

ZMLUVA O DIELO č.1/2025.....

**uzatvorená podľa ustanovení § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Zb.
Obchodného zákonníka v znení neskorších zmien a doplnkov medzi
zmluvnými stranami**

Objednávateľ :

Kolkársky klub

DKK Nové Mesto nad Váhom

Polná 12

915 01 Nové Mesto nad Váhom

V zastúpení : Dominik Mokrohajský

Predseda združenia

Bankové spojenie :

pobočka Nové Mesto nad Váhom

IBAN : SK41 5600 0000 0058 2988 2001

IČO : 34005811

DIČ : 2022495079

Zhotoviteľ :

JOPA stav s.r.o.

Piešťanská 52, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

V zastúpení : Pavel Bulant

OR OS Trenčín, oddiel: Sro, vložka č. 25600/R

IČO : 46507141

DIČ : 2820010875

IČ DPH : SK2820010875

Bankové spojenie : ČSOB , a.s.

Číslo účtu : SK49 7500 0000 0040 2784 6952

Článok č.1

Predmet zmluvy

Predmetom tejto zmluvy je : Dodávka a montáž HSV,PSV, ZTI a elektrorozvodov v Kolkárni na ulici Športová 26 v Novom Meste nad Váhom podľa výkaz, výmer z dňa 10.3., ktorý je neoddeliteľnou časťou tejto zmluvy.

Rozsah prác je uvedený v prílohe č. 1 (výkaz, výmer). Prípadné zmeny v rozsahu prác a s nimi súvisiace zmeny vo výške nákladov budú predmetom dodatku k tejto zmluve.

Článok č. 2

Doba plnenia

Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo pre kolkársky klub DKK Nové Mesto nad Váhom do 365 dní od podpísania zmluvy o dielo .

Článok č. 3

Cena diela

Cena za vykonanie diela je určená na základe cenovej ponuky vo výške **213 101,82 € s DPH**.

Na základe §548 odst.1 zák.č.513/1991 Z. z. stanovujú zmluvné strany, že objednávateľ je povinný faktúru uhradiť do 30 dní od jej doručenia, alebo ju v tejto lehote vrátiť zhotoviteľovi s oprávnenými pripomienkami na opravu, alebo doplnenie.

Faktúra za vykonané práce bude vystavená zhotoviteľom a uhradená objednávateľom na základe protokolu o odovzdaní a prevzatí riadne dokončeného premetu diela bez závad.

V zastúpení kolkárskeho klubu DKK Nové Mesto nad Váhom za protokolárne prevzatie prác zodpovedá predseda združenia .

Článok č. 4

Povinnosti zhotoviteľa

Zhotoviteľ je povinný realizovať práce včas a kvalitne, pričom pri meškaní s ukončením prác, alebo pri nekvalitnom plnení budú zmluvné strany postupovať v zmysle ustanovení § 560-565 zák. č.513/1991 Z. z.

Počas realizácie prác je zhotoviteľ povinný s náradím, materiálom a mechanizmami zaobchádzať tak, aby nedošlo k poškodeniu objektov a ostatného majetku objednávateľa. Zodpovednosť za prípadnú škodu znáša zhotoviteľ v plnom rozsahu.

Zhotoviteľ odstráni na vlastné náklady odpady, ktoré sú výsledkom jeho činnosti v termíne písomného prevzatia stavby objednávateľom.

Článok č. 5

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci a ochrana pred požiarmi

Zhotoviteľ zodpovedá za dodržiavanie právnych predpisov súvisiacich s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci a ochranou pred požiarmi v čase plnenia predmetu zmluvy, t.j. od protokolárneho prevzatia staveniska/pracoviska/ do odovzdania diela.

V prípade pracovného úrazu, či mimoriadnej udalosti zhotoviteľ preberá zodpovednosť za následky z toho vyplývajúce. Objednávateľ zvlášť upozorňuje zhotoviteľa na dodržiavanie bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci hlavne vo výškach, ako aj s tým súvisiacimi lekáorskými prehliadkami zamestnancov a odbornou spôsobilosťou. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že zabezpečí pohyb svojich zamestnancov len na určenom stanovisku/pracovisku/.

