

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : **10297-002-000_1**
KOMUNITNÍ CENTRUM Č.P. 117 KOŠÍKY

Zadavatel : Obec Košíky
 687 04 Košíky 172

IČO : 00542377
 DIČ : CZ00542377

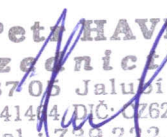
Projektant : HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.
 28. října 1495
 73801 Frýdek-Místek-Místek

IČO : 45193584
 DIČ : CZ45193584

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
SO01 OBJEKT Č.P.117		1,00	769 502,21
Celkem za stavbu			769 502,21

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	769 502,21
DPH	21 %	161 595,46
Celkem za stavbu s DPH		931 097,67


Petr HAVEL
 zedníkovi
 687 05 Jaluzí 613
 IČ: 68741494, DIČ: CZ6205131317
 Tel.: 739 232 771

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
341	SDK stěny a příčky	16 177,85
342	Skladba S4 + S8	330 760,92
611	Úprava vnitřních povrchů včetně vyrovnání	104 130,01
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	10 594,63
99	Staveništní přesun hmot	17 549,35
771a	Skladba S1 - podlaha keramická R9	31 720,91
776a	Skladba S1 - podlaha PVC	194 997,66
781	Obklady keramické	36 419,32
784	Malby	27 151,56
Cena celkem		769 502,21

Položkový soupis prací a dodávek

S:	10297-002-000_1 STAVEBNÍ ÚPRAVY RD Č.P. 117 KOŠIKY	
O:	SO01	OBJEKT Č.P.117
R:	01f	Práce HSV a PSV

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	341	SDK stěny a příčky				16 177,85			
1	342261112RT1	Příčka sádrokart. do ocel. kce, 1x opl. tl. 100 mm desky standart tl. 12,5 mm, izolace Orsil tl. 4 cm 2.np - mč201/203-205 : (0,10+2,60+0,10)*(2,63+1,89+1,20+2*1,673) odpočet za dveře : -0,9*2,00-0,80*2,00-0,70*2,00 šikminy neodpočítány pro zvýšenou pracnost v koutech : Mezisoučet	m2	20,58480	694,00	14 285,85		Vlastní	
						25,38480			
						-4,80000			
						20,58480			
2	342263310RT2	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení umývadla do ocelové konstrukce oboustranně, typ 0.50.10 mč 203 : 1	m2	1,00000	1 264,00	1 264,00		Vlastní	
						1,00000			
3	342263330RT1	Úprava sádrokartonové příčky pro držák potrubí držák potrubí 575 mm, typ 0.30.10 mč 203 : 1	m2	1,00000	505,00	505,00		Vlastní	
						1,00000			
4	342263360R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení baterie mč 203 : 1	m2	1,00000	123,00	123,00		Vlastní	
						1,00000			
Díl:	342	Skladba S4 + S8				330 760,92			
5	342264051RX2	Podhled sdk - příplatek za podíl impregnace v místnostech ze zvýšenou vlhkostí zavěšení na nosnou konstrukci nového stropu z I profilů a trapézů : výměra 2.np : mč 203 : (1,50+0,60)*1,87 mč 204 : (1,50+0,60)*1,65 mč 205 : (1,50+0,60)*2,235	m2	12,08550	80,00	966,84		Vlastní	
						3,92700			
						3,46500			
						4,69350			
6	342264051RX3	Podhled sdk - příplatek za úpravu u oken Velux včetně řezání, broušení , úpravy spára silikonem okna bez rozlišení rozměrů : T/6 - okna 550/980 mm : 3 T/7 - okna 780/1180 mm : 9	kus	12,00000	450,00	5 400,00		Vlastní	
						3,00000			
						9,00000			
7	342265122RU0	S4 - skladba - podkroví sdk. na ocel. rošt, šikmá des protipož. tl.12,5 - 1x opl, m skladba S4 - šikmý sdk podhled podkroví : pol 342 26-5122 RU0 - v základní ceně obsaženo : - d+m tmelení - tmel spárovací 0,80 kg/m2 : - d+m folie parotěsná 0,330 kg/m2 :	m2	113,62140	1 100,00	124 983,54		Vlastní	

