0,67 m, nad 25 m2, do 30°	m2	491,95000	38,50	18 940,08
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
58	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	36,00000	38,50	1 386,00
		K18-K20 : 9,7+18,5+7,8		36,00000		
59	764334850R00	Demontáž lemování zdí plochých střech,do rš 500 mm	m	35,90000	38,50	1 382,15
		K15-K17 : 27+6+2,9		35,90000		
60	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	36,00000	38,50	1 386,00
		K07-K09 : 9,7+18,5+7,8		36,00000		
61	764410880R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 330 do 600 mm	m	73,40000	33,00	2 422,20
		K01-K05 : 1,2*16+2,4*9+1,5*14+(1,5+0,6)*4+0,4*8		73,40000		
62	764430840R00	Demontáž oplechování atik ,zdí,rš od 330 do 500 mm	m	102,25000	38,50	3 936,63
		13,1+13,55+2,75+15,25+13,1		57,75000		
		6,65+0,4+6,8+2,6+1,75		18,20000		
		4,2+1,65+0,4+8,3+9,75+2		26,30000		
63	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	15,30000	38,50	589,05
		K10-K12 : 1,2+7,1+7		15,30000		
64	764331250R00	Lemování z Pz plechu zdí, rš do 500 mm	m	35,90000	390,50	14 018,95

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		K15-K17 : 27+6+2,9		35,90000		
65	764410260RT21	Oplechování parapetů včetně rohů Pz, rš 380 mm lepení Enkolitem	m	73,40000	420,00	30 828,00
		K01-K05 : 1,2*16+2,4*9+1,5*14+(1,5+0,6)*4+0,4*8		73,40000		
66	764PC01	Omitková lišta rohová 100/100 s výztužnou tkaninou D a M	m	42,50000	51,00	2 167,50
		K06 : 17*2,5		42,50000		
67	764PC03	Dešťový svod z Pz plechu, krytina hladká, 60 x 60cm , DN 120 mm	kus	1,00000	7 590,00	7 590,00
		K21 : 1		1,00000		
68	764PC04	D a M dešťového svodu pr.120 mm , dl.3,5 m K 21 vč.nátěru	ks	1,00000	1 260,00	1 260,00
69	764PC05	Oplechování atiky z Pz plechu vč.nátěru K 22 - K27	m2	132,89300	985,00	130 899,61
		K22 : 32*1,060		33,92000		
		K23 : 13,4*1,46*2		39,12800		
		K24 : 11,3*1,35		15,25500		
		K25 : 7,1*1,4		9,94000		
		K26 : 25,4*1,25		31,75000		
		K27 : 2*1,45		2,90000		
70	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	10,38041	1 380,00	14 324,97
<b>Díl: 765</b>		<b>Krytiny tvrdé</b>				<b>135 314,40</b>
71	765799313RL2	Montáž fólie na bednění přibitím, přelepení spojů podstřešní difúzní fólie Tyvek Supro	m2	491,95000	121,00	59 525,95
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
72	765PC01	Všesměrná smyčková rohož - viz.detail 02	m2	491,95000	148,50	73 054,58
		72,8+367,2+48,75+3,2		491,95000		
73	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t	2,07111	1 320,00	2 733,87
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>79 403,64</b>
74	766PC01	Obložení podhledů a atik z voděodolné překližkou nad 1,5m2	m2	89,85500	883,30	79 368,92
		0,5*28,2+0,5*7,8		18,00000		
		0,7*(13,38+14,43+2,75+14,85+13,38+5,18+0,5+7,08+2,2+2,4+1,47+4,28+0,14+8,38+9,93+2,3)		71,86000		
75	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,02516	1 380,00	34,72
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>104 487,50</b>
76	767662110R00	Montáž mříží pevných - šroubováním vč.dodávky na odtahovém potrubí 100/100 mm materiál Al, bílá	ks	2,00000	451,50	903,00
77	767662110R00	Montáž mříží pevných - šroubováním vč.dodávky na odtahovém potrubí 100/100 mm materiál Al, bílá	ks	54,00000	451,50	24 381,00
78	767PC01	Fasádní nápis Z01 včetně nátěru dodávka včetně montáže	soubor	1,00000	9 188,50	9 188,50
79	767PC02	D a M protidešťové stříšky s lemem Z04	ks	20,00000	632,50	12 650,00
80	767PC03	Ventilační turbína Z05 dodávka a montáž včetně nátěru	ks	10,00000	5 100,00	51 000,00
81	767PC04	Demontáž a opětovná montáž ocelového žebříku s nový nátěrem včetně nového kotvicího systému	soubor	1,00000	5 600,00	5 600,00
82	998767102R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	t	0,51000	1 500,00	765,00
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>80 005,73</b>
83	783225100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	30,10000	472,50	14 222,25

legenda :

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		B : 4,5		4,50000		
		C : 8		8,00000		
		H : 17,6		17,60000		