Zhotoviteľ v čase od prevzatia až po odovzdanie diela objednávateľa zodpovedá za dodržiavanie zák.č.124/2006 o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci, v znení neskorších predpisov, podľa § 5,6,7,8,9,13 až 17.

Zhotoviteľ v čase od prevzatia až po odovzdanie diela objednávateľa zodpovedá za dodržiavanie zák.č.314/2001, v znení neskorších predpisov, o ochrane pred požiarmi podľa § 4,5 a 8 a vyhláška č.121/2002, §3,4,5,6 v znení neskorších predpisov.

Článok č. 6

Záručná doba

Zhotoviteľ poskytuje záruku na zhotovené dielo po dobu **24** mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia diela.

Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela počas celej doby záruky a reklamované vady je povinný začať odstraňovať bezodkladne najneskôr však do 7 dní od písomného doručenia reklamácie zhotoviteľovi.

Počas uvedených záručných lehôt je každá záručná oprava bezplatná, s výnimkou prípadu, že poškodenie, resp. znefunkčnenie diela, ktoré je predmetom tejto zmluvy, bolo spôsobené neodborným zásahom, resp. neodborným užívaním diela.

Článok č. 7

Povinnosti objednávateľa

Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonanie diela a v prípade porušenia zmluvných povinností zo strany zhotoviteľa, je oprávnený za podmienok stanovených zákonom od zmluvy odstúpiť. Zhotoviteľ uhradí všetky škody spôsobené nedodržaním zmluvných podmienok.

Objednávateľ je povinný sprístupniť zhotoviteľovi včas priestory na výkon prác a vytvoriť mu podmienky na riadne a včasné plnenie, vrátane poskytnutia potrebnej súčinnosti.

Dielo so zjavnými závadami nemusí objednávateľ prevziať a zaplatiť cenu za jeho vyhotovenie.

Článok č. 8

Záverečné ustanovenia

Meniť a doplňovať text tejto zmluvy je možné len písomnou formou – dodatkom, ktorý je platný po odsúhlasení zástupcami oboch zmluvných strán.

Prípadné práce nad rámec dohodnutý zmluvne budú riešené na základe dohody zmluvných strán dodatkom ku zmluve. Na vzťahy, ktoré nie sú výslovne upravené touto zmluvou, sa primerane vzťahujú príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. § 536 a násl.

Zmluva je vypracovaná v dvoch vyhotoveniach, pričom každá zo zmluvných strán obdrží jedno vyhotovenie, Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami.

Obidve zmluvné strany prehlasujú, že sa oboznámili s obsahom tejto zmluvy, že nebola dohodnutá v tiesni ani za inak nevhodných podmienok a že ju uzavreli z vlastnej vôle, určite, vážne a zrozumiteľne, na znak čoho ju vlastnoručne podpisujú.

V NOVOM MESTE NAD VÁHOM , dňa 11. 3. 2025

Za objednávateľa :

Za poskytovateľa :

 **JOPASTAU s.r.o.**
Piešťanská 52,
915 01 Nové Mesto nad Váhom
IČO: 46 507 141
IČ DPH: SK 152 001 08 /S

predseda združenia

Pavel Bulant
konateľ spoločnosti

Odberateľ: Kolkársky klub DKK Nové Mesto nad Váhom
 Projektant: archpoint, s.r.o.,
 Dodávateľ:

Spracoval:
 JKSO :
 Dátum: 04.02.2025

Stavba : Revitalizácia a zníženie energetickej náročnosti objektu KOLKÁRNE

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
------------	----------	-------------	---	-----------------	----------------	-----------------	-------

