

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 9999,99800

Stavba: **Materská škola v Obci Ješkova Ves**

JKSO:
Miesto: Ješkova Ves

KS:
Dátum: 29.1.2025

Objednávateľ:
Obec Ješkova Ves

IČO: 52354555
IČ DPH: SK2120987165

Zhotoviteľ:
JAPAN I s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
Ing.arch.Peter Višňovský

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			172 344,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
znižená	23,00%	172 344,00	39 639,12

Cena s DPH	v	EUR	211 983,12
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant		Spracovateľ	
-------------------	--	--------------------	--

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

Objednávateľ		Zhotoviteľ	
---------------------	--	-------------------	--

Dátum a podpis: 29.01.2025	Pečiatka	Dátum a podpis: 29.01.2025	Pečiatka
----------------------------	----------	----------------------------	----------

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 9999,99800

Stavba: Materská škola v Obci Ješkova Ves

Miesto: Ješkova Ves

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ: Obec Ješkova Ves

Projektant: Ing.arch.Peter Višňovský

Zhotoviteľ: JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		172 344,00	211 983,12
01	Zvýšenie energetickej účinnosti existujúcej verejnej budovy vrátane zateplenia	172 344,00	211 983,12

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v Obci Ješkova Ves

Objekt:

01 - Zvýšenie energetickej účinnosti existujúcej verejnej budovy vrátane zateplenia

JKSO:

Miesto:

Ješkova Ves

KS:

Dátum:

29.01.2025

Objednávateľ:

Obec Ješkova Ves

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing.arch.Peter Višňovský

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

172 344,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
znižená	172 344,00	23,00%	39 639,12

Cena s DPH

v EUR

211 983,12

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Materská škola v Obci Ješkova Ves

Objekt:

01 - Zvýšenie energetickej účinnosti existujúcej verejnej budovy vrátane zateplenia

Miesto: Ješkova Ves

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ: Obec Ješkova Ves

Projektant: Ing.arch.Peter Višňovský

Zhotoviteľ: JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

172 344,00

HSV - Práce a dodávky HSV

62 764,42

1 - Zemné práce

3 502,24

4 - Vodorovné konštrukcie

5 649,98

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

37 849,35

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 550,16

99 - Presun hmôt HSV

4 212,70

PSV - Práce a dodávky PSV

106 102,15

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

13 998,65

713 - Izolácie tepelné

13 953,77

721 - Zdravotechnika - kanalizácia

13 200,77

731 - Ústredné kúrenie

22 132,53

762 - Konštrukcie tesárske

2 915,19

764 - Konštrukcie klampiarske

10 529,32

766 - Konštrukcie stolárske

29 371,92

M - Práce a dodávky M

3 477,43

21-M - Elektromontáže

3 477,43

ROZPOČET

Stavba:

Materská škola v Obci Ješkova Ves

Objekt:

01 - Zvýšenie energetickej účinnosti existujúcej verejnej budovy vrátane zateplenia

Miesto:

Ješkova Ves

Dátum:

29.01.2025

Objednávateľ:

Obec Ješkova Ves

Projektant:

Ing.arch.Peter Višňovský

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

172 343,996

D HSV Práce a dodávky HSV 62 764,420

D 1 Zemné práce 3 502,240

1	K	131.P	Poznámka: neoddeliteľnou súčasťou výkazu-výmer a zadania je projektová dokumentácia v celom rozsahu. K správne naceneniu výkazu-výmer je potrebné naštudovanie celého rozsahu projektovej dokumentácie !	kpl	1,000	0,000	0,000
2	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	18,000	22,007	396,126
VV					"pol.E03:" 30,00*0,60	18,000	
3	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	18,000	1,620	29,160
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	18,000	7,168	129,024
VV					"prebytočná zemina-odvoz+dovoz zeminy flovitej:" 18,00	18,000	
5	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	126,000	0,718	90,468
VV					"predpoklad do 10km:" 18,00*(10-3)	126,000	
6	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	17,010	41,899	712,702
VV					"cca:" 9,00*1,89	17,010	
7	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so ztuhnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	9,000	6,803	61,227
VV					"pol.E03:" 30,00*0,30	9,000	
8	M	58125000019.P	Zemina špeciálna a upravená pieskovo-ílovitá	t	17,010	23,466	399,157
VV					9,00*1,89	17,010	
9	K	183101215.S	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 50% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,125 do 0,40 m3	ks	4,000	26,001	104,004
10	K	184201111.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1, 8 m	ks	4,000	7,524	30,096
11	M	0265100039.P	Strom Javor	ks	4,000	88,319	353,276
12	K	18320519.P	Rastliny do vlhkého prostredia-dodávka+výsadba	m2	30,000	39,900	1 197,000

D 4 Vodorovné konštrukcie 5 649,977

13	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	6,370	318,045	2 025,947
VV					"pol.N01:" (26,90+13,60*2+4,80*2)*0,40*0,25	6,370	
14	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	31,850	39,917	1 271,356
VV					"pol.N01:" (26,90+13,60*2+4,80*2)*0,25*2	31,850	
15	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	31,850	10,735	341,910
16	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,510	3 942,675	2 010,764
VV					"cca-upresní statika:" 6,37*0,080	0,510	