84	783522000R00	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x sítěcha : 491,95 žlaby : (9,7+18,5+7,8)*0,33*2 parapety : (16*1,2+9*2,4+14*1,5+4*2,1+8*0,4)*0,38 svody : (1,2+7,1+7)*0,38 atika : 18*0,73 ostatní kl.prvky : 0,2*17*2,5+0,34*2,7+6*0,24+2,9*0,24+9,7*0,25*2+18,5*0, 25*2+7,8*0,25*2 protidešťová mřížka : 20*2	m2	632,11000	68,00	42 983,48
				491,95000		
				23,76000		
				27,89000		
				5,81000		
				13,14000		
				29,55000		
				40,00000		

85	783897131R00	Nátěr povrchů vodoodpudivý 2x 32*2+2*23+10	m2	120,00000	190,00	22 800,00
				120,00000		

<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>	<b>289 895,45</b>		
-----------------	--	-----------------------	-------------------	--	--

86	M21PC01	Elektroinstalace viz.samostatný rozpočet	soubor	1,00000	289 895,45	289 895,45
----	---------	--	--------	---------	------------	------------

<b>Díl: M99</b>		<b>Ostatní práce "M"</b>	<b>29 750,00</b>		
-----------------	--	--------------------------	------------------	--	--

87	912 R00	Hzs - Zedník tř.7 - demontáže a zpětné montáže stávajících prvků na fasádě	h	85,00000	350,00	29 750,00
----	---------	--	---	----------	--------	-----------

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>77 197,49</b>		
-----------------	--	--	------------------	--	--

88	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 1.NP a 1.PP	t	87,52649	80,00	7 002,12
----	--------------	---	---	----------	-------	----------

89	979011211R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením	t	87,52649	150,00	13 128,97
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

90	979081111RT3	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km kontejnerem 7 t	t	87,52649	200,00	17 505,30
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

91	979081121RT3	Příplatek k odvozu za každý další 1 km kontejnerem 7 t	t	875,20000	10,00	8 752,00
				87,52*10		875,20000

92	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	111,59349	80,00	8 927,48
----	--------------	---------------------------------------	---	-----------	-------	----------

93	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	87,52649	250,00	21 881,62
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------

<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>	<b>23 123,09</b>		
----------------	--	------------------------------	------------------	--	--

94	622421121RTX	Omítka vnější stěn, MVC, hrubá zatřená v tl.cca 3 cm - vyrovnávací vrstva s použitím suché maltové směsi	m2	776,56100	26,00	20 190,59
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------

POHLED ZÁPADNÍ : 1,56*2+1,2+4+5+1,5*2,6+5,8*2,7	32,88000
POHLED JIŽNÍ : 7,79+0,59+9,7	18,08000
POHLED VÝCHODNÍ : 54	54,00000
POHLED SEVERNÍ : 4,63+14,12+24,43-5	38,18000
POHLED ZÁPADNÍ : 187,62	187,62000
POHLED JIŽNÍ : 162,02+2,9*7,5	183,77000
POHLED VÝCHODNÍ : 199	199,00000
POHLED SEVERNÍ : 30,41+95,39	125,80000
nadezdívka atiky : 1,3*3,77	4,90100
odpočty otvorů : -	-67,67000
111,52+(2,87*3+4,33)*2+(3,6*2+2,7*2+5,37)	
pol.č.12 : -198,34	-198,34000
pohled západní : 84,5-(2,87*3+4,33)	71,56000
pohled východní : 57,63-(2,87*3+4,33)	44,69000

## Položkový rozpočet

S:	220412	Snížení energetické náročnosti ZS v obci Tovačov
O:	SO 01	Zateplení objektu
R:	01	Zateplení objektu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		pohled jižní : 2,54		2,54000		
		pohled severní : 97,52-(3,6*2+2,7*2+5,37)		79,55000		
95	632477124R00	Reprofilace polymercementovou maltou, tl. do 15 mm + penetrace	m2	17,00000	172,50	2 932,50
		OZ : ((11+6)*2)/2		17,00000		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>2 864,00</b>
96	978021161R00	Otlučení cementových omítek vnějších stěn do 50 %	m2	35,80000	80,00	2 864,00
		OZ : (11+6)*2+0,6*1,5*2		35,80000		
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>7 518,00</b>
97	622454511R00	Oprava vnějších omítek cement., hladkých do 50 %	m2	35,80000	210,00	7 518,00
		OZ : (11+6)*2+(0,6*2*1,5)		35,80000		
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>2 677,50</b>
98	965081923R00	Bourání dlažeb beton., čedič.tl.40 mm, pl.nad 1 m2	m2	10,20000	262,50	2 677,50
		OZ : 17*0,6		10,20000		
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>45 836,53</b>
99	622432112R00	Omítka stěrka marmolit střednězrná - odstín dle návrhu architekta	m2	35,80000	1 280,35	45 836,53
		OZ : (11+6)*2+(0,6*2*1,5)		35,80000		
<b>Celkem</b>						<b>5 392 995,50</b>

Poznámky uchazeče k zadání