

Eva Eštvaniková

Súhrnný list stavby

Názov stavby:

Stavba : Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA

JKSO :

Miesto stavby:

Odberateľ:

OBEC KAMIENKA

IČO:

Adresa:

DRČ:

Rekapitulácia nákladov stavby v EUR

Por. č.	Hl.	Náklady na	Náklady investičnej výstavby			Náklady z inv. prostried.	Celkové náklady
			stavebná časť	technolog. časť	celkom		
1	A	Projektové a prieskumné práce	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	B	Prevádzkové súbory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3		z toho: dodávky	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4		montáž a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	C	Stavebné objekty	795 993,67	0,00	795 993,67	0,00	795 993,67
6		z toho: základné náklady	795 993,67	0,00	795 993,67	0,00	795 993,67
7		HZS a dopl. náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	D	Stroje, zariadenie, inventár	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	E	Umelecké diela	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	F	Vedľajšie náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	G	Ostatné náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	H	Rezerva	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	I	Ostatné investície	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	J	Nehmotný investičný majetok	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	K	Prevádzkové náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	L	Kompletačná činnosť	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17		Celkové náklady	795 993,67	0,00	795 993,67	0,00	795 993,67
18		DPH	20%	z čiastky	795 993,67		159 198,73
			0%	z čiastky	0,00		0,00
19		Cena celkom s DPH					955 192,40

Spracoval: Eva Eštvaniková

Projektant:

Odberateľ:

Dňa: 05.08.2024

Ing. Peter Kačír

OBEC KAMIENKA

IČO:

DRČ:

IČO:

DRČ:

Adresa:

Adresa:

Adresa:

Pečiatka a podpis

Pečiatka a podpis

Pečiatka a podpis

Názov stavby, objektu, časti alebo PS	JKS		NUS	IN	ON	Spolu bez DPH		DPH - 1.sadzba	DPH - 2.sadzba	Spolu s DPH
	ZRN+ORN	O :				spolu	spolu			
Stavba : Rekonštrukcia starej MS na nájomné byty v obci KAMIEŇKA	795 993,67		0,00	0,00	0,00	795 993,67	159 198,73	0,00	0,00	955 192,40
..Objekt : SO 01 - Vlastný objekt	743 953,60		0,00	0,00	0,00	743 953,60	148 790,72	0,00	0,00	892 744,32
....Časť : SO 01.1 ASR	497 759,13		0,00	0,00	0,00	497 759,13	99 551,83	0,00	0,00	597 310,96
....Časť : SO 01.2 Zdravotechnika	53 198,57		0,00	0,00	0,00	53 198,57	10 639,71	0,00	0,00	63 838,28
....Časť : SO 01.3 Ústredné vykurovanie	89 903,93		0,00	0,00	0,00	89 903,93	17 980,79	0,00	0,00	107 884,72
....Časť : SO 01.4 ELI	103 091,97		0,00	0,00	0,00	103 091,97	20 618,39	0,00	0,00	123 710,36
..Objekt : SO 02 - Kanalizačná prípojka splašková	5 831,03		0,00	0,00	0,00	5 831,03	1 166,21	0,00	0,00	6 997,24
..Objekt : SO 03 - Vodovodná prípojka	9 115,42		0,00	0,00	0,00	9 115,42	1 823,08	0,00	0,00	10 938,50
..Objekt : SO 05 - Kábelová NN prípojka a OEZ	4 457,02		0,00	0,00	0,00	4 457,02	891,40	0,00	0,00	5 348,42
..Objekt : SO 06 - Spevnené plochy	32 636,60		0,00	0,00	0,00	32 636,60	6 527,32	0,00	0,00	39 163,92
Spolu:	795 993,67		0,00	0,00	0,00	795 993,67	159 198,73	0,00	0,00	955 192,40

Stavba : Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA
 Objekt : SO 01 - Vlastný objekt
 Časť : SO 01.1 ASR

Eva Eštvániková

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memná jednotka	Jednotková cena	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV							
1 - ZEMNE PRÁCE							
1	272	131201101	Hĺbenie jám nezapaž. v horn. tr. 3 do 100 m3 pristavba 50% z plochy' $(9.00*4.45+2.80*5.30)*0.15/2 = 4,117$	4,117	m3	12,50	51,46
2	272	131211101	Hĺbenie jám v homine 3 ručne 50% z plochy' 4.117 = 4,117	4,117	m3	43,00	177,03
3	272	132201101	Hĺbenie rýh šírka do 60 cm v horn. tr. 3 do 100 m3 50% z plochy' $(8.00*2+4.45+9.75+2.30)*0.50*1.00/2 = 8,125$	8,125	m3	33,60	273,00
4	272	132201109	Priplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	8,125	m3	4,20	34,13
5	272	132211201	Hĺbenie rýh šírka nad 60 cm v homine 3 ručne 50% z plochy' 8.125 = 8,125	8,125	m3	37,60	305,50
6	272	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopu do 50 m horn. tr. 1-4 $4.117*2+8.125*2 = 24,484$	24,484	m3	1,80	44,07
1 - ZEMNE PRÁCE spolu:				885,19			885,19
2 - ZÁKLADY							
7	002	271571112	Vankúš pod základy zo štrkopiesku netricedného $(8.00*2+4.45+9.75+2.30)*0.50*0.05 = 0,813$	0,813	m3	59,00	47,97
8	011	274313611	Základové pásy z betónu prostého tr. C16/20 $(8.00*2+4.45+9.75+2.30)*0.50*1.00*1.05 = 17,063$	17,063	m3	153,00	2 610,64
9	011	274351215	Debnenie základových pásov zhotovenie $(8.00*2+4.45+9.75+2.30)*0.15*2 = 9,750$	9,750	m2	25,10	244,73
10	011	274351216	Debnenie základových pásov odstránenie	9,750	m2	2,80	27,30
2 - ZÁKLADY spolu:				2 930,64			2 930,64
3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE							
11	014	310278841	Zamurovanie otvoru do 1 m2 nepálenými tvárnicami v murive 1.np' $0.84*2.80*0.50*4+0.85*0.85*0.30*4 = 5,571$ $(2.35*2.05-1.80*1.55)*0.50*2+0.10*2.60*0.485*2 = 2,280$	12,233	m3	244,20	2 987,30
			2.np' $0.30*2.05*0.50*4+0.85*0.85*0.30*4+(2.35*2.05-1.80*1.55)*0.50*2 = 4,125$ $0.10*2.65*0.485*2 = 0,257$				
12	014	310279841	Zamurovanie otvoru do 4 m2 nepálenými tvárnicami v murive 1.np' $(2.40*2.80-1.80*1.80)*0.50*2+(2.40*2.05-1.80*1.80)*0.50*7 = 9,360$ $1.00*2.78*0.485*3+1.195*2.78*0.485*2+0.85*1.45*0.485*2 = 8,463$	30,497	m3	237,50	7 243,04
			2.np' $(2.40*2.05-1.80*1.80)*0.50*9 = 7,560$ $(1.00*2.78+0.85*1.45*2+0.50*2.65*2+1.00*2.65)*0.485 = 5,114$				
13	011	311272350	Murivo presné porobet tvárnice PPT-hlad. Ytong, 300mm, P4-550 /alebo ekvivalent/ pristavba' $(9.00*2+3.65+9.15+2.70)*0.30*2.75 = 27,638$ v krove' 6.10*0.30*2.30 = 4,209 stity' 2.70*0.30*1.50*2 = 2,430 $-(1.275*0.50*2+1.50*0.50*2+1.20*0.50*2)*0.30 = -1,193$ $-(1.50*2.10+0.90*2.00)*0.30 = -1,485$	31,599	m3	248,90	7 864,99
14	011	317142222	Preklady nenosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1250x100x249 mm pričky 1.np,2.np' 16+16 = 32,000 prist' 6 = 6,000	38,000	kus	43,62	1 657,56
15	011	317142228	Preklady nenosné Ytong /alebo ekvivalent/ 2250x100x249 mm	4,000	kus	85,41	341,64
16	011	317142327	Preklady nenosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1250x150x249 mm pričky 1.np,2.np' 3+2 = 5,000	5,000	kus	60,20	301,00
17	012	317143515	Preklady nosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1500x250x249mm NP1' 4+4 = 8,000	8,000	kus	131,80	1 054,40
18	012	317143523	Preklady nosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1750x250x249mm NP2' 4+4 = 8,000	8,000	kus	151,90	1 215,20
19	012	317143615	Preklady nosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1500x300x249mm NP5' 1 = 1,000	1,000	kus	156,20	156,20
20	012	317143623	Preklady nosné Ytong /alebo ekvivalent/ 1750x300x249mm	4,000	kus	181,32	725,28

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
21	012	317143626	NP4' 4 = 4,000 Preklady nosné Ytong /alebo ekvivalent/ 2000x300x249mm	3,000	kus	205,50	616,50
22	014	340239235	NP3' 3 = 3,000 Zamurovanie otvoru 1-4 m2 v priečkach alebo stenách YTONG /alebo ekvivalent/ hr. 150 mm	10,466	m2	47,20	494,00
23	011	342272248	1.np' pavlac' (0.805+1.475)*2.22 = 5,062 2.np' pavlac' (0.805+1.475)*2.37 = 5,404 Priečky PPP Ytong /alebo ekvivalent/ hr. 75mm 600kg/m3	90,656	m2	22,51	2 040,67
			pristavba' +(3.00*4+3.65*2)*3.00+0.25*0.50*2 = 58,150 -0.60*1.97*6 = -7,092 ;+- Medzisúčtet = 51,058 stacionar' +(4.15*2+3.00*4)*2.30 = 46,690 -0.60*1.97*6 = -7,092 ;+- Medzisúčtet = 39,598				
24	011	342272336	Priečky PPP Ytong /alebo ekvivalent/ hr.100mm 550kg/m3	493,198	m2	28,31	13 962,44
			1.np' (3.30*2+1.95*2+4.40*2+1.55*2+1.50*2+0.80*2+2.40*2+1.35*2+5.40*2)*3.31 = 149,943 (3.85*2+3.15*2+5.65*4)*3.31 = 121,146 -(0.60*6+0.80*10)*1.97 = -22,852				
			2.np' (3.30*2+1.95*2+4.40*2+1.55*2+1.50*2+0.80*2+2.40*2+1.35*2+5.40*2)*3.27 = 148,131 (3.85*2+3.15*2+5.65*4)*3.27 = 119,682 -(0.60*6+0.80*10)*1.97 = -22,852				
25	011	342272536	Priečky PPP Ytong /alebo ekvivalent/ hr.150mm 550kg/m3	373,885	m2	31,50	11 777,38
			1.np' +(5.40*4+5.65*4+3.05+3.40+1.40*2)*3.31 = 176,920 -0.80*1.97*2 = -3,152				
			2.np' +(5.40*4+5.65*4+3.05+3.40+1.40*2)*3.27 = 174,782 -0.80*1.97*2 = -3,152 ;+- Medzisúčtet = 345,398 pavlac' 1.np' (1.70+1.50)*3.25-0.90*1.97 = 8,627 2.np' (1.70+1.50)*3.30+6.20*1.50 = 19,860				
			3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	52 437,60			52 437,60
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE							
26	011	417321313	Stužujúce pásy a vence zo železobetónu tr. C16/20	3,855	m3	125,18	482,57
			pristavba' 0.30*0.25*(33.30+18.10) = 3,855				
27	011	417351115	Debnenie stužujúcich pásov a vencov zhotovenie VELOX	25,700	m2	28,70	737,59
			0.25*2*(33.30+18.10) = 25,700				
28	011	417351116	Debnenie stužujúcich pásov a vencov odstránenie	25,700	m2	3,50	89,95
29	011	417361821	Výstuž stužujúcich pásov, vencov oceľ B500 /Bst 500/ (10505)	0,265	t	2 150,90	569,99
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu:	1 880,10			1 880,10
6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE							
30	011	612465114	Príprava podkl.BAUMIT /alebo ekvivalent/ ,pod omietky vnút.stien.regulácia nasiakavosti náterom	2 910,658	m2	0,96	2 794,23
			1950.043+960.615 = 2910,658				
31	011	612465135	Vnútorná omietka stien BAUMIT /alebo ekvivalent/ ,MVC,mieš. strojne.nanášanie ručne.iadrová hr.2 cm	960,615	m2	14,60	14 024,98
			povodne steny' 1.np' +(14.60+5.40)*2*2.85*2+(17.25+5.65)*2*2.85*2 = 489,060 2.np' +(14.60+5.40)*2*2.95*2+(17.25+5.65)*2*2.95*2 = 506,220 ;+- Medzisúčtet = 995,280 odpocet otvorov 1.np' -1.80*1.80*9-0.85*0.90*6-0.85*1.30*4-1.80*1.55*2 = -43,750 -1.80*2.70*2-1.00*2.70*2-0.90*2.78*6 = -30,132 -(0.95*2.33*2+0.90*2.58*2+1.00*2.58*2+1.40*2.33*2)*2 = -41,510 2.np' -1.80*1.80*9-0.85*0.90*6-0.85*1.30*4-1.80*1.55*2 = -43,750 -1.80*2.60*2-1.00*2.60*2-0.90*2.85*6 = -29,950 -(0.95*2.40*2+0.90*2.65*2+1.40*2.40*2+1.00*2.65*2)*2 = -42,700				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			<p>prípocet ost' 1.np' $(1.80+1.80)*2*0.40*9+(0.85+0.90)*2*0.40*6+(0.85+1.30)*2*0.40*4$ = 41,200 $(1.80+1.55)*2*0.40*2+(1.80+2.70)*2*0.40*2+(1.00+2.70)*2*0.40*2$ = 16,240 $(0.90+2.78*2)*0.485*6+(0.95+2.33*2)*0.485*2+(0.90+2.58*2)*0.485*2$ = 30,119 $(1.00+2.58*2)*0.485*2+(1.40+2.33*2)*0.485*2$ = 11,853 2.np' $(1.80+1.80)*2*0.40*9+(0.85+0.90)*2*0.40*6+(0.85+1.30)*2*0.40*4$ = 41,200 $(1.80+1.55)*2*0.40*2+(1.80+2.60)*2*0.40*2+(1.00+2.60)*2*0.40*2$ = 15,920 $(0.90+2.85*2)*0.485*6+(0.95+2.40)*0.485*2+(0.90+2.65*2)*0.485*2$ = 28,470 $(1.00+2.65*2)*0.485*2+(1.40+2.40)*2*0.485*2$ = 12,125</p>				
32	011	612474215	<p>Omietka vnút. stien zo suchých zmesí na tvárnice Ytong /alebo ekvivalent/ hr. 4mm +*1.np,2.np priecky' (493.198+345.398)*2 = 1677,192 +*stacionar' 39.598*2 = 79,196 pristavba' $+(2.40+5.00)*2*2.75+(3.00+1.175)*2*2.75*4+(3.00+1.15)*2*2.75*2$ = 178,200 $+(2.05+3.65)*2*2.75$ = 31,350 ; ++ Medzisúčtet = 1965,938 odpocet otv' $-1.275*0.50*2-1.50*0.50*2-1.20*0.50*2-1.50*2.10$ = -7,125 $-(0.60*6*2+0.90*2)*1.97$ = -17,730 prípocet ost' $(1.275+0.50)*2*0.25*2+(1.50+1.50)*2*0.25*2+(1.20+0.50)*2*0.25*2$ = 6,475 $(1.50+2.10*2)*0.25+(1.10+2.10*2)*0.20$ = 2,485 odpocet ker obkladu' -379.496 = -379,496</p>	1 570,547	m2	12,72	19 977,36
33	011	612481118	<p>Potiahnutie vnút. stien sklovláknitým pletivom vŕačeným do tmelu omietky, ker obkl' 1570.547+379.496 = 1950,043</p>	1 950,043	m2	7,55	14 722,82
34	014	622422421	<p>Oprava omietok vápenných a vápennozem. st. člen. 1-2 štukových 30-40% povodne nezatepl vonk steny-pavlac,schodisko' 1.np' $(5.90*2+1.50+30.50+0.35*2)*3.22-23.58*2.22$ = 90,942 strop' 41.13*2 = 82,260 2.np' $(5.90*2+1.50+30.50+0.35*2)*3.27-23.58*2.37$ = 89,630 strop' 41.13*2 = 82,260 pohľad SV' $23.80*7.90-23.80*(2.22+2.37)$ = 78,778 $6.30*0.80+6.85*1.50$ = 15,315</p>	439,185	m2	10,10	4 435,77
35	011	622466114	<p>Príprava podkladu BAUMIT /alebo ekvivalent/ ,pod omietky vonk.stien.regulácia nasiakavosti náterom 546.918+689.279+26.062 = 1262,259</p>	1 262,259	m2	0,80	1 009,81
36	011	622475110	<p>Omietka vonk. stien Silikátová Baumit /alebo ekvivalent/ hr. 2mm škrabaná štrukt. povodne nezatepl vonk steny-pavlac,schodisko' 1.np' $((7.25+18.10+1.35+0.35)*3.22-10.65*2.20)*2$ = 127,342 strop' 41.13*2 = 82,260 2.np' $((7.25+18.10+1.35+0.35)*3.27-10.65*2.37)*2$ = 126,426 strop' 41.13*2 = 82,260 pohľad SV' $23.75*7.65-10.65*(2.22*2+2.37*2)$ = 83,921 $6.30*3.00+6.85*1.50$ = 29,175 $(10.65+2.22)*2*0.15*2+(10.65+2.37)*2*0.15*2$ = 15,534</p>	546,918	m2	11,93	6 524,73
37	011	622475110	<p>Omietka vonk. stien Silikátová Baumit /alebo ekvivalent/ hr. 2mm škrabaná štrukt. zateplene steny' 73.819+554.842 = 628,661 ostenia' $(1.80+1.80*2)*0.18*18+(1.80+1.50*2)*0.18*4+(0.85+1.30*2)*0.18*8$ = 25,920 $(0.85+0.90*2)*0.18*12+(1.50+0.50*2)*0.18*2+(1.275+0.50*2)*0.18*2$ = 7,443 $(1.20+0.50*2)*0.18*2+(1.80+2.60*2)*0.18*2+(0.90+2.60*2)*0.18*2$ = 5,508</p>	689,279	m2	11,93	8 223,10