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 37 849,350

17	K	622421512.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 40% do 50%	m2	289,063	13,787	3 985,312
VV					"výmera z odd.9 ako otkanie omietok:" 289,063	289,063	
18	K	622461033.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 2 mm	m2	369,163	18,520	6 836,899
VV					"OP1+OP2:" 285,256+50,19	335,446	
VV					"N09,N10:" 4,995+2,408	7,403	
VV					Medzisúčť	342,849	
VV					"ostenia otvorov:" (1,50+1,75*2)*0,20*13+(1,55+2,15*2)*0,20	14,170	
VV					(1,575+1,75*2)*0,20*2+(1,15+0,55*2)*0,20*5+(1,10+0,55*2)*0,20*4	6,040	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(1,45+1,70*2)*0,20+(1,00+2,02*2)*0,20*2+(1,75+1,50*2)*0,20		3,936		
	VV		(0,95+2,02*2)*0,20+(1,55+2,15*2)*0,20		2,168		
	VV		Medzisúččet		26,314		
	VV		Súččet		369,163		
19	K	625250593.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	50,190	63,642	3 194,192
	VV		"pol.OP2-južný pohľad:" 26,90*0,70-6,00*0,70		14,630		
	VV		"severný pohľad:" 26,90*0,70-2,00*0,70-1,00*0,70*2-0,95*0,70		15,365		
	VV		"východný pohľad:" 13,20*0,70+4,55*0,70+1,85*0,70*1/2*2-6,20*0,70-2,30*0,70		7,770		
	VV		"západný pohľad:" 13,20*0,70+4,55*0,70		12,425		
	VV		Súččet		50,190		
20	K	625250731.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 30 mm, zatĺkacie kotvy	m2	7,403	46,213	342,115
	VV		"pol.N09-vstup pred m.č.1.03:" 2,70*1,85		4,995		
	VV		"pol.N10-ostenie dverí D02:" (2,00+2,01*2)*0,40		2,408		
	VV		Súččet		7,403		
21	K	625250743.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 200 mm, zatĺkacie kotvy	m2	285,256	82,350	23 490,832
	VV		"pol.OP1-južný pohľad:" 26,90*4,15-1,50*1,75*10		85,385		
	VV		Medzisúččet		85,385		
	VV		"severný pohľad:" 26,90*3,35+0,30*0,80*2-1,10*0,55*4-1,15*0,55*2-1,45*1,70		84,445		
	VV		-2,00*2,01-1,00*2,02*2-0,95*2,02		-9,979		
	VV		Medzisúččet		74,466		
	VV		"východný pohľad:" 13,20*4,15+4,55*3,35+1,85*3,35*2-1,55*2,15-1,575*1,75*2-1,15*0,55-1,60*2,10		82,418		
	VV		Medzisúččet		-12,838		
	VV		"západný pohľad:" 13,20*4,15+4,55*3,35-1,50*1,75*3-1,15*0,55*2		60,883		
	VV		-1,55*2,15-1,15*1,50		-5,058		
	VV		Medzisúččet		55,825		
	VV		Súččet		285,256		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				11 550,155
22	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	472,726	3,934	1 859,704
	VV		"pol.OP1-južný pohľad:" (26,90+1,00*2)*4,85		140,165		
	VV		"severný pohľad:" (26,90+1,00*2)*4,85		140,165		
	VV		"východný pohľad:" (13,20+1,00*2)*4,85+(4,55+1,00)*4,05		96,198		
	VV		"západný pohľad:" (13,20+1,00*2)*4,85+(4,55+1,00)*4,05		96,198		
	VV		Súččet		472,726		
23	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	945,452	2,070	1 957,086
	VV		"2 mesiace:" 472,726*2		945,452		
24	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	472,726	2,513	1 187,960
25	K	953945319.S	Hliníkový soklový profil šírky 203 mm	m	87,850	15,349	1 348,410
	VV		"v.č.E4:" (26,90+17,75)*2+4,55+2,25+1,85-1,40-2,00-2,30-1,00*2-0,95-1,45		87,850		
26	K	953945329.P	Vyrovnávacia podložka pod soklový profil	m	87,850	0,220	19,327
27	K	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	27,500	3,926	107,965
	VV		4,85*4+4,05*2		27,500		
28	K	953995406.S	Okenný a dverový začistovaci profil	m	96,908	7,103	688,338
	VV		"v.č.E4:" 1,75*2*13+2,10*2+1,75*2*2+0,55*2*9+2,01*2		70,620		
	VV		1,70*2,02*2+2,02*2*3+1,50*2+2,15*2		26,288		
	VV		Súččet		96,908		
29	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	38,745	4,723	182,993
	VV		"v.č.E4:" 1,50*13+1,575*2+1,10*3+1,145+1,15*5		32,845		
	VV		1,40+1,00*2+0,95+1,55		5,900		
	VV		Súččet		38,745		
30	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	32,845	5,325	174,900
	VV		"v.č.E4:" 1,50*13+1,575*2+1,10*3+1,145+1,15*5		32,845		
31	K	953945399.P	Povrchový žľab na odvod dažďovej vody-D+M	m	11,000	31,703	348,733
32	K	769082785.S	Demontáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2, -0,0024 t	ks	3,000	1,722	5,166
	VV		"pol.B09-južný pohľad:" 3		3,000		
33	K	953947951.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy do 0,06 m2	ks	3,000	2,714	8,142
	VV		"pol.N05-južný pohľad:" 3		3,000		
34	M	429720339300.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery švxhr 200x200x8 mm, pozinkovaná	ks	3,000	4,219	12,657
35	K	769082795.S	Demontáž krycej mriežky hranatej prierezu 0.360-0.795 m2, -0,0081 t	ks	1,000	2,717	2,717
	VV		"pol.B09-západný pohľad:" 1		1,000		
36	K	953947952.S	Montáž hranatej kovovej vetracej mriežky plochy nad 0,06 m2	ks	1,000	3,687	3,687