PRÁCE A DODÁVKY HSV

1 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE

1	011	311272312	Murivo presné porobet tvárnice PPT-PDK Ytong, 300mm, P2-400	21,600	m3	95,00	2 052,00
			"domurovanie časti fasády" $72,00 \times 0,30 = 21,600$				
2	012	317143626	Preklady nosné Ytong 2000x300x249mm	1,000	kus	100,00	100,00
3	011	342272436	Priečky PPP Ytong hr.125mm 550kg/m3	13,776	m2	18,50	254,86
			$1,00 \times 2,40 \times 2 = 4,800$				
			$0,92 \times 3,30 = 3,036$				
			$1,80 \times 3,30 = 5,940$				
4	011	342272536	Priečky PPP Ytong hr.150mm 550kg/m3	85,414	m2	19,50	1 665,57
			$(2,23+0,15+2,01+0,125+0,875) \times 3,30 = 17,787$				
			$4,15 \times 3,30 = 13,695$				
			$-0,80 \times 2,00 = -1,600$				
			$-0,70 \times 2,00 = -1,400$				
			$4,98 \times 3,30 = 16,434$				
			$(1,86+0,15+0,90) \times 3,30 = 9,603$				
			$-0,80 \times 2,00 \times 2 = -3,200$				
			$(3,84+0,15+3,96) \times 3,30 = 26,235$				
			$-0,80 \times 2,00 \times 2 = -3,200$				
			$-1,50 \times 3,30 = -4,950$				
			$1,00 \times 3,30 = 3,300$				
			$-0,70 \times 2,00 = -1,400$				
			$1,30 \times 3,30 = 4,290$				
			$-0,70 \times 2,00 = -1,400$				
			$(1,25+0,15+2,00) \times 3,30 = 11,220$				
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				4 072,43			4 072,43

2 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE

5	011	417321515	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C25/30	7,800	m3	109,50	854,10
			$0,30 \times 0,25 \times 104,00 = 7,800$				
6	011	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie	52,000	m2	5,50	286,00
			$2 \times 104,00 \times 0,25 = 52,000$				
7	011	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	52,000	m2	1,00	52,00
8	011	417361821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov BSt 500 (10505)	0,780	t	950,00	741,00
			$7,80 \times 100 / 1000 = 0,780$				
9	221	451577777	Podklad pod dlažbu z kameniva ťaženého hr. 30-100 mm	65,000	m2	2,00	130,00
			$21,00+44,00 = 65,000$				
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:				2 063,10			2 063,10

3 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

10	011	612421637	Omiетка vnút. stien vápenná štuková	627,761	m2	6,50	4 080,45
			$2 \times (4,18+5,16) \times 3,30 = 61,644$				
			$-0,80 \times 2,00 = -1,600$				
			$2 \times (1,305+0,875) \times (2,40-2,20) = 0,872$				
			$(2 \times (0,875+0,125)+0,80) \times (2,40-2,20) = 0,560$				