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			$(1.80+2.73*2)*0.18*2+(1.00+2.73*2)*0.18*2+(1.50+2.10*2)*0.18 = 5,965$				
			$(0.90+1.97*2)*0.18*2+(0.80+2.85*2)*0.18*12 = 15,782$				
38	011	622477010	Omietka vonk. soklov Baumit /alebo ekvivalent/ mozaika bez tepelnej izolácie sokel'	26,062	m2	37,50	977,33
			$(8.15*2+8.80)*0.35 = 8,785$				
			pristavba'				
			$(4.20+9.00+9.75+2.68)*0.35 = 8,971$				
			pohľad SV' 23.73*0.35 = 8,306				
39	011	622481118	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom vŕačeným do tmelu nezateplene steny' 546.918 = 546,918	555,224	m2	10,10	5 607,76
			sokel pohľad SV' 8.306 = 8,306				
40	011	625253110	Zateplenie vonk. konštr.doskami mineralna vlna systém BAUMIT /alebo ekvivalent/ hr. 100 mm bez omietky pristavba'	73,819	m2	48,10	3 550,69
			$(9.00+4.20+9.75)*3.20+2.68*2.80 = 80,944$				
			$-1.275*0.50*2-1.50*0.50*2-1.20*0.50*2-1.50*2.10 = -7,125$				
41	011	625253118	Zateplenie vonk. konštr.doskami mineralna vlna systém BAUMIT /alebo ekvivalent/ hr. 180 mm bez omietky od koty 0,00' pohľad JZ'	554,842	m2	72,78	40 381,40
			$36.20*7.83+0.60*0.75 = 283,896$				
			pohľad JV'				
			$8.79*7.83+5.55*3.00 = 85,476$				
			pohľad SV'				
			$31.30*(3.22+3.27) = 203,137$				
			pohľad SZ'				
			$8.20*1.80+1.70*1.00 = 16,460$				
			schodiska' $(2.20+6.05)*6.65*2 = 109,725$				
			odpocet otvorov				
			$-1.80*1.80*18-1.80*1.55*4-0.85*1.30*8-0.85*0.90*12 = -87,500$				
			$-1.80*2.60*2-0.90*2.60*2-1.80*2.73*2-1.00*2.73*2 = -29,328$				
			$-0.80*2.78*6-0.80*2.85*6 = -27,024$				
42	011	625253205	Zateplenie vonk. konštr.doskami POLYSTYRÉN XPS systém BAUMIT /alebo ekvivalent/ hr. 50 mm bez omietky SU pristavba'	10,252	m2	48,35	495,68
			$(4.20+9.00+9.75+2.68)*0.40 = 10,252$				
43	011	625253210	Zateplenie vonk. konštr.doskami POLYSTYRÉN XPS systém BAUMIT /alebo ekvivalent/ hr. 100 mm bez omietky SU'	15,060	m2	68,90	1 037,63
			$(8.15*2+8.80)*0.60 = 15,060$				
44	011	625981123	Obklad vonk. bet. konštrukcií doskami Lignopor /alebo ekvivalent/ hr. 50 mm	12,850	m2	25,80	331,53
			zb vence' $0.25*(33.30+18.10) = 12,850$				
45	011	631315611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. 12-24 cm pristavba podkl beton'	7,757	m3	138,88	1 077,29
			$(8.80*4.25+2.70*5.30)*0.15 = 7,757$				
46	011	631362182	Výstuž betónových mazanín zo zvarovaných sietí Kari d drótu 8 mm, oko 15 cm pristavba podkl b'	51,720	m2	11,50	594,78
			$51.72 = 51,720$				
47	011	631571003	Násyp zo štrkopiesku 0-32 spevňujúceho pristavba'	6,107	m3	62,30	380,47
			$(8.60*3.45+4.80*2.30)*0.15 = 6,107$				
48	011	632451055	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladený alebo liaty hr. do 5 cm	349,630	m2	15,25	5 331,86
			PT 1.np' $79.88+68.93+26.03+79.83+68.93+26.03 = 349,630$				
49	011	632451055.1	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel. hladený alebo liaty hr. do 6 cm	391,560	m2	15,83	6 198,39
			PS 2.np' 349.63 = 349,630				
			NP pristavba' $3.65*8.20+2.40*5.00 = 41,930$				
			6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE spolu:	137 677,61			137 677,61
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE							
50	003	941941041	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	880,765	m2	2,72	2 395,68
			$(36.20+14.50+36.60+1.20*8)*8.20+2.70*4.80+(4.20*2+2.80+1.20*4)*3.10 = 857,140$				
			$10.50*2.25 = 23,625$				
51	003	941941291	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. - 1041	1 761,530	m2	1,35	2 378,07
			$880.765*2 = 1761,530$				
52	003	941941841	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 10 m	880,765	m2	1,45	1 277,11
53	003	941955003	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 2,5 m	904,280	m2	8,45	7 641,17

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			SDK podhlady' $626.82+40.50+72.44 = 739,760$ vonk podhlady-pavlač' $41.13*2*2 = 164,520$				
54	011	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občan. výstavby pri výške podlažia do 4 m 1.np,2.np' $14.34*36.60*2 = 1049,688$ pristavba' $4.20*9.00+2.86*5.55 = 53,673$	1 103,361	m2	2,47	2 725,30
55	011	953945107	Profil soklový hliníkový SI 10	26,000	m	9,01	234,26
56	011	9539451082	Profil soklový hliníkový SI 18	93,000	m	13,01	1 209,93
57	011	953945111	Lišta rohová rohy budovy' $1.20+1.80+8.20+3.10*3+3.0+3.22*2+3.27*2 = 36,480$ zvisle ostenia' $(1.80*18+1.55*4+1.30*8+0.90*12+0.50*6+3.60*4+2.73*4+2.10+1.97*2+2.85*12)*2 = 256,720$	293,200	m	3,15	923,58
58	011	953945115	Lišta PVC s odkvapovým nosom $1.80*18+1.80*4+0.85*8+0.85*12+1.50*2+1.275*2+1.20*2 = 64,550$ $1.80*2+0.90*2+1.80*2+1.00*2+1.50+0.90*2+0.80*12 = 23,900$	88,450	m	5,60	495,32
59	013	962031132	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 10 cm, plocha nad 4 m2 1.np' $(5.40*3+3.55*2+1.98+0.88+1.60+1.80+3.45+5.65+1.395*2)*3.31*2 = 274,399$ $0.90*3.31 = 2,979$ 2.np' $(5.40*3+3.55*2+1.98+0.88+1.60+1.80+1.195+3.45+5.65+1.395*2+0.90)*3.25*2 = 283,043$	560,421	m2	4,08	2 286,52
60	013	962031133	Búranie priečok z tehál MV, MVC hr. do 15 cm, plocha nad 4 m2 1.np' $(5.40*4+1.20*2+1.35*4+5.65)*3.31 = 116,016$ pavlač' $6.20*1.00+(5.25-1.50)*1.20*2 = 15,200$ 2.np' $(5.40*4+1.20*2+1.35*2+1.00*2+0.40)*3.25 = 94,575$ pavlač' $6.20*0.90 = 5,580$	231,371	m2	4,92	1 138,35
61	013	965043341	Búranie bet. podkladu s poterom hr. do 10 cm nad 4 m2 1.np podlaha' $351.76*0.05 = 17,588$ 2.np podlaha' $351.76*0.06 = 21,106$	38,694	m3	110,00	4 256,34
62	013	965044121	Búranie bet. podkladu s poterom a rabc. pletivom hr. 4 cm 1.np' $(4.26+1.02+1.24+3.55+5.33+11.44+17.28+3.90+2.40+10.26+9.74)*2 = 140,840$ $(2.44+4.47+3.0+3.28+92.27)*2 = 210,920$	351,760	m2	11,70	4 115,59
63	013	9650441212	Búranie cement podkladneho lozka pod keramikou dlabzou	334,440	m2	2,95	986,60
64	013	965081713	Búranie dlažieb xylolit. alebo keram. hr. do 1 cm nad 1 m2 1.np' $+(4.26+3.55+1.24+1.02+5.33+11.44+17.28+3.90+2.40+10.26)*2 = 121,360$ $+(9.74+2.44+4.47+3.00+3.28)*2 = 45,860$;+- Medzisúčtet: = 167,220 2.np' $167,22 = 167,220$	334,440	m2	3,36	1 123,72
65	013	968062354	Vybúranie rámov okien drev. dvojítých alebo zdvoj. do 1 m2 DO' $0.85*0.85*12 = 8,670$ nadsvetlíky' $1.00*0.80*2+0.90*0.85*12 = 10,780$	19,450	m2	14,10	274,25
66	013	968062355	Vybúranie rámov okien drev. dvojítých alebo zdvoj. do 2 m2 DO' $0.85*2.05*16+0.85*1.45*4 = 32,810$	32,810	m2	9,30	305,13
67	013	968062357	Vybúranie rámov okien drev. dvojítých alebo zdvoj. nad 4 m2 DO' $2.40*2.05*18+2.35*2.05*4 = 107,830$	107,830	m2	6,05	652,37
68	013	968062992	Vybúranie drev parapetu okien DO' $2.40*18+2.35*4+0.85*32+1.00*2 = 81,800$	81,800	m	1,96	160,33
69	013	968072455	Vybúranie kov. dverných zárubní do 2 m2 DD' $(0.60*26+0.80*33)*1.97 = 82,740$ $0.90*2.00*2+0.80*2.00*12 = 22,800$	105,540	m2	13,10	1 382,57
70	013	968072641	Vybúranie kov. stien akýchkoľvek okrem výkladových DK' $(35.18+5.30)*2.22+29.78*2.37 = 160,444$	160,444	m2	4,80	770,13
71	013	971033561	Vybúr. otvorov do 1 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 60 cm 2.np' $1.80*0.55*0.485*2 = 0,960$	0,960	m3	104,49	100,31
72	013	971033651	Vybúr. otvorov do 4 m2 v murive tehl. MV, MVC hr. do 60 cm 1.np' $(0.95*2.65*2+1.325*2.65*2)*0.485 = 5,848$ 2.np' $(0.95*2.65*2+1.325*2.65*2)*0.485 = 5,848$	11,696	m3	64,80	757,90
73	013	973031812	Vysek. kapias pre zaviazanie nových priečok v murive tehel. hr. do 10 cm	184,240	m	8,45	1 556,83

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
			1.np,2.np' 3.31*28+3.27*28 = 184,240				
74	013	973031813	Vysek. kapias pre zaviazanie nových priečok v murive tehel. hr. do 15 cm	125,020	m	8,50	1 062,67
			1.np,2.np' 3.31*19+3.27*19 = 125,020				
75	013	974031666	Vysekanie rýh v tehel. murive pre nosníky do 15 x 25 cm /preklady NP/	16,000	m	17,80	284,80
			NP1,NP2' 4+4+4+4 = 16,000				
76	013	978013191	Otlčenie vnút. omietok stien váp. vápenocem. do 100 % povodne ostávajúce steny'	1 113,078	m2	3,18	3 539,59
			1.np'				
			(17.83+5.65)*2*3.16*2+(15.15+5.40)*2*3.16*2 = 556,539				
			2.np' 556.539 = 556,539				
77	013	978059531	Vybúranie obkladov vnút. z obkladačiek plochy nad 2 m2 na ostávajúcich povodných stenach'	69,300	m2	5,35	370,76
			1.np'				
			(2.65+1.15+1.40+0.90+1.50+1.60+2.35)*1.50*2 = 34,650				
			2.np' 34.65 = 34,650				
78	013	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	46,500	t	17,50	813,75
79	013	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	46,500	t	15,23	708,20
80	013	979082111	Vnútrostavenisková doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	46,500	t	15,56	723,54
81	013	979082121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	2 058,250	t	0,98	2 017,09
			411.65*5 = 2058,250				
82	014	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	125,000	t	38,20	4 775,00
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu:	53 442,76			53 442,76
			PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu:	249 253,900			249 253,90
			PRÁCE A DODÁVKY PSV				
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti				
83	711	711111001	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti za studena vodor. náterom asfalt. penetr.	456,650	m2	0,35	159,83
			PT' 36.60*6.10+30.10*5.90 = 400,850				
			NP pristavba' 4.35*9.00+3.00*5.55 = 55,800				
84	MAT	111631500	Lak asfaltovy ALP-PENETRAL	0,137	t	6 300,00	863,10
85	711	711141559	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti prítavením NAIP vodor.	456,650	m2	3,60	1 643,94
86	MAT	628322811	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 /alebo ekvivalent/	525,148	m2	5,11	2 683,51
87	711	711171204.1	Izolácia proti vlhkosti zvislá- nopova folia /ochrana tep izol v terene/	21,189	m2	8,42	178,41
			(36.20+8.80+2.68+9.75+9.00+4.20)*0.30 = 21,189				
88	711	711493112	Izolácia proti tlakovej vode vodor. SANIFLEX /alebo ekvivalent/	72,440	m2	11,15	807,71
			1.np'				
			m1.04a,d,1.04b,e,1.03c,f (6.56+8.10+3.45)*2 = 36,220				
			2.np' 36.22 = 36,220				
89	711	711493122	Izolácia proti tlakovej vode zvislá SANIFLEX /alebo ekvivalent/ sprchy'	17,010	m2	11,15	189,66
			1.np m1.03c,f 1.35*3*2.10 = 8,505				
			2.np' 8.505 = 8,505				
90	711	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	65,2616	%	2,91	189,91
			711 - Izolácie proti vode a vlhkosti spolu:	6 716,07			6 716,07
			713 - Izolácie tepelné				
91	713	713111111.1	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch	964,800	m2	1,45	1 398,96
			US' 13.40*36.00*2 = 964,800				
92	MAT	6314126984	Doska mineralna hr. 200mm	1 013,040	m2	10,71	10 849,66
			US' 964.80*1.05 = 1013,040				
93	713	713111136	Montáž tep. izol. strop voľne klad. rohož, pásmi, dielcami, doskami medzi trámy	105,840	m2	2,11	223,32
			NS hr 200mmx2' (9.00*4.20+2.80*5.40)*2 = 105,840				
94	MAT	6314126984	Doska mineralna hr. 200mm	111,132	m2	10,71	1 190,22
			NS' 105.84*1.05 = 111,132				
95	713	713121111	Montáž tep. izolácie podláh 1 x polozenie	1 090,820	m2	1,32	1 439,88
			EPS 150S hr 2x80mm'				
			PT 1.np' 349.63*2 = 699,260				
			EPS 150S hr 80mm'				
			NP pristavba' 41.93 = 41,930				
			krocajova hr 50mm'				
			PS 2.np' 349.63 = 349,630				
96	MAT	28318626988	Doska polystyrénová EPS 150S hr. 80mm	778,250	m2	9,41	7 323,33
			PT,NP' (699.26+41.93)*1.05 = 778,250				
97	MAT	6314124264	Doska mineralna krocajova hr 50mm	367,112	m2	12,83	4 710,05
			PS' 349.63*1.05 = 367,112				
98	713	713191120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	741,190	m2	2,52	1 867,80
			PT,PS,NP' 349.63+349.63+41.93 = 741,190				