		<ul style="list-style-type: none"> - d+m šroub samořezný TN 35 mm - 20 ks/m2 : - d+m šroub samořezný TN 55 mm - 10 ks/m2 : - d+m bandáž pro SDK TN 55 mm - 1,60 bm/m2 : - d+m CD profil 60/27/0,60 pozink - 2,55 bm/m2 : - d+m deskasdk Knauf GKF 12,50/1250/2000 mm - 2,10 m2/m2 : - d+m dřev profil 60/40 mm - 1,20 bm/m2 : <p>dopočet nákladů dle popisu v TZ strana 7 a řezů A-A až D-D :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d+m CD profil 60/27/0,60 pozink - 1,60 bm/m2 : <p>výpočet plochyšikmin :</p> <p>zadní část : $2,90*2*(1,83+9,20+12,20)/2$</p> <p>přední část : $2,30*2*(17,075-0,30-0,15-0,45-5,111-0,30)$</p> <p>odpočet překrytí ploch : $-1,50*(2,20+3,70)/2$</p> <p>připočet za trojúhelníky ve styku zadní a přední části : $0,80*0,80/2+1,30*1,30/2$</p> <p>Mezisoučet</p>						
8	342265132RT2	<p>S8 - skladba - podkroví sdk. na ocel. rošt vodor. des protipož tl. 1*12,5</p> <p>skladba S8-vodorovný sdk podhled podkroví :</p> <p>pol 342 26-5132 RU0 - v základní ceně obsaženo :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d+m tmelení - tmel spárovací 0,80 kg/m2 : - d+m folie parotěsná 0,330 kg/m2 : - d+m šroub samořezný TN 35 mm - 20 ks/m2 : - d+m šroub samořezný TN 55 mm - 10 ks/m2 : - d+m bandáž pro SDK TN 55 mm - 1,60 bm/m2 : - d+m CD profil 60/27/0,60 pozink - 2,55 bm/m2 : - d+m deskasdk Knauf GKF 12,50/1250/2000 mm - 2,10 m2/m2 : - d+m dřev profil 60/40 mm - 1,20 bm/m2 : <p>dopočet nákladů dle popisu v TZ strana 7 a řezů A-A až D-D :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d+m CD profil 60/27/0,60 pozink - 1,60 bm/m2 : <p>výpočet plochy vodorovné :</p> <p>zadní část : $2,20*(17,39-0,15-0,15-4,300-1,00)$</p> <p>přední část : $4,00*(17,05-0,30-0,15-0,30-0,15-5,111-0,30)$</p> <p>Mezisoučet</p>	m2	67,36700 49,51440 -4,42500 1,16500 113,62140	68,89400	1 040,00	71 649,76	Vlastní
9	342265142RUH	<p>Stříkaná PUR izolace lehká pěna - d+m</p> <p>d+m stříkané izolace :</p> <p>113,6214*0,25</p> <p>68,894*0,25</p>	m3	25,93800 42,95600 68,89400	45,62885	2 800,00	127 760,78	Vlastní
Díl:	611	Úprava vnitřních povrchů včetně vyrovnání					104 130,01	
10	319201311R00	<p>Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm</p> <p>pro plochu potažení perlínkou stávajícího vnitřního zdiva :</p>	m2	17,22350	191,75915	145,50	27 900,96	Vlastní