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			$(2*(0,875+0,125)+0,80)*(3,30-2,20) = 3,080$ $(2*2,01+1,305+0,125+0,80)*3,30 = 20,625$ $-0,70*2,00 = -1,400$ $2*(4,18+1,69)*3,30 = 38,742$ $-0,80*02,00 = -1,600$ $-0,70*2,00*2 = -2,800$ $2*(1,48+1,47)*0,20 = 1,180$ $-1,48*1,47 = -2,176$ $3*0,80*(3,30-2,20)*2 = 5,280$ $2*(1,86+4,98)*3,30*2 = 90,288$ $-0,80*2,00 = -1,600$ $2*(4,04+1,80)*3,30 = 38,544$ $(2*2,02+0,90)*0,20 = 0,988$ $-0,70*2,00 = -1,400$ $-0,80*2,00*2 = -3,200$ $(2*3,15+1,80)*0,33*2 = 5,346$ $-1,80*3,15*2 = -11,340$ $2*(4,04+1,80)*3,30 = 38,544$ $(2*2,36+1,63)*0,20 = 1,270$ $-1,45*2,00 = -2,900$ $-1,80*2,00 = -3,600$ $2*(3,84+3,96)*3,30 = 51,480$ $2*(2,00+1,47)*0,20 = 1,388$ $-2,00*1,47 = -2,940$ $-1,70*1,50 = -2,550$ $-0,80*2,00 = -1,600$ $2*(1,32+2,80)*(3,30-2,20) = 9,064$ $2*(1,26+0,85)*(3,30-2,20) = 4,642$ $2*(1,26+0,84)*(3,30-2,20) = 4,620$ $2*(1,26+0,92)*(3,30-2,20) = 4,796$ $2*(0,84+0,10+0,84+1,25+0,10+1,435)*(3,30-2,20) = 10,043$ $2*(1,75+2,00)*(3,30-2,20) = 8,250$ $2*(5,71+24,65+0,85+8,42+0,16+3,76)*3,30 = 287,430$ $2*(1,45+1,47)*0,20*5 = 5,840$ $-1,45*1,47*5 = -10,658$ $(2*2,36+0,90)*0,20 = 1,124$ $-0,90*2,35 = -2,115$ $-0,80*2,00 = -1,600$ $-2,00*1,50 = -3,000$ $-1,80-2,00 = -3,800$ $-0,70*2,00*3 = -4,200$ $-0,90*2,00 = -1,800$				
11	011	612451111	Omietka vnút. stien cem. hrubá zatretá "pod obklad" $(1,305+0,125+0,80+0,875*2)*2,20 = 8,756$ $(2*2,00+1,305+0,125+0,80)*1,20 = 7,476$ $3*0,90*2,20*2*2 = 23,760$ $1,00*1,20*2 = 2,400$ $2*(1,32+2,81)*2,20 = 18,172$ $-0,60*2,00*2 = -2,400$ $-0,70*2,00 = -1,400$ $2*(1,26+0,92)*2,20 = 9,592$ $-0,70*2,00 = -1,400$ $2*(0,84+1,25)*2,20*2 = 18,392$ $-0,60*2,00*2 = -2,400$ $2*(0,84+0,10+0,84+1,435)*2,20 = 14,146$	105,994	m2	5,00	529,97

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			-0,60*2,00*2 = -2,400 -0,70*2,00 = -1,400 2*(1,75+2,00)*2,20 = 16,500 -0,90*2,00 = -1,800				
12	011	612456211	Postrek vnút. izolácii alebo konštr. stien maltou cementovou	733,755 m2		0,25	183,44
			627,761+105,994 = 733,755				
13	011	612481119	Potiahnutie vnút., alebo vonk. stien a ostatných plôch sklotextilnou mriežkou	733,755 m2		1,50	1 100,63
14	011	6224642330	Omietka vonk. stien tenkovrstv. BAUMIT silikónová NanoporTop škrabaná 3 mm	406,817 m2		12,50	5 085,21
			1,92+124,614+232,641+47,642 = 406,817				
15	011	622464313	Omietka vonk. stien šľachtená BAUMIT Mosaik Top	10,838 m2		12,50	135,48
			0,36+10,478 = 10,838				
16	011	625253003	Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT TI hr. 30 mm	1,920 m2		8,50	16,32
			4*0,60*0,20*4 = 1,920				
17	011	625253020	Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT TI hr. 200 mm na skrutkovacie kotvy	124,614 m2		18,50	2 305,36
			(4,18+38,55)*(3,25-0,30) = 126,054 -0,60*0,60*4 = -1,440				
18	011	6252532041	Zateplenie vonk. konštr.doskami XPS hr. 30 mm systém BAUMIT bez omietky	0,360 m2		18,00	6,48
			2*0,20*0,45*2 = 0,360				
19	011	6252533030	Kontaktný zatepľovací systém hr. 30 mm z dosiek EPS-F 70 bez omietky	10,478 m2		12,50	130,98
			2*(1,48+1,47)*0,20*(1+1+4) = 7,080 (2*(2,00-0,30)+1,63)*0,20 = 1,006 2*(2,00+1,47)*0,20 = 1,388 (2*(2,36-0,30)+0,90)*0,20 = 1,004				
20	011	625253320	Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT Pro hr. 200 mm z dosiek EPS-F na skrutkovacie kotvy	232,641 m2		18,50	4 303,86
			4,18*3,25 = 13,585 -1,48*1,47 = -2,176 6,24*3,25 = 20,280 -1,63*2,36 = -3,847 -2,00*1,47 = -2,940 10,50*3,25 = 34,125 -1,48*1,47 = -2,176 0,83*3,25 = 2,698 27,65*3,25 = 89,863 -0,90*2,36 = -2,124 -1,48*1,47*4 = -8,702 12,94*3,25 = 42,055 "štitý" 2*26,00 = 52,000				
21	011	625253321	Kontaktný zatepľovací systém BAUMIT Pro hr. 200 mm z dosiek XPS na skrutkovacie kotvy	47,642 m2		15,00	714,63
			(4,18+38,55+14,17+38,55+6,24+4,18)*0,45 = 47,642				
22	011	632433341	Poter betónový samonivelizačný hr. do 40 mm tr. C25/30	124,000 m2		4,50	558,00
			92,00*0,43 = 39,560				
23	011	648991111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt š. do 20 cm	13,280 m		4,50	59,76
			0,60*4+1,48*(1+1+4)+2,00 = 13,280				
24	MAT	6119A0201	Parapeta vnútorná komôrková plastová šír.180 mm	13,280 m		13,00	172,64
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	19 383,21			19 383,21

