

Odberateľ: Obec Dolná Súča  
 Projektant: KERAMOSPOL projekt, s.r.o.,  
 Dodávateľ:

Spracoval:  
 JKSO :  
 Dátum: 19.03.2017

Stavba :Zníženie energet. náročnosti budovy obec. úradu a kult. strediska v obci Dolná Súča

Objekt :SO 101 - Obecný úrad a kultúrne stredisko

Časť :SO 101 - 1.1 Zateplenie obvodového plášťa

### Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz ( SKK/EUR ) =

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR
<b>PRÁCE A DODÁVKY HSV</b>						
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE						
1	011	62242-11111	Omietka vonk. stien - úprava - vyčistenie, penetrovanie, vyrovnávajúca hmota $(180,538+2,916+190,319+104,180+1457,849-349,889)*5/100 = 79.296$ $349,889 = 349.889$	429,185	m2	
2	011	62246-4233	Vonkajšia omietka stien BAUMIT tenkovrstvová silikónová základ a škrabaná 3 mm $180,538+2,916+190,319+104,18+1457,849 = 1935.802$	1 935,802	m2	
3	011	62525-24131	Zateplovací systém BEK Baustoffe+NOBASIL FKD-S hr. 30 mm bez povrch. tenkovr. o "pohľad východný" $(2*(1,15+0,45)+1,87)*(0,15+0,15) = 1.521$ $(2*(6,15-2,90)+1,00)*(0,15+0,15) = 2.250$ $(2*(2,80-1,00)+1,20)*(0,15+0,15)*8 = 11.520$ $2*(1,20+6,15-4,65)*(0,15+0,15)*8 = 12.960$ $2*(1,40+(1,00-0,45))*(0,15+0,15) = 1.170$ "pohľad západný" $2*(1,20*(4,20-2,70))*(0,15+0,15)*4 = 4.320$ $2*(5,55+(4,05-0,90))*(0,15+0,15)*5 = 26.100$ $2*(1,85+(4,05-0,90))*(0,15+0,15) = 3.000$ $2*(2,55+0,60)*(0,15+0,15) = 1.890$ $2*(5,55+0,60)*(0,15+0,15) = 3.690$ "pohľad severný" $2*(1,20+1,50)*(0,15+0,15)*(4+6) = 16.200$ $(2*3,60+8,62-0,15*2)*(0,15+0,15) = 4.656$ "pohľad južný" $2*(1,20+1,50)*(0,15+0,15)*(4+4) = 12.960$ $(2*(2,20-1,00)+1,20)*(0,15+0,15)*(4+4) = 8.640$ $(2*(6,15-2,90)+1,00)*(0,15+0,15)*4 = 9.000$ $(2*(1,65-0,45)+1,20)*(0,15+0,15)*3 = 3.240$ $(2*(2,80-1,00)+1,20)*(0,15+0,15)*4 = 5.760$ $(2*(6,15-4,65)+1,20)*(0,15+0,15)*4 = 5.040$ "pohľad východný" $(2*(1,65-0,60-0,45)+1,87)*(0,15+0,12) = 0.829$ $2*(1,20+1,20)*(0,15+0,12)*8 = 10.368$ $(2*(2,20-0,60)+1,40)*(0,15+0,12) = 1.242$ $(2*(2,20-0,60)*(0,15+0,12)$ "pohľad západný" $2*(1,20+1,20)*(0,15+0,12)*2 = 2.592$ $(2*(2,40-0,60)+2,60)*(0,15+0,12) = 1.674$ $2*(3,00*3+1,20)*(0,15+0,12) = 5.508$ $(2*(2,25-0,60)+1,40)*(0,15+0,12)*2 = 2.538$ $2*(1,55+0,65)*(0,15+0,12)*3*4 = 14.256$ $2*(1,80-0,65)*(0,15+0,12)*4 = 2.484$ "pohľad severný" $(2*(2,40-0,60)+2,40)*(0,15+0,12) = 1.620$ $(2*(2,40-0,60)+2,40)*(0,15+0,12) = 1.620$ "pohľad južný" $2*(2,40+(2,10-1,00))*(0,15+0,12) = 1.890$			
4	011	62525-24132	Zateplovací systém BEK Baustoffe+STYRODUR hr. 30 mm bez povrch. tenkovr. o "pohľad východný" $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ "pohľad západný" $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ $2*0,60*(0,15+0,12)*2 = 0.648$ "pohľad severný"	2,916	m2	

# Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz ( SKK/EUR ) =

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR
			$2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$ "pohľad južný" $2*0,60*(0,15+0,12) = 0.324$			
5	011	62525-2421r	Zateplovací systém BEK Baustoffe+NOBASIL FKD-S hr. 120 mm bez povr. tenkovr. "pohľad východný" $18,45*(2,75-0,60-0,45) = 31.365$ $-1,87*(1,65-0,60-0,45) = -1.122$ $-1,20*1,20*8 = -11.520$ $2,60*(3,00-0,60-0,20) = 5.720$ $-1,40*(2,20-0,60) = -2.240$ $(36,15-2,60-1,90)*(3,00-0,60) = 75.960$ $(0,25+1,40+0,25)*(3,00-0,60-0,20) = 4.180$ $-1,40*(2,20-0,60) = -2.240$ "pohľad západný" $(0,45+5,70)*(3,10-0,60-0,50) = 12.300$ $-1,20*1,20*2 = -2.880$ $-2,60*(2,40-0,60) = -4.680$ $(21,15-0,45-5,70)*(3,10-0,60) = 37.500$ $-3,00*3*1,20 = -10.800$ $-1,40*(2,25-0,60)*2 = -4.620$ $36,45*(2,10-0,60-0,70) = 29.160$ $-1,55*0,65*3*4 = -12.090$ $-1,80*0,65*4 = -4.680$ "pohľad severný" $18,45*(3,10-0,60-1,50) = 18.450$ $3,67*(3,10-0,60-0,70) = 6.606$ $-2,40*(2,40-0,60) = -4.320$ $3,67*(3,00-0,60-0,70) = 6.239$ $-2,40*(2,40-0,60) = -4.320$ $(27,82-3,67-5,40-3,67)*(2,10-0,60-0,70) = 12.064$ "pohľad južný" $(13,45+1,00*2)*(2,10-0,60-0,45) = 16.223$ $-2,40*(2,10-1,00) = -2.640$ $(13,95+1,50)*(2,10-0,60-1,65+2,75-0,60-1,65)/2 = 2.704$	190,319	m2	
6	011	62525-2422r	Zateplovací systém BEK Baustoffe+STYRODUR hr. 120 mm bez povr. tenkovr. om. "pohľad východný" $18,45*0,60 = 11.070$ $-1,87*0,60 = -1.122$ $2,60*(3,00-0,60-0,20) = 5.720$ $-1,40*0,60 = -0.840$ $(36,15-2,60-1,90)*0,60 = 18.990$ $(0,25+1,40+0,25)*0,60 = 1.140$ $-1,40*0,60 = -0.840$ "pohľad západný" $(0,45+5,70)*0,60 = 3.690$ $-2,60*0,60 = -1.560$ $(21,15-0,45-5,70)*0,60 = 9.000$ $-1,40*0,60*2 = -1.680$ $36,45*0,60 = 21.870$ "pohľad severný" $18,45*0,60 = 11.070$ $3,67*0,60 = 2.202$ $-2,40*0,60 = -1.440$ $3,67*0,60 = 2.202$ $-2,40*0,60 = -1.440$ $(27,82-3,67-5,40-3,67)*0,60 = 9.048$ "pohľad južný" $(13,45+1,00*2)*0,60 = 9.270$ $-2,40*0,60 = -1.440$ $(13,95+1,50)*0,60 = 9.270$	104,180	m2	
7	011	62525-2425r	Zateplovací systém BEK Baustoffe+NOBASIL FKD-S hr. 150 mm bez povr. tenkovr. "pohľad východný" $3,00*(5,90+0,70) = 19.800$	1 457,849	m2	

# Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz ( SKK/EUR ) =

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR
			$18,45 \cdot (5,70 + 0,45) = 113.468$ $-1,87 \cdot (1,15 + 0,45) = -2.992$ $-1,00 \cdot (6,15 - 2,90) = -3.250$ $-1,20 \cdot (2,80 - 1,00) \cdot 8 = -17.280$ $-1,20 \cdot (6,15 - 4,65) \cdot 8 = -14.400$ $(36,15 + 0,15) \cdot (7,15 + 1,00) = 295.845$ $-6,15 \cdot (7,15 - 5,70) = -8.918$ $-1,40 \cdot (1,00 - 0,45) = -0.770$ "pohľad západný" $21,30 \cdot 7,15 = 152.295$ $-6,15 \cdot (7,15 - 5,70) = -8.918$ $6,15 \cdot 0,45 = 2.768$ $-1,20 \cdot (4,20 - 2,70) \cdot 4 = -7.200$ $37,75 \cdot (5,90 + 0,30) = 234.050$ $-5,55 \cdot (4,05 - 0,90) \cdot 5 = -87.413$ $-1,85 \cdot (4,05 - 0,90) = -5.828$ $2 \cdot 3,25 \cdot 3,60 = 23.400$ $8,65 \cdot 3,25 = 28.113$ $15,00 \cdot (7,15 - 5,90) = 18.750$ $18,75 \cdot (7,50 - 5,90) = 30.000$ $-2,55 \cdot 0,60 = -1.530$ $-5,55 \cdot 0,60 = -3.330$ "pohľad severný" $18,75 \cdot (5,90 + 1,50) = 138.750$ $18,75 \cdot (7,50 - 5,90) = 30.000$ $-1,20 \cdot 1,50 \cdot (4 + 6) = -18.000$ $(27,97 - 0,15 - 3,60) \cdot (5,90 + 0,70) = 159.852$ $8,62 \cdot 3,25 = 28.015$ $2 \cdot 3,25 \cdot 3,60 = 23.400$ $-(8,62 - 0,15 \cdot 2) \cdot 3,60 = -29.952$ $(13,50 + 14,02) \cdot (7,50 - 5,90) = 44.032$ "pohľad južný" $(18,90 + 0,15 \cdot 2) \cdot (5,90 + 1,80) = 147.840$ $1,00 \cdot (6,20 - 4,65) + (2,50 - 1,00) \cdot (6,20 - 5,90) = 2.000$ $-1,20 \cdot 1,50 \cdot (4 + 4) = -14.400$ $13,42 \cdot (7,50 + 0,45) = 106.689$ $-1,20 \cdot (2,20 - 1,00) \cdot (4 + 4) = -11.520$ $-1,00 \cdot (6,15 - 2,90) \cdot 4 = -13.000$ $(27,37 - 13,42) \cdot (7,50 + 1,65) = 127.643$ $-1,20 \cdot (1,65 - 0,45) \cdot 3 = -4.320$ $-1,20 \cdot (2,80 - 1,00) \cdot 4 = -8.640$ $-1,20 \cdot (6,15 - 4,65) \cdot 4 = -7.200$			
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:						
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE						
8	003	94194-1042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	2 158,774	m2	
			$2 \cdot (3,00 + 54,90 + 1,20 + 46,57 + 1,20) \cdot (7,50 + (3,10 + 2,10)/2) = 2158.774$			
9	003	94194-1292	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042	4 317,548	m2	
			$2158,774 \cdot 2 = 4317.548$			
10	003	94194-1842	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	2 158,774	m2	
11	011	95394-51071	Profil zakladací	208,940	m	
			$2 \cdot (3,00 + 54,90 + 46,57) = 208.940$			
12	011	95394-51151	Profil ochranný rohový so sieťovinou na spevnenie zateplenia	603,520	m	
			"pohľad východný"			
			$2 \cdot (1,15 + 0,45) + 1,87 = 5.070$			
			$2 \cdot (6,15 - 2,90) + 1,00 = 7.500$			
			$2 \cdot (2,80 - 1,00) + 1,20 \cdot 8$			
			$2 \cdot (1,20 + 6,15 - 4,65) \cdot 8 = 43.200$			
			$2 \cdot (1,40 + (1,00 - 0,45)) = 3.900$			
			"pohľad západný"			
			$2 \cdot (1,20 \cdot (4,20 - 2,70)) \cdot 4 = 14.400$			
			$2 \cdot (5,55 + (4,05 - 0,90)) \cdot 5 = 87.000$			
			$2 \cdot (1,85 + (4,05 - 0,90)) = 10.000$			
			$2 \cdot (2,55 + 0,60) = 6.300$			

# Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz ( SKK/EUR ) =

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR
			$2 \times (5,55 + 0,60) = 12.300$ "pohľad severný" $2 \times (1,20 + 1,50) \times (4 + 6) = 54.000$ $(2 \times 3,60 + 8,62 - 0,15 \times 2) = 15.520$ $2 \times 3,62 + 8,62 = 15.860$ "pohľad južný" $2 \times (1,20 + 1,50) \times (4 + 4) = 43.200$ $(2 \times (2,20 - 1,00) + 1,20) \times (4 + 4) = 28.800$ $(2 \times (6,15 - 2,90) + 1,00) \times 4 = 30.000$ $(2 \times (1,65 - 0,45) + 1,20) \times 3 = 10.800$ $(2 \times (2,80 - 1,00) + 1,20) \times 4 = 19.200$ $(2 \times (6,15 - 4,65) + 1,20) \times 4 = 16.800$ "pohľad východný" $(2 \times (1,65 - 0,60 - 0,45) + 1,87) = 3.070$ $2 \times (1,20 + 1,20) \times 8 = 38.400$ $2 \times 2,20 + 1,40 = 5.800$ $2 \times 2,20 + 1,40 = 5.800$ "pohľad západný" $2 \times (1,20 + 1,20) \times 2 = 9.600$ $2 \times (2,40 - 0,60) + 2,60 = 6.200$ $2 \times (3,00 \times 3 + 1,20) = 20.400$ $(2 \times (2,25 - 0,60) + 1,40) \times 2 = 9.400$ $2 \times (1,55 + 0,65) \times 3 \times 4 = 52.800$ $2 \times (1,80 - 0,65) \times 4 = 9.200$ "pohľad severný" $2 \times (2,40 - 0,60) + 2,40 = 6.000$ $2 \times (2,40 - 0,60) + 2,40 = 6.000$ "pohľad južný" $2 \times (2,40 + (2,10 - 1,00)) = 7.000$			
13	011	95395-1121	Začistovacia APO lišta	603,520 m		
14	013	97801-5291	Otlčenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 100 % $(180,538 + 2,916 + 190,319 + 104,180 + 1457,849 - 349,889) \times 5/100 = 79.296$	79,296 m2		
15	013	97805-9631	Vybúranie obkladov vonk. z obkladačiek plochy nad 2 m2 "pohľad východný" $18,45 \times (2,75 - 0,45) = 42.435$ $2 \times (1,65 - 0,45) \times 0,15 = 0.360$ $-1,87 \times (1,65 - 0,45) = -2.244$ $2 \times (1,20 + 1,20) \times 0,15 \times 8 = 5.760$ $-1,20 \times 1,20 \times 8 = -11.520$ $2,60 \times (3,00 - 0,20) = 7.280$ $(2 \times 2,20 + 1,40) \times 0,15 = 0.870$ $-1,40 \times 2,20 = -3.080$ $(36,15 - 2,60 - 1,90) \times 3,00 = 94.950$ $(0,25 + 1,40 + 0,25) \times (3,00 - 0,20) = 5.320$ $(2 \times 2,20 + 1,40) \times 0,15 = 0.870$ $-1,40 \times 2,20 = -3.080$ "pohľad západný" $(0,45 + 5,70) \times (3,10 - 0,50) = 15.990$ $2 \times (1,20 + 1,20) \times 0,15 \times 2 = 1.440$ $-1,20 \times 1,20 \times 2 = -2.880$ $(2 \times 2,40 + 2,60) \times 0,15 = 1.110$ $-2,60 \times 2,40 = -6.240$ $(21,15 - 0,45 - 5,70) \times 3,10 = 46.500$ $2 \times (3,00 \times 3 + 1,20) \times 0,15 = 3.060$ $-3,00 \times 3 \times 1,20 = -10.800$ $(2 \times 2,25 + 1,40) \times 0,15 \times 2 = 1.770$ $-1,40 \times 2,25 \times 2 = -6.300$ $36,45 \times (2,10 - 0,70) = 51.030$ $2 \times (1,55 + 0,65) \times 0,15 \times 3 \times 4 = 7.920$ $1,55 \times 0,65 \times 3 \times 4 = 12.090$ $2 \times (1,80 + 0,65) \times 0,15 \times 4 = 2.940$ $-1,80 \times 0,65 \times 4 = -4.680$ "pohľad severný" $18,45 \times (3,10 - 1,50) = 29.520$	349,889 m2		

# Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz ( SKK/EUR ) =

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR
			$3,67 \cdot (3,10 - 0,70) = 8.808$ $(2 \cdot 2,40 + 2,40) \cdot 0,15 = 1.080$ $-2,40 \cdot 2,40 = -5.760$ $3,67 \cdot (3,00 - 0,70) = 8.441$ $(2 \cdot 2,40 + 2,40) \cdot 0,15 = 1.080$ $-2,40 \cdot 2,40 = -5.760$ $(27,82 - 3,67 - 5,40 - 3,67) \cdot (2,10 - 0,70) = 21.112$ "pohľad južný" $18,90 \cdot (2,10 - 1,80) = 5.670$ $(13,45 + 1,00 \cdot 2) \cdot (2,10 - 0,45) = 25.493$ $-2,40 \cdot (2,10 - 1,00) = -2.640$ $(13,95 + 1,50) \cdot (2,10 - 1,65 + 2,75 - 1,65) / 2 = 11.974$			
16	013	97901-1111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	36,639	t	
17	013	97901-1121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	73,278	t	
			$36,639 \cdot 2 = 73.278$			
18	013	97908-1111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	36,639	t	
19	013	97908-1121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	366,390	t	
			$36,639 \cdot 10 = 366.390$			
20	013	97908-2111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	36,639	t	
21	013	97908-2121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	366,390	t	
			$36,639 \cdot 10 = 366.390$			
22	013	97908-2122	Poplatok za uloženie na skládku	36,639	t	
23	014	99928-1211	Presun hmôt pre opravy vonk. plášťov v objektoch do výšky 25 m	48,225	t	
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:						
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:						
PRÁCE A DODÁVKY PSV						
764 - Konštrukcie klampiarske						
24	764	76417-11041	Oplechovanie markízy do 1.PP	5,400	m2	
25	764	76431-2821	Klamp. demont. zastrešenia hladkého 670 -30ST-25m2	5,400	m2	
26	764	76441-0350	Klamp. AL hr. 0,8 oplechovanie parapetov rš 330	188,000	m	
			$46,50 + 91,50 + 50,00 = 188.000$			
27	764	76441-0850	Klamp. demont. parapetov rš 330	188,000	m	
28	764	76443-0220	Oplechovanie z lakoplast. PZ plechu múrov rš 330	210,500	m	
29	764	76443-0840	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 500	248,500	m	
			$210,50 + 20,00 + 18,00 = 248.500$			
30	764	76443-0850	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 600	32,500	m	
31	764	76473-11142	Oplechovanie múrov z lakoplast. PZ plechu rš 370	20,000	m	
			$14,00 + 6,00 = 20.000$			
32	764	76473-11143	Oplechovanie múrov z lakoplast. PZ plechu rš 380	18,000	m	
33	764	76473-11171	Oplechovanie z lakoplast. PZ plechu múrov rš 670	32,500	m	
34	764	99876-4202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%		
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:						
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné						
35	767	76739-2112	Montáž krytiny striech skrutkovaním	1,620	m2	
			$1,80 \cdot 0,90 = 1.620$			
36	MAT	283 1G2808	Doska polykarb.MAKROLON mul.lon.2100x6000x10 mm číry	1,620	m2	
			$1,80 \cdot 0,90 = 1.620$			
37	767	76783-2100	Montáž rebríkov do muriva	3,680	m	
38	MAT	553 042410	Rebríky	86,000	kg	
39	767	76799-5105	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcii do 100 kg	75,000	kg	
40	MAT	553 000010	Oceľové konštrukcie - oceľová markíza	75,000	kg	
41	767	99876-7202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%		
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:						
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:						
Za rozpočet celkom						

30,1260

Spolu
EUR

30,1260

Spolu
EUR

30,1260

Spolu
EUR



30,1260

Spolu
EUR

30,1260

Spolu
EUR