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"pol.N05-západný pohľad:" 1		1,000		
37	M	429720339520.S	Mriežka ventilačná kovová, hranatá so sieťkou, rozmery šxvxhr 500x500x8 mm, pozinkovaná	ks	1,000	15,397	15,397
38	K	968061115.S	Demontáž okien drevených vrátane rámu, 1 bm obvodu - 0,008t	m	139,600	8,088	1 129,085
	VV		"pol.B04-v.č.E1:" (1,50+1,75)*2*13+(1,575+1,75)*2*2		97,800		
	VV		(1,15+0,55)*2*5+(1,10+0,55)*2*4+(1,45+1,70)*2*1+(1,15+1,50)*2*1		41,800		
	VV		Súčet		139,600		
39	K	968061116.S	Demontáž dverí drevených vchodových, vrátane zárubne, 1 bm obvodu - 0,012t	m	42,510	8,026	341,185
	VV		"pol.B04-1.NP, v.č.E1:"		31,670		
	VV		(1,45+2,10*2)+(2,00+2,01*2)+(1,00+2,00*2)*2*2		10,840		
	VV		(0,95+2,02*2)+(1,55+2,15*2)		42,510		
	VV		Súčet		42,510		
40	K	971033451.S	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr. do 450 mm, -0,21900t	ks	3,000	26,830	80,490
	VV		"pol.B06-rozmer sa upresní podľa skut.:" 3		3,000		
41	K	978015261.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s výškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 50 %, -0,02900t	m2	289,063	1,660	479,845
	VV		"pol.B08-predpoklad, rozsah otlkania sa upresní podľa skut.:"				
	VV		"južný pohľad:" 26,50*4,60-1,50*1,75*10-2,30*3,30*4-6,00*0,65		61,390		
	VV		"severný pohľad:" 26,50*4,10-1,10*0,55*4-1,15*0,55*2-2,00*2,01-1,00*2,02*2-0,95*2,02-1,45*1,70		104,965		
	VV		"východný pohľad:" 13,20*4,60+4,55*3,80+1,85*3,80*2-6,20*0,65		-12,444		
	VV		-1,55*2,15-1,575*1,75*2-1,15*0,55-2,70*3,25		88,040		
	VV		"západný pohľad:" 13,20*4,60+4,55*3,80-1,15*1,50		-16,988		
	VV		-1,45*2,10-1,15*0,55*2-1,50*1,75*3		76,285		
	VV		Súčet		-12,185		
	VV				289,063		
42	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	17,383	13,448	233,767
43	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	156,447	0,390	61,014
	VV		"predpoklad do 10km:" 17,383*(10-1)		156,447		
44	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	17,383	10,762	187,076
45	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	139,064	1,223	170,075
	VV		"do 50m:" 17,383*8		139,064		
46	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	17,383	54,331	944,436
	D	99	Presun hmôt HSV				4 212,698
47	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	76,317	55,200	4 212,698
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				106 102,146
	D	712	Izolácie striech, povlakové krytiny				13 998,649
48	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarným spoju	m2	392,490	10,422	4 090,531
	VV		"S01-v.č.E6:" 25,60*13,10+5,20*4,80		360,320		
	VV		"po obvode atiky:" 25,60*0,80+13,10*0,80*1/2*2+6,05*0,20		32,170		
	VV		Súčet		392,490		
49	M	283220002000.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech	m2	451,364	9,010	4 066,790
50	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	1 232,419	1,100	1 355,661
51	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	784,980	1,121	879,963
	VV		"S01:" 392,49*2		784,980		
52	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	902,727	1,531	1 382,075
	VV		784,98*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		902,727		
53	K	712991050.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 621 - 800 mm pod klampiarske konštrukcie	m	63,600	19,670	1 251,012
	VV		"pol.K1,K2:" 54,50+9,10		63,600		
54	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	508,800	0,171	87,005
55	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	51,516	12,678	653,120
56	K	998712201.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	94,023	2,473	232,492
	D	713	Izolácie tepelné				13 953,765
57	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	360,320	4,550	1 639,456
	VV		"S01:" 360,32		360,320		
58	M	28372000870.P	Doska EPS ROOF 100S hr. 240 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER	m2	374,733	32,550	12 197,559
	VV		360,32*1,04		374,733		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	99,160	1,177	116,750
D 721			Zdravotechnika - kanalizácia				13 200,770
60	K	721.P	Kanalizácia-D+M, rozpočet je v samostatnej prílohe	kpl	1,000	13 200,770	13 200,770
D 731			Ústredné kúrenie				22 132,530
61	K	731-P	Ústredné kúrenie-D+M, rozpočet je v samostatnej prílohe	kpl	1,000	22 132,530	22 132,530
D 762			Konštrukcie tesárske				2 915,188
62	K	762331811.S	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy do 120 cm ² , -0,00800 t	m	450,400	4,701	2 117,330
	VV		"predpoklad, cca:" 360,32/0,80		450,400		
	VV		"poznámka: demontáž drevenej výdrevy pod plechovou strechou sa vzhľadom na dodané podklady upresní podľa skutočnosti !				
63	K	762822130.S	Montáž stropníc z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 288 - 450 cm ²	m	33,000	8,448	278,784
	VV		"pol.N02-v.č.E06:" 33,00		33,000		
64	M	605120002909.P	Drevený hranol 150x250mm kotvený do existujúcej stropnej konštrukcie	m ³	1,444	296,155	427,648
	VV		33,00*0,15*0,25*1,08		1,337		
	VV		1,337*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva		1,444		
65	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klinec, svorky	m ³	1,144	9,956	11,390
66	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	11,826	6,768	80,036
D 764			Konštrukcie klampiarske				10 529,323
67	K	764312822.P	Demontáž krytiny z profilovaných plechov, -0,00751t	m ²	360,320	3,077	1 108,705
	VV		"pol.B01:" 25,60*13,10+5,20*4,80		360,320		
68	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	35,950	82,454	2 964,221
	VV		"strecha,v.č.E6, pol.N03:" 26,90+6,05+3,00		35,950		
69	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	36,000	2,698	97,128
70	K	764430461.P	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 800 mm	m	63,600	71,627	4 555,477
	VV		"pol.K1,K2:" 54,50+9,10		63,600		
71	K	764430850.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek, - 0,00337t	m	63,700	3,997	254,609
	VV		"pol.B01-atika:" 26,90+13,60*2+4,80*2		63,700		
72	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	14,000	2,680	37,520
73	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	14,050	99,366	1 396,092
	VV		"v.č.E6, pol.N03:" 50,00-35,95		14,050		
74	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	41,673	2,773	115,571
D 766			Konštrukcie stolárske				29 371,921
75	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	140,300	27,872	3 910,442
	VV		"pol.O01:" (1,50+1,75)*2*13		84,500		
	VV		"pol.O02:" (1,575+1,75)*2*2		13,300		
	VV		"pol.O03:" (1,45+1,70)*2*1		6,300		
	VV		"pol.O04:" (1,50+1,50)*2*1		6,000		
	VV		"pol.O04:" (1,15+0,55)*2*5		17,000		
	VV		"pol.O05:" (1,10+0,55)*2*4		13,200		
	VV		Súčet		140,300		
76	M	611410005601.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné+nadsvetlík fixný, 1500x1750mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	13,000	587,466	7 637,058
77	M	611410005602.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné+nadsvetlík fixný, 1575x1750mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	2,000	609,615	1 219,230
78	M	611410005603.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné+nadsvetlík fixný, 1450x1700mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	1,000	580,466	580,466
79	M	611410005604.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné+nadsvetlík fixný, 1150x1500mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	1,000	402,204	402,204
80	M	611410005605.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné, 1150x550mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	5,000	261,382	1 306,910
81	M	611410005606.P	Plastové okno jednokrídlové, sklopné, 1100x550mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil vrátane vnút.a vonk.parapetu	ks	4,000	259,604	1 038,416
82	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	36,010	20,198	727,330