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
4 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
25	003	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m $(4,18+38,55+1,20+12,94+38,55+6,14+4,18)*3,30 = 348,942$	400,942 m2		1,20	481,13
			"štitý" $2*26,00 = 52,000$				
26	011	953945222	Profil okenný APU s integrovanou tkaninou PCI $4*0,60*4 = 9,600$ $2*(1,48+1,47)*(1+1+4) = 35,400$ $2*(2,00+1,47) = 6,940$ $2*2,00+1,63 = 5,630$ $2*2,36+0,90 = 5,620$	63,190 m		2,00	126,38
27	011	953945223	Profil rohový z PVC s integrovanou tkaninou PCI 10x10 $3,30*5 = 16,500$	16,500 m		1,50	24,75
28	011	9539456100	Profil základací $4,18+38,55+12,94+38,55+0,83+6,24+4,18 = 105,470$	105,470 m		3,50	369,15
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:				1 001,41			1 001,41
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:				26 520,150			26 520,15
PRÁCE A DODÁVKY PSV							
713 - Izolácie tepelné							
29	MAT	6315G1355	Fúkana celulózoová izolácia - T-i hr.320mm (1200x2000mm)	535,000 m2		16,50	8 827,50
30	713	713121111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	124,000 m2		0,50	62,00
31	MAT	2831F1324	Polystyrén extrudovaný XPS - hr.50 mm	130,200 m2		7,50	976,50
32	713	713131111	Montáž tep. izolácie stien, pribitie "štitý" $2*26,00 = 52,000$	52,000 m2		2,50	130,00
33	MAT	283190509	Polystyrén fasádny EPS 70F hrúbka 90mm	54,600 m2		3,50	191,10
34	713	713131141	Montáž tep. izol. stien a základov lepením celopl. rohoží, pásov dielcov, dosiek $(2*(4,18+38,55-0,20*2+0,12*2+14,17-0,20*2+0,12*2)-(4,18+6,24))*0,60 = 61,644$	61,644 m2		2,50	154,11
35	MAT	283290003600	Fólia separačná PE bal. 100 m2	598,241 m2		0,33	197,42
36	713	713191410	Izolácia tepelná polozenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m	534,144 m2		2,90	1 549,02
37	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	1,000 %		100,00	100,00
713 - Izolácie tepelné spolu:				12 187,65			12 187,65
763 - Konštrukcie - drevostavby							
38	763	763136030	Podhľady sadr. kazet RIGIPS 600x600 mm hrana E15 poloskrytá kon. $14,06+6,50+7,06+9,14+9,14+15,58+15,21-5,96+1,14+4,61+63,50+161,29+234,57 = 535,840$	535,840 m2		17,50	9 377,20
39	763	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	296,212 %		0,30	88,86
763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:				9 466,06			9 466,06
764 - Konštrukcie klampiarske							
40	764	764410340	Klomp. AL hr. 0,8 oplechovanie parapetov rš 250 $0,60*4+1,48*(1+1+4)+2,00 = 13,280$	13,280 m		12,50	166,00
41	764	998764201	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 6 m	2,370 %		1,60	3,79
764 - Konštrukcie klampiarske spolu:				169,79			169,79