15	612481113R00	<p>202 : 0 203 - 206 : 0 Mezisoučet</p> <p>Potažení vnitř. stěn sklotex. pleťvem s vypnutím pouze plocha bez nového zdiva tl 250-440 mm : přízdívky tl 150 mm ponechány pro vyrovnání se stáv zdivem : plocha omítek celkem : 496,9291/2 Mezisoučet</p> <p>odpočet za plochu zdiva tl 250 mm : 2.np mč206/201+205 - z bou stran - nové zdivo z obou stran : $-1*(0,15+4,38+1,98)*(7,80-4,38)/2*2$ přípočet za otvor - z obou stran : $+1*3,00*2,05*2$ Mezisoučet</p> <p>odpočet za plochu zdiva tl 300 mm : zadní část tl 300 mm : 2.np : - nová dělicí stěna mezi mč201/202+204 : nové zdivo z obou stran : $-1*(0,15+4,38+1,98)*(7,80-4,38)/2*2$ přípočet za otvor - pouze z jedné strany : $2*0,75*(2,05-1,40)$ odpočet za zdivo štítů včetně zápočtu plochy do +8,10 m : - zdivo štítů nad kotou +4,38 m - viz řez E-E a 1-1 - pravý štít mč 202 - jedna strana : $-1*(8,10-4,38)/2*7,10$ - zdivo štítů nad kotou +4,38 m - viz řez E-E a 1-1 - levý štít mč 206 - jedna strana : $-1*(8,10-4,38)/2*7,10$ Mezisoučet</p> <p>2.np : 201 : $0,15*(0,45*2+0,60)*2+0,15*(2,20+0,60*2)$ 202 : 0 203 - 206 : 0 Mezisoučet</p>	m2	6,40000 191,75915	108,50	20 805,87	Vlastní
16	615481111R00	<p>Potažení válc.nosníků perlínkou a tmelem včetně doplnění polystyrenem XPS na bocích vč lepení</p> <p>překlady 2.np : 0,25*3,70*2+0,25*3,05 0,25*1,35*2+0,75*0,30</p>	m2	0,96000 3,51250	450,00	1 580,63	Vlastní
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				10 594,63	
17	952901111R00	<p>Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 2.np : 21,00+32,25+3,34+2,95+4,05+83,15</p>	m2	146,74000 146,74000	72,20	10 594,63	Vlastní
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				17 549,35	

18	999281111R00	Přesun hmot pro rekonstrukce do výšky 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,15,16,17, : Součet : 24,00732	t	24,00732	731,00	17 549,35	Vlastní
Díl:	771a	Skladba S1 - podlaha keramická R9		24,00732		31 720,91	
19	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25) viz skladba S1 - potěr tl 60 mm viz skladba S1 - potěr tl 60 mm - pod dlažbu : 0,060*(3,34+2,95+4,05)	m3	0,62040	3 455,00	2 143,48	Vlastní
20	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari viz skladba S1 viz skladba S1 - kari 6/6/150/150+15 % ztratné a přesahy : 3,03*1,15*0,001*(3,34+2,95+4,05)	t	0,03603	32 400,00	1 167,37	Vlastní
21	634111116RXO	Obvod dilatace v max 60 mmm stěna/mazanina mirelon tl 5 mm v páscích - pro maz tl 60 mm+ stěr délka keram soklu : 67,457 dtto délka styk obklad * dlažba : 40,768 dtto pro podkladní potěr tl 60 mm se sítí - mč203-205 : 1,87*2+1,673*2-0,80+1,65*2+1,673*2- 0,70+2,235*2+1,673*2-0,90	m	127,37300	20,00	2 547,46	Vlastní
22	711212002RT3	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou např. Mapelastic (fa Mapei), pružná hydroizolace vit TZ stran 8 : mč203 : 3,34+(1,87*2+1,673*2)*0,15 mč 204 : 2,95+(1,65*2+1,673*2)*0,15 mč 205 : 4,05+(2,235*2+1,673*2)*0,15 odpočet za šířku dveří - 2.np : -1*0,80*0,15-1*0,90*0,15	m2	13,31720	434,50	5 786,32	Vlastní
23	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,34000	23,80	246,09	Vlastní
24	713191100RT9	Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE viz skladba S1 : 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05 Mezisoučet ztratné a překrytí 15 % : 10,34*0,15	m2	11,89100	30,30	360,30	Vlastní
25	771575109RU3	Montáž podlah keram.do tmelu do 30x30 cm včetně tmelu 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95	m2	10,34000	350,00	3 619,00	Vlastní