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
99	713	713191410	Izolácia tepelná položenie parozábrany z PE folie /Isotec, Tyvek a pod./ hr 0,1m NS' 52.92*1.15 = 60,858 US' 482.40*1.15 = 554,760	615,618	m ²	4,81	2 961,12
100	713	713999904	Izolácie tepelné, HZS T4 /vycistenie stropu nad 2.np-pred plozením parozábrany/	24,000	hod	18,10	434,40
101	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m 713 - Izolácie tepelné spolu:	323,987	%	1,40	453,58 32 852,32
721 - Vnútorná kanalizácia							
102	721	7211108021	Demontáž potrubia kanalizačného rúr DN do 100 721 - Vnútorná kanalizácia spolu:	200,000	m	4,15	830,00 830,00
722 - Vnútorný vodovod							
103	721	722130801	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových DN do 25 722 - Vnútorný vodovod spolu:	390,000	m	3,15	1 228,50 1 228,50
725 - Zariadenie predmety							
104	721	725110811	Demontáž záchodov splachovacích s nádržou DZ 1.np,2.np' 14+16 = 30,000	30,000	súbor	9,52	285,60
105	721	725210821	Demontáž umývadiel bez výtokových armatúr DZ 1.np,2.np' 20+16 = 36,000	36,000	súbor	7,10	255,60
106	721	725810811	Demontáž výtokových ventilov nástenných	45,000	kus	2,13	95,85
107	721	725820801	Demontáž batérií nástenných do G 3/4 DZ 1.np,2.np' 26+20 = 46,000	46,000	súbor	4,10	188,60
108	721	725840311	Demontáž batérie vaňovej, sprchovej podomietkovej DZ 1.np,2.np' 1+2 = 3,000	3,000	kus	13,10	39,30
725 - Zariadenie predmety spolu:				864,95			864,95
762 - Konštrukcie tesárske							
109	762	762311103.1	M+D Kotvenie pomurnice pasovou ocelov 50/5mm KP	11,000	kus	7,50	82,50
110	762	762332120	Montáž krofov viazaných prierez. plocha nad 120 do 224 cm2 ozn2,2a,5,NK' 54.50+24.0+6.90+14.80 = 100,200	100,200	m	13,20	1 322,64
111	762	762332130	Montáž krofov viazaných prierez. plocha nad 224 do 288 cm2 ozn 1,3,4' 21.70+12.80+4.80 = 39,300	39,300	m	17,50	687,75
112	762	762332140	Montáž krofov viazaných prierez. plocha nad 288 do 450 cm2 T1,T2' 7.90+2.70 = 10,600	10,600	m	18,80	199,28
113	762	762342203	Montáž latovania striech, rozpätie 22 až 36 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0.25 m2 NS' 80.0 = 80,000	80,000	m ²	2,49	199,20
114	762	762342204	Montáž kontralatí, rozpätie 80-120 cm NS' 80.0 = 80,000	80,000	m ²	1,49	119,20
115	762	762361114	Montáž spádových klinov pre rovné strechy prier. plocha do 120 cm2 /rimsový prvok/ rp' 13.0 = 13,000	13,000	m	1,92	24,96
116	762	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krofov	3,700	m ³	111,28	411,74
117	MAT 605000002		Rezivo SM/JD akost I 3.70*1.10 = 4,070	4,070	m ³	376,20	1 531,13
118	762	7624200334	Obloženie podhlad. rimsy z dosiek CETRIS FINIS /alebo ekvivalent/ skrutk. na pero a drážku hr. 12mm, vo fareb. odtieni pristavba' ((10.0+4.05+9.65)*0.50+0.25*24.85)*1.04 = 18,785	18,785	m ²	51,00	958,04
119	762	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m 762 - Konštrukcie tesárske spolu:	55,364	%	4,15	229,76 5 766,20
763 - Konštrukcie - drevostavby							
120	763	7631186091	Predsadená SDK stena hr. 100 mm opláštená doskami Rigips Habito /alebo ekvivalent/ 2x12,5 mm s izoláciou hr 80mm 1.np' (5.40*2+4.15+1.40*2+1.50)*3.09*2 = 118,965 2.np' (5.40*2+4.15+1.40*2+1.50)*3.15*2 = 121,275	240,240	m ²	46,82	11 248,04
121	763	763134010	Podhlady sadr. RIGIPS /alebo ekvivalent/ zavesené ocel' profil dosky 2x RB hr. 12,5 mm 1.np' 79.88+68.93+26.03+79.83+68.93+26.03 = 349,630 2.np' 79.88+68.93+26.03+79.83+68.93+26.03 = 349,630 odpocet RBI' -72.44 = -72,440	626,820	m ²	37,62	23 580,97
122	763	763134030	Podhlady sadr. RIGIPS /alebo ekvivalent/ zavesené ocel' profil dosky 2x RF hr. 12,5 mm NS pristavba' 3.45*2+3.53*4+7.48+12.0 = 40,500	40,500	m ²	40,80	1 652,40
123	763	763134050	Podhlady sadr. RIGIPS /alebo ekvivalent/ zavesené ocel' profil dosky 2x RBI hr. 12,5 mm 1.np' 6.56*2+8.10*2+3.45*2 = 36,220 2.np' 6.56*2+8.10*2+3.45*2 = 36,220	72,440	m ²	40,50	2 933,82

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
124	763	998763202	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 24 m 763 - Konštrukcie - drevostavby spolu:	394,152 % 42 182,18		7,02	2 766,95 42 182,18
764 - Konštrukcie klampiarske							
125	764	764172014.4	Plechova krytina z profilovaného poplastovaného plechu, sklon do 45 st., vrátane systémových doplnkov NS prístavba' 80.0 = 80,000	80,000	m ²	40,10	3 208,00
126	764	7643522031	Klamp. PZ pl. poplast. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330 , vrátane systémových doplnkov 2/K' 25.60 = 25,600	25,600	m	19,93	510,21
127	764	7643592111	Klamp. PZ pl. poplast. žľaby kotlík konický pre rúry o d-100 1/K' 3 = 3,000	3,000	kus	30,00	90,00
128	764	7644542021	Klamp. PZ pl. poplastovany rúry odpadové kruhové d-100, vrátane systémových doplnkov 1/K' 9.50 = 9,500	9,500	m	21,77	206,82
129	764	7644542032	Klamp. PZ pl. poplastovany, rúry odpadové kruhové d-125, vrátane systémových doplnkov	33,000	m	23,62	779,46
130	764	7649810141	M+D Poistna hydroizolacna folia 764 - Konštrukcie klampiarske spolu:	80,000 m ² 5 130,49		4,20	336,00 5 130,49
766 - Konštrukcie stolárske							
131	766	7660000975811	M+D Drevena zaskliena stena 1750x2800, jednoduche zaskl. s 1-kr dverami 800x2000 a nadsvetlikom a bocnym svetlikom ZS/P,ZS/L' 2+2 = 4,000	4,000	kus	2 528,00	10 112,00
132	766	766661112	Montáž dvier kompl. otvár. do zárubne 1-krídl. do 0,8m 1/P,L,2/P,L' 10+10+6+6 = 32,000	32,000	kus	12,69	406,08
133	MAT	611617121	Dvere vnútorné hladke, plné 600x1970 dyhované , vrátane kovania a zamku 2/P,L' 6+6 = 12,000	12,000	kus	149,90	1 798,80
134	MAT	611617191	Dvere vnútorné hladke, plné 800x1970 dyhované , vrátane kovania a zamku 1/P,L' 10+10 = 20,000	20,000	kus	149,90	2 998,00
135	766	766661413	Montáž dvier kom. otv. protipož. do zár. 1-kr. do 0,8m 2/P,2/L' 6+6 = 12,000	12,000	kus	19,12	229,44
136	MAT	6116171211	Dvere vnútorné hladke, plné 600x1970 dyhované , požiarna odolnosť EW 30 D3-C, vrátane kovania a zamku 2/P,L' 12 = 12,000	12,000	kus	298,00	3 576,00
137	766	766682111	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídl. hr.steny do 170 mm 1/P,L,2/P,L' 10+10+6+6 = 32,000	32,000	kus	54,55	1 745,60
138	766	766682211	Montáž zárubní obložkových protipož pre dvere jednokrídl. hr. steny do 170mm 2/P,L' 6+6 = 12,000	12,000	kus	70,10	841,20
139	MAT	6116400765	Zárubeň obložková, dyha, hr steny do 17cm, s 60-80cm	32,000	kus	118,00	3 776,00
140	MAT	61164007661	Zárubeň obložková, dyha, hr steny do 17cm, s 60-90cm, požiarna odolnosť EW 30 D3-C 2/P,2/L' 6+6 = 12,000	12,000	kus	168,10	2 017,20
766 - Konštrukcie stolárske spolu:				27 500,32			27 500,32
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné							
141	767	76700003542	M+D Oveľové zábradlie exterierove 1.80*2+1.00*2 = 5,600	5,600	m	428,00	2 396,80
142	767	767000182311	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1800x1800, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 11' 18 = 18,000	18,000	kus	569,00	10 242,00
143	767	767000182313	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1800x1550, požiarna odolnosť EW 30 D3-C, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 12' 4 = 4,000	4,000	kus	2 590,00	10 360,00
144	767	767000182314	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 1-kr O+S 850x1300, požiarna odolnosť EW 30 D3-C, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 13' 8 = 8,000	8,000	kus	1 793,00	14 344,00
145	767	767000182315	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 1-kr O+S 850x900, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 14' 12 = 12,000	12,000	kus	225,00	2 700,00
146	767	767000182316	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1500x500, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 15' 2 = 2,000	2,000	kus	226,00	452,00
147	767	767000182317	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1275x500, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov pol 16' 2 = 2,000	2,000	kus	192,10	384,20
148	767	767000182318	M+D Plastove okno, izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1200x500, vrátane vonkaj a vnútorných parapetov	2,000	kus	178,00	356,00

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
149	767	767000182319	pol 17' 2 = 2,000 M+D Plastove francuzske okno,izolacne 3-sklo, 2-kr O+S 1800x2600. vratane vonkaj a vnutornych parapetov F1' 2 = 2,000	2,000	kus	1 096,50	2 193,00
150	767	767000182321	M+D Plastove francuzske okno,izolacne 3-sklo, 1-kr O+S 900x2600. vratane vonkaj a vnutornych parapetov F2' 2 = 2,000	2,000	kus	738,20	1 476,40
151	767	767000182322	M+D Plastove balkonove dvere ,izolacne 3-sklo, 2-kr O 1800x2730. vratane vonkaj a vnutornych parapetov D1/L,P' 2 = 2,000	2,000	kus	1 145,00	2 290,00
152	767	767000182323	M+D Plastove balkonove dvere ,izolacne 3-sklo, 1-kr O 1000x2730. vratane vonkaj a vnutornych parapetov D2P,L' 1+1 = 2,000	2,000	kus	847,50	1 695,00
153	767	767000182324	M+D Plastove vchodove vstupne dvere ,izolacne 3-sklo, 2-kr O 1500x2100 z 2/3 presklenne V1/L' 1 = 1,000	1,000	kus	1 550,00	1 550,00
154	767	767000182325	M+D Plastove vstupne dvere ,plne, 1-kr 900x1970 , vr ramu V2/L' 2 = 2,000	2,000	kus	755,00	1 510,00
155	767	767000182326	M+D Plastove vstupne dvere do bytov,plne,poziarna odolnost EW 30 D/3 1-kr 800x1970 s vyklapacim nadsvetlikom 900x780- 850/mm. vr ramu VD/P,L' 6+6 = 12,000	12,000	kus	888,00	10 656,00
156	767	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	626,054	%	2,15	1 346,02
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	63 951,42			63 951,42
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických				
157	771	771473113	Montáž soklov keram.rovných do lepidla do 12cm 1.np' m1.01a,1.01d' ((2.30+1.95)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 15,400 m1.01b,1.01e' ((1.25+2.80)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 14,600 m1.01c,1.01f' ((1.35+1.80)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 11,000 2.np' m2.01a,2.01d' ((2.30+1.95)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 15,400 m2.01b,2.01e' ((1.25+2.80)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 14,600 m2.01c,2.01f' ((1.35+1.80)*2-0.80*2+0.40*2)*2 = 11,000 pristavba' ((1.15+3.00)*2-0.60)*2+((1.18+3.00)*2-0.60)*4 = 46,440 (2.05+3.65)*2-0.60*6-0.90-1.40+0.20*2+0.30*2 = 6,500 (2.40+5.00)*2-0.90 = 13,900	148,840	m	5,15	766,53
158	771	771575109	Montáž podláh z dlaždíc keram. rež. hlad. do tmelu PT' 1.np' (4.49+6.56+3.50+8.10+2.43+3.45)*2 = 57,060 2.np' (4.49+6.56+3.50+8.10+2.43+3.45)*2 = 57,060 NP pristavba' 3.45*2+3.53*4+7.48+12.0 = 40,500	154,620	m2	25,30	3 911,89
159	MAT	585820022	Príplatok za flexibilnu lepiacu a sparovaciu hmotu	177,979	m2	3,75	667,42
160	MAT	597630004	Dlažba keramická hr 8mm (154.62+148.84*0.10)*1.05 = 177,979	177,979	m2	20,00	3 559,58
161	771	7715751093	Penetrácia podkladu pre zvýšenie príľnavosti 154.62+148.84*0.10 = 169,504	169,504	m2	1,15	194,93
162	771	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	91,004	%	4,80	436,82
			771 - Podlahy z dlaždíc keramických spolu:	9 537,17			9 537,17
			775 - Podlahy vlysové a parketové				
163	775	775440012	M+D Podlaha drevena hr 10 mm, vratane podlozky,listovania PT' 1.np' 10.36+7.81+20.34+1.86+16.39+12.07+6.43+6.83+27.12+16.95+2 0.15 = 146,310 10.36+7.81+20.34+2.20+16.0+12.07+6.43+6.83+27.12+16.95+20 .15 = 146,260 2.np' 10.36+7.81+20.34+1.86+16.39+12.07+6.43+6.83+27.12+16.95+2 0.15 = 146,310 10.36+7.81+20.34+2.20+16.0+12.07+6.43+6.83+27.12+16.95+20 .15 = 146,260	585,140	m2	27,50	16 091,35
164	775	998775202	Presun hmôt pre podlahy vlysové v objektoch výšky do 12 m	160,914	%	0,90	144,82
			775 - Podlahy vlysové a parketové spolu:	16 236,17			16 236,17
			776 - Podlahy povlakové				
165	775	776401800	Demontáž soklíkov alebo líšt gumených alebo plastových 1.np' (6.50+5.65)*2+(9.68+5.65)*2+(16.33+5.65) = 76,940 2.np' (16.33+5.65)*2 = 87,920	164,860	m	0,61	100,56

