

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2023/038

Stavba: **Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru**

JKSO:
Miesto: Dargov

KS:
Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:
Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO: 00331481
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO: 45875669
IČ DPH: SK2023116843

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Ján Sciranko

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			288,817.32
---------------------	--	--	-------------------

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20.00%	0.00	0.00
DPH znížená	20.00%	288,817.32	57,763.46

Cena s DPH	v	EUR	346,580.78
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2023/038

Stavba: Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		288,817.32	346,580.78
2023-038-001	Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien	46,377.86	55,653.43
2023-038-002	Zlepšenie tepelnej ochrany konštrukcií v styku s terénom - sokel	27,862.71	33,435.25
2023-038-003	Zlepšenie tepelnej ochrany vnútorných konštrukcií oddeľujúcich vykurované a nevykurované priestory - stropy, podlahy	66,041.00	79,249.20
2023-038-004	Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií	28,508.25	34,209.90
2023-038-005	Zvýšenie mobility a debarierizácia - rampa	32,799.55	39,359.46
2023-038-006	Ostatné stavebné úpravy budovy, ktoré nemajú vplyv na energetickú hospodárnosť budovy	23,159.77	27,791.72
2023-038-007	Elektroinštalácia a ochrana pred bleskom	14,408.72	17,290.46
2023-038-008	TČ (tepelné čerpadlo)	16,650.00	19,980.00
2023-038-009	Vykurovanie a rozvody	26,148.99	31,378.79
2023-038-010	FVZ Malý zdroj 6 kW	6,860.47	8,232.56

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-001 - Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

46,377.86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	46,377.86	20.00%	9,275.57

Cena s DPH

v EUR

55,653.43

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-001 - Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

46,377.86

HSV - Práce a dodávky HSV

41,636.52

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

28,535.74

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

12,084.88

99 - Presun hmôt HSV

1,015.90

PSV - Práce a dodávky PSV

2,481.34

762 - Konštrukcie tesárske

1,342.12

764 - Konštrukcie klampiarske

1,139.22

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

2,260.00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-001 - Zlepšenie tepelnej ochrany obvodových stien