26	771578011RT2	mč 205 : 4,05 Spára podlaha - obklad stěny - silikonem 2.np - styk podlaha - obklad : mč 203 : 1,87*2+1,673*2-0,80*1 mč 204 : 1,65*2+1,673*2-0,70*1 mč 205 : 2,235*2+1,673*2-0,90*1	m	4,05000 19,14800	63,30	1 212,07	Vlastní
27	771579791R00	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotliv. 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,34000	9,40	97,20	RTS
28	771579795R00	Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,34000	25,00	258,50	RTS
29	771591111U00	Penetrace podkladu podlahy vč. dodávky 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,34000	36,80	380,51	Vlastní
30	59763660	Dlažba keramická protiskluzová R9+ R10 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05 Mezisoučet ztratné a prořez 2 % : 10,34*0,02 Mezisoučet	m2	10,54680	240,00	2 531,23	Vlastní
31	632441111RX2	S1+S5 - Potěr (stěrka) Anhyment AE 20, tl. 17 mm litý - podklad do celk tl 35 mm pod dlažbu tl celkem 35 mm dlažba + tmeľ 15 mm, těrka 3 mm, zbývá tl = 17 mm : 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05 Mezisoučet	m2	10,34000	220,00	2 274,80	Vlastní
32	713191123RXX	Parozárana nad žb deskou - viz skladba S1 propodlahy keramické 2.np :	m2	11,89100	75,00	891,83	Vlastní

		mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05 Mezisoučet přesahy a ztratiné 15 % : 10,34*0,15 Mezisoučet		3,34000 2,95000 4,05000 10,34000 1,55100 1,55100				
33	777553210RX1	Vyrovnání podlah, samonivel. hmota UZIN tl. 3 mm včetně penetrace - pod dlažbu 4,50kg/m2 3 mm 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,34000	265,00	2 740,10		Vlastní
34	631 515XA	Deska Rockwool Steprock HD tl 30 mm viz skladba S1 tl celkem 35 mm dlažba + tmel 15 mm, těrka 3 mm, zbývá tl = 17 mm : 2.np : mč 203 : 3,34 mč 204 : 2,95 mč 205 : 4,05	m2	10,75360	115,00	1 236,66		Vlastní
		Mezisoučet ztratiné a prořez 4 % : 10,34*0,04 Mezisoučet		3,34000 2,95000 4,05000 10,34000 0,41360 0,41360				
35	998713201R00	Přesun hmot pro obor 713 na objektech H do 6 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34, : Součet : 274,92920	%	274,92920	1,90	522,37		Vlastní
36	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic,objekt H do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34, : Součet : 274,92920	%	274,92920	6,80	1 869,52		Vlastní
37	999281111R00	Přesun hmot pro rekonstrukce do výšky 25 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34, : Součet : 2,51177	t	2,51177	731,00	1 836,10		Vlastní
Díl:	776a	Skladba S1 - podlaha PVC				194 997,66		
38	631312621R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25) viz skladba S1 - potěr tl 60 mm viz skladba S1 - potěr tl 60 mm pod PVC : 0,060*(21,00+83,15)	m3	6,24900	3 455,00	21 590,30		Vlastní
39	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari viz skladba S1 viz skladba S1 - kari 6/6/150/150+15 % ztratiné a přesahy : 3,03*1,15*0,001*(21,30+83,15)	t	0,36396	32 400,00	11 792,30		Vlastní
				0,36396				