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cen.	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Spolu
166	775	776511820	Odstránenie povlakových podláh lepených s podložkou 1.np' $36.73+54.69+92.27 = 183,690$ 2.np' $92.27*2 = 184,540$	368,230	m2	3,95	1 454,51
776 - Podlahy povlakové spolu:				1 555,07			1 555,07
781 - Obklady z obkladačiek a dosiek							
167	771	781415013	Montáž obkladov vnút. z obklad. pórovin. do trmelu 1.np' m1.04a,1.04d' $(1.55+4.30)*2*2.85*2 = 66,690$ m1.04b,1.04e' $(1.50+5.40)*2*2.85*2 = 78,660$ m1.03c,1.03f' $(1.40+2.60)*2*2.85*2 = 45,600$ $-0.85*0.90*4-0.60*1.97*6 = -10,152$ $(0.85+0.90)*2*0.40*4 = 5,600$ 2.np' m2.04a,2.04d' $(1.55+4.30)*2*2.95*2 = 69,030$ m2.04b,2.04e' $(1.50+5.40)*2*2.95*2 = 81,420$ m2.03c,2.03f' $(1.40+2.60)*2*2.95*2 = 47,200$ $-0.85*0.90*4-0.60*1.97*6 = -10,152$ $(0.85+0.90)*2*0.40*4 = 5,600$	379,496	m2	28,10	10 663,84
168	MAT	585820022	Priplátok za flexibilnú lepiacu a sparovaciu hmotu	398,471	m2	3,60	1 434,50
169	MAT	597860001	Obklad keramický $379.496*1.05 = 398,471$	398,471	m2	17,90	7 132,63
170	771	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m 781 - Obklady z obkladačiek a dosiek spolu:	192,310	%	2,40	461,54 19 692,51
783 - Nátery							
171	783	783782203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada) krov' $0.60*21.70+0.56*(54.50+24.0)+0.60*(12.80+4.80)+0.48*6.90 = 70,852$ $0.60*14.80+0.78*(7.90+2.70)+0.20*(13.0+93.30+155.0) = 69,408$	140,260	m2	5,20	729,35
783 - Nátery spolu:				729,35			729,35
784 - Malby							
172	784	784412301	Pačok 2x váp. mliekom s obrús. a presádr. v miest. do 3,8m omietky' $995.28+1965.938 = 2961,218$ odpocet ker obkl' $-379.496 = -379,496$	2 581,722	m2	0,80	2 065,38
173	784	784452571	Malba zo zmesi tekut. 1far. dvojnás. v miest. do 3,8m	2 581,722	m2	3,33	8 597,13
174	784	784452572	Malba sadrokartonu zo zmesi tekut. dvojnás. v miest. do 3,8m, vr penetracie SDK podhlad' $626.82+40.50+72.44 = 739,760$	739,760	m2	4,15	3 070,00
784 - Malby spolu:				13 732,51			13 732,51
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				248 505,23			248 505,23
Za rozpočet celkom				497 759,13			497 759,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 01 ZT	JKSO	
Názov objektu	SO 01 VLASTNÝ OBJEKT	EČO	
Názov časti	ZDRAVOTECHNIKA	Miesto	OU KAMIENKA
Objednávateľ	OBEC KAMIENKA	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	STACH s.r.o.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Ing. Kalina	21.10.2024	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady										
1	HSV	Dodávky	2 656,80	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00									
2		Montáž	3 771,69	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00									
3	PSV	Dodávky	20 689,08	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00									
4		Montáž	26 081,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00									
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00									
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00									
7	ZRN (r. 1-6)		53 198,57	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00									
20	HZS		0,00	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00									
Projektant								D Celkové náklady												
Dátum a podpis								Pečiatka								23	Súčet 7, 12, 19-22	53 198,57		
																24	20 %	0,00	DPH	0,00
Objednávateľ								Pečiatka								25	20 %	53 198,57	DPH	10 639,71
																26	Cena s DPH (r. 23-25)		63 838,28	
Dátum a popis								Pečiatka								E Prípochy a odpočty				
Zhotoviteľ								Pečiatka								27	Dodávky objednávateľa	0,00		
																28	Klízáva doložka	0,00		
																29	Zvýhodnenie + -	0,00		
Dátum a podpis								Pečiatka												

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 01 ZT
Objekt: SO 01 VLASTNÝ OBJEKT
Časť: ZDRAVOTECHNIKA
JKSO:
Objednávateľ: OBEC KAMIENKA
Zhotoviteľ: STACH s.r.o.
Dátum: 21.10.2024

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	6 428,49
1	Zemné práce	4 677,00
4	Vodorovné konštrukcie	486,00
8	Rúrové vedenie	276,30
99	Presun hmôt HSV	989,19
PSV	Práce a dodávky PSV	46 770,08
713	Izolácie tepelné	4 743,16
721	Zdravotech. vnútorná kanalizácia	8 709,11
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	15 259,92
725	Zdravotechnika - zariad. predmety	17 056,39
732	Ústredné kúrenie, strojojne	1 001,50
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	0,00
	<u>Celkom</u>	<u>53 198,57</u>

VYKAZ VYMER

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIEŇKA SO 01 ZT
 Objekt: SO 01 VLASTNÝ OBJEKT
 Časť: ZDRAVOTECHNIKA
 JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIEŇKA
 Zhotoviteľ: STACH s.r.o.
 Dátum: 21.10.2024

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HSV	HSV				6 428,49	
	D	1		Zemné práce				4 677,00	
1	K	001	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	96,00	11,62	1 115,52	20,0
2	K	001	132201209	Príplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	96,00	1,17	112,32	20,0
3	K	001	1626011021	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10 000 m	m3	36,00	8,10	291,60	20,0
4	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	36,00	1,39	50,04	20,0
5	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	68,04	0,00	0,00	20,0
6	K	001	174101003	Zásyp sypaninou so zhrutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	60,00	4,36	261,60	20,0
7	M	MAT	5833312/156111	Kamenivo ťažené hrubé 0-63mm-v cestnej komunikácii	m3	60,00	27,90	1 674,00	20,0
8	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	24,00	18,83	451,92	20,0
9	M	MAT	5833312/156111	Piesok frakcia 3-5mm	m3	24,00	30,00	720,00	20,0
	D	4		Vodorovné konštrukcie				486,00	
10	K	271	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	12,00	40,50	486,00	20,0
	D	8		Rúrové vedenie				276,30	
11	K	271	871181121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylenových vonkajšieho priemeru 50 mm	m	90,00	0,15	13,50	20,0
12	M	MAT	2860017840	HDPE rúra PE100 rúra 50x3,0/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE	m	90,00	2,92	262,80	20,0
	D	99		Presun hmôt HSV				989,19	
13	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	22,74	43,50	989,19	20,0
	D	PSV		Práce a dodávky PSV				46 770,08	
	D	713		Izolácie tepelné				4 743,16	
14	K	713	713482121	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnútri priemer do 38 mm	m	860,78	1,99	1 712,95	20,0
15	M	MAT	2837741542	Tubolit DG 22 x 20 Izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr.resp.ekvivalent	m	455,00	2,09	950,95	20,0
16	M	MAT	2837741553	Tubolit DG 28 x 13 Izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr.resp.ekvivalent	m	265,00	2,52	667,80	20,0
17	M	MAT	2837741568	Tubolit DG 35 x 20 Izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr.resp.ekvivalent	m	52,00	2,71	140,92	20,0
18	M	MAT	2837741581	Tubolit DG 42 x 20 Izolácia-trubica AZ FLEX Armacellnapr.resp.ekvivalent	m	34,00	3,14	106,76	20,0
19	M	MAT	2837741582	Tubolit DG 58 x 20 Izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr.resp.ekvivalent	m	72,00	5,63	405,36	20,0
20	M	MAT	28377415821	Izolačné pásy - resp.tuba , dimenzia potrubia 25-40mm trubice zosilnené hrubky 50mm pre odporové káblu napr.resp.ekvivalent	m	50,00	11,98	599,00	20,0
21	K	713	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	63,01	2,53	159,42	20,0
	D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia				8 709,11	
22	K	721	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	24,00	14,90	357,60	20,0
23	K	721	721171111	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 140x2, 8	m	16,00	21,22	339,52	20,0
24	K	721	721171112	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160x3, 9	m	20,00	24,05	481,00	20,0
25	K	721	721171661	Potrubie z rúr PP Poloplast 3S trojtrstv. odhlučnené 75/3,8 odpadné zvislé	m	40,00	27,82	1 112,80	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom		Sadzba DPH
								7	8	
26	K	721	721171662	Potrúbie z rúr PP Poloplast 3S trojvrstv. odhlučnené 110/4.8 odpadné zvislé	m	60,00	38,53	2 311,80	20,0	
27	K	721	721173203	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 32x1, 8	m	16,00	7,00	112,00	20,0	
28	K	721	721173204	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 40x1, 8	m	32,00	8,85	283,20	20,0	
29	K	721	721173205	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	108,00	9,05	977,40	20,0	
30	K	721	721173206	Potrúbie z PVC - U odpadné pripájacie D 63x1, 8	m	26,00	10,29	267,54	20,0	
31	K	721	721172109	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové D 110x2, 2	m	24,00	12,55	301,20	20,0	
32	K	721	721194103	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 32x1, 8	ks	24,00	3,96	95,04	20,0	
33	K	721	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 40x1, 8	ks	12,00	4,24	50,88	20,0	
34	K	721	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 50x1, 8	ks	12,00	4,60	55,20	20,0	
35	K	721	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpusťiek D 110x2, 3	ks	12,00	6,89	82,68	20,0	
36	K	721	721273145111	Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 70/110	ks	4,00	27,75	111,00	20,0	
37	K	721	721273145	Ventilačná hlavica novodurová TP 05-002.10.-68 D 110/600	ks	6,00	32,80	196,80	20,0	
38	K	721	721290112	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	366,00	1,60	585,60	20,0	
39	K	721	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m	366,00	1,60	585,60	20,0	
40	K	721	998721202	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	196,22	2,05	402,25	20,0	
				Zdravotechnika - vnútorný vodovod				15 259,92		
41	K	721	722130213	Potrúbie z oceľ.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 25	m	12,00	25,25	303,00	20,0	
42	K	721	722130214	Potrúbie z oceľ.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	8,00	28,69	229,52	20,0	
43	K	721	722172622	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 20,0x2,8 v kotúčoch, montáž dodávka tvarovky a pomocný materiál napr.resp.ekvivalent	m	455,00	6,52	2 966,60	20,0	
44	K	721	722172623	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 25,0x3,5 v kotúčoch montáž dodávka tvarovky a pomocný materiál v	m	265,00	7,41	1 963,65	20,0	
45	K	721	722172624	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 32,0x4,4 v kotúčoch montáž dodávka tvarovky a pomocný materiál napr.resp.ekvivalent	m	52,00	9,82	510,64	20,0	
46	K	721	722172631	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 40,0x5,5 v tyčiach montáž dodávka tvarovky a pomocný materiál napr.resp.ekvivalent	m	34,00	14,89	506,26	20,0	
47	K	721	722172632	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN flex DN 50,0x6,9 v tyčiach montáž dodávka tvarovky a pomocný materiál napr.resp.ekvivalent	m	72,00	19,82	1 427,04	20,0	
48	K	721	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	60,00	10,85	651,00	20,0	
49	K	721	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	26,00	5,65	146,90	20,0	
50	M	MAT	5511870010	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 3/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR napr.resp.ekvivalent	ks	26,00	10,00	260,00	20,0	
51	K	721	722221020	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	2,00	6,25	12,50	20,0	
52	M	MAT	5511870020	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 1", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR napr.resp.ekvivalent	ks	2,00	17,35	34,70	20,0	
53	K	721	722221030	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 6/4	ks	3,00	9,43	28,29	20,0	
54	M	MAT	5511870040	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 6/4", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR napr.resp.ekvivalent	ks	3,00	41,63	124,89	20,0	
55	K	721	722221170111	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 6/4	ks	1,00	15,00	15,00	20,0	
56	M	MAT	5511872270	Kontrolovateľný spätný ventil, 6/4"	ks	1,00	88,50	88,50	20,0	
57	K	721	722221270	Montáž spätného ventilu závitového G 3/4	ks	1,00	6,00	6,00	20,0	

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58	M	MAT	5511872280	Spätina klapka, 3/4"	ks	1,00	30,80	30,80	20,0
59	K	721	722221275	Montáž spätného ventilu závitového G 1	ks	1,00	6,25	6,25	20,0
60	M	MAT	5511872290	Spätina klapka 1"	ks	1,00	38,50	38,50	20,0
61	K	721	722221285	Montáž spätného ventilu závitového G 6/4	ks	1,00	9,40	9,40	20,0
62	M	MAT	551187229011	Kontrolovateľný spätný ventil, 6,4"	ks	1,00	105,10	105,10	20,0
63	K	721	722221380	Montáž filtra závitového G 6/4	ks	1,00	10,25	10,25	20,0
64	M	MAT	5511871590	Filter závitový, 6/4"	ks	1,00	78,50	78,50	20,0
65	K	721	722250005	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	2,00	22,00	44,00	20,0
66	M	MAT	4493202990	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25 PH - PLUS - 30 bm. Skriňa 710x710x245; plné dvierka; prúdnica ekv.10 PHHP napr.resp.ekvivalent	ks	2,00	592,50	1 185,00	20,0
67	K	721	722263414	Montáž vodomeru závit. jednotkového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	ks	24,00	17,80	427,20	20,0
68	M	MAT	3882122300	Vodomer jms3-v/3	ks	12,00	46,90	562,80	20,0
69	M	MAT	3882122200	Vodomer jh3-v/3 na teplú vodu	ks	12,00	46,90	562,80	20,0
70	K	721	722290215	Tlaková skúška vodovodného potrubia hrdlového alebo prírubového do DN 100	m	898,00	1,12	1 005,76	20,0
71	K	721	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	898,00	1,60	1 436,80	20,0
72	K	721	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	354,61	1,36	482,27	20,0
73	K	721	725119410	Zdravotechnika - zariadenie, predmety				17 056,39	
74	M	MAT	6423046600	Montáž záchodovej misy zavesenej s rovným odpadom	ks	12,00	52,00	624,00	20,0
75	K	721	725219201	Komplet záchod. systém zavesený so splach.nádrž.armatúry napr GEBERIT resp.ekvivalent	ks	12,00	276,20	3 314,40	20,0
76	M	MAT	6421370600	Montáž umývadla na konzoly, bez výtokovej armatúry	súb.	12,00	50,85	610,20	20,0
77	K	721	725229142	Umývadlo a zapach.uzav.	ks	12,00	52,60	631,20	20,0
78	M	MAT	5522056500	Montáž vane ocelejovej smaltovanej klasickej 170x80, bez výtokovej armatúry	súb.	8,00	66,00	528,00	20,0
79	K	721	725241113	Vane plast a zapach.uzavierka	ks	8,00	262,50	2 100,00	20,0
80	M	MAT	5542303700	Montáž sprchovaci kut	súb.	4,00	68,50	274,00	20,0
81	K	721	725319112	Sprchovaci box so zapach.uzavierk.	ks	4,00	462,00	1 848,00	20,0
82	M	MAT	5523155200	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, hranatých, s rozmerom do 600 x 600 mm, bez výtokových armatúr	súb.	12,00	20,00	240,00	20,0
83	K	721	725819201	Kuchynský drez s odkvapacom a zap.uzavierka	ks	12,00	243,00	2 916,00	20,0
84	M	MAT	551467104011	Montáž ventilu nástenného G 1/2 a vyp.ventilu	súb.	24,00	7,35	176,40	20,0
85	M	MAT	5514671040111	Práčkový, umývačka ventil 3/8-1,2"	ks	24,00	19,35	464,40	20,0
86	K	721	725829201	Vypustný ventil 3/8-1,2"	ks	2,00	25,10	50,20	20,0
87	M	MAT	5514671040	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	24,00	12,25	294,00	20,0
88	M	MAT	5514644580	Drezová nástenná batéria	ks	12,00	55,90	670,80	20,0
89	K	721	725839203	Umývadlová batéria	ks	12,00	68,75	825,00	20,0
90	M	MAT	55146710	Montáž batérie vaňovej nástennej G 1/2	súb.	8,00	15,00	120,00	20,0
91	K	721	725849202	Vanová nástenná batéria	ks	8,00	72,80	582,40	20,0
92	M	MAT	5514363100	Montáž batérie sprchovej nástennej termostatickej	ks	4,00	19,50	78,00	20,0
93	K	721	998725202	Sprchová termostatická jednopáková batéria	ks	4,00	128,80	515,20	20,0
94	D	732	7323331513	Presun hmôt pre zariadenovacie predmety v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	346,77	0,56	194,19	20,0
95	K	731	732491000	Ustredné kúrenie, stroje				1 001,50	
96	M	MAT	4268157170	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 25 l pre pitnú vodu	súb.	1,00	145,00	145,00	20,0
97	M	MAT	42681571701	Montáž cirkulačného čerpadla DN 25	ks	1,00	7,86	7,86	20,0
98	K	731	998732201	Obehové čerpadlo nerez Q=2m3/hod. H=2m 60W/230V s časovým spínačom	ks	1,00	508,60	508,60	20,0
				Cirkulačné čerpadlo - časovač	ks	1,00	320,50	320,50	20,0
				Presun hmôt pre stroje v objektoch výšky do 6 m	%	9,82	1,99	19,54	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				0,00	
99	K	HZS	HZS0002121	Odozdvadacie protokoly	hod	16,00	0,00	0,00	20,0
100	K	HZS	HZS00021212	Oprava spev.plochy - ryha pre vodovodnu a kanal. pripojku	hod	120,00	0,00	0,00	20,0
				Celkom				53.198.57	