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			"pol.D01:" (1,60+2,10*2)*1		5,800		
			"pol.D02:" (0,80+1,97*2)*1		4,740		
			"pol.D03:" (1,40+2,10*2)*1		5,600		
			"pol.D04L:" (0,80+1,97*2)*1		4,740		
			"pol.D04P:" (0,80+1,97*2)*1		4,740		
			"pol.D05:" (0,85+1,97*2)*1		4,790		
			"pol.D06:" (1,40+2,10*2)*1		5,600		
			Súčet		36,010		
83	M	611420-D01	Vchodové dvere plastové, presklené, 2-krídlové otváracé so svetlíkom+plné bočné panely, 2700x2650mm	ks	1,000	3 448,957	3 448,957
84	M	611420-D02	Vchodové dvere plastové, presklené, 2-krídlové otváracé so svetlíkom+bočné panely sklenené, 2000x2650mm	ks	1,000	3 171,325	3 171,325
85	M	611420-D03	Vchodové dvere plastové, presklené, 2-krídlové otváracé, 1500x2175mm	ks	1,000	1 680,025	1 680,025
86	M	611420-D04L, 4P	Vonkajšie dvere plastové, 1-krídlové otváracé, plné 900/2020mm	ks	2,000	898,550	1 797,100
87	M	611420-D05	Vonkajšie dvere plastové, 1-krídlové otváracé, plné 990/2040mm	ks	1,000	924,437	924,437
88	M	611420-D06	Vonkajšie dvere plastové, 2-krídlové otváracé, plné 1590/2170mm	ks	1,000	1 372,947	1 372,947
89	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	209,371	0,741	155,074
	D	M	Práce a dodávky M				3 477,430
	D	21-M	Elektromontáže				3 477,430
90	K	210-P	Bleskozvod-D+M, rozpočet je v samostatnej prílohe	kpl	1,000	3 477,430	3 477,430