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
765 - Krytiny tvrdé							
42	765	765011110	Konštrukcia strechy a strešná krytina - príloha VV	1,000	kpl	42 237,00	42 237,00
765 - Krytiny tvrdé spolu:				42 237,00			42 237,00
766 - Konštrukcie stolárske							
43	766	766661112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m "600" 5 = 5,000 "700" 5 = 5,000 "800" 5 = 5,000	15,000	kus	10,00	150,00
44	MAT	611628001	Dvere vnútorné plné 60x202 fólia dub + kovanie	5,000	kus	75,00	375,00
45	MAT	6116280100	Dvere vnútorné plné 70x197 fólia dub + kovanie	5,000	kus	75,00	375,00
46	MAT	6116280200	Dvere vnútorné plné 80x197 fólia dub + kovanie	5,000	kus	75,00	375,00
47	766	766661122	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. nad 0,8m "900" 1 = 1,000	1,000	kus	10,00	10,00
48	MAT	6116280300	Dvere vnútorné plné 90x197 fólia dub + kovanie	1,000	kus	75,00	75,00
49	766	766661142	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 2-krídl. nad 1,45m "1600" 1 = 1,000	1,000	kus	10,00	10,00
50	MAT	611628450	Dvere vnútorné fóliované 160x197 zasklené + kovanie	1,000	kus	75,00	75,00
51	766	766682111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídl. hr.steny do 170 mm "600" 5 = 5,000 "700" 5 = 5,000 "800" 5 = 5,000 "900" 1 = 1,000	16,000	kus	10,00	160,00
52	MAT	6116G0201	Zárubňa obložková fóliovaná šírky 60-90 cm	16,000	kus	75,00	1 200,00
53	766	766682121	Montáž zárubní obložkových pre dvere dvojkrídlové hr. steny do 170 mm	1,000	kus	10,00	10,00
54	MAT	6116G0205	Zárubňa obložková fóliovaná šírky 160, 165, 180, 185 cm	1,000	kus	75,00	75,00
55	766	766829121	M+D - Vonkajšia výplň otvorov -	1,000	kpl	5 744,00	5 744,00
56	766	998766201	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 6 m	99,892	%	0,35	34,96
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				8 668,96			8 668,96
771 - Podlahy z dlaždíc keramických							
57	771	771471113	Montáž soklov keram.rovných do malty do 12cm $2 \cdot (4,18 + 5,16) = 18,680$ $2 \cdot (4,18 + 1,69) \cdot 2 = 23,480$	42,160	m	3,50	147,56
58	MAT	597640491	Keramický soklík $42,16 \cdot 0,12 \cdot 1,10 = 5,565$	5,565	m2	25,00	139,13
59	771	771575110	Montáž podláh z dlaždíc keram. hlad. 400x400 do tmelu $14,05 + 6,50 + 7,06 + 9,14 + 9,14 + 5,96 + 1,14 + 4,81 + 3,50 = 61,300$	61,300	m2	15,00	919,50
60	MAT	597643050	Keramická dlažba $61,30 \cdot 1,10 = 67,430$	67,430	m2	10,00	674,30
61	771	771589791	Prípl. za plochu do 5m2 jednotlivu pri montáži podláh mozaik $1,14 + 4,81 + 3,50 = 9,450$	9,450	m2	1,50	14,18
62	771	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	34,434	%	1,50	51,65
771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:				1 946,32			1 946,32
775 - Podlahy vlysové a parketové							
63	775	775918911	Montáž parket podláh laminátových š.nad100do150mm pláv bez lep spoj systém clic	192,080	m2	4,50	864,36