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 01 UK	JKSO	
Názov objektu	SO 01 VLASTNY OBJEKT	EČO	
Názov časti	VYKUROVANIE	Miesto	OU KAMIENKA
Objednávateľ	OBEC KAMIENKA	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ			
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
		Ing. Kalina	21.10.2024

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	0,00	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	0,00	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	38 817,83	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	49 869,30	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		88 687,13	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		1 216,80	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00
Projektant								D Celkové náklady			
Dátum a podpis				Pečiatka				23	Súčet 7, 12, 19-22		89 903,93
Objednávateľ								24	20 %	0,00 DPH	0,00
Dátum a popis				Pečiatka				25	20 %	89 903,93 DPH	17 980,79
Zhotoviteľ								26 Cena s DPH (r. 23-25)			107 884,72
Dátum a podpis				Pečiatka				E Prípochty a odpočty			
								27	Dodávky objednávateľa		0,00
								28	Kízavá doložka		0,00
								29	Zvýhodnenie + -		0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 01 UK

Objekt: SO 01 VLASTNY OBJEKT

Časť: VYKUROVANIE

JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIENKA

Zhotoviteľ: STACH s.r.o.

Dátum: 21.10.2024

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
PSV	Práce a dodávky PSV	88 687,13
713	Izolácie tepelné	2 409,24
731	Ústredné kúrenie, kotolne	32 359,89
732	Ústredné kúrenie, strojovne	4 081,34
733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie	38 806,80
734	Ústredné kúrenie, armatúry.	9 289,86
735	Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	1 740,00
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	1 216,80
	<u>Celkom</u>	<u>89 903,93</u>

VYKAZ VYMER

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 01 UK

Objekt: SO.01 VLASTNÝ OBJEKT

Časť: VYKUROVANIE

JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIENKA

Zhotoviteľ: STACH s.r.o.

Dátum: 21.10.2024

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
PSV									
Práce a dodávky PSV									
D								88 687,13	
D		713		Izolácie tepelné				2 409,24	
1	K	713	713482121	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút.priemer do 38 mm	m	190,20	4,00	760,80	20,0
2	M	MAT	2837741542	Tubolit DG 22 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr. resp. ekvivalent	m	28,00	2,15	60,20	20,0
3	M	MAT	2837741553	Tubolit DG 28 x 13 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr. resp. ekvivalent	m	48,00	2,25	108,00	20,0
4	M	MAT	2837741568	Tubolit DG 35 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr. resp. ekvivalent	m	52,00	2,70	140,40	20,0
5	M	MAT	2837741581	Tubolit DG 42 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr. resp. ekvivalent	m	42,00	3,20	134,40	20,0
6	M	MAT	2837741582	Tubolit DG 58 x 20 izolácia-trubica AZ FLEX Armacell napr. resp. ekvivalent	m	24,00	5,25	126,00	20,0
7	K	713	713482122	Montáž trubic z PE, hr. 15-20 mm, vnút.priemer 39-70 mm	m	49,02	4,50	220,59	20,0
8	M	MAT	2837741605	Tubolit DG 70 x 25 izolácia-trubica AZ FLE x Armacell napr. resp. ekvivalent	m	32,00	7,15	228,80	20,0
9	M	MAT	2837741606	Tubolit DG 80 x 25 izolácia-trubica AZ FLE x Armacell napr. resp. ekvivalent	m	18,00	8,60	154,80	20,0
10	K	713	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	23,51	1,85	43,49	20,0
11	K	713	998713292	Izolácie tepelné, prípl. za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 100 m	%	23,51	0,50	11,76	20,0
12	M	MAT	28377415821	Izolačné pásy - resp. tuba , dimenzia potrubia 25-40mm trubice zosilnené hrubky 50mm pre odporove káby napr. resp. ekvivalent	m	35,00	12,00	420,00	20,0
D				Ústredné kúrenie, kotolne				32 359,89	
K		731	731261011	Montáž tepelného čerpadla komplet do výkon do 30kW	ks	2,00	1 020,00	2 040,00	20,0
M		MAT	4847161719156	Napr. tepelné čerpadlo BUDERUS tep. výkon 24kW monoblok a príslušenstvo resp. ekvivalent	ks	2,00	10 790,00	21 580,00	20,0
M		MAT	48471617191561	Napr. tepelné čerpadlo BUDERUS resp. ekvivalent riadiaca jednotka	ks	1,00	749,00	749,00	20,0
M		MAT	484716171915612	Napr. tepelné čerpadlo BUDERUS resp. ekvivalent elektrický dohrev kondenzátu	ks	1,00	222,00	222,00	20,0
M		MAT	4847161719156125	Napr. tepelné čerpadlo BUDERUS resp. ekvivalent, tlmíče vibrácií 16-24	ks	4,00	178,00	712,00	20,0
K		731	7312610112	Montáž 500 l nádrží s elektrickým dohrevom	ks	2,00	1 015,00	2 030,00	20,0
M		MAT	4847161719156125	Akumulačná nádrž napr. BUDERUS Logalux PW500 E S-C resp. ekvív. s el. vložkou 9kW/400V a prísluš.	ks	1,00	1 105,00	1 105,00	20,0
M		MAT	4847161719156125	Zásobník teplej vody 750L napr. REFLEX s izoláciou resp. ekv. s el. vložkou 9kW/400V , tep. vod 45C - 750l/hod (24kW/h , tep.spád=Δ10C,60/50C) a prísluščenst.	ks	1,00	2 245,00	2 245,00	20,0
K		731	998731201	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	%	479,11	3,50	1 676,89	20,0
D				Ústredné kúrenie, strojovne				4 081,34	
K		731	73233145	Uprava vody Q=1m3/hod	súb.	1,00	1 340,00	1 340,00	20,0
K		731	732331515	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 50 l	súb.	1,00	135,00	135,00	20,0
K		731	732331516	Nádoba expanzná tlaková s membránou typ Expanzomat I bez poistného ventilu objemu 80 l	súb.	1,00	170,00	170,00	20,0
K		731	732422030	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25 rozpon 130 mm výtlak do 4 m	ks	4,00	10,50	42,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
26	M	MAT	426815505011	Obehové teplovodné čerpadlo GRUNDFOS MAGNA3 40-150F napr. resp. ekvivalent	ks	2,00	721,00	1 442,00	20,0
27	M	MAT	4268155050112	Obehové teplovodné čerpadlo GRUNDFOS MAGNA3 25-100 napr. resp. ekvivalent	ks	1,00	945,00	945,00	20,0
28	K	731	998732101	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	t	0,08	91,80	7,34	20,0
			733	Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie				38 806,80	
29	K	731	733125015	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 32	m	8,00	18,35	146,80	20,0
30	K	731	733125018	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 40	m	38,00	26,50	1 007,00	20,0
31	K	731	733125021	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním DN 65	m	22,00	36,00	792,00	20,0
32	K	731	73317315156	Kompenzátor tvaru U s hladkými ohybmi DN 40	ks	2,00	120,00	240,00	20,0
33	K	731	733190107	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	68,00	0,70	47,60	20,0
34	K	731	73316150521	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 20x2 mm v tyčiach, tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	28,00	5,00	140,00	20,0
35	K	731	73316150522	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 26x3 mm v tyčiach, tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	48,00	5,60	268,80	20,0
36	K	731	733161505226	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 32x3 mm v tyčiach, tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	12,00	9,10	109,20	20,0
37	K	731	733167015	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 40x3,5 mm v tyčiach tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	46,00	11,80	542,80	20,0
38	K	731	733167017	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 50x4 mm v tyčiach tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	32,00	17,35	555,20	20,0
39	K	731	733161505	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 63x4,5 mm v tyčiach, tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	32,00	42,20	1 350,40	20,0
40	K	731	733167016	Potrubie z rúr PR RT PLAST HLINIK D 75x4,6mm v tyčiach tvarovky, pomoc.materiál, montáž	m	18,00	65,90	1 186,20	20,0
41	K	731	733191302	Tlaková skúška plastového potrubia nad 20 do 75 mm	m	216,00	0,80	172,80	20,0
42	K	731	7331670154	Potrubie z rúr plast-hliniková PE-RT Al 0,2mm (PV) 16x2,0 (200 m) napr. Herz resp. ekvivalent	m	4 520,00	1,00	4 520,00	20,0
43	K	731	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 16 mm podl.kur.	m	4 520,00	0,35	1 582,00	20,0
44	K	731	733161604	Skrinka rozdeľovacej stanice pre podomieikovú montáž a dodávka max.12 - okruh	súb.	12,00	300,00	3 600,00	20,0
45	K	731	7331616041	Rozdeľovač rozdeľovacej stanice pre podomieikovú montáž a dodávka s termopoh. hlav. 3 - okruh	súb.	4,00	315,00	1 260,00	20,0
46	K	731	73316160412	Rozdeľovač rozdeľovacej stanice pre podomieikovú montáž a dodávka s termopoh. hlav. 7 - okruh	súb.	4,00	360,00	1 440,00	20,0
47	K	731	73316160413	Rozdeľovač rozdeľovacej stanice pre podomieikovú montáž a dodávka s termopoh. hlav. 8 - okruh	súb.	4,00	445,00	1 780,00	20,0
48	K	731	7331670161	Platňa izol. noppová napr. Combipot resp. ekvivalent	m2	690,00	21,70	14 973,00	20,0
49	K	731	73316701612	Chránička 16 (50 m)	m	256,00	1,50	384,00	20,0
50	K	731	73316701613	Okrajový izolačný a tlmiaci pás RDS 8/160 MK (100 m)	m	940,00	1,40	1 316,00	20,0
51	K	731	733890801	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	t	2,00	60,77	121,54	20,0
52	K	731	998733201	Presun hmôt pre rozvod potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	498,61	2,55	1 271,46	20,0
			734	Ústredné kúrenie, armatúry.				9 289,86	
53	K	731	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	ks	2,00	1,50	3,00	20,0
54	M	MAT	4225070300	Ventil poistný PV 3/4"x 1" KD, po=250kPa	ks	2,00	143,00	286,00	20,0

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55	K	731	7342214146	Montáž ventil regulačný závitový G 3/4	ks	12,00	25,40	304,80	20,0
56	M	MAT	5511871660122	Napr. Herz reg.ventil STROMAX DN15 resp.ekvivalent	ks	8,00	185,00	1 480,00	20,0
57	M	MAT	55118716601223	Napr. Herz reg.ventil STROMAX DN20 resp.ekvivalent	ks	4,00	298,00	1 192,00	20,0
58	K	731	734270010	Montáž posúvača závitového G 1	ks	1,00	6,25	6,25	20,0
59	M	MAT	5511871470	Posúvač 1", vnútorný - vnútorný závit, mosadz OT 58, obj.č. 08016100 IVAR resp.ekvivalent	ks	1,00	24,80	24,80	20,0
60	K	731	734270015	Montáž posúvača závitového G 5/4	ks	1,00	7,35	7,35	20,0
61	M	MAT	5511871480	Posúvač 5/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz OT 58, obj.č. 08016114 IVAR	ks	1,00	35,80	35,80	20,0
62	K	731	734270020	Montáž posúvača závitového G 6/4 a späť.klapka	ks	15,75	9,45	148,84	20,0
63	M	MAT	55118714901	Posúvač 6/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz OT 58, obj.č. 08016112 IVAR	ks	10,00	64,90	649,00	20,0
64	M	MAT	5511871470111	Filter 6/4", vnútorný - vnútorný závit, mosadz napr. IVAR resp.ekvivalent	ks	2,75	71,50	196,63	20,0
65	M	MAT	551187162012	Spätná klapka 6/4"	ks	3,00	70,00	210,00	20,0
66	M	MAT	5511871620123	Prepínací ventil s pohonom 6/4"	ks	1,00	388,00	388,00	20,0
67	K	731	734270030	Montáž posúvača závitového G 2 1/2	ks	10,00	14,50	145,00	20,0
68	M	MAT	5511871500	Posúvač 2 1/2", vnútorný - vnútorný závit, mosadz IVAR napr. resp.ekvivalent	ks	8,00	259,00	2 072,00	20,0
69	M	MAT	5511871620	Filter závitový, 2 1/2", mosadz IVAR napr. resp.ekvivalent	ks	1,00	180,00	180,00	20,0
70	M	MAT	55118716201	Spätná klapka 2 1/2"	ks	1,00	183,00	183,00	20,0
71	K	731	7342951121	Zmiešavacia armatúra trojcestná "MIX AP" DN 32+POHON	ks	1,00	678,00	678,00	20,0
72	K	731	734291113	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	6,00	9,75	58,50	20,0
73	K	731	73429111311	Ostané armatúry, odvz ventil	ks	14,00	7,80	109,20	20,0
74	K	731	734412250	Montáž teploteru technického axiálneho priemer 100 mm dĺžka 150 mm	ks	10,00	24,00	240,00	20,0
75	K	731	734421130	Tlakomer deformáčny kruhový B 0-10 MPa č.03313 priem. 160	ks	8,00	80,70	645,60	20,0
76	K	731	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	92,18	0,50	46,09	20,0
				Ústredné kúrenie, vykurov. telesá				1 740,00	
77	K	731	735159110	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového do 1500mm	ks	12,00	16,00	192,00	20,0
78	M	MAT	48453955	Vykur. teleso doskové - Vyk.rebrik. elektrický, el. vložka 400W/230V	ks	12,00	129,00	1 548,00	20,0
				Hodinové zúčtovacie sadzby				1 216,80	
79	K	HZS	HZS0001178	Vykurovacia skúška a odovzd.protokoly	hod	72,00	16,90	1 216,80	20,0
				Celkom				89 903,93	

Výkaz Výmer

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka.