40	634111116RX1	Obvod dilatace v max 60 mmm stěna/mazanina mirelon tl 5 mm v páscích - pro maz tl 60 mm+ stěr délka pvc soklu - pro vyrovnávací vrstvu před položením PVC : 93,728 dtto při betonáži podkladního potěru tl 60 mm se sítí - mč 201 : 4,446*2+2,63*2+1,89*2+1,20*2-3,00-0,9-0,8-0,7-1,20 dtto 208 : (17,39-0,15+17,39-0,15+4,78+5,011+0,15)+2*0,25	m	152,38100	20,00	3 047,62	Vlastní
				93,72800			
				13,73200			
				44,92100			
41	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC 2.np : mč 201 : 4,46+2,63+1,89+1,20+2*0,10+1,698+1,521+1,20+1,89+2,63-3,00 +2*0,25-0,90-0,80-0,85 mč 206 : 4,78+17,39-0,15+5,011+17,39-0,15+0,15-3,00	m	55,69000	23,50	1 308,72	Vlastní
				16,31900			
				-2,05000			
				41,42100			
		Mezisoučet		55,69000			
42	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC 2.np : mč 201 : 21,00 mč 206 : 83,15	m2	104,15000	133,00	13 851,95	Vlastní
		Mezisoučet		21,00000			
				83,15000			
				104,15000			
43	776994111R00	Svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců cca 1 bm svaru / 2 m2 plochy : plocha celkem / 2 m2 : 104,15/2	m	52,07500	30,90	1 609,12	Vlastní
				52,07500			
44	776996110R00	Napuštění povlakových podlah pastou 2.np : mč 201 : 21,00 mč 206 : 83,15	m2	104,15000	16,00	1 666,40	Vlastní
				21,00000			
				83,15000			
		Mezisoučet		104,15000			
45	632441111RX1	S1+S5 - Potěr(stěrka) Anhyment AE 20, tl. 29 mm litý - podklad do celk tl 35 mm pod PVC tloušťka celkem 35 mm, PVC+ lepidlo 3 mm, stěrka 3 mm, zbývá 29 mm : 2.np : mč 201 : 21,00 mč 206 : 83,15	m2	104,15000	375,00	39 056,25	Vlastní
				21,00000			
				83,15000			
		Mezisoučet		104,15000			
46	713191123RXX1	Parozárana nad žb deskou - viz skladba S1 pro podlahy z PVC viz skladba S1 : 2.np : mč 201 : 21,00 mč 206 : 83,15	m2	119,77250	75,00	8 982,94	Vlastní
				21,00000			
				83,15000			
		Mezisoučet		104,15000			
		přesahy a ztratné 15 % : 104,15*0,15		15,62250			

47	777553210RX2	<p>Mezisoučet</p> <p>Vyrovnání podlah, samonivel. hmota UZIN tl. 3 mm včetně penetrace - pod PVC 4,50kg/m2 3 mm</p> <p>2.np :</p> <p>mč 201 : 21,00</p> <p>mč 206 : 83,15</p> <p>Mezisoučet</p>	m2	15,62250 104,15000	265,00	27 599,75	Vlastní
48	999281111R00	<p>Přesun hmot pro rekonstrukce do výšky 25 m</p> <p>Hmotnosti z položek s pořadovými čísly: : 38,39,40,41,42,43,44,45,46,47, :</p> <p>Součet: : 24,81311</p>	t	24,81311	731,00	18 138,38	Vlastní
49	28341111	<p>Soklík PVC</p> <p>2.np :</p> <p>mč 201 : 4,46+2,63+1,89+1,20+2*0,10+1,698+1,521+1,20+1,89+2,63-3,00 +2*0,25-0,90-0,80-0,85</p> <p>mč 206 : 4,78+17,39-0,15+5,011+17,39-0,15+0,15-3,00</p> <p>Mezisoučet</p> <p>ztratné a prořez 3 % : 55,69*0,03</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Mezisoučet</p>	m	24,81311 57,36070	12,60	722,74	Vlastní
50	28412306	<p>Podlahovina PVC Standard plus tl. 2 mm š. 2 m</p> <p>2.np :</p> <p>mč 201 : 21,00</p> <p>mč 206 : 83,15</p> <p>Mezisoučet</p> <p>ztratné a prořez 3 % : 104,15*0,03</p> <p>Mezisoučet</p> <p>Mezisoučet</p>	m2	107,27450	305,78	32 802,40	Vlastní
51	631 515XA	<p>Deska Rockwool Steprock HD tl 30 mm</p> <p>viz skladba S1 :</p> <p>2.np :</p> <p>mč 201 : 21,00</p> <p>mč 206 : 83,15</p> <p>Mezisoučet</p> <p>přesahy a ztratné 4 % : 104,15*0,04</p> <p>Mezisoučet</p>	m2	108,31600	115,00	12 456,34	Vlastní
52	998776202R00	<p>Přesun hmot pro podlahy povlakové, objekt H do 12 m</p> <p>Ceny z položek s pořadovými čísly: : 49,50,51, :</p> <p>Součet: : 459,81480</p>	%	459,81480	0,81	372,45	Vlastní
				459,81480			