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: UK_Rekapitulacia_Zadanie

JKSO: KS:
Miesto: Dátum: 29.1.2025

Objednávateľ: IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ: IČO: 52354555
JAPAN I s.r.o. IČ DPH: SK2120987165

Projektant: IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ: IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **22 132,53**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
DPH znížená	23,00%	22 132,53	5 090,48

Cena s DPH	v	EUR	27 223,01
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant **Spracovateľ**

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ **Zhotoviteľ**

Dátum a podpis:29.01.2025 Pečiatka Dátum a podpis:29.01.2025 Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: UK_Rekapitulacia_Zadanie

Miesto: Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: JAPAN I s.r.o. Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		22 132,53	27 223,01
011-23	MŠ Ješkova Ves_UK	22 132,53	27 223,01

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

UK_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_UK

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 29.01.2025

IČO:

IČ DPH:

IČO:

52354555

IČ DPH:

SK2120987165

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

22 132,53

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	23,00%	0,00
DPH znížená	22 132,53	23,00%	5 090,48

Cena s DPH

v EUR

27 223,01

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

UK_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_UK

Miesto:

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

22 132,53

PSV - Práce a dodávky PSV

21 179,64

713 - Izolácie tepelné

233,59

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

64,02

723 - Zdravotechnika - vnútorný plynovod

100,43

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

4 574,73

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

6 514,73

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

9 692,14

OST - Ostatné

952,89

ROZPOČET

Stavba:

UK_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_UK

Miesto:

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

22 132,53

D PSV

Práce a dodávky PSV

21 179,64

D 713

Izolácie tepelné

233,59

1	K	713400821.S	Odstránenie tepelnej izolácie potrubia pásmi alebo fóliami potrubie, -0,00210t	m2	5,000	6,12	30,60
2	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	28,000	5,93	166,04
3	M	283310002900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x13 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníckej	m	28,000	1,20	33,60
4	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	1,761	1,90	3,35

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

64,02

5	K	721175006.S	Montáž PVC potrubia na odvod kondenzátu D 32 mm	m	3,000	6,46	19,38
6	M	286120015900.S	Rúra odpadová rovná D 32x1,8 mm	m	3,000	1,11	3,33
7	K	721175015.S	Montáž zápachového uzáveru (sifónu) pre klimatizačné zariadenia	ks	1,000	13,59	13,59
8	M	01m	Vypúšťací lievnik so sifónom	ks	1,000	27,72	27,72

D 723

Zdravotechnika - vnútorný plynovod

100,43

9	K	723120203.S	Potrubie z oceleových rúrok závitových čiernych spájaných zvarovaním - akosť 11 353.0 DN 20	m	3,000	22,65	67,95
10	K	723239102.S	Montáž armatúry závitovej s dvoma závitmi, kohútik priamy ventil G 3/4	ks	1,000	7,96	7,96
11	M	551340006000.S	Guľový uzáver na plyn 3/4", FF, páčka, plnoprietokový, niklovaná mosadz	ks	1,000	24,52	24,52

D 731

Ústredné kúrenie - kotolne

4 574,73

12	K	731200825.S	Demontáž kotla oceleového na kvapalné alebo plynne palivá s výkonom nad 25 do 40 kW, -0,30625t	ks	1,000	75,40	75,40
13	K	731391811.S.1	Vypúšťanie vody z kotla do kanalizácie samospádom o v. pl.kotla do 5 m2	ks	1,000	10,95	10,95
14	K	732320813.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, odpojenie od rozvodov potrubia nádrže objemu do 200 l	ks	1,000	30,75	30,75
15	K	732324813.S	Demontáž nádrže beztlakovej alebo tlakovej, vypúšťanie vody z nádrže objemu nad 100 do 200 l	ks	1,000	11,49	11,49
16	K	734200822.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00110t	ks	6,000	7,74	46,44
17	K	732420812.S	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 40, -0,02100t	ks	1,000	11,69	11,69
18	K	734410811.S	Demontáž teplomera s ochranným puzdrom, priameho, rohového a dvojkového tlakového indikačného - 0,00080t	ks	2,000	4,02	8,04
19	K	734200811.S	Demontáž armatúry závitovej s jedným závitom do G 1/2 -0,00045t	ks	6,000	2,00	12,00
20	K	734420811.S	Demontáž tlakomera so spodným pripojením, -0,01900t	ks	2,000	0,56	1,12
21	K	731890801.S	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,376	297,76	111,96
22	K	731261070.S	Montáž plynového kotla nástenného kondenzačného vykurovacieho bez zásobníka	ks	1,000	510,37	510,37
23	M	01	Kotol kondenzačný nástenný plynový, výkon 24 kW	ks	1,000	1 264,52	1 264,52
24	K	360410400.S	Montáž exterierového snímača teploty	ks	1,000	12,87	12,87
25	M	01j	Vonkajšia sonda pre meranie teploty	ks	1,000	38,57	38,57
26	K	731291030.S	Montáž rýchlomontážnej sady bez zmiešavača	ks	1,000	93,66	93,66
27	M	06	Zónový hydraulický rozdeľovač s čerpadlom pre 1 okruh	ks	1,000	609,77	609,77
28	K	230180039.S	Montáž potrubia z plastických rúr PE, PP Dxt 160 mm	m	6,000	6,53	39,18
29	M	09	Základná koncentrická kaskádová sada DN160/110	ks	1,000	398,71	398,71
30	M	010	Príslušenstvo k dymovodu- koléna, predĺženie	ks	1,000	258,68	258,68