Objekt:

UZEMNENIE

Miesto:

Kamienka

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Kamienka

Projektant:

Ing. Juraj Mačejovský

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							3 622,92
D	HSV		Práce a dodávky HSV				136,50
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				136,50
1	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	136,50	136,50
D	M		Práce a dodávky M				1 279,64
D	21-M		Elektromontáže				1 279,64
2	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	125,000	1,45	181,25
3	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	125,000	3,50	437,50
4	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov Ø 10 mm	m	44,000	1,40	61,60
5	M	354410054810.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC	kg	25,000	9,95	248,75
6	K	210220249.S	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11	ks	18,000	4,20	75,60
7	M	354410005600.S	Svorka FeZn D=50-140 mm na potrubie označenie ST 10	ks	18,000	5,20	93,60
8	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	10,000	2,75	27,50
9	M	354410000600.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 02 (M8)	ks	10,000	1,05	10,50
10	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	22,000	1,90	41,80
11	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	22,000	1,15	25,30
12	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	25,50	25,50
13	K	MV	Murárske výpomoci	%	1 014,500	0,01	10,15
14	K	PM	Podružný materiál	%	1 014,500	0,03	30,44
15	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1 014,500	0,01	10,15
D	46-M		Zemné práce pri extr.mont.prácach				1 886,78
16	K	460200154	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbokaj, v zemine triedy 4	m	125,000	10,90	1 362,50
17	K	460420022	Zariadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	125,000	1,50	187,50
18	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4 (0,105Mm)	t	7,800	15,50	120,90
19	K	460560154	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbokaj v zemine tr. 4	m	75,000	2,50	187,50
20	K	MV	Murárske výpomoci	%	12,383	1,00	12,38
21	K	PM	Podružný materiál	%	1,208	3,00	3,62
22	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	12,383	1,00	12,38
D	OST		Ostatné				200,00
23	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	10,000	20,00	200,00
D	VRN		Vedľajšie rozpočtové náklady				120,00
D	VRN11		Meranie				120,00
24	K	001100001	Meranie - bez rozlíšenia	eur	10,000	12,00	120,00

Výkaz - Výmer

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka.

Objekt:

BLESKOZVOD

Miesto:

Kamienka

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Kamienka

Projektant:

Ing. Juraj Mačejovský

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 167,80
D		HSV	Práce a dodávky HSV				767,30
D		6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				76,30
1	K	612403399.S	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akékoľvek šírky rýhy	m2	7,000	10,90	76,30
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				691,00
2	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akoukoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, - 0,00200 t	m	140,000	1,45	203,00
3	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	488,00	488,00
D		M	Práce a dodávky M				2 802,50
D		21-M	Elektromontáže				2 802,50
4	K	210010373.S	Elektromontážna krabica s tubusom a viečkom do zateplenia 120-300mm 156x196x86, IP 30	ks	0,000	16,80	0,00
5	M	345410007800	Krabica do zateplenia z PC-ABS s viečkom KUZ-VI KB, hĺbka 120-300 mm, KOPOS	ks	0,000	27,00	0,00
6	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	9,000	0,90	8,10
7	M	354410064600.S	Štítk orientáčny nerezový zemiaci na zvod	ks	9,000	0,75	6,75
8	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	46,000	1,90	87,40
9	M	354410033650.S	Podpera vedenia FeZn univerzálna na vrchol krovu označenie PV 15 UNI stredná	ks	46,000	1,40	64,40
10	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23, PV24	ks	55,000	1,90	104,50
11	M	354410037300.S	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	55,000	0,75	41,25
12	M	354410067000.S	Tesniaci set	ks	55,000	1,50	82,50
13	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	2,000	6,60	13,20
14	M	354410023000.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 10	ks	2,000	9,95	19,90
15	M	354410023200.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 20	ks	0,000	17,95	0,00
16	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	2,000	7,70	15,40
17	M	354410024000.S	Držiak FeZn dolný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 d	ks	2,000	8,90	17,80
18	M	354410024100.S	Držiak FeZn horný zachytávacej tyče na krov označenie DJ 4 h	ks	0,000	6,20	0,00
19	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	2,70	5,40
20	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	2,000	1,90	3,80
21	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	54,000	1,90	102,60
22	M	5311519	Svorka spojovacia Varío 5311519 44x44mm Al	ks	54,000	3,30	178,20
23	K	210220245.S	Svorka FeZn pripojovacia SP	ks	0,000	1,90	0,00
24	M	354410004000.S	Svorka FeZn pripájacia označenie SP 1	ks	0,000	0,85	0,00
25	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	11,000	2,70	29,70
26	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	11,000	1,55	17,05
27	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	9,000	2,70	24,30
28	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	9,000	1,80	16,20
29	K	210220249.S	Svorka FeZn univerzálna ST10	ks	50,000	4,00	200,00
30	M	354410005600.S	Svorka FeZn univerzálna označenie SU A	ks	50,000	5,15	257,50
31	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	18,000	4,25	76,50
32	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	240,000	2,15	516,00
33	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	33,600	7,15	240,24
34	K	210220803.S	Skrýty zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový Ø 8 mm	m	0,000	13,30	0,00
35	M	354410064400.S	Drôt bleskozvodový izolovaný zliatina AlMgSi označenie O 8 Al PVC	kg	0,000	12,55	0,00
36	M	538 010	Skoba KRA 6.10 STTZN	ks	0,000	0,30	0,00
37	K	210251578	Príplatok za práce vo výške nad 2,5m	hod	40,000	12,00	480,00

38	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred zésypom a omietaním	ks	1,000	49,85	49,85
39	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	0,036	945,59	34,04
40	K	MV	Murárske výpomoci	%	0,010	2 658,54	26,59
41	K	PD	Presun dodávok	%	0,030	945,59	28,37
42	K	PM	Podružný materiál	%	0,030	945,59	28,37
43	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	0,010	2 658,54	26,59
	D	OST	Ostatné				598,00
44	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	10,000	19,90	199,00
45	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	399,00	399,00

Výkaz - Výmer

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na najomné byty v obci Kamienka.

Objekt:

Elektroinštalácia silnoprádová

Miesto:

Kamienka

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Kamienka

Projektant:

Ing. Juraj Mačejovský

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							64 449,84
D	HSV		Práce a dodávky HSV				8 444,05
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				600,05
1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akékoľvek široký rýhy	m2	55,000	10,91	600,05
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7 844,00
2	K	941955001	Leštenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešenej podlahy do 1,20 m	sub	1,000	3,00	3,00
3	K	917038141	Vybúranie otvoru v murive z tvárnic veľ. profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	ks	125,000	1,20	150,00
4	K	917038591	Vybúranie otvorov v murive z tvárnic veľ. plochy do 1 m2 hr.nad 150 mm, -1,50000t	m3	10,000	40,00	400,00
5	K	971042141	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách do profilu 60 mm, hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	50,000	5,00	250,00
6	K	972056006	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov - železobetónových -0,0000t	cm	200,000	1,30	260,00
7	K	974031121	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	2 150,000	1,20	2 580,00
8	K	974031132	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	280,000	2,35	658,00
9	K	974031134	Vysekanie rýh v akoukoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 150 mm, -0,01300t	m	60,000	3,00	180,00
10	K	974042532	Vysekanie rýh v betónovej dlažbe do hĺbky 50 mm a šírky do 70mm, -0,00800t	m	430,000	5,10	2 193,00
11	K	974082921	Vysekanie rýh pre vodiče betónových stropov do hĺbky 30 mm a šír. do 70 mm, -0,00300t	m	150,000	5,30	795,00
12	K	999001001	Vyznačenie káblvej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	375,00	375,00
D	M		Práce a dodávky M				53 406,15
D	21-M		Elektromontáže				53 406,15
13	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna typ 23-16, uložená pod omietkou	m	500,000	1,10	550,00
14	M	345710005455.S	Rúrka ohybná 2316E s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, bezhalogénová, D 16 mm	m	500,000	0,40	200,00
15	K	210010005.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna typ 23-40, uložená pod omietkou	m	180,000	1,40	252,00
16	M	345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	180,000	0,60	108,00
17	K	210010354	Krabicová rozvodka vrátane ukončenia káblov a zapojenia vodičov	ks	10,000	9,20	92,00
18	M	3410300454	Krabička odbočná -2000075 - A8 HF RW - 2,5mm2/660V 75x75x36,2 - prázdna s viečkom - biela	ks	10,000	1,40	14,00
19	K	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	460,000	0,95	437,00
20	K	210100002	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	82,000	1,45	118,90
21	K	210100006.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 50 mm2	ks	10,000	3,30	33,00
22	M	354310022200.S	Káblvé oko medené lisovacie CU 25x10 KU-L	ks	10,000	0,80	8,00
23	K	210100253.S	Ukončenie celoplastových káblov zmrašť. záklopkou alebo páskou do 4 x 25 mm2	ks	2,000	10,00	20,00
24	M	345810007600.S	Zmrašťovacia káblvová koncovka VE4021 4x325mm2	ks	2,000	9,50	19,00
25	K	210140200	Montáž a zapojenie núdzového STOP tlačidla do panelu, do skrinky	ks	1,000	7,70	7,70
26	M	GW4220	Tlačítko GW42201 červené STOP núdzové a požiarne IP55	ks	1,000	28,50	28,50
27	K	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks		4,00	0,00
28	M	3450201570	Prepínač r.6, IP44, zapustený (napr.SDN0400521 + SDN58001211)	ks		8,00	0,00
29	K	210140461	Montáž, ovládač tlač. zapustený IP20, rad.1/0	ks	12,000	2,60	31,20

30	M	345330A161	Ovládač tlač. rad. 1/0 Swing®, Swing®L : 3557G-A80343 B1, s krytom, bez rámpka, so symbolom zvončeka, biela	ks	12,000	2,50	30,00
31	M		Jednorámček	ks	174,000	1,10	191,40
32	M		Dvojrámček vodorovný	ks	16,000	2,50	40,00
33	M		Trojrámček vodorovný	ks	16,000	3,40	54,40
34	K	210110043	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový prep.stried. - radenie 5	ks	40,000	2,50	100,00
35	M	3450202940	Prepínač r.5, IP20 zapustený (napr. SDN0300121 + SDN5800121)	ks	40,000	8,25	330,00
36	K	210110045	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	69,000	2,25	155,25
37	M	3450201520	Prepínač r.6, IP20 zapustený (napr. SDN0400121 + SDN5800121)	ks	69,000	6,90	476,10
38	K	210110046	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia križový prep.- radenie 7	ks	16,000	2,80	44,80
39	M	3450201620	Prepínač r.7, IP20 zapustený (napr. SDN0500121 + SDN5800121)	ks	8,000	8,30	66,40
40	M	3450201621	Prepínač r.6+6, IP20 zapustený (napr. SDN0600121 + SDN5800121)	ks	8,000	9,50	76,00
41	K	210110082	Sporáková prípojka typ 39563 - 23C, pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	12,000	6,00	72,00
42	M	3450663620	Šporáková prípojka zapustená (napr. 3536N-C03252 12)	ks	12,000	34,00	408,00
43	K	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	276,000	3,50	966,00
44	M	3450317700	Zásuvka 2P+E, IP22, zapustená (SDN2800121 + SDN5800121)	ks	107,000	5,90	631,30
45	M	3450317701	Zásuvka 2x(2P+E), IP22, zapustená (SDN2800521)	ks	169,000	7,20	1 216,80
46	K	210220325	Montáž a pripojenie ekvipotenciálnej svorkovnice	ks	1,000	29,50	29,50
47	M	EP	Prípojnicia poteciálového vyrovnania - 5015650 - 1801 VDE	ks	1,000	34,45	34,45
48	K	210192722	Označovaci štítok pre prístroje - nadpis v rozvádzačoch vrátane popisu lepený	ks	150,000	0,75	112,50
49	K	210193075	Domova rozvodnica do 96 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	13,000	100,00	1 300,00
50	M	HR-A1,A2,D1,D2	Rozvádzač HR-A1,A2,D1,D2 (podľa výkr. č. E4)	ks	4,000	960,00	3 920,00
51	M	HR-B1,B2,E1,E2	Rozvádzač HR-B1,B2,E1,E2 (podľa výkr. č. E5)	ks	4,000	940,00	3 760,00
52	M	HR-C1,C2,F1,F2	Rozvádzač HR-C1,C2,F1,F2 (podľa výkr. č. E6)	ks	4,000	940,00	3 760,00
53	M	HR-Sp+K	Rozvádzač HR-Sp+K (podľa výkr. Č. E7)	ks	1,000	1 435,00	1 435,00
54	K	210220321	Svorka na potrub."Bernard" vrát. pásika (bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	12,000	4,40	52,80
55	M	3540201700	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	ks	12,000	0,80	9,60
56	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštalačných rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	49,50	49,50
57	K	210800004	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 6	m	150,000	0,45	67,50
58	M	3410950901	Káble flexibilné medené H 07 Z-K (BH) 6,0 zelenožlté	m	150,000	1,25	187,50
59	K	210800006	Vodič medený uložený pod omietkou CYY 10	m	600,000	0,50	300,00
60	M	3410943101	Káble flexibilné medené H 07 Z-K (BH) 10,- zelenožlté	m	600,000	3,10	1 860,00
61	K	210810023.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 4x35	m	90,000	1,50	135,00
62	M	341110006200.S	Kábel medený 1-CYKY 4x35 mm2	m	90,000	24,50	2 205,00
63	K	210810045	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x1,5	m	2 560,000	1,50	3 840,00
64	M	3410350864	CYKY-J 3x1,5	m	2 560,000	0,64	1 638,40
65	K	210810046	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 3x2,5	m	1 880,000	1,50	2 820,00
66	M	3410350865	CYKY-J 3x2,5	m	1 880,000	1,60	3 008,00
67	K	210810055	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x1,5	m	500,000	1,60	800,00
68	M	341203M300	CYKY-J 5x1,5	m	500,000	1,25	625,00
69	K	210810056	Montáž, kábel Cu 750V uložený pevne CYKY 5x2,5	m	180,000	1,00	180,00
70	M	341203M310	CYKY-J 5x2,5	m	180,000	1,80	324,00
71	K	210880208	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 5x6	m	480,000	1,50	720,00
72	M	341210M340	Kábel bezhalogénový Cu 1kV: 1-CXKE-R-J 5x6	m	480,000	6,60	3 168,00
73	K	210880208	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x6	m	200,000	1,65	330,00
74	M	341210M140	Kábel bezhalogénový Cu 1kV: 1-CXKE-R-J 3x6	m	200,000	3,90	780,00
75	K	210950201	Príplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0.75 kg	m	500,000	0,20	100,00
76	K	220260022	Škatuľa KP 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka,zhotovenie otvorov,bez svoriek a zapojenia vodičov	ks	420,000	4,40	1 848,00
77	M	3450900401	I-Kratica KU 68-1901HF pod omietku	ks	420,000	0,25	105,00

78	K	220300921	Svorkovnice do krabic, montáž svorkovnice, zapojenie vodičov na svorky, označenie vodiča	ks	820,000	1,35	1 107,00
79	M	3450644899	Svorka WAGO 2x 0,5-2,5	ks	300,000	0,15	45,00
80	M	3450644900	Svorka WAGO 3x 0,5-2,5	ks	350,000	0,15	52,50
81	M	3450645100	Svorka WAGO 5x 0,5-2,5	ks	170,000	0,25	42,50
82	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	12 875,000	0,05	643,75
83	K	MV	Murárske výpomoci	%	25 115,700	0,01	251,16
84	K	PD	Presun dodávok	%	25 115,700	0,01	251,16
85	K	PM	Podružný materiál	%	30 793,850	0,03	923,82
86	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	25 115,700	0,01	251,16
87	K	210200503	Montáž, LED svetidlo, prísadený panel IP20-44, 300x300, D300 (mm)	ks	12,000	9,40	112,80
88	M		Svetidlo 18W, vr.sv.zdroja a príslušenstva	ks	12,000	45,90	550,80
89	K	210200455	Montáž, LED svetidlo, prísadené IP20-44, so senzorom, nastavenie časového intervalu	ks	24,000	14,45	346,80
90	M		Svetidlo 18W so snímačom pohybu vr.zdroja	ks	24,000	53,50	1 284,00
91	K	210200132	Montáž, LED reflektor, prísadený IP20-44, so senzorom, nastavenie časového intervalu	ks	2,000	13,50	27,00
92	M		Svetidlo, vr.sv.zdroja a príslušenstva - (REFLEKTOR SO SENZOROM LED/50W/230V IP44)	ks	2,000	79,00	158,00
93	K	210200063	Montáž, priemyselné svetidlo, prísadené IP54-66 - 1x svet. zdroj (LED, halog, kompak) - tech.miestnosť	ks	3,000	14,40	43,20
94	M		Svetidlo 24W IP65, 120 cm	ks	3,000	53,00	159,00
95	K	210200039	Montáž, núdzové svetidlo IP20-44, netrválé, osvetlenie, núdzový režim, prísadené	ks	10,000	9,40	94,00
96	M	SV NZ	Svetidlo núdzové s piktogramom - (podľa výkr. č. 14)	ks	10,000	78,00	780,00
	D	22-M	Montáže oznam, a zabezp. zariadení				406,64
97	K	220261632	Osadenie príchytky, vyvŕt.dliery,zatiač.príchytky.v tvrdo páľ.tehle alebo stred.tvrdom kameni D 8 mm	ks	140,000	2,50	350,00
98	M	3451100053	Príchytka OBO GRIP15	ks	40,000	0,81	32,40
99	M	3451100055	Úchytka hmoždinková pre ťťahovacie pásky s páskou	ks	100,000	0,15	15,00
100	K	MV	Murárske výpomoci	%	3,990	1,00	3,99
101	K	PM	Podružný materiál	%	0,420	3,00	1,26
102	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,990	1,00	3,99
	D	OST	Ostatné				2 193,00
103	K	HZS001112	Asistencia ostatným profesiam	hod	20,000	19,90	398,00
104	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	20,000	19,90	398,00
105	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	20,000	19,90	398,00
106	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	999,00	999,00

Výkaz Výmer

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka.

Objekt:

Slaboprúd

Miesto:

Kamienka

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Kamienka

Projektant:

Ing. Juraj Mačejovský

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Správovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							15 024,67
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 325,20
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				157,50
1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rýhy	m2	15,000	10,50	157,50
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 167,70
2	K	971038141	Vybúranie otvoru v murive z tvárníc vef. profilu do 60 mm hr.do 300 mm, -0,00100t	ks	30,000	1,20	36,00
3	K	972056006	Jadrové vrtý diamantovými korunkami do D 70 mm do stropov - železobetónových -0,00009t	cm	150,000	1,35	202,50
4	K	974031121	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m	220,000	1,35	297,00
5	K	974031132	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m	80,000	2,49	199,20
6	K	974031134	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 150 mm, -0,01300t	m	50,000	3,10	155,00
7	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmeriavanie prístrojov	kpl.	1,000	278,00	278,00
D	M		Práce a dodávky M				13 341,27
D	21-M		Elektromontáže				3 143,86
8	K	210010002.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-16, uložená pod omietkou	m	450,000	1,15	517,50
9	M	345710005455.S	Rúrka ohybná 2316E s nízkou mechanickou odolnosťou z PE, bezhalogénová, D 16 mm	m	450,000	0,40	180,00
10	K	210010005.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná typ 23-40, uložená pod omietkou	m	200,000	1,30	260,00
11	M	345710005500.S	Rúrka ohybná 09040 dvojplášťová korugovaná z HDPE, bezhalogénová, D 40 mm	m	200,000	0,45	90,00
12	K	210010080.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z HDPE, D 12 uložená voľne	m	300,000	0,75	225,00
13	M		Rúrka HDPE d12 na optiku	ks	300,000	0,85	255,00
14	K	210190124	Dátový rozvážač DR1 - odhad bez projektovej dokumentácie	ks	1,000	385,00	385,00
15	M	3570101600	Dátový rozvážač DR1 - odhad bez projektovej dokumentácie	ks	1,000	1 095,00	1 095,00
16	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	1 095,000	0,04	43,80
17	K	MV	Murárske výpomoci	%	1 387,500	0,01	13,88
18	K	PD	Presun dodávok	%	1 620,000	0,02	32,40
19	K	PM	Podružný materiál	%	1 620,000	0,02	32,40
20	K	PPV	Podiel príružených výkonov	%	1 387,500	0,01	13,88
D	22-M		Montáže oznam, a zabezp. zariadení				10 197,41
23	K	220261632	Osadenie prichýtky, vyvít.dlery,zatiač.prichýtky.v tvrdo páľ.tehle alebo stred.tvrdom kamení D 8 mm	ks	200,000	2,50	500,00
24	M	3451100053	Prichýtka OBO GRIP15	ks	80,000	0,55	44,00
25	M	3451100055	Úchytka hmoždinková pre ťahovacie pásky s páskou	ks	120,000	0,05	6,00
26	K	220280222	Káble bytové SYKFY 10 x 2 x 0,5 mm uložené v rúrkach, lištách, bez odviečkovania a zaviečkovania krabíc	m	2 500,000	0,95	2 375,00
27	M	3410300700	FTP 4x2x0,52 cat 5e Kábel oznamovací medený-dátové káble	m	2 500,000	0,50	1 250,00
28	M	KEJC5EUBK	Keystone napr.: KEJ-C5E-U-BK	ks	34,000	5,50	187,00
29	M	336904	Videovr. - 2vodičový krútený kábel	m	200,000	0,70	140,00
30	K	220320307	Montáž stanice elektrického vrátnika hlasitého, zapojenie prívodov,preskúšanie funkcie	ks	12,000	31,50	378,00
31	M	308012	Videovrátnik vstupný modul	ks	1,000	795,00	795,00
32	M	308022	Videovr. - krabica a šasi	ks	1,000	82,50	82,50
33	M	344502	Videovr. - telefón	ks	12,000	198,00	2 376,00
34	M	346030	Videovr. - zdroj	ks	1,000	95,00	95,00
35	M	1	Videovr. - prísľušenstvo a podr.mat.	ks	1,000	290,00	290,00

36	K	220511002	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks	17,000	4,20	71,40
37	M	3582010001.1	Zásuvka 2xRJ45 cat5e (napr.: SDN4600121 + SDN5800121)	ks	17,000	30,10	511,70
38	K	220512001.S	Montáž závesného rozvadzača jednotlivého na stenu	ks	1,000	17,10	17,10
39	M	383180000100.S	Rozvádzač jednotlivý 19", vxšxh 635x600x395 mm	ks	1,000	110,00	110,00
40	K	220512046	Montáž rozvodného panelu, s prepäťovou ochranou	ks	1,000	8,40	8,40
41	M	383180013600	Rozvodný panel 19", 8x230V, prepäťová ochrana, filter, 1,3U, 3 m	ks	1,000	24,40	24,40
42	K	220512051	Montáž ventilacnej jednotky, 2x ventilátor	ks	1,000	4,90	4,90
43	M	383180014200	Ventilačná jednotka 19", 30W, 2U, (2x ventilátor) s termostatom	ks	1,000	90,00	90,00
44	K	220512060	Montáž držiaka patch káblov, držiak kovový	ks	2,000	2,00	4,00
45	M	383180011000	Držiak patch káblov 19", kovový, 1U	ks	2,000	6,00	12,00
46	K	220512107	Montáž tienového patch panelu, 24xRJ45	ks	2,000	21,60	43,20
47	M	383150021300	Patch panel MODULAR 24xRJ45/s, Cat.5e, komplet osadený, KEP-C5E-S-TL	ks	2,000	72,00	144,00
48	K	220512122	Montáž patch kábla FTP, Cat.5, 5E, 6 - do 3m, LSOH, uloženého v lište	m	36,000	2,50	90,00
49	M	383150014400	Patch kábel FTP, Cat.5e - 1 m, LSOH bezhalogénový, KEL-C5E-F-010	ks	36,000	3,00	108,00
50	K	220512130	Značenie zásuviek	ks	17,000	0,84	14,28
51	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	1 205,000	0,05	60,25
52	K	MV	Murárske výpomoci	%	2 712,700	0,01	27,13
53	K	PD	Presun dodávok	%	7 775,600	0,02	155,51
54	K	PM	Podružný materiál	%	7 775,600	0,02	155,51
55	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	2 712,700	0,01	27,13
	D	OST	Ostatné				358,20
56	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	10,000	19,90	199,00
57	K	HZS001114	Ostatné elektroinštalačné práce	hod	8,000	19,90	159,20

Výkaz Výmer

Stavba: **Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka.**

Objekt: **Fotovoltaika**

Miesto: **Kamienka**

Dátum: **21.10.2024**

Objednávateľ: **Obec Kamienka**
Zhotoviteľ: **STACH s.r.o.**

Projektant: **Ing. Juraj Mačejovský**
Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							15 826,74
D	HSV		Práce a dodávky HSV				139,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				139,00
1	K	999001001	Vyznačenie káblovej trasy a rozmerovanie prístrojov	kpl.	1,000	139,00	139,00
D	M		Práce a dodávky M				15 388,74
D	21-M		Elektromontáže				15 388,74
2	M		Solárne panely - JAM72S20 460W	ks	22,000	159,00	3 498,00
3	M		Solárna konštrukcia - 22 panelov	ks	1,000	815,00	815,00
4	M		GoodWe GW10K ET PLUS +WiFi+SM	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
5	M		AC/DC rozvádzač 3F - T1T2 2stringy	ks	1,000	640,00	640,00
6	M		BAT SOLUNA 10K HW +BMS + WiFi	ks	1,000	4 450,00	4 450,00
7	M		Kabeláž, trasovanie, spotrebný materiál	ks	1,000	1 150,00	1 150,00
8			Doprava+inštalácia+ spustenie	sada	1,000	1 915,00	1 915,00
9			Dokumentácia + revízia+ elektroinštalácia	sada	1,000	745,00	745,00
10	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštaláčnych rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	25,00	25,00
11	K	MV	Murárske výpomoci	%	1 014,500	0,01	10,15
12	K	PM	Podružný materiál	%	1 014,500	0,03	30,44
13	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	1 014,500	0,01	10,15
D	OST		Ostatné				199,00
14	K	HZS001114	Ostatné elektroinštaláčne práce	hod	10,000	19,90	199,00
D	VRN		Vedfajšie rozpočtové náklady				100,00
D	VRN11		Meranie				100,00
15	K	001100001	Meranie - bez rozlíšenia	eur	10,000	10,00	100,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 02 KANAL.SPLAŠ.	JKSO	
Názov objektu	SO 02 KANAL.SPLAŠ.	EČO	
Názov časti		Miesto	OU KAMIENKA
Objednávateľ	OBEC KAMIENKA	IČO	
Projektant		DIČ	
Zhotoviteľ			
	Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa
		Ing.Kalina	21.10.2024

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplnkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	2 445,24	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	2 967,19	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	0,00	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	0,00	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		5 412,43	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		418,60	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant		D	Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22	5 831,03
Objednávateľ		24	20 % 0,00 DPH	0,00
Dátum a popis	Pečiatka	25	20 % 5 831,03 DPH	1 166,21
Zhotoviteľ		26	Cena s DPH (r. 23-25)	6 997,24
Dátum a podpis	Pečiatka	E	Prípočty a odpočty	
		27	Dodávky objednávateľa	0,00
		28	Kľzavá doložka	0,00
		29	Zvýhodnenie + -	0,00

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 02 KANAL.SPLAŠ.

Objekt: SO 02 KANAL.SPLAŠ.

Časť:

JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIENKA

Zhotoviteľ: STACH s.r.o.

Dátum: 21.10.2024

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	5 412,43
1	Zemné práce	2 046,84
4	Vodorovné konštrukcie	131,67
8	Rúrové vedenie	2 680,84
99	Presun hmôt HSV	553,08
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	418,60
	<u>Celkom</u>	<u>5 831,03</u>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby	Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 03 VOD.PRIPOJ	JKSO	
Názov objektu	SO 03 VOD.PRIP.	EČO	
Názov časti		Miesto	OU KAMIENKA
Objednávateľ	OBEC KAMIENKA	IČO	DIČ
Projektant			
Zhotoviteľ	STACH s.r.o.		
Rozpočet číslo	Spracoval	Dňa	
	Ing.Kalina	21.10.2024	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.
0	0,00	0	0,00	0	0,00

Rozpočtové náklady v EUR

A		Základné rozp. náklady		B		Doplňkové náklady		C		Vedľajšie rozpočtové náklady	
1	HSV	Dodávky	4 315,95	8	Práca nadčas		0,00	13	Zariadenie staveniska		0,00
2		Montáž	4 024,22	9	Bez pevnej podl.		0,00	14	Mimostav. doprava		0,00
3	PSV	Dodávky	238,50	10	Kultúrna pamiatka		0,00	15	Územné vplyvy		0,00
4		Montáž	58,35	11			0,00	16	Prevádzkové vplyvy		0,00
5	"M"	Dodávky	0,00					17	Ostatné		0,00
6		Montáž	0,00					18	VRN z rozpočtu		0,00
7	ZRN (r. 1-6)		8 637,02	12	DN (r. 8-11)		0,00	19	VRN (r. 13-18)		0,00
20	HZS		478,40	21	Kompl. činnosť		0,00	22	Ostatné náklady		0,00

Projektant			D	Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka		23	Súčet 7, 12, 19-22	9 115,42
Objednávateľ			24	20 %	0,00 DPH
Dátum a podpis	Pečiatka		25	20 %	9 115,42 DPH
Zhotoviteľ			26	Cena s DPH (r. 23-25)	10 938,50
Dátum a podpis	Pečiatka		E Prípochy a odpochy		
			27	Dodávky objednávateľa	0,00
			28	Kľzáva doložka	0,00
			29	Zvýhodnenie + -	0,00

VYKAZ VYMER

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIEŇKA SO 02 KANAL. SPLAŠ.
 Objekt: SO 02 KANAL. SPLAŠ.

Časť:
 JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIEŇKA
 Zhotoviteľ: STACH s.r.o.
 Dátum: 21.10.2024

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D HSV									
D 1 Zemné práce									
1	K	001	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	44,00	11,63	511,72	20,0
2	K	001	132201209	Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	44,00	1,17	51,48	20,0
3	K	001	1626011021	Vodorovné premiesnenie výkopku tr.1-4 do 10 000 m	m3	30,00	8,14	244,20	20,0
4	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	30,00	1,35	40,50	20,0
5	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	56,70	1,70	96,39	20,0
6	K	001	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	34,70	4,30	149,21	20,0
7	M	MAT	5833312/156111	Kamenivo ťažené hrubé 0-63mm-v cestnej komunikácii	m3	19,00	33,00	627,00	20,0
8	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodena sypaniny	m3	6,30	18,80	118,44	20,0
9	M	MAT	5833312/156111	Piesok frakcia 3-5mm	m3	6,30	33,00	207,90	20,0
D 4 Vodorovné konštrukcie									
10	K	271	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	3,30	39,90	131,67	20,0
D 8 Rúrové vedenie									
11	K	271	831263195	Priplatok k cene za zriadenie kanalizačnej prípojky DN od 100 do 300	ks	3,00	32,70	98,10	20,0
12	K	271	871313123	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 160	m	21,00	1,30	27,30	20,0
13	M	MAT	2861101900	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 160x 3.6x3000mm	ks	9,00	51,30	461,70	20,0
14	K	271	892391000	Skúška tesnosti kanalizácie D 300	m	21,00	5,00	105,00	20,0
15	K	271	894411111	Zhotovenie šachty kanaliz. s obloženie dna betónom tr. C 25/30 DN do 200	ks	1,38	580,00	800,40	20,0
16	M	MAT	5922465850	Kónus TBR-Q.1 100-63/58/10 KPS, rozmer 1000/625/580 mm, sila steny 100 mm-betónový prefabrikát	ks	1,00	127,00	127,00	20,0
17	M	MAT	5922465900	Skruž výšky 500 mm TBS-Q.1 100/50/10, rozmer 1000/500/100 mm, sila steny 100 mm-betónový prefabrikát so stupačkami	ks	6,00	87,59	525,54	20,0
18	K	271	899104111	Osadenie poklopu ľatínového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg	ks	1,00	39,70	39,70	20,0
19	M	MAT	5524344200	Poklop vstupná šachta D 600 D	ks	1,00	371,50	371,50	20,0
20	M	MAT	55243442001	Vyrovnávacia skruž DN600 výška 10cm	ks	2,00	62,30	124,60	20,0
D 99 Presun hmôt HSV									
21	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	12,57	44,00	553,08	20,0
D HZS									
22	K	HZS	HZS000314223	Hodinové zúčtovacie sadzby	hod	14,00	29,90	418,60	20,0
Odovzdávací protokol									
									Celkom
									5 412,43
									2 046,84
									553,08
									5 831,03

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 03 VOD.PRIPOJ

Objekt: SO 03 VOD.PRIP.

Časť:

JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIENKA

Zhotoviteľ: STACH s.r.o.

Dátum: 21.10.2024

Kód	Popis	Cena celkom
1	2	3
HSV	HSV	8 340,17
1	Zemné práce	1 943,06
4	Vodorovné konštrukcie	273,90
8	Rúrové vedenie	5 476,65
99	Presun hmôt HSV	646,56
PSV	Práce a dodávky PSV	296,85
722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod	296,85
HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby	478,40
	<u>Celkom</u>	<u>9 115,42</u>

VYKAZ VYMER

Stavba: Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci KAMIENKA SO 03 VOD.PRIPOJ
 Objekt: SO 03 VOD.PRIIP.
 Časť:

JKSO:

Objednávateľ: OBEC KAMIENKA
 Zhotoviteľ: STACH s.r.o.
 Dátum: 21.10.2024

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
HSV									
D				HSV				8 340,17	
D		1		Zemné práce				1 943,06	
1	K	001	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	64,80	11,50	745,20	20,0
2	K	001	132201209	Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	64,80	1,20	77,76	20,0
3	K	001	1626011021	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 10 000 m	m3	19,80	8,20	162,36	20,0
4	K	001	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	19,80	1,10	21,78	20,0
5	K	001	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	37,80	1,60	60,48	20,0
6	K	001	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m3	m3	44,80	4,25	190,40	20,0
7	K	001	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prechodena sypaniny	m3	13,20	18,90	249,48	20,0
8	M	MAT	5833312/15611	Piesok frakcia 3-5mm	m3	13,20	33,00	435,60	20,0
D		4		Vodorovné konštrukcie				273,90	
9	K	271	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	6,60	41,50	273,90	20,0
D		8		Rúrové vedenie				5 476,65	
10	K	271	871181121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 50 mm	m	34,00	0,15	5,10	20,0
11	M	MAT	2860017840	HDPE rúra PE100 rúra 50x3.0/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE	m	34,00	3,20	108,80	20,0
12	K	271	871211121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 63 mm	m	20,00	0,50	10,00	20,0
13	M	MAT	28600178402	HDPE rúra PE100 rúra 63x3.8,0/100m PN10 (SDR17)-pre tlakový rozvod pitnej vody PIPELIFE	m	20,00	4,90	98,00	20,0
14	M	MAT	28616361002	NAVRT.PAS - Elektrovárovky i,uzatvorenie otočením o 90° HDPE 63/PVC 160 FRIALEN UZAVER + POKLOP+ZEMNA SUPRAVA	ks	1,00	585,00	585,00	20,0
15	M	MAT	2861613600	Redukcia MR PE 100 SDR 11 DN 50/63 FRIALEN	ks	3,00	46,50	139,50	20,0
16	M	MAT	286111111	T kus PE 63/63/63	ks	1,00	51,50	51,50	20,0
17	M	MAT	2861111112	T kus PE 50/50/50	ks	1,00	35,00	35,00	20,0
18	M	MAT	28611111123	REDUKCIA 63/50	ks	2,00	24,50	49,00	20,0
19	K	271	891211112	Montáž vodovodného posúvača s osadením zemnej súpravy (s poklopom) DN 50	ks	3,00	27,90	83,70	20,0
20	M	MAT	4229121000	Zemná súprava s posuvačom D 50 mm 6/4"	ks	2,00	89,00	178,00	20,0
21	M	MAT	42291210001	Zemná súprava s posuvačom D 63 mm 2"	ks	1,01	155,00	156,55	20,0
22	K	271	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	49,00	4,50	220,50	20,0
23	K	271	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	49,00	1,00	49,00	20,0
24	K	271	892372111	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300 mm	ks	2,00	340,00	680,00	20,0
25	K	271	893810122	Osadenie vodomernej šachtyZELEZO BET 1,8*1,2M	ks	1,00	155,00	155,00	20,0

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka

Objekt:

SO-06 - Spevnené plochy

JKSO:

Miesto: Kamienka

KS:

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:

Obec - Kamienka

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing.Hrabčák

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	32 636,60
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	32 636,60

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	32 636,60	20,00%	6 527,32

Cena s DPH	v EUR	39 163,92
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

P.Č.	TV	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom	Sadzba DPH
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	M	MAT	2860011230	Vodomerňá šachta napr. HYDROBG resp. ekvivalnet DODAVKA MONTAŽ DOPRAVA s poklopom 2100x1200x1600mm	ks	1,00	2 164,00	2 164,00	20,0
27	K	271	899401112	Osadenie poklopu liatinového posúvačového (4ks pre signal.vodič)	ks	9,00	32,00	288,00	20,0
28	M	MAT	4229135200	Poklop Y 4504 - posúvačový	ks	9,00	35,00	315,00	20,0
29	K	271	899721121	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	50,00	2,10	105,00	20,0
			99	Presun hmôt HSV				646,56	
30	K	271	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	14,21	45,50	646,56	20,0
			PSV	Práce a dodávky PSV				296,85	
			722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod				296,85	
31	K	721	722221035	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 2	ks	1,00	11,35	11,35	20,0
32	M	MAT	5511870050	Guľový uzáver pre vodu PERFECTA, 2", FF páčka, niklovaná mosadz OT 58 IVAR	ks	1,00	60,70	60,70	20,0
33	K	721	722221290	Montáž spätného ventilu závitového G 2	ks	1,00	11,30	11,30	20,0
34	M	MAT	5511872320	Kontrolovateľný spätný ventil, 2", PN 16, mosadz "CR", disk plast IVAR	ks	1,00	119,90	119,90	20,0
35	K	721	722263417	Montáž vodomeru závit. jednotlivového suchobežného G 1 (7 m3.h-1)	ks	1,00	28,90	28,90	20,0
36	M	MAT	3882122800	Vodomer-závitový-DN20-MN QN 2,5 (podľa VVS) 2,5m3/hod	ks	1,00	57,90	57,90	20,0
37	K	721	998722202	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	2,89	1,40	4,05	20,0
38	K	721	998722292	Vodovod, prípl.za presun nad vymeďz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 100m	%	2,89	0,95	2,75	20,0
			HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				478,40	
39	K	HZS	HZS000314223	Odpovzdavaci protokol	hod	16,00	29,90	478,40	20,0
				Celkom				9 115,42	

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienska

Objekt:

SO-06 - Spevnené plochy

Miesto:

Kamienska

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec - Kamienska

Projektant:

Ing.Hrabčák

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

32 636,60

HSV - Práce a dodávky HSV

32 636,60

1 - Zemné práce

5 588,71

2 - Zakladanie

583,34

4 - Vodorovné konštrukcie

2 211,12

5 - Komunikácie

19 643,11

8 - Rúrové vedenie

1 193,40

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 806,77

99 - Presun hmôt HSV

1 610,16

2) Ostatné náklady

GZS

Sťažené podmienky

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

32 636,60

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka

Objekt:

SO-06 - Spevnené plochy

Miesto: Kamienka

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ: Obec - Kamienka

Projektant: Ing.Hrabčák

Zhotoviteľ: STACH s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

D	HSV	Práce a dodávky HSV					32 636,60
D	1	Zemné práce					5 588,71
1	K	121101112.S	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	179,280	1,10	197,21
	vv	597,6*0,3			179,280		
2	K	122202202.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená pre cesty, v hornine 3 nad 100 do 1000 m3	m3	119,520	4,10	490,03
3	K	122202209.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené pre cesty. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	119,520	1,40	167,33
	vv	119,52			119,520		
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	3,017	41,00	123,70
	vv	40,23*(0,25+0,35)/2*0,25			3,017		
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	3,017	12,00	36,20
6	K	133201101.S	Výkop šachty zapaženej, hornina 3 do 100 m3	m3	9,000	63,00	567,00
	vv	2*1,5*1,5*2			9,000		
7	K	133201109.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení šachiet zapažených i nezapažených v hornine 3	m3	9,000	8,40	75,60
8	K	162501122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	299,930	3,70	1 109,74
	vv	179,28+119,52			298,800		
	vv	2*3,14*0,3*0,3*2			1,130		
	vv	Súčet			299,930		
9	K	162501123.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	2 099,510	0,36	755,82
	vv	299,93*7 'Prepočítané koeficientom množstva			2 099,510		
10	K	167101102.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	179,280	2,35	421,31
11	K	171201202.S	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	299,930	0,16	47,99
	vv	299,93			299,930		
12	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	10,887	4,50	48,99
	vv	2*1,5*1,5*2-2*3,14*0,3*0,3*2+3,017			10,887		
13	K	181101102.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	597,600	2,59	1 547,78
	vv	307,3+290,3			597,600		
D	2	Zakladanie					583,34
14	K	212752127.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 160,s obsypom štrkopieskom 0,15m3/m	m	40,230	14,50	583,34
D	4	Vodorovné konštrukcie					2 211,12

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	451577877.S	Podklad pod dlažbu v ploche vodorovnej alebo v sklone do 1:5 hr. od 30 do 100 mm zo štrkopiesku	m2	597,600	3,70	2 211,12
		VV	"dlažba" 597,60		597,600		
D		5	Komunikácie				19 643,11
16	K	564271111.S	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	597,600	5,00	2 988,00
		VV	597,6		597,600		
18	K	564751111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	597,600	3,60	2 151,36
23	K	596911163.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 80 mm pre peších nad 100 do 300 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	597,600	10,50	6 274,80
24	M	592460008500.S	Dlažba betónová zámková 80 mm, prírodná	m2	609,552	13,50	8 228,95
		VV	597,60*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		609,552		
D		8	Rúrové vedenie				1 193,40
25	K	895941111.S	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	2,000	92,50	185,00
26	M	592230002300.S pp	Uličný vpust betónový	kpl	2,000	349,00	698,00
27	K	899204111.S	Osadenie liatinovej mreže vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo nad 150 kg	ks	2,000	46,60	93,20
28	M	552410003600.S	Mreža liatinová pre PVC vpuste, nosnosť 12,5 t	ks	2,000	108,60	217,20
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 806,77
29	K	914001111.S	Osadenie a montáž cestnej zvislej dopravnej značky na stĺpik, stĺp, konzolu alebo objekt	ks	6,000	25,90	155,40
		VV	6		6,000		
30	M	404410000100.S	Výstražná značka, rozmer 630 mm, retroreflexia RA1, pozinkovaná	ks	6,000	22,00	132,00
31	M	404490008400.S 2	Stĺpik Zn, d 60 mm/3 bm, pre dopravné značky	ks	6,000	34,50	207,00
32	M	404490008600.S	Krytka stĺpika, d 60 mm, plastová	ks	6,000	0,81	4,86
33	K	916332112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	119,900	4,90	587,51
34	M	592170001000.S	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x250 mm	ks	120,000	6,00	720,00
		VV	118,811881188119*1,01 'Prepočítané koeficientom množstva		120,000		
D		99	Presun hmôt HSV				1 610,16
35	K	998225111.S	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytým asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	657,207	2,45	1 610,16

Výkaz Výmer

Stavba:

Rekonštrukcia starej MŠ na nájomné byty v obci Kamienka.

Objekt:

NN prípojka + OEZ

Miesto:

Kamienka

Datum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Kamienka

Projektant:

Ing. Juraj Mačejovský

Zhotoviteľ:

STACH s.r.o.

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 457,02
D	M		Práce a dodávky M				4 036,32
D	21-M		Elektromontáže				3 694,29
1	K	210193053.S	Skríňa RE plastová, trojfázová, jednotarifná 13 odberateľ	ks	1,000	259,00	259,00
2	M	357120016200.S	Skríňa elektromerová ER 14, 160A možnosť doplnenia HDO, 10x3-f, 4x1-f	ks	1,000	2 248,00	2 248,00
3	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	25,000	1,70	42,50
4	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	25,000	2,90	72,50
5	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	2,000	1,90	3,80
6	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	2,000	1,20	2,40
7	K	210252005	Foto - videodokumentácia elektroinštaláčnych rozvodov pred zásypom a omietaním	ks	1,000	22,50	22,50
8	K	210901078	Montáž, kábel Al 1kV voľne uložený AYKY 3x240+120	m	20,000	2,50	50,00
9	M	341410M182	Kábel Al 1kV : 1-AYKY-J 3x240+120	m	20,000	20,90	418,00
10	K	210102004	Montáž káblovej spojky pre 1kV celoplastové káble 4x 185-240 mm2	ks	1,000	153,00	153,00
11	M	354400H072	Spojka na 4-2II Al kábel U b/1kV : SVGL 185-S Al, s lisovacími kábluými snímkami (3x185+95) mm2	ks	1,000	29,00	29,00
12	K	210100607	Montáž prírubovej 1-cestnej koncovky, pre 1kV celoplastové káble 3x240+120 mm2	ks	2,000	66,90	133,80
13	M	354351H013	Teplom zmršťiteľná rozdeľovacia hlava : HCZ 4-185/240, celoplastová s lepidlom, pre káble 3x185+95 + 3x240+120mm2	ks	2,000	7,00	14,00
14	K	210010094.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčná z HDPE, D 160uložená voľne	m	20,000	2,90	58,00
15	M	345658K009	Uzemňovacia svorka z plastovej PDPE, uzavretá rozdeľovač 160 : KF 09160 BA, bezhalogén, so zaťah. drôtom, spojkou, fóviou	ks	20,000	4,90	98,00
16	K	MV	Murárske výpomoci	%	377,800	0,01	3,78
17	K	PM	Podružný materiál	%	2 740,900	0,03	82,23
18	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	377,800	0,01	3,78
19	D	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				342,03
20	K	460200154	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 70 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m	20,000	9,95	199,00
21	K	460420022	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	20,000	1,32	26,40
22	M	5831214500	Drvina vápencová zmes 0 - 4 (0,105/m)	t	3,000	19,45	58,35
23	K	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	20,000	0,50	10,00
24	M	2830002000	Fólia červená	m	20,000	0,05	1,00
25	K	460560154	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 70 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	20,000	2,00	40,00
26	K	MV	Murárske výpomoci	%	275,400	0,01	2,75
27	K	PM	Podružný materiál	%	59,350	0,03	1,78
28	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	275,400	0,01	2,75
D	OST		Ostatné				420,70
29	K	HZS001113	Príprava a odborné preskúšanie	hod	3,000	23,90	71,70
30	K	HZS001115	OPaOS VTZ E (revízia) a vypracovanie správy	kpl.	1,000	349,00	349,00

Subdodávateľa (údaje o subdodávateľoch)

P.č.	Obchodné meno subdodávateľa	IČO	Sídlo	Údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia	Suma v eurách s DPH, ktorou sa má podieľať subdodávateľ na dodaní plnenia, vypočítaná z celkovej hodnoty plnenia uvedenej v ponuke uchádzača	Predmety subdodávok
„Zhotoviteľ do času uzavretia tejto zmluvy nepredpokladá žiadnych subdodávateľov“						

V prípade, že zhotoviteľ nepredpokladá žiadnych subdodávateľov uvedie v prvom prázdnom riadku tabuľky vyjadrenie „Zhotoviteľ do času uzavretia tejto zmluvy nepredpokladá žiadnych subdodávateľov“.

Meno, priezvisko a titul: Ing. Miroslav Stach

Dátum a miesto podpisu: 20. 11. 2024, Fričkovce

Podpis:

STACH s.r.o.
 FRIČKOVCE 1, 086 42
 IČO: 46 866 566
 mobil: 0903 718 858
 www.dach-bj.sk