Díl:	781	Obklady keramické			36 419,32		
53	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G 2.np : mč 203 - na omítce : 1,80*1,87 mč 203 - na sdk : 1,80*(1,673+1,87+1,673)-0,70*1,80-0,60*1,80 mč 204 - na omítce : 1,80*1,65+1,80*1,673 mč 204 - na sdk : 1,80*(1,673+1,65)-0,60*1,80 mč 205 - na omítce : 1,50*2,235+1,50*1,673 mč 205 - na sdk : 1,50*(2,235+1,673)-0,80*1,80	m2	31,58160	35,10	1 108,51	Vlastní
54	781230121R00	Obkládání stěn vnitř.keram. do tmele do 300x300 mm Položka pořadí 53 : 31.58160	m2	31,58160	356,00	11 243,05	RTS
55	781419711R00	Příplatek k obkladu stěn za plochu do 10 m2 jedntl Položka pořadí 53 : 31.58160	m2	31,58160	31,20	985,35	RTS
56	781491001RT1	Montáž lišt k obkladům rohových,koutových i dilatačních 2.np - koutové a ukončovací : mč 203 : 8*1,80+1,87*2+1,673*2-0,80*1 mč 204 : 6*1,80+1,65*2+1,673*2-0,70*1 mč 205 : 6*1,50+2,235*2+1,673*2-0,90*1	m	53,34800	37,50	2 000,55	RTS
57	597623122	Obklad keramický do 300/300 mm (dlažba) Položka pořadí 53 : 31.58160 ztratné a prořez 2 % : 31,5816*0,02	m2	32,21323	374,18	12 053,55	Vlastní
58	781101111RXX	Vyrovnání podkladu maltou ze SMS tl. do 7 mm včetně dodávky malty na požadovanou tloušťku výměra celkem - podklad omítka : mč 203 : 3,366 mč 204 : 5,981 mč 205 : 5,562	m2	14,90900	145,00	2 161,81	Vlastní
59	23521585.A	Adesilex P22 lepidlo na obklady Mapei 2,50 kg/m2 : 31,5816*2,50	kg	78,95400	45,72	3 609,78	Vlastní
60	58583221.A	Ultracolor plus spár hmota č. 100-145, 16-170,18 0,30 kg/m2 : 31,5816*0,30	kg	9,47448	52,60	498,36	Vlastní
61	59760113.A	Profil plastový na obklad vnitřní 10 mm koutový a ukončovací 2.np - koutové a ukončovací : mč 203 : 8*1,80+1,87*2+1,673*2-0,80*1 mč 204 : 6*1,80+1,65*2+1,673*2-0,70*1 mč 205 : 6*1,50+2,235*2+1,673*2-0,90*1	m	53,34800	27,03	1 442,00	Vlastní
62	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické,objekt H do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 53,54,55,56,57,58,59,60,61, :	%	351,02960	3,75	1 316,36	Vlastní

		Součet : 351,02960		351,02960			
Díl:	784	Malby				27 151,56	
63	784452222R00	Malba sádrokartonových stěn a stropních podhledů 1* penetrace, 2* malba - akrylátová S4 - podhled šikmý : 113,6214 S8 - podhled vodorovný : 68,894 Mezisoučet stěny sdk 2.np - pouze ze strany mč 201 : 2,60*(2,63+1,89+1,20)-0,9*2,00-0,80*2,00 Mezisoučet	m2	193,98740 113,62140 68,89400 182,51540 11,47200 11,47200	51,60	10 009,75	Vlastní
64	784452271R00	Malba směsí tekutou 2x, 1barva, místnost do 3,8 m plocha stěn vnitřní : 478,5465 plocha zateplení vnitřní mč202 : 44,0696	m2	522,61610 478,54650 44,06960	32,80	17 141,81	RTS

KRYCÍ LIST NABÍDKY
k veřejné zakázce malého rozsahu
„Komunitní centrum“

Veřejná zakázka malého rozsahu je zadávána v souladu s ustanovením § 6 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