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
			15,58+15,21+161,29 = 192,080				
64	MAT	6119421230	Parkety vinylové veľkoplošné	201,684	m2	15,00	3 025,26
65	775	775973113	Podložka pod pláv.podlahu,fólia Mirelon hr.3mm	192,080	m2	1,00	192,08
66	775	998775201	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 6 m	69,760	%	0,35	24,42
775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:				4 106,12			4 106,12
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek							
67	771	781471109	Montáž obkladov vnút. ker. rezných hlad. do tmelu (1,305+0,125+0,80+0,875*2)*2,20 = 8,756 (2*2,00+1,305+0,125+0,80)*1,20 = 7,476 3*0,90*2,20*2*2 = 23,760 1,00*1,20*2 = 2,400 2*(1,32+2,81)*2,20 = 18,172 -0,60*2,00*2 = -2,400 -0,70*2,00 = -1,400 2*(1,26+0,92)*2,20 = 9,592 -0,70*2,00 = -1,400 2*(0,84+1,25)*2,20*2 = 18,392 -0,60*2,00*2 = -2,400 2*(0,84+0,10+0,84+1,435)*2,20 = 14,146 -0,60*2,00*2 = -2,400 -0,70*2,00 = -1,400 2*(1,75+2,00)*2,20 = 16,500 -0,90*2,00 = -1,800	105,994	m2	15,00	1 589,91
68	MAT	5976708000	Obklad keramický 105,994*1,10 = 116,593	116,593	m2	10,00	1 165,93
69	771	781479704	Prípl. za škárovanie bielym cementom pri mont. obkl. ker.	105,994	m2	0,15	15,90
70	771	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	62,897	%	0,35	22,01
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:				2 793,75			2 793,75
784 - Maľby							
71	784	784452271	Maľba zo zmesi tekut. 1 far. dvojnás. v miest. do 3,8m 2*(4,18+5,16)*3,30 = 61,644 2*(1,305+0,875)*(2,40-2,20) = 0,872 (2*(0,875+0,125)+0,80)*(2,40-2,20) = 0,560 (2*(0,875+0,125)+0,80)*(3,30-2,20) = 3,080 (2*2,01+1,305+0,125+0,80)*3,30 = 20,625 2*(4,18+1,69)*3,30 = 38,742 3*0,80*(3,30-2,20)*2 = 5,280 2*(1,86+4,98)*3,30*2 = 90,288 2*(4,04+1,80)*3,30 = 38,544 (2*3,15+1,80)*0,33*2 = 5,346 -1,80*3,15*2 = -11,340 2*(4,04+1,80)*3,30 = 38,544 2*(3,84+3,96)*3,30 = 51,480 -1,70*1,50 = -2,550 2*(1,32+2,80)*(3,30-2,20) = 9,064 2*(1,26+0,85)*(3,30-2,20) = 4,642 2*(1,26+0,84)*(3,30-2,20) = 4,620 2*(1,26+0,92)*(3,30-2,20) = 4,796 2*(0,84+0,10+0,84+1,25+0,10+1,435)*(3,30-2,20) = 10,043 2*(1,75+2,00)*(3,30-2,20) = 8,250 2*(5,71+24,65+0,85+8,42+0,16+3,76)*3,30 = 287,430	669,960	m2	1,60	1 071,94

#ODKAZ!

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	Jednotková cena	Spolu
72	784	784452517	Penetračný náter pod maľovku	669,960	m2	0,75	502,47
784 - Maľby spolu:				1 574,41			1 574,41
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				83 150,060			83 150,06
PRÁCE A DODÁVKY M							
M21 - 155 Elektromontáže							
73	921	21001000020	Umelé osvetlenie a vnútorné silnopráúdové rozvody- príloha	1,000	kpl	15 323,00	15 323,00
74	922	2200100010	Slabopráúdové rozvody - príloha	1,000	kpl	3 895,00	3 895,00
75	921	2100100004	Fotovoltické zariadenie - príloha	1,000	kpl	6 865,30	6 865,30
M21 - 155 Elektromontáže spolu:				26 083,30			26 083,30
M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení							
76	VRN	000600012.R	Technológia a kolkárske dráhy - príloha	1,000	kpl	37 500,00	37 500,00
M22 - 156 Montáž oznam. signal. a zab. zariadení spolu:				37 500,00			37 500,00
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:				63 583,30			63 583,30
Za rozpočet celkom bez DPH				173 253,51			173 253,51
Za rozpočet celkom s DPH							213 101,82

 **JOPA stav s.r.o.**
 Piešťany
 915 01 Nové
 IČO:
 IČ DPH: