

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: I24-14
Stavba: REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

JKSO:
Miesto: Pusté Sady

KS:
Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:
Obec Pusté Sady

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
JUMBO SK s.r.o.

IČO: 55330665
IČ DPH: SK2121957376

Projektant:
XPLAN ATELIER s.r.o.

IČO: 52684733
IČ DPH: SK2121107703

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				134 793,52
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane		Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00		0,00
znižovaná	20,00%	134 793,52		26 958,70

Cena s DPH	v	EUR		161 752,22
-------------------	----------	------------	--	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: I24-14

Stavba: REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Miesto: Pusté Sady

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ: Obec Pusté Sady

Projektant: XPLAN ATELIER s.r.o.

Zhotoviteľ: JUMBO SK s.r.o.

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

134 793,52

161 752,22

SO-01	Rekonštrukcia objektu šatní	95 579,86	114 695,83
AS	SO-01 - Architektonicko-stavebné riešenie	91 440,39	109 728,47
EL	SO-01 Elektroinštalácia	4 139,47	4 967,36
SO-02	Rekonštrukcia multifunkčného ihriska	39 213,66	47 056,39
AS	SO-02 - Architektonicko-stavené riešenie	33 983,16	40 779,79
EL	SO-02 - Elektroinštalácia	5 230,50	6 276,60

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-01 - Rekonštrukcia objektu šatní

Časť:

AS - SO-01 - Architektonicko-stavebné riešenie

JKSO:

Miesto: Pusté Sady

KS:

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

IČO:

55330665

IČ DPH:

SK2121957376

Projektant:

XPLAN ATELIER s.r.o.

IČO:

52684733

IČ DPH:

SK2121107703

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	91 440,39
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	91 440,39

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	91 440,39	20,00%	18 288,08

Cena s DPH v EUR **109 728,47**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-01 - Rekonštrukcia objektu šatní

Časť:

AS - SO-01 - Architektonicko-stavebné riešenie

Miesto: Pusté Sady

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ: Obec Pusté Sady

Projektant: XPLAN ATELIER
s.r.o.

Zhotoviteľ: JUMBO SK s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

91 440,39

D	HSV		Práce a dodávky HSV				45 678,31
D	1		Zemné práce				2 699,68
1	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	22,675	27,50	623,56
	VV		"okapový chodník"(7,3+7,05)*0,5		7,175		
	VV		(23,1+6,9+0,5*2)*0,5		15,500		
	VV		Súčet		22,675		
2	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	25,770	58,36	1 503,94
	VV		"pred vstupom"8,59*3,0		25,770		
3	K	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,06500t	m	3,000	5,07	15,21
4	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,338	9,11	48,63
	VV		"pod zámkovú dlažbu - po vyburaní jestv. spev plôch"8,75*3,05*(0,4-0,2)		5,338		
	VV	odkopávka	Súčet		5,338		
5	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	1,601	1,26	2,02
	VV		"predpoklad 30% z objemu"odkopávka*0,3		1,601		
6	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	7,182	52,79	379,14
	VV		"okapový chodník"(7,9+6,9+23,1+0,6*2+0,8)*0,6*0,3		7,182		
	VV	ryhy60	Súčet		7,182		
7	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	2,155	15,73	33,90
	VV		"predpoklad 30% z objemu"ryhy60*0,3		2,155		
8	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,520	5,90	73,87
	VV		"na skládku v areáli obce"odkopávka+ryhy60		12,520		
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,520	1,55	19,41
	VV		"na skládku v areáli obce"odkopávka+ryhy60		12,520		
D	2		Zakladanie				1 244,36
10	K	273362508.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou VME, D 8 mm -0.00001t	cm	1 161,000	1,06	1 230,66
	VV		"prekotvenie nadbetónávky atiky 2x á 0,5m"((7,1*2+22,5)*2+4)*15		1 161,000		
11	M	589510002200.S	Výstuž do betónu z ocele 10 505 (B500) D 8 mm	t	0,009	1 522,00	13,70
	VV		"prekotvenie nadbetónávky atiky 2x á 0,5m ocel d=8mm = 0,39kg/m"((7,1*2+22,5)*2+4)*0,3*0,39/1000		0,009		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				1 257,25
12	K	345321414.S	Betón múrikov parapetných, atikových, schodiskových, zábradelných, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m3	1,835	203,00	372,51
	VV		"nadbetónovanie atiky"(7,1*2+22,5)*0,25*0,2		1,835		
13	K	345351101.S	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných- zhotovenie	m2	14,680	29,88	438,64
	VV		"nadbetónovanie atiky"(7,1*2+22,5)*0,2*2		14,680		
14	K	345351102.S	Debnenie múrikov parapet., atik., zábradl., plnostenných- odstránenie	m2	14,680	6,55	96,15
15	K	345361821.S	Výstuž múrikov parapet., atik., schodisk., zábradl., z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,150	2 333,00	349,95

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			"pozdĺžne d=8mm=0,39 kg/m"				
VV			(7,1*2+23,1)*4*0,39/1000		0,058		
VV			"strmienka d=6mm = 0,22 kg/m, á 0,25m				
VV			((7,1*2+23,1)/0,25*2)*1,1*0,22/1000		0,072		
VV			Medzisúččet		0,130		
VV			"zvary, prekladanie + 15%"0,13*0,15		0,020		
VV			Súččet		0,150		
D	5		Komunikácie				1 943,96
16	K	564730211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 100 mm	m2	26,688	8,16	217,77
VV			"pod zámkovú dlažbu "8,75*3,05		26,688		
VV			Súččet		26,688		
17	K	564761111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	26,688	15,36	409,93
VV			"pod zámkovú dlažbu "8,75*3,05		26,688		
VV			Súččet		26,688		
18	K	596911141.S	Kladenie betonovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	26,688	22,80	608,49
VV			8,75*3,05		26,688		
VV			Súččet		26,688		
19	M	592460007700	<i>Dlažba zámková, betónová, sivá 60 mm</i>	m2	27,222	26,00	707,77
VV			26,688*1,02 *Prepočítané koeficientom množstva		27,222		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				24 355,77
20	K	612409991.S	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	74,200	4,87	361,35
VV			"okná"(1,15+1,45*2)*17		68,850		
VV			"dvere"1,25+2,05*2		5,350		
VV			Súččet		74,200		
21	K	621461053.S	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	6,532	18,65	121,82
VV			"markíza nad vstupom"0,84*2,2		1,848		
VV			"okap"23,42*0,2		4,684		
VV			Súččet		6,532		
22	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	227,360	15,54	3 533,17
VV			23,42*(3,8+0,3)		96,022		
VV			23,42*(3,55+0,6)		97,193		
VV			7,22*(3,8+0,6)*2		63,536		
VV			"odpočet susedného objektu"-6,0*3,3		-19,800		
VV			"odpočet okien"-1,15*1,45*17		-28,348		
VV			"odpočet dverí"-1,25*2,05		-2,563		
VV			"ostenia - okná"(1,15+1,45*2)*0,31*17		21,344		
VV			" dvere"(1,25+2,05*2)*0,16		0,856		
VV			"odpočet konzoly nad vstupom"-2,2*0,4		-0,880		
VV			Súččet		227,360		
23	K	622461111.S	Oprava vonkajšej omietky šľachtenej umelej škrabanej, opravená plocha do 10 %	m2	156,349	6,88	1 075,68
VV			"predpoklad				
VV			(23,1+6,9*2)*3,55+23,1*3,3		207,225		
VV			"okná"-1,15*1,45*17		-28,348		
VV			"dvere"-1,25*2,05		-2,563		
VV			"susedný objekt"-6,05*3,3		-19,965		
VV			Súččet		156,349		
24	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	7,000	15,11	105,77
VV			"ETICS zosilnenie v rohoch				
VV			"okná" 0,5*0,2*4*17		6,800		
VV			"dvere"0,5*0,2*2		0,200		
VV			Súččet		7,000		
25	K	625250111.S	Príplatok za zhotovenie vodorovnej podhládovej konštrukcie z kontaktného zatepľovacieho systému z EPS hr. do 190 mm	m2	10,285	4,33	44,53
VV			"okap"23,1*0,35		8,085		
VV			"konzola nad vstupom"2,2*1,0		2,200		
VV			Súččet		10,285		
26	K	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	35,130	36,30	1 275,22
VV			"rímša"23,42*(3,55-2,05)		35,130		
27	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy	m2	3,030	46,21	140,02
VV			"predná, bočné a vrchná strana konzoly nad vstupom				
VV			(2,2+1,0*2)*0,25+2,2*0,9		3,030		
28	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, skrutkovacie kotvy	m2	55,120	49,93	2 752,14
VV			sokel				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			vv		((23,34+7,22)*2-6,0)*1,0		55,120
29	K	625250554.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	0,660	66,50	43,89
			vv		"odstreková plocha nad konzolou"2,2*0,3		0,660
30	K	625250711.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 160 mm, skrutkovacie kotvy	m2	158,752	87,30	13 859,05
			vv		po kótu +0,1 m - vrchná hrana soklu		
			vv		23,42*(3,8-0,1)		86,654
			vv		23,42*(3,05-0,1)		69,089
			vv		6,9*(3,8-0,1)*2		51,060
			vv		"odpočet susedného objektu"-6,0*2,6		-15,600
			vv		"odpočet okien"-1,15*1,45*17		-28,348
			vv		"odpočet dverí"-1,25*2,05		-2,563
			vv		"odpočet XPS nad vstupom"-2,2*0,7		-1,540
			vv		Súčet		158,752
31	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm	m2	10,328	54,20	559,78
			vv		"okná"(1,15+1,45*2)*0,15*17		10,328
32	K	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32	m3	7,182	67,30	483,35
			vv		"okapový chodník"(7,9+6,9+23,1+0,6*2+0,8)*0,6*0,3		7,182
			vv		Súčet		7,182
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				10 451,55
33	K	916361112.S	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	3,000	15,54	46,62
34	M	592170002400.S	Obrubník cestný nábehový, lxšxv 1000x200x150(100) mm	ks	3,030	11,80	35,75
			vv		3*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva"		3,030
35	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	61,010	8,75	533,84
			vv		8,6+3,0+7,9+8,0+24,3+1,45+7,25+0,51		61,010
36	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	61,620	3,30	203,35
			vv		61,01*1,01 "Prepočítané koeficientom množstva"		61,620
37	K	918101112.S	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažobných kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	2,620	121,00	317,02
			vv		"cestný obrubník"3,0*0,2*0,3		0,180
			vv		"parkový obrubník"61,01*0,2*0,2		2,440
			vv		Súčet		2,620
38	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	10,300	10,60	109,18
			vv		2,5+7,3+0,5		10,300
39	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	7,550	21,50	162,33
			vv		7,05+0,5		7,550
40	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	3,000	25,10	75,30
41	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	152,048	2,36	358,83
			vv		po odpočítaní pracovnej výšky 1,8m		
			vv		((23,42+7,22+0,8*2)*2-6,0)*(3,8+0,6-1,8)		152,048
42	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	304,096	1,45	440,94
			vv		152,048*2 "Prepočítané koeficientom množstva"		304,096
43	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	152,048	2,08	316,26
44	K	953945315.S	Hliníkový soklový profil šírky 163 mm	m	60,350	14,20	856,97
			vv		(23,42+7,22)*2-6,0		55,280
			vv		"vstup"0,16*2-1,25		-0,930
			vv		"nad vedľajšou budovou"6,0		6,000
			vv		Súčet		60,350
45	K	953945351.S	Hliníkový rohový ochranný profil s integrovanou mriežkou	m	76,000	4,53	344,28
			vv		"zvislo"		
			vv		"rohy budovy"(3,8+0,6)*4		17,600
			vv		"okná"1,45*2*17		49,300
			vv		"dvere"2,05*2		4,100
			vv		"rozvodné skrine"5		5,000
			vv		Súčet		76,000
46	K	953995406.S	Okenný a dverový začisťovací profil	m	74,200	6,07	450,39
			vv		"okná"(1,15+1,45*2)*17		68,850
			vv		"dvere"1,25+2,05*2		5,350
			vv		Súčet		74,200

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	953995412.S	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	m	43,370	4,87	211,21
	VV		"okenné nadpražie"1,15*17		19,550		
	VV		"rímša"23,42+0,2*2		23,820		
	VV		Súčet		43,370		
48	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	19,550	5,40	105,57
	VV		"okná"1,15*17		19,550		
49	K	953995432.S	Ukončovaci profil pri oplechovaní	m	61,280	11,36	696,14
	VV		"atika a rímša"(23,42+7,22)*2		61,280		
50	K	953998639.S	Rohový kus pre profil ukončovaci pri oplechovaní (plastový)	ks	4,000	14,25	57,00
51	K	959941122.S	Chemická kotva s kotevným svorníkom tesnená chemickou ampulkou do betónu, ŽB, kameňa, s vyvítaním otvoru M12/35/160 mm	ks	46,000	8,02	368,92
	VV		"ukončujúci hranol pri okape"22,5*2+1		46,000		
52	K	968072875.p	Vybúranie a vybratie mreží plochy do 2 m2, -0,00600t	m2	28,348	7,30	206,94
	VV		1,15*1,45*17		28,348		
53	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	88,400	8,90	786,76
	VV		(1,15+1,45)*2*17		88,400		
54	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	6,600	7,53	49,70
	VV		(1,25+2,05)*2		6,600		
55	K	978036121.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 10 %, -0,00500t	m2	156,349	1,66	259,54
	VV		nesúdržná omietka - predpoklad				
	VV		(23,1+6,9*2)*3,55+23,1*3,3		207,225		
	VV		"okná"-1,15*1,45*17		-28,348		
	VV		"dvere"-1,25*2,05		-2,563		
	VV		"susedný objekt"-6,05*3,3		-19,965		
	VV		Súčet		156,349		
56	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	21,508	56,00	1 204,45
57	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km	t	408,652	1,99	813,22
	VV		21,508*19 'Prepočítané koeficientom množstva		408,652		
58	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	21,508	67,00	1 441,04
D	99		Presun hmôt HSV				3 725,74
59	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	70,297	53,00	3 725,74
D	PSV		Práce a dodávky PSV				45 542,62
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				4 566,93
60	K	711111015.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti,povrchovej a tlakovej vode do 1,5bar jednozložkovým HI tmelom na báze cementu zvisla	m2	54,960	27,50	1 511,40
61	K	711114025.Mtž	Montáž Izolácia proti zemnej vlhkosti, jednozložkovou bitúmenovou zmesov zvislá	m2	54,960	5,60	307,78
	VV		sokel				
	VV		((23,34+7,14)*2-6,0)*1,0		54,960		
62	M	245620002300.S	Stierka hydroizolačná asfalto-bentonitová s armovacími vláknami, 1-zložková	kg	338,224	4,87	1 647,15
	VV		54,96*6,154 'Prepočítané koeficientom množstva		338,224		
63	K	783201812.p	Očistenie konštrukcií ped povrchovou úpravou oceľovou kefou	m2	54,960	3,00	164,88
	VV		sokel				
	VV		((23,34+7,14)*2-6,0)*1,0		54,960		
64	K	711112011.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovou suspenziou za studena	m2	54,960	2,30	126,41
	VV		sokel				
	VV		((23,34+7,14)*2-6,0)*1,0		54,960		
65	M	111630002300.S	Suspenzia asfaltová	t	0,060	1 343,00	80,58
	VV		54,96*0,0011 'Prepočítané koeficientom množstva		0,060		
66	K	711132107.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti popovovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	21,984	8,25	181,37
	VV		"ochrana zateplenia soklu"((23,34+7,14)*2-6,0)*0,4		21,984		
67	M	283230002700.S	Nopová HDPE fólia hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	25,282	2,00	50,56
	VV		21,984*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		25,282		
68	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	54,000	9,20	496,80
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				16 584,85
69	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	153,000	1,50	229,50

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"strecha"22,5*6,8		153,000		
	VV		Súčet		153,000		
70	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	153,000	5,43	830,79
	VV		"skladba S1"22,5*6,8		153,000		
71	M	628320000200.S	Pás asfaltový nataviteľný sivý, hr. 4.2 mm, plošná hmotnosť 5,75 kg/m2, pre vrchné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	175,950	8,11	1 426,95
	VV		153*1,15 *Prepočítané koeficientom množstva		175,950		
72	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	153,000	10,53	1 611,09
	VV		"skladba S1"22,5*6,8		153,000		
73	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	175,950	11,30	1 988,24
74	M	311970001600.S	Vrut na kotvenie izolácie a hydroizolácie do asfaltových súvrství, do dl. 350 mm	ks	480,420	4,36	2 094,63
75	K	712873240.S	Zhotovenie povlakovej krytiny vyťahnutím izol. povlaku PVC-P na konštrukcie prevyšujúce úroveň strechy nad 50 cm prikotvením so zvareným spojom	m2	20,185	13,21	266,64
	VV		"atika"(7,1*2+22,5)*(0,3+0,25)		20,185		
76	M	283220002300	Hydroizolačná fólia PVC-P FATRAFOL 810, hr. 2,00 mm, š. 1,6/2,05 m, izolácia plochých striech, sivá, FATRA IZOLFA	m2	23,213	9,36	217,27
77	M	311970001500.S	Vrut do dĺžky 150 mm na upevnenie do kombi dosiek	ks	82,153	2,07	170,06
78	K	712973245.S	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	4,000	15,00	60,00
	VV		"pri atike"4		4,000		
79	M	283220002300.S	Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech	m2	0,160	17,21	2,75
	VV		4*0,04 *Prepočítané koeficientom množstva		0,160		
80	K	712973410.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 80 mm, ohyb 90-135°	m	36,100	16,50	595,65
	VV		"pri atike"6,8*2+22,5		36,100		
81	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	288,800	0,30	86,64
82	K	712973610.S	Detaily k termoplastom všeobecne, náročný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 80 mm, ohyb 90-135°	m	36,100	19,36	698,90
	VV		"na atike"6,8*2+22,5		36,100		
83	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	288,800	0,50	144,40
84	K	712973850.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm	m	38,300	30,00	1 149,00
	VV		"na atike"(7,1+0,5)*2+23,1		38,300		
85	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	306,400	0,32	98,05
86	K	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	22,500	28,75	646,88
	VV		"pri okape"22,5		22,500		
87	M	311690001000.S	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	180,000	0,18	32,40
88	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	325,855	0,91	296,53
	VV		"vodorovne - pod izoláciu a pod fóliu"22,5*6,8*2		306,000		
	VV		"na atiku"(6,8*2+22,5)*(0,3+0,25)		19,855		
	VV		Súčet		325,855		
89	M	693110004710.S	Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2	m2	374,733	1,63	610,81
	VV		325,855*1,15 *Prepočítané koeficientom množstva		374,733		
90	K	712990405.S	Vykonanie ihlovej skúšky striech z povlakových krytín, fólií	m2	163,830	0,42	68,81
	VV		"vodorovne"22,5*6,8		153,000		
	VV		"zvislo"(6,8*2+22,5)*0,3		10,830		
	VV		Súčet		163,830		
91	K	953991411.S	Osadenie hmoždienok vrátane vyvrtania do betónu D do 10 mm	ks	346,000	2,80	968,80
	VV		"OSB doska cez izoláciu"330+16		346,000		
92	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie	m	40,900	14,60	597,14
	VV		"atika"7,1*2+22,5		36,700		
	VV		"predná a bočné strany konzoly"2,2+1,0*2		4,200		
	VV		Súčet		40,900		
93	M	311690001000	Rozperný nit 6x30 mm do betónu, hliníkový	ks	330,000	0,22	72,60
94	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	25,358	15,60	395,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	K	712991060.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 801 - 1000 mm pod klampiarske konštrukcie	m	2,200	23,10	50,82
	VV		"konzola nad vstupom"2,2		2,200		
96	M	000000021500103937	vrut 6.0x180/70 ŽLTÝ ZINOK čiastočný závit zápuštná hlava TORX	ks	16,000	0,14	2,24
97	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	2,310	15,10	34,88
98	K	998712201.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	%	406,000	2,80	1 136,80
D	713		Izolácie tepelné				8 122,85
99	K	713142155.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v jednej vrstve, prikotvením	m2	153,000	10,89	1 666,17
	VV		22,5*6,8		153,000		
100	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	153,000	11,67	1 785,51
	VV		22,5*6,8		153,000		
101	M	283760019500.S	Doska EPS hr. 150 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, penový polystyrén pre zateplenie podláh	m2	312,120	12,00	3 745,44
	VV		153*2,04 'Prepočítané koeficientom množstva		312,120		
102	K	713144030.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku polystyrénom prikotvením	m2	16,569	10,00	165,69
	VV		"pod oplechovanie"(23,42+(7,22-0,46*2)*0,46		16,569		
103	M	283750001800.S	Doska XPS 300 hr. 50 mm, zakladanie stávieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	16,900	13,02	220,04
	VV		16,569*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		16,900		
104	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	90,000	6,00	540,00
D	762		Konštrukcie tesárske				2 427,03
105	K	762332130.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 224 - 288 cm2	m	45,000	15,35	690,75
	VV		"ukončenie zateplenie strechy pri okape 2x hranol 150/150mm"22,5*2		45,000		
106	M	605120002900.S	Hranoly z mäkkého reziva neopracované hranené akosť I	m3	1,114	407,00	453,40
	VV		"ukončenie zateplenie strechy pri okape 2x hranol 150/150mm"22,5*2*0,15*0,15		1,013		
	VV		1,013*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		1,114		
107	K	762341912.S	Debnenie a latovanie striech vyrezanie otvorov v latovaní prierez. plochy lát do 25 cm2 s plochou otvoru do 4 m2 -0,00700 t	m2	30,600	8,25	252,45
	VV		"predpoklad 20% z plochy potrebná výmena debnenia"22,5*6,8*0,2		30,600		
108	K	762343932.S	Zadebnenie jednotlivých otvorov na streche doskami hr. do 32 mm plochy otvoru nad 1 do 4 m2	m2	30,600	23,10	706,86
	VV		"predpoklad 20% z plochy potrebná výmena debnenia"22,5*6,8*0,2		30,600		
109	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	1,778	47,00	83,57
	VV		"ukončenie zateplenie strechy pri okape 2x hranol 150/150mm"22,5*2*0,15*0,15		1,013		
	VV		"predpoklad 20% z plochy potrebná výmena debnenia"22,5*6,8*0,2*0,025		0,765		
	VV		Súčet		1,778		
110	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	30,000	8,00	240,00
D	764		Konštrukcie klampiarske				3 665,42
111	K	764311331.S	Krytiny hladké z hliníkového Al plechu, z tabúl 2000 x 670 mm, sklon do 30°	m2	2,300	50,00	115,00
	VV		"konzola nad vstupom"2,3*1,0		2,300		
112	K	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., -0,00732t	m2	153,000	1,99	304,47
	VV		22,5*6,8		153,000		
113	K	764321320.S	Oplechovanie z hliníkového Al plechu, ríms vrátane podkladového plechu r.š. 500 mm	m	1,445	28,31	40,91
	VV		"konzola nad vstupom"2,2*0,35+0,9*(0,35+0,4)/2*2		1,445		
114	K	764332890.S	Demontáž lemovania múrov na strechách s tvrdou kryt. vrátane kryc. plechu do 30° rš 1000 mm, -0,00590t	m	37,700	1,65	62,21
	VV		"atika"(7,1+0,5)*2+22,5		37,700		
115	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	24,000	0,74	17,76
116	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	22,500	32,00	720,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
117	K	764352810.S	Demontáž žlabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	23,100	1,30	30,03
118	K	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	2,000	33,10	66,20
119	K	764359473.S	Príplatok k cene za vytvorenie drážky v rezive pre hák z PZf plechu	ks	24,000	2,48	59,52
120	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žlabu do 30st., -0,00110t	ks	2,000	2,61	5,22
121	K	764410361.S	Montáž oplechovania parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 400 mm	m	19,550	16,58	324,14
	VV		"okná"1,15*17		19,550		
122	M	19421001	Parapet hladký hliníkový, hr. 1,00 mm, vrátane ukončenia, vo farbe okien	m	19,550	18,30	357,77
	VV		"okná"1,15*17		19,550		
123	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	19,550	2,02	39,49
	VV		1,15*17		19,550		
124	K	764422820.S	Demontáž oplechovania ríms rš 900 mm, -0,00570t	m	2,000	3,65	7,30
	VV		"prekrytie vstupu"2,0		2,000		
125	K	764430510.S	Oplechovanie muríva a atík z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	22,500	33,87	762,08
	VV		"predná strana ukončujúcich hranolov na streche"22,5		22,500		
126	K	764453885.p	Demontáž odvetrania Gamatiek, -0,00025t	ks	6,000	1,92	11,52
127	K	764454442.S	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	6,000	6,45	38,70
	VV		"príplatok za dĺžku trnu"6		6,000		
128	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	8,000	55,30	442,40
	VV		4,0*2		8,000		
129	K	764841414.S	Odvetranie plynových spotrebičov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, rúry kruhové, s priemerom nad 135 do 150 mm	m	1,200	17,25	20,70
	VV		"predĺženie odvetrania gamatiek"0,2*6		1,200		
130	K	764841531.p	Montáž odvetrania plynových spotrebičov z pozink. PZf plechu, odbočka alebo T kus dĺžky 1 m, s D od 10 do 200 mm	ks	6,000	25,00	150,00
	VV		"späť odvetranie gamatiek po prácach"6		6,000		
131	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	1,80	90,00
	D	766	Konštrukcie stolárske				7 344,68
132	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami (exteriérová a interiérová)	m	88,400	16,80	1 485,12
	VV		(1,15+1,45)*2*17		88,400		
133	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	92,820	3,20	297,02
134	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru	m	92,820	1,63	151,30
135	M	611410091020.S	Okno plastové jednokrídlové OS, izolačné trojsklo	m	88,400	58,60	5 180,24
136	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	132,000	1,75	231,00
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				1 936,52
137	K	767590200.S	Montáž čistiacej rohože z hliníkového profilu na podlahu	m2	0,175	2,74	0,48
	VV		0,5*0,35		0,175		
138	M	697510001200.S	Hliníková rohož s vložkou z gumovej pílkou, výška rohože 27 mm	m2	0,175	706,00	123,55
139	K	767590225.S	Montáž hliníkového rámu L k čistiacim rohožiam	m	1,700	14,60	24,82
	VV		(0,5+0,35)*2		1,700		
140	M	697590000100.S	Zápusťný hliníkový rám L 25x20x3 mm, L 20x25x3 mm; L30x20x3 mm; k čistiacej rohoži	m	1,700	10,70	18,19
141	K	767646520.S	Montáž dverí hliníkových, vchodových exteriérových, 1 m obvodu dverí	m	6,600	15,30	100,98
	VV		(1,25+2,05)*2		6,600		
142	M	553410097090.S	Dvere vchodové hliníkové jednokrídlové	m	6,600	250,00	1 650,00
143	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	50,000	0,37	18,50
	D	783	Nátery				608,58
144	K	783782431.S	Nátery tesárskych konštrukcií aplikované striekaním, preventívna impregnácia proti drevokaznému hmyzu a hubám	m2	88,200	6,90	608,58

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"ukončenie zateplenie strechy pri okape 2x hranol 150/150mm"22,5*2*0,15*4		27,000		
	VV		"doplnenie debnenia strechy obojstranne"30,6*2		61,200		
	VV		Súčet		88,200		
	D	784	Maľby				285,76
145	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrných podkladov výšky do 3,80 m	m2	46,875	3,04	142,50
	VV		"ostenia pri výmene okien"(1,15+1,45)*2*0,5*17		44,200		
	VV		"dvere"(1,25+2,05*2)*0,5		2,675		
	VV		Súčet		46,875		
146	K	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	30,911	1,45	44,82
	VV		"okná"1,15*1,45*17		28,348		
	VV		"dvere"1,25*2,05		2,563		
	VV		Súčet		30,911		
147	K	784430010.S	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	46,875	2,10	98,44
	D	M	Práce a dodávky M				219,46
	D	21-M	Elektromontáže				219,46
148	K	210964801.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový -0,00063 t	m	30,700	2,15	66,01
	VV		23,1+3,8*2		30,700		
149	K	210964821.S	Demontáž - podpory vedenia FeZn na plochú strechu PV21 -0,00100 t	ks	24,000	1,30	31,20
150	K	210964825.S	Demontáž - podpory vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03 -0,00020 t	ks	6,000	3,06	18,36
151	K	210964841.S	Demontáž - zachytávacia tyč FeZn 1-2 m s vrutom JD10-20 a podstavcom -0,01812 t	ks	2,000	8,70	17,40
152	K	210964862.S	Demontáž - svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS -0,00032 t	ks	4,000	2,75	11,00
153	K	210964881.S	Demontáž - ochranný uholník FeZn OU -0,00163 t	ks	2,000	9,45	18,90
154	K	210964883.S	Demontáž - držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z, D a DOU -0,00040 t	ks	4,000	8,31	33,24
155	K	MV	Murárske výpomoci	%	5,000	2,17	10,85
156	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	2,50	12,50

VP

Práce navyč

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-01 - Rekonštrukcia objektu šatní

Časť:

EL - SO-01 Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

Projektant:

XPLAN ATELIER s.r.o.

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

21.10.2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

55330665

SK2121957376

52684733

SK2121107703

Náklady z rozpočtu	4 139,47
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	4 139,47

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	4 139,47	20,00%	827,89

Cena s DPH v EUR 4 967,36

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-01 - Rekonštrukcia objektu šatní

Časť:

EL - SO-01 Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

Projektant:

XPLAN ATELIER
s.r.o.

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

4 139,47

D		21-M-BU	Montáž Bleskozvod a Uzemnenie	1 206,83			
1	K	210220001.S	AlMgSiø8mm vodič priemeru 8mm	m	125,000	1,45	181,25
2	K	210223247.S	Gulatina FeZn D10	m	45,000	1,45	65,25
3	K	210221254.S	Montáž zachytávacej tyče	ks	3,000	12,50	37,50
4	K	210221051.S	Montáž Podstavca	ks	3,000	5,30	15,90
5	K	210228134.S	Svorka SJ01	ks	4,000	1,87	7,48
6	K	210235217.S	Svorka SJ02	ks	12,000	1,87	22,44
6	K	210316544.S	Podpera vedenia	ks	100,000	2,04	204,00
7	K	210316544.S	Podpera vedenia	ks	25,000	2,00	50,00
8	K	210220023.S	SS-svorka	ks	34,000	1,78	60,52
9	K	210220102.S	SK-svorka	ks	5,000	2,55	12,75
10	K	210220103.S	SO-svorka	ks	5,000	2,55	12,75
11	K	210220204.S	SZ-svorka skúšobná	ks	4,000	2,55	10,20
12	K	210321350.S	Montáž krabice PZO	ks	4,000	4,30	17,20
13	K	210220465.S	Štítok do 5 písmen 10x15 mm	ks	4,000	0,98	3,92
14	K	210223165.S	Tyč uzemňovacia ZT 2,0m FeZn plná	ks	12,000	6,57	78,84
15	K	OST-1	Náter gumoasfaltový	kpl	1,000	15,83	15,83
16	K	OST-2	Odborná prehliadka a skúška - Revízná správa	kpl	1,000	146,00	146,00
17	K	OST-3	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	139,00	139,00
18	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	21,00	126,00

D		21-D-BU	Materiál - Bleskozvod a Uzemnenie	1 712,19			
19	M	EBL000000041	AlMgSiø8mm vodič priemeru 8mm	m	100,000	1,12	112,00
20	M	EBL000001651	AlMgSiø8mm vodič priemeru 8mmvrátane izolácie	m	25,000	2,37	59,25
21	M	EBL000000045	Gulatina FeZn D10	m	45,000	1,29	58,05
22	M	EBL000001116	JP 10 - zachytávacia tyč bez osadenia dĺžky 1000mm	ks	3,000	13,50	40,50
23	M	EBL000001057	Podstavec k zachytávacej tyči ZIN JP a OB pr.330mm kruhový betón 17kg	ks	3,000	11,10	33,30
23	M	EBL000000170	Podpera vedenia PV21 beton/plast	ks	25,000	1,50	37,50
24	M	EBL000001328	Podpera vedenia polyamid 17720KL s nalepovacím držiakom 5207451	ks	100,000	7,00	700,00
25	M	EBL000000235	Svorka SJ01	ks	4,000	1,65	6,60
26	M	EBL000000237	Svorka SJ02	ks	12,000	2,08	24,96
27	M	EBL000000241	SK-svorka	ks	5,000	1,21	6,05
28	M	EBL000000248	SO-svorka	ks	5,000	1,74	8,70
29	M	EBL000000284	SS-svorka	ks	34,000	0,50	17,00
30	M	EKR000000615	Krabica PZO	ks	4,000	5,00	20,00
31	M	EBL000000315	SZ-svorka skúšobná	ks	4,000	2,00	8,00
32	M	EBL000000346	Tyč uzemňovacia ZT 2,0m FeZn plná	ks	12,000	23,00	276,00
33	M	EBL000000358	Štítok PVC do 5 písmen 10x15 mm	ks	4,000	1,20	4,80
34	M	KNA000008306	Náter gumoasfaltový	kpl	1,000	22,60	22,60
35	M	KZL000009043	Páska montážna 12x0,8mm 10m dierovaná	ks	1,000	8,56	8,56
36	M	PV	Podružný materiál	%	8,000	33,54	268,32

D 46-M

Zemné Práce

1 220,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	460200644.S	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80cm hľbokej v zemine tr.3	m	25,000	14,10	352,50
38	K	460200115	Zásyp káblovej ryhy so zhutnením zeminy 35cm širokej a 80 cm hľbokej v zemine tr.3	m	25,000	5,07	126,75
39	K	919735122.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hľbky nad 50 do 100mm	m	20,000	15,31	306,20
91	K	35413654	Betónovanie vr. dod. materiálu	m3	1,000	153,00	153,00
40	K	4650321014	Výburanie betónovej vrstvy do hr.20cm	m2	2,000	80,00	160,00
41	M	KVA000008306. 1	Zaasfaltovanie	m2	2,000	61,00	122,00

VP

Práce navyiac

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-02 - Rekonštrukcia multifunkčného ihriska

Časť:

AS - SO-02 - Architektonicko-stavené riešenie

JKSO:

Miesto: Pusté Sady

KS:

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

IČO:

55330665

IČ DPH:

SK2121957376

Projektant:

XPLAN ATELIER s.r.o.

IČO:

52684733

IČ DPH:

SK2121107703

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	33 983,16
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	33 983,16

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	33 983,16	20,00%	6 796,63

Cena s DPH v EUR 40 779,79

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-02 - Rekonštrukcia multifunkčného ihriska

Časť:

AS - SO-02 - Architektonicko-stavené riešenie

Miesto: Pusté Sady

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ: Obec Pusté Sady

Projektant: XPLAN ATELIER
s.r.o.

Zhotoviteľ: JUMBO SK s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

33 983,16

D		D2	Tenisové vybavenie	1 569,00			
1	M	Pol10	Teniskové stĺpiky hliníkové	kpl	1,000	920,00	920,00
2	M	Pol11	Tenisová sieť profesionálna	ks	1,000	305,00	305,00
3	M	Pol12	Vešiak na sieť	ks	1,000	60,00	60,00
4	M	Pol13	Podporné tyčky na tenis	kpl	1,000	97,00	97,00
5	M	Pol14	Stredová páska so závažím	ks	1,000	187,00	187,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV	24 454,46			
---	--	-----	---------------------	-----------	--	--	--

D		2	Zakladanie	422,00			
---	--	---	------------	--------	--	--	--

6	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	211,000	1,00	211,00
VV			211		211,000		
VV			Súčet		211,000		

7	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	211,000	1,00	211,00
VV			211		211,000		
VV			Súčet		211,000		

D		5	Komunikácie	21 698,34			
---	--	---	-------------	-----------	--	--	--

8	K	776551830.p	Odstránenie umelého trávnik, -0,00300t	m2	842,000	0,90	757,80
VV			"odstránenie umelého trávnik"842,0		842,000		

9	K	571903111.S	Posyp podkladu alebo krytu, kamenivom drveným alebo ťaženým v množstve nad 10 do 15 kg/m2	m2	842,000	1,12	943,04
VV			"zásyp kremičitým pieskom"842,0		842,000		
VV			Súčet		842,000		

10	K	571907112.p	Podklad z kameniva drveného v množstve nad 35 do 40 kg/m2 so zhutnením	m2	842,000	2,50	2 105,00
VV			"skladba "842,0" - vyrovnávacía vrstva 20 mm		842,000		
VV			Súčet		842,000		

11	K	589100006.S	Položenie umelej trávy na viacúčelové povrchy	m2	842,000	6,00	5 052,00
VV			"výpis"842,0		842,000		

12	M	284170005200.S	Umelá tráva viacúčelová, výška vlasu 20 mm ± 2 mm	m2	842,000	15,25	12 840,50
----	---	----------------	---	----	---------	-------	-----------

D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 091,92			
---	--	---	-------------------------------------	----------	--	--	--

13	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	189,200	5,00	946,00
VV			"ochranná sieť - výmena"43,0*2*(4,0-1,8)"výška je znížená o pracovnú výšku 1,8m		189,200		
VV			Súčet		189,200		

14	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	189,200	1,85	350,02
----	---	-------------	---	----	---------	------	--------

15	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	189,200	1,98	374,62
----	---	-------------	--	----	---------	------	--------

16	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2,526	42,00	106,09
----	---	-------------	---	---	-------	-------	--------

17	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km - celkovov 20 km	t	47,994	1,12	53,75
VV			2,526*19 "Prepočítané koeficientom množstva		47,994		

18	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	2,526	13,50	34,10
----	---	-------------	---	---	-------	-------	-------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	979089612.S	Poplatok za skládku - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,526	90,00	227,34
D 99			Presun hmôt HSV				242,20
20	K	998222012.S	Presun hmôt plochy pre telovýchovu (8233, 8235) pre akékoľvek dĺžky	t	58,644	4,13	242,20
D PSV			Práce a dodávky PSV				7 959,70
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				7 959,70
21	K	944944803.p	Demontáž ochrannej siete	m2	111,600	1,57	175,21
	VV		"bočná ochranná sieť"43,0*2		86,000		
	VV		"bránky"4,0*(2,0+0,6)*2+2,0*0,6*2*2		25,600		
	VV		Súčet		111,600		
22	K	210251413.S	Ťahanie oceľového nerezového lanka priemeru 5 mm	m	172,000	2,36	405,92
	VV		spodné a vrchné				
	VV		43,0*2*2		172,000		
	VV		Súčet		172,000		
23	M	369320000400.S	Lano nerezové priemer 5 mm	m	189,200	6,00	1 135,20
	VV		172*1,1 'Prepočítané koeficientom množstva		189,200		
24	M	553510009600.S	Napínák pozinkovaný	ks	64,000	3,80	243,20
25	K	767911130.Sp	Montáž ochrannej siete	m	88,700	3,54	314,00
	VV		"ochranná sieť"40,15+38,15		78,300		
	VV		"bránky"(4,0+0,6*2)*2		10,400		
	VV		Súčet		88,700		
26	M	SFB	Sieť na futbalovú bránku 5x2 m	ks	2,000	208,00	416,00
27	M	50021019	Bezuzlová ochranná sieť, PES, 4 mm, oko 45 mm	m2	197,316	14,00	2 762,42
	VV		"ochranná sieť"(40,15+38,15)*2,4		187,920		
	VV		187,92*1,05 'Prepočítané koeficientom množstva		197,316		
28	M	00000100340011 1955	karabina 4x40 A4 NEREZ DIN 5299C	ks	348,000	1,40	487,20
	VV		spodné a vrchné á 0,5m				
	VV		43,0*2*2/0,5+4		348,000		
	VV		Súčet		348,000		
29	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	40,411	50,00	2 020,55

VP

Práce navyč

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-02 - Rekonštrukcia multifunkčného ihriska

Časť:

EL - SO-02 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

55330665

SK2121957376

Projektant:

XPLAN ATELIER s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

52684733

SK2121107703

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 230,50
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	5 230,50

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	5 230,50	20,00%	1 046,10

Cena s DPH v EUR 6 276,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Objekt:

SO-02 - Rekonštrukcia multifunkčného ihriska

Časť:

EL - SO-02 - Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 21.10.2024

Objednávateľ:

Obec Pusté Sady

Projektant:

XPLAN ATELIER
s.r.o.

Zhotoviteľ:

JUMBO SK s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

5 230,50

D		21-M-BU	Montáž Bleskozvod a Uzemnenie	1 550,50			
1	K	210220001.S	Demontáž reflektora	ks	6,000	60,00	360,00
2	K	210220002.S	Montáž reflektora	ks	6,000	85,00	510,00
3	K	210220003.S	Montáž krabice rozbočovacej	ks	6,000	35,00	210,00
4	K	210220004.S	Plošina	hod	6,000	60,00	360,00
5	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	4,250	26,00	110,50

D		21-D-BU	Materiál - Bleskozvod a Uzemnenie	3 680,00			
6	M	SRE000001713	Reflektor LED FL PFM 290W 40600lm 4000K 230V IP66 čierna	ks	6,000	540,00	3 240,00
7	M	EKR000004951	Krabica rozbočovacia	ks	6,000	10,00	60,00
8	M	PV	Podružný materiál	%	4,000	95,00	380,00

VP		Práce navyč	0,00				
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

ZOZNAM FIGÚR

Kód: I24-14

Stavba: REKONŠTRUKCIA ŠPORTOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY V OBCI PUSTÉ SADY

Dátum: 21.10.2024

Kód	Popis	MJ	Výmera
SO-01/ AS SO-01 - Architektonicko-stavebné riešenie			
odkopávka			5,338
	"pod zámkovú dlažbu - po vybúraní jestv. spev plôch"8,75*3,05*(0,4-0,2)		5,338
odkopávka	Súčet		5,338
Použitie figúry:			
122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	5,338
122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	1,601
162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,520
171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,520
ryhy60			7,182
	"okapový chodník"(7,9+6,9+23,1+0,6*2+0,8)*0,6*0,3		7,182
ryhy60	Súčet		7,182
Použitie figúry:			
132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	7,182
132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	2,155
162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	12,520
171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	12,520
SO-02/ AS SO-02 - Architektonicko-stavené riešenie			
výkop			0,400
	prvok		0,000
	"stĺpiky a sieť pre tenis"0,5*0,5*0,8*2		0,400
výkop	Súčet		0,400