1. Základní identifikační údaje			
1.1. Zadavatel			
Název:	Obec Košíky		
Sídlo:	Košíky 172, 687 04 Košíky		
Zástupce zadavatele:	Mgr. Jaroslav Šlechta, starosta obce		
IČ:	00542377		
DIČ:	CZ00542377		
Tel.:	+420 774 179 009		
E-mail:	Jaroslavslechta@seznam.cz		
1.2. Dodavatel			
Název:	Petr HAVEL, zednictví		
Sídlo/místo podnikání:	687 05 Jalubí 613		
Spisová značka v obchodním rejstříku:			
Statutární zástupce/osoba oprávněná za dodavatele:	Petr HAVEL		
IČ., DIČ:	68741464, CZ6205131317		
Tel.:	739 222 771		
E-mail:	pethavel@seznam.cz		
Kontaktní osoba ve věcech nabídky:	Petr HAVEL		
Tel.:	739 222 771		
E-mail:	pethavel@seznam.cz		
2. Formulář nabídkové ceny v Kč „nejvýše přípustné“			
Celková cena díla	Cena celkem bez DPH	DPH (sazba 21 %)	Cena celkem včetně DPH
	769.502,21	161.595,46	931.097,67
3. Oprávněná osoba za dodavatele jednat			
Podpis oprávněné osoby, datum:	2.3.2017		
Titul, jméno, příjmení:	Petr HAVEL		
Funkce:	OSVČ		

Petr HAVEL
 zednictví
 687 05 Jalubí 613
 IČ: 68741464 / DIČ: CZ6205131317
 Tel.: 739 222 771

Příloha č. 2

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ DODAVATELE K PROKÁZÁNÍ KVALIFIKACE ZÁKLADNÍ ZPŮSOBILOST

Název dodavatele:	Petr HAVEL, zednictví
Sídlo:	687 05 Jalubí 613
IČ:	68741464, CZ6205131317


Výše uvedený účastník výběrového řízení s názvem:

„Komunitní centrum“

tímto prokazuje splnění podmínek základní způsobilosti a čestně prohlašuje, že

- a) nebyl v zemi svého sídla v posledních 5 letech před zahájením zadávacího řízení pravomocně odsouzen pro trestný čin uvedený v příloze č. 3 k ZZVZ nebo obdobný trestný čin podle právního řádu země sídla dodavatele; k zahlazeným odsouzením se nepřihlíží,
- b) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla v evidenci daní zachycen splatný daňový nedoplatek,
- c) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na veřejné zdravotní pojištění,
- d) nemá v České republice nebo v zemi svého sídla splatný nedoplatek na pojistném nebo na penále na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti,
- e) není v likvidaci, proti němu nebylo vydáno rozhodnutí o úpadku, vůči němu nebyla nařízena nucená správa podle jiného právního předpisu nebo v obdobné situaci podle právního řádu země sídla dodavatele.

V Jalubí dne 2.3.2017

Osoba oprávněná za dodavatele jednat Titul, jméno a příjmení, funkce:	Petr Havel, OSVČ
Podpis: 	

Petr HAVEL
zednictví
687 05 Jalubí 613
IČ: 68741464, DIČ: CZ6205131317
Tel.: 739 222 771

Výpis z Registru ekonomických subjektů ČSÚ v ARES

(Datum aktualizace databáze: 31.1.2017)

Tento výpis má pouze informativní charakter, výpis nemusí obsahovat nejaktuálnější údaje a nemá žádnou právní moc.

Základní údaje

IČ: 68741464
obchodní firma: Petr Havel
statistická právní forma: 101 - Fyzická osoba podnikající dle živnostenského zákona nezapsaná v obchodním rejstříku
datum vzniku: 14.3.2000
sídlo: 68705 Jalubí 613
ZÚJ: 592226 - Jalubí
okres: CZ0722 - Uherské Hradiště

Klasifikace ekonomických činností - CZ-NACE

43290: Ostatní stavební instalace
4120: Výstavba bytových a nebytových budov

Statistické údaje

institucionální sektor: podle ESA2010 14100 - Zaměstnavatelé
velikostní kat. dle počtu zam.: 1 - 5 zaměstnanců

Tento výpis byl pořízen prostřednictvím IS ARES dne 27.2.2017 v 10:53:02
Copyright © 2017, Ministerstvo financí ČR, ares@mfc.cz