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	10,000	1,87	18,70
32	M	551210009500	Ventil odvodušňovací automatický, 1/2", mosadz	ks	6,000	11,50	69,00
33	M	551240001600	Kohút vypúšťací rohový 1/2", niklovaná mosadz, plast	ks	4,000	14,20	56,80
34	K	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	5,44	10,88
35	M	551210044600	Guľový ventil 1/2", páčka červená-chróm	ks	2,000	7,90	15,80
36	K	734209114.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	6,000	7,10	42,60
37	M	551210044700.S	Guľový ventil 3/4", páčka chróm	ks	6,000	12,28	73,68
38	K	734424110.S	Montáž tlakomera- manometra axiálneho priemer 50 mm	ks	3,000	69,17	207,51
39	M	388430004000.S	Manometer axiálny d 50 mm, pripojenie 1/4" zadné, 0-4 bar	ks	3,000	10,39	31,17
40	K	734412115.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 63 mm dĺžka 50 mm	ks	2,000	29,88	59,76
41	M	388320001300.S	Teplomer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 50 mm, rozsah 0-120 °C	ks	2,000	12,02	24,04
42	K	734291330.S	Montáž filtra závitového G 3/4	ks	1,000	7,29	7,29
43	M	02m	Magnetický odkaľovač DN20	ks	1,000	172,02	172,02
44	K	734240000.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 1/2	ks	1,000	4,45	4,45
45	M	551290005800	Spätná klapka 1/2M" x 1/2F", PN 10, T=+120 °C, mosadz	ks	1,000	4,67	4,67
46	K	732331009.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 25 l	ks	1,000	11,19	11,19
47	M	484630006300.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 25 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	74,91	74,91
48	M	484630012600.S	Ventil so zaistením R3/4 pre expanznú nádobu s objemom 25 - 50 l, na kontrolu, údržbu a výmenu expanzných nádob	ks	1,000	38,14	38,14
49	K	722270000.S	Montáž neutralizačného filtra 1" pre kondenzačné kotly do 50 kW	ks	1,000	7,36	7,36
50	M	436310000030.S	Filter neutralizačný pre kondenzačné kotle do 50 kW	ks	1,000	93,81	93,81
51	K	998731101.S	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	t	0,016	298,70	4,78

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 6 514,73

52	K	733120815.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých do priemeru 38, -0,00254t	m	210,000	2,71	569,10
53	K	733890803.S	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	0,533	133,44	71,12
54	K	733125003.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 15x1,2	m	145,000	21,61	3 133,45
55	K	733125006.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 18x1,2	m	15,000	21,99	329,85
56	K	733125009.S	Potrubie z uhlíkovej ocele spájané lisovaním 22x1,5	m	75,000	25,24	1 893,00
57	K	733166150.S	Plasthlinikové potrubie v tyčiach pre vykurovanie spájané lisovaním d 16 mm	m	10,000	24,94	249,40
58	M	013	Drobný montážny materiál	ks	1,000	40,77	40,77
59	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	235,000	0,89	209,15
60	K	998733103.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,215	87,85	18,89

D 735 Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá 9 692,14

61	K	735151821.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	11,000	8,25	90,75
62	K	735151831.S	Demontáž vykurovacieho telesa panelového trojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,03749t	ks	12,000	10,45	125,40
63	K	735890801.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,724	76,60	55,46
64	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	1,000	19,29	19,29
65	M	484530056600.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhí 600x700x65 mm, s bočným pripojením a konvektorom	ks	1,000	140,38	140,38
66	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	8,000	25,92	207,36
67	M	484530021800m	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové VK 22, vxlxhí 600x1400x100 mm, pripojenie ľavé spodné, závit G 1/2" vnútorný	ks	8,000	212,76	1 702,08
68	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1,000	20,37	20,37
69	M	484530021700.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhí 600x1200x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	1,000	283,51	283,51
70	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1,000	17,75	17,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
71	M	484530021100.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhí 600x600x100 mm, pripojenie pravé spodné	ks	1,000	194,42	194,42
72	K	735154131.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 500 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	2,000	18,46	36,92
73	M	484530015933.S	Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové, vxlxhí 500x700x66 mm, s bočným pripojením	ks	2,000	135,65	271,30
74	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	5,000	23,54	117,70
75	M	484530038500.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhí 600x1000x155 mm, pripojenie spodné	ks	1,000	370,49	370,49
76	M	484530038700.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhí 600x1200x155 mm, pripojenie pravé spodné	ks	2,000	413,64	827,28
77	M	484530038600.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhí 600x1100x155 mm, pripojenie pravé spodné	ks	2,000	398,48	796,96
78	K	735154243.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	4,000	31,43	125,72
79	M	484530038900.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhí 600x1600x155 mm, pripojenie pravé spodné	ks	4,000	505,62	2 022,48
80	K	735154250.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 900 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	21,13	42,26
81	M	484530048312.S	Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové, vxlxhí 900x600x155 mm, s bočným pripojením	ks	2,000	317,23	634,46
82	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	24,000	3,03	72,72
83	M	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	24,000	22,73	545,52
84	K	734223255.S	Montáž armatúr pre pripojenie vykurovacích telies	ks	48,000	6,42	308,16
85	M	551210029200.S	Ventil radiátorový rohový s nastaviteľnou reguláciou, k armatúram pre ústredné vykurovanie	ks	24,000	14,80	355,20
86	M	551290006600.S	Regulačné šróbenie priame 1/2" x EK, PN 10, na ocelové potrubie, niklovaná mosadz	ks	24,000	8,66	207,84
87	K	735191910.S	Napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia o v. pl. vykurovacích telies	m2	20,000	0,88	17,60
88	K	998735102.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,095	75,58	82,76

D OST

Ostatné

952,89

89	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,644	16,68	27,42
90	K	979089002.S	Poplatok za skládku - obaly, (15 01 01, 02, 06) ostatné	t	1,644	190,00	312,36
91	K	012	Revízia komínového systému	ks	1,000	150,00	150,00
92	K	013	Odborné spustenie kotla do prevádzky a zaučenie obsluhy	sub	1,000	200,00	200,00
93	K	014	Plynové dopojenie kotla certifikovanou osobou	ks	1,000	200,00	200,00
94	K	950201001.S	Prevádzková revízia tlakových nádob stabilných o obsahu do 0, 2 m3	ks	1,000	63,11	63,11

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: Dazdova Kanalizacia_Rekapitulacia_Zadanie

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 29.1.2025

Objednávateľ:

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
JAPAN I s.r.o.

IČO: 52354555
IČ DPH: SK2120987165

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				13 200,77
---------------------	--	--	--	------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	23,00%	0,00	0,00
DPH znížená	23,00%	13 200,77	3 036,18

Cena s DPH	v	EUR	16 236,95
-------------------	----------	------------	------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: IMPORT

Stavba: Dazdova Kanalizacia_Rekapitulacia_Zadanie

Miesto:

Dátum:

29.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		13 200,77	16 236,95
011-23	MŠ Ješkova Ves_D...	13 200,77	16 236,95

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dazdova Kanalizacia_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_D...

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

29.01.2025

IČO:

IČ DPH:

IČO:

52354555

IČ DPH:

SK2120987165

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				13 200,77
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	23,00%	0,00	
znižovaná	13 200,77	23,00%	3 036,18	
Cena s DPH		v EUR		16 236,95

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

Dátum a podpis: 29.01.2025

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Dazdova Kanalizacia_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_D...

Miesto:

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

13 200,77

HSV - Práce a dodávky HSV

13 200,77

1 - Zemné práce

4 000,62

4 - Vodorovné konštrukcie

3 235,62

8 - Rúrové vedenie

5 964,53

ROZPOČET

Stavba:

Dazdova Kanalizacia_Rekapitulacia_Zadanie

Objekt:

011-23 - MŠ Ješkova Ves_D...

Miesto:

Dátum: 29.01.2025

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

JAPAN I s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

13 200,77

D HSV

Práce a dodávky HSV

13 200,77

D 1

Zemné práce

4 000,62

1	K	131201101.S	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	20,000	22,92	458,40
2	K	131201109.S	Hĺbenie nezapažených jám a zárezov. Príplatok za lepivosť horniny 3	m3	20,000	1,70	34,00
3	K	132101201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 1-2 do 100 m3	m3	35,000	21,21	742,35
4	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	35,000	2,19	76,65
5	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 2 m	m2	25,000	7,79	194,75
6	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 2 m	m2	25,000	5,06	126,50
7	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	20,000	2,60	52,00
8	K	166101101.S	Prehodenie neufahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	20,000	7,84	156,80
9	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,000	6,89	137,80
10	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	35,000	5,68	198,80
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	35,000	1,23	43,05
12	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	20,000	52,31	1 046,20
13	M	583310002900.S	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm	t	36,000	20,37	733,32

D 4

Vodorovné konštrukcie

3 235,62

14	K	171101101.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia podľa Proctor-Standard na 95 %	m3	5,000	2,64	13,20
15	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	5,000	88,55	442,75
16	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	46,082	60,32	2 779,67

D 8

Rúrové vedenie

5 964,53

17	K	721242130.S	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	3,000	23,49	70,47
18	M	286630055900.S	Univerzálny lapač strešných splavenín DN 125/110, PP, priamy	ks	3,000	26,07	78,21
19	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	55,000	1,44	79,20
20	M	286110006400.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 125x3,2 mm, dl. 5 m, SN4 - napenená (viacvrstvová)	ks	11,000	33,26	365,86
21	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 150	m	2,000	1,53	3,06
22	M	286110009900.S	Rúra PVC-U hladký, kanalizačný, gravitačný systém Dxr 160x4,7 mm, dl. 5 m, SN8 - napenená (viacvrstvová)	ks	0,400	60,33	24,13
23	K	877276002.S	Montáž kanalizačného kolena DN 125	ks	5,000	7,17	35,85
24	M	286510003800.S	Koleno PVC-U, DN 125x15°, 30°, 45° pre pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	5,000	3,35	16,75
25	M	283230008200.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre kanalizáciu, farba hnedá	m	57,000	0,18	10,26
26	K	877326052.S	Montáž kanalizačnej PVC-U redukcie DN 150/125	ks	2,000	8,01	16,02
27	M	286510008100.S	Redukcia PVC-U DN 160/125 pre hladký, kanalizačný, gravitačný systém	ks	2,000	5,42	10,84
28	K	894170112.S	Osadenie podzemnej nádrže na dažďovú vodu od 8000 do 10000 l	ks	1,000	322,91	322,91
29	M	562410001050.S	Podzemná nádrž, žumpa samonostná 10000 l, na zber a využitie dažďovej vody	ks	1,000	3 412,10	3 412,10
30	K	894170127.S	Montáž filtra pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	15,88	15,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
31	M	562410001460.S	Univerzálny filter pre nádrž na dažďovú vodu	ks	1,000	372,96	372,96
32	K	894170130.S	Montáž čerpadlovej sady s príslušenstvom pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	66,94	66,94
33	M	562410001530.S	Technická sada záhradná pre podzemné nádrže obsahuje: záhradné čerpadlo, sacia súprava s 12,5 m (1") hadicou, prípojka na vodu	ks	1,000	454,82	454,82
34	K	894810000.S	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 315 mm do výšky šachty 2 m s plastovým poklopom	ks	2,000	53,68	107,36
35	M	286610001300.S	Zberné dno ľavé DN 315, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty	ks	1,000	41,20	41,20
36	M	286610001500.S	Zberné dno pravé DN 315, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty	ks	1,000	40,15	40,15
37	M	286610027800.S	Predĺženie vlnovcové DN 315 PP, dĺžka 6 m, SN 4, pre PP revízne šachty	ks	1,000	184,85	184,85
38	M	286620000100.S	Poklop plastový, tr.zatáženia A15, pre PP revízne šachty DN 315	ks	2,000	19,54	39,08
39	K	892262131.S	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 100-200 s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	3,000	65,21	195,63

B) SÚPIS MATERIÁLU ORIENTAČNÝ ROZPOČET

Akcia: Materská škola v obci Ješkova Ves, zvýšenie energetickej účinnosti existujúcej verejnej budovy vrátane zateplenia

Miesto stavby: Obec: Ješkova Ves, Okres: Partizánske, k.ú.: Ješkova Ves

Parc. registra "C", parc. č.: 120/20, 120/1, 120/27

Časť: Bleskozvod a uzemnenie

Bleskozvod a uzemnenie

p.č.	Popis položky	Počet	mj	JC materiál	Materiál	JC montáž	Montáž
1	AlMgSi 8	165	m	2,42	399,30	3,55	585,75
2	FeZn 10	35	m	2,55	89,25	3,50	122,50
3	HR-svorka SK	12	ks	2,22	26,64	4,97	59,64
4	HR-svorka SO	3	ks	2,52	7,56	4,97	14,91
5	Skúšobná svorka SZ (FeZn)	6	ks	2,82	16,92	4,97	29,82
6	Ochranný uholník OU 2m (FeZn) + držiaky	6	ks	13,11	78,66	15,55	93,30
7	Podpera PV21	40	ks	1,89	75,60	2,50	100,00
8	Univerzálny držiak 5207444	60	ks	0,99	59,40	6,60	396,00
9	Zberacia tyč s rovným koncom vrátane držiakov JP 3,5m - komín	1	ks	86,50	86,50	39,50	39,50
10	Označovací štítok skúšobnej svorky	6	ks	0,99	5,94	1,45	8,70
11	Zemniaca tyč ZT 2.0 (dĺžka 2m) - presný počet upresniť po preverení exist. uzemnenia	8	ks	28,40	227,20	15,90	127,20
12	Svorka k zemniacej tyči SJ - presný počet upresniť po preverení exist. uzemnenia	8	ks	2,86	22,88	4,97	39,76
	Celkom bleskozvod a uzemnenie				1 095,85		1 617,08

HZS , Ostatné

p.č.	Popis položky	Počet	mj	JC materiál	Materiál	JC montáž	Montáž
13	Demontáž existujúcej elektroinštalácie	3	hod	0,00	0,00	21,50	64,50
14	Revízia a vypracovanie revíznej správy	1	kpl	0,00	0,00	350,00	350,00
15	Projektová dokumentácia (projekt skutočného vyhotovenia)	1	kpl	0,00	0,00	350,00	350,00
	Celkom HSV, ostatné				0,00		764,50

SPOLU					1 095,85 €		2 381,58 €
Celkom bez DPH							3 477,43 €
DPH 23%						23%	799,81 €
Celkom s DPH							4 277,24 €

Poznámky:

- 1 Zoznam zariadení a prístrojov je spracovaný na základe tejto PD, za konečnú ponuku objednávateľovi zodpovedá dodávateľ ponuky.
- 2 Ponúkajúci zodpovedá za objemy uvedené vo svojej ponuke.