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

46,377.86

D	HSV		Práce a dodávky HSV				41,636.52
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				28,535.74
1	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškríbaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	311.525	2.97	925.23
	VV		311,525		311.525		
	VV		Súčet		311.525		
2	K	952903013.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín zo závesnej lávky alebo lešenia	m2	355.893	1.17	416.39
	VV		311,525+44,368		355.893		
	VV		Súčet		355.893		
3	K	610991111	Zakrývanie výplní okenných otvorov	m2	44.368	2.12	94.06
	VV		(1,7*1,45*4+1,7*0,95+1,5*0,95+1,3*0,95+1,45*2,45+0,95*2)		19.588		
	VV		(1,5*0,95+1,3*0,95+3,6*3,2)		14.180		
	VV		(1*0,78*4+1,3*0,95+1,3*1,55+0,55*0,6*2)		7.030		
	VV		(1,8*1,55+1,3*0,6)		3.570		
	VV		Súčet		44.368		
4	K	622460123.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na staré a nesúdržné podklady	m2	311.525	4.88	1,520.24
	VV		311,525		311.525		
	VV		Súčet		311.525		
5	K	625250712.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 180 mm, skrutkovacie kotvy "A"	m2	197.166	67.91	13,389.54
	VV		"JZ"				
	VV		10,5*4,6+8,55*3,05+3,3*0,925+(3,3+1,62)/2*1,2		80.382		
	VV		"odpočet otvorov"				
	VV		-(1,7*1,45*4+1,7*0,95+1,5*0,95+1,3*0,95+1,45*2,45+0,95*2)		-19.588		
	VV		Medzisúčet		60.794		
	VV		"JV"				
	VV		12,3*3,5+(3,3+1,62)/2*1,2+6,85*1		52.852		
	VV		"odpočet otvorov"				
	VV		-(1,5*0,95+1,3*0,95+3,6*3,2)		-14.180		
	VV		Medzisúčet		38.672		
	VV		"SV"				
	VV		(10,1+8,55)*3,05+(3,3+1,62)/2*1,2		59.835		
	VV		"odpočet otvorov"				
	VV		-(1*0,78*4+1,3*0,95+1,3*1,55+0,55*0,6*2)		-7.030		
	VV		Medzisúčet		52.805		
	VV		"SZ"				
	VV		12,3*3,05+7,3*3/2		48.465		
	VV		"odpočet otvorov"				
	VV		-(1,8*1,55+1,3*0,6)		-3.570		
	VV		Medzisúčet		44.895		
	VV		Súčet		197.166		
6	K	625250762.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 30 mm "C"	m2	114.359	50.88	5,818.59
	VV		((1,7*2+1,45*2)*4+(1,7*2+0,95*2)+(1,5*2+0,95*2)+(1,3*2+0,95*2)+(1,45*2+2,45*2)+(0,95*2+2*2))*0,35		18.760		
	VV		((1,5*2+0,95*2)+(1,3*2+0,95*2)+(3,6*2+3,2*2))*0,35		8.050		
	VV		((1*2+0,78*2)*4+(1,3*2+0,95*2)+(1,3*2+1,55*2)+(0,55*2+0,6*2)*0,35		10.164		
	VV		((1,8*2+1,55*2)+(1,3*2+0,6*2))*0,35		3.675		
	VV		(12,3*2+18,65*2+2,5*8)*0,9		73.710		
	VV		Súčet		114.359		
7	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	311.525	18.68	5,819.29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"A" 197,166		197.166		
	VV		"C" 114,359		114.359		
	VV		Súčet		311.525		
8	K	624601211	Tmelenie škár polyuretánovým tmelom (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm - tmelenie pod klampiarske prvky	m	27.000	3.01	81.27
	VV		27		27.000		
	VV		Súčet		27.000		
9	K	624601221	Tmelenie škár PUR tmel - tmelenie pod klampiarske prvky	m	27.000	2.35	63.45
	VV		27		27.000		
	VV		Súčet		27.000		
10	K	624601211a	Tmelenie škár polyuretánovým tmelom (s dodaním hmôt) s prierezom 20 x 20 mm - vnútorných kútov pred omietkou"	m	127.800	3.19	407.68
	VV		4		4.000		
	VV		12,3*2+18,65*2		61.900		
	VV		12,3*2+18,65*2		61.900		
	VV		Súčet		127.800		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				12,084.88
11	K	941942002.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	544.000	2.40	1,305.60
	VV		(14*2+20*2)*8		544.000		
	VV		Súčet		544.000		
12	K	941942802.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky do 0,75 m, výšky nad 10 do 20 m	m2	544.000	1.79	973.76
	VV		544		544.000		
	VV		Súčet		544.000		
13	K	941942902.S	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky do 0,75 m, výšky nad 10 do 20 m 4 mesiace	m2	2,176.000	1.17	2,545.92
14	K	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	544.000	2.00	1,088.00
	VV		544		544.000		
	VV		Súčet		544.000		
15	K	953945317.S	Hliníkový soklový profil šírky 183 mm	m	61.900	11.66	721.75
	VV		12,3*2+18,65*2		61.900		
	VV		Súčet		61.900		
16	K	953995401.S	Nasadzovacia lišta (okapnička) na soklový profil s integrovanou mriežkou	m	64.900	4.71	305.68
	VV		64,9		64.900		
	VV		Súčet		64.900		
17	K	953996121	Okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	85.240	5.54	472.23
	VV		((1,7*1+1,45*2)*4+(1,7*1+0,95*2)+(1,5*1+0,95*2)+(1,3*1+0,95*2)+(1,45*1+2,45*2)+(0,95*1+2*2))		39.900		
	VV		((1,5*1+0,95*2)+(1,3*1+0,95*2)+(3,6*1+3,2*2))		16.600		
	VV		((1*1+0,78*2)*4+(1,3*1+0,95*2)+(1,3*1+1,55*2)+(0,55*1+0,6*2)*2)		21.340		
	VV		((1,8*1+1,55*2)+(1,3*1+0,6*2))		7.400		
	VV		Súčet		85.240		
18	K	953996131	Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	141.140	3.37	475.64
	VV		((1,7*2+1,45*2)*4+(1,7*2+0,95*2)+(1,5*2+0,95*2)+(1,3*2+0,95*2)+(1,45*2+2,45*2)+(0,95*2+2*2))		53.600		
	VV		((1,5*2+0,95*2)+(1,3*2+0,95*2)+(3,6*2+3,2*2))		23.000		
	VV		((1*2+0,78*2)*4+(1,3*2+0,95*2)+(1,3*2+1,55*2)+(0,55*2+0,6*2)*2)		29.040		
	VV		((1,8*2+1,55*2)+(1,3*2+0,6*2))		10.500		
	VV		5*5		25.000		
	VV		Súčet		141.140		
19	K	953996142	Rohový PVC profil PLY XS s integrovanou tkaninou 100x100 - nepriznaný vo fasáde	m	30.900	4.27	131.94
	VV		((1,7*1)*4+(1,7*1)+(1,5*1)+(1,3*1)+(1,45*1)+(0,95*1))		13.700		
	VV		((1,5*1)+(1,3*1)+(3,6*1))		6.400		
	VV		((1*1)*4+(1,3*1)+(1,3*1)+(0,55*1)*2)		7.700		
	VV		((1,8*1)+(1,3*1))		3.100		
	VV		Súčet		30.900		
20	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	20.923	12.74	266.56
21	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	20.923	9.63	201.49

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	20.923	16.44	343.97
23	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	313.845	0.53	166.34
	VV		20,923*15 "Prepočítané koeficientom množstva		313.845		
	VV		Súčet		313.845		
24	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	20.923	12.49	261.33
25	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	20.923	1.50	31.38
26	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	20.923	38.23	799.89
27	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	t	20.923	80.34	1,680.95
28	K	989281321.S	Vodorovné premiestnenie ručne fúrikom	t	14.068	22.21	312.45
D 99 Presun hmôt HSV							1,015.90
29	K	998009001.S	Presun hmôt lešenia pre budovy s výškou do 3,5 m	t	8.700	82.02	713.57
30	K	998009009.S	Príplatok za presun hmôt lešenia pre budovy s výškou do 3,5 m, za k.ď. začatých 3,5 m	t	8.700	3.29	28.62
31	K	998009021.S	Príplatok za presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť, lešenie, mimo stav. k.ď. 1 km	t	8.700	1.29	11.22
32	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	9.127	18.81	171.68
33	K	998011018.S	Príplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	9.127	8.97	81.87
34	K	998011019.S	Príplatok (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu za každých ďalších aj začatých 5000 m	t	9.127	0.98	8.94
	VV		4,5635*2 "Prepočítané koeficientom množstva		9.127		
	VV		Súčet		9.127		
D PSV Práce a dodávky PSV							2,481.34
D 762 Konštrukcie tesárske							1,342.12
61	K	762841210.S	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	55.710	5.97	332.59
62	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	60.167	14.39	865.80
	VV		55,71*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva		60.167		
	VV		Súčet		60.167		
63	K	762841821.S	Demontáž podbíjania obkladov stropov a striech sklonu do 60° z dosiek, -0,04500 t	m2	55.710	2.58	143.73
	VV		(12,3*2+18,65*2)*0,9		55.710		
	VV		Súčet		55.710		
D 764 Konštrukcie klampiarske							1,139.22
64	K	764410850.S	Demontáž oplechovania rš od 100 do 1000 mm, - 0,00135t	m	27.000	1.69	45.63
	VV		24,9+2,1		27.000		
	VV		Súčet		27.000		
65	K	764410760.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 390 mm	m	25.900	39.52	1,023.57
	VV		"k1" 8,5		8.500		
	VV		"k2" 1,8		1.800		
	VV		"k3" 6,5		6.500		
	VV		"k4" 5		5.000		
	VV		"k5" 3		3.000		
	VV		"k7" 1,1		1.100		
	VV		Súčet		25.900		
66	K	764410750.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	2.100	30.01	63.02
	VV		"k6" 2,1		2.100		
	VV		Súčet		2.100		
67	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0.046	90.20	4.15
68	K	998764194.S	Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	t	0.046	44.00	2.02
69	K	998764199.S	Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 10	t	0.690	1.21	0.83
	VV		0,046*15 "Prepočítané koeficientom množstva		0.690		
	VV		Súčet		0.690		

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

D		VRN	Investičné náklady neobsiahnuté v cenách	2,260.00			
72	K	000600013.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové sklady	kpl	1.000	880.00	880.00
73	K	000600021.S	Zariadenie staveniska - prevádzkové oplotenie staveniska	kpl	1.000	880.00	880.00
74	K	000600042.S	Zariadenie staveniska - sociálne sociálne zariadenia	kpl	1.000	500.00	500.00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-002 - Zlepšenie tepelnej ochrany konštrukcií v styku s terénom - sokel

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

27,862.71

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	27,862.71	20.00%	5,572.54

Cena s DPH

v EUR

33,435.25

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-002 - Zlepšenie tepelnej ochrany konštrukcií v styku s terénom - sokel

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

27,862.71

HSV - Práce a dodávky HSV

25,214.76

1 - Zemné práce

5,286.22

2 - Zakladanie

70.28

5 - Komunikácie

1,099.78

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

7,716.22

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7,506.89

99 - Presun hmôt HSV

3,535.37

PSV - Práce a dodávky PSV

2,457.95

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

1,827.09

713 - Izolácie tepelné

630.86

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

190.00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-002 - Zlepšenie tepelnej ochrany konštrukcií v styku s terénom - sokel

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

27,862.71

D HSV Práce a dodávky HSV **25,214.76**

D 1 Zemné práce **5,286.22**

1	K	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m2	30.950	1.74	53.85
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5		30.950		
	VV		Súčet		30.950		
2	K	113107132.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m2	32.760	44.05	1,443.08
3	K	132211101	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	18.570	75.40	1,400.18
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5*0,6		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
4	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	18.570	1.67	31.01
	VV		18,57		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
5	K	162401101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1500 m	m3	18.570	4.05	75.21
	VV		18,57		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
6	K	162501105	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	18.570	0.41	7.61
	VV		18,57		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
7	K	167101100	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	18.570	8.82	163.79
	VV		18,57		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
8	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	18.570	0.82	15.23
	VV		18,57		18.570		
	VV		Súčet		18.570		
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	18.570	26.57	493.40
10	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	18.570	4.60	85.42
11	M	583310002000.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm	t	35.097	15.03	527.51
12	K	180401212.S	Založenie trávniku lúčneho výsevom na svahu nad 1:5 do 1:2	m2	185.700	0.57	105.85
	VV		(18,65*2+12,3*2)*3		185.700		
	VV		Súčet		185.700		
13	M	005720001400.S	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	9.285	6.70	62.21
	VV		185,7*0,05 "Prepočítané koeficientom množstva		9.285		
	VV		Súčet		9.285		
14	K	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	30.950	0.42	13.00
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5		30.950		
	VV		Súčet		30.950		
15	M	583310003800	Štrkopiesok frakcia 16-32 mm, STN EN 13242 + A1	t	7.428	15.76	117.07
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5*0,15*1600/1000		7.428		
	VV		Súčet		7.428		
16	M	583310003700	Štrkopiesok frakcia 8-16 mm, STN EN 13242 + A1	t	7.428	13.44	99.83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5*0,15*1600/1000		7.428		
	VV		Súčet		7.428		
17	K	181201101.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	185.700	0.24	44.57
	VV		(18,65*2+12,3*2)*3		185.700		
	VV		Súčet		185.700		
18	K	181301101.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	185.700	1.59	295.26
	VV		(18,65*2+12,3*2)*3		185.700		
	VV		Súčet		185.700		
19	M	103640000100.S	Zemina pre terénne úpravy - ornica	t	11.142	22.63	252.14
	D	2	Zakladanie				70.28
20	K	211971110	Zhotovenie opláštenia výplne z geotextílie, v ryhe alebo v záreze so stenami šikmými o skl. do 1:2,5	m2	30.950	1.27	39.31
	VV		(18,65*2+12,3*2)*0,5		30.950		
	VV		Súčet		30.950		
21	M	693110001100	Geotextília polypropylénová Tatrax GTX N PP 200, šírka 0,7-1,2 m, dĺžka 20-60-120 m, hrúbka 1,68 mm, netkaná, MIVA	m2	35.593	0.87	30.97
	D	5	Komunikácie				1,099.78
22	K	596811321	Kladenie betónovej dlažby s vyplnením škár do lôžka z kameniva, veľ. do 0,25 m2 plochy od 50 do 100 m2	m2	34.045	12.61	429.31
23	M	592460014300	Platňa betónová PREMAC ESTER, rozmer 500x500x50 mm, grafit	ks	128.443	5.22	670.47
	D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				7,716.22
24	K	622465113.S	Vonkajší sanačný systém stien, sanačný prednástrek cementový, krytie 100%	m2	37.140	13.39	497.30
25	K	622465123.S	Vonkajší sanačný systém stien s obsahom cementu, podkladová / vyrovnávacía omietka, hr. 20 mm	m2	37.140	25.33	940.76
26	K	631315811.S	Položenie mazaniny z betónu prostého (m3) hr.nad 120 do 240 mm	m3	9.828	47.48	466.63
	VV		(8,55+10,5+8,25)*0,6*0,6		9.828		
	VV		Súčet		9.828		
27	M	589310005800.S	Betón STN EN 206-1-C 25/30-XC3 (SK)-Cl 0,4-Dmax 22 - S2 z cementu portlandského	m3	9.926	114.84	1,139.90
28	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškríabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	60.632	2.73	165.53
	VV		60,632		60.632		
	VV		Súčet		60.632		
29	K	952903013.S	Čistenie fasád tlakovou vodou od prachu, usadenín a pavučín zo závesnej lávky alebo lešenia	m2	60.632	1.12	67.91
	VV		60,632		60.632		
	VV		Súčet		60.632		
30	K	622460123.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na staré a nesúdržné podklady	m2	60.632	5.06	306.80
	VV		60,632		60.632		
	VV		Súčet		60.632		
31	K	625250707.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy "B"	m2	18.162	57.08	1,036.69
	VV		"JZ"				
	VV		8,55*1,6		13.680		
	VV		Medzisúčet		13.680		
	VV		"JV"				
	VV		1,45*1,75-0,8*1,97		0.962		
	VV		Medzisúčet		0.962		
	VV		"SV"				
	VV		0		0.000		
	VV		Medzisúčet		0.000		
	VV		"SZ"				
	VV		3,2*1,1		3.520		
	VV		Medzisúčet		3.520		
	VV		Súčet		18.162		
32	K	625250548.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 100 mm, skrutkovacie kotvy "D"	m2	39.860	48.60	1,937.20
	VV		"JZ"				
	VV		10,5*0,6+8,55*0,6		11.430		
	VV		"JV"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		12,3*0,6		7.380		
	VV		"SV"				
	VV		(10,1+8,55)*0,6		11.190		
	VV		"SZ"				
	VV		12,3*0,6+3,1*0,8		9.860		
	VV		Súčet		39.860		
33	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy "B1"	m2	1.080	44.24	47.78
	VV		1,8*1,2/2		1.080		
	VV		Súčet		1.080		
34	K	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy "D1"	m2	1.530	36.56	55.94
	VV		(3+2,1)/2*0,6		1.530		
	VV		Súčet		1.530		
35	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	60.632	17.38	1,053.78
	VV		"B" 18,162		18.162		
	VV		"D" 39,86		39.860		
	VV		"B1" 1,08		1.080		
	VV		"D1" 1,53		1.530		
	VV		Súčet		60.632		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				7,506.89
36	K	916531112	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	32.450	4.84	157.06
	VV		(18,65*2+12,3*2+0,5*6)*0,5		32.450		
	VV		Súčet		32.450		
37	M	592170001400	Obrubník PREMAC parkový, lxšxv 500x50x200 mm, sivá	ks	66.523	1.63	108.43
38	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	24.228	13.07	316.66
39	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	24.228	9.38	227.26
40	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	24.228	16.55	400.97
41	K	979081111.S.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	24.228	12.80	310.12
42	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	363.420	0.45	163.54
	VV		24,228*15 "Prepočítané koeficientom množstva		363.420		
	VV		Súčet		363.420		
43	K	979081121.S.1	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	363.420	0.45	163.54
	VV		24,228*15 "Prepočítané koeficientom množstva		363.420		
	VV		Súčet		363.420		
44	K	979082111.S	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	24.228	11.79	285.65
45	K	979082111.S.1	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	24.228	11.21	271.60
46	K	979082121.S	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	24.228	1.47	35.62
47	K	979082121.S.1	Vnútrostavenskú doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	24.228	1.26	30.53
48	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	24.228	40.85	989.71
49	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	24.228	41.06	994.80
50	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	t	24.228	79.97	1,937.51
51	K	979089713.S.1	Prenájom kontajneru 7 m3	t	24.228	42.09	1,019.76
52	K	989281321.S	Vodorovné premiestnenie ručne fúrikom	t	4.271	22.04	94.13
	VV		4,271		4.271		
	VV		Súčet		4.271		
D	99		Presun hmôt HSV				3,535.37
53	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	97.447	18.66	1,818.36
54	K	998011018.S	Príplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	97.447	9.80	954.98
55	K	998011019.S	Príplatok (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu za každých ďalších aj začatých 5000 m	t	194.894	0.90	175.40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			97,447*2 "Prepočítané koeficientom množstva		194.894		
VV			Súčet		194.894		
56	K	998222011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkolvek dĺžky objektu	t	97.447	2.42	235.82
57	K	998222094.S	Príplatok za zväčšený presun (8222,8225) pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	97.447	1.26	122.78
58	K	998222095.S	Príplatok (8222,8225) pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva za každých ďalších 5000 m nad 5000 m	t	194.894	1.17	228.03
VV			97,447*2 "Prepočítané koeficientom množstva		194.894		
VV			Súčet		194.894		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				2,457.95
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				1,827.09
59	K	711111221.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad, zvislá	m2	37.140	16.51	613.18
60	K	711112011.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovou suspenziou za studena	m2	37.140	0.50	18.57
61	M	245620000500	Náter penetračný živičný PCI Pecimor P, adhézny spojovací mostík pod asfaltové pásy	kg	9.285	3.16	29.34
VV			37,14*0,25 "Prepočítané koeficientom množstva		9.285		
VV			Súčet		9.285		
62	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	32.450	3.36	109.03
VV			(18,65*2+12,3*2+0,5*6)*0,5		32.450		
VV			Súčet		32.450		
63	M	283230002700	Nopová HDPE fólia FONDALINE 500, výška nopu 8 mm, proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu, ONDULINE	m2	37.318	1.76	65.68
VV			32,45*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		37.318		
VV			Súčet		37.318		
64	K	711790100	Zhotovenie detailov k hydroizolačným fóliam - stenová lišta z HPP rš.125+ 50 mm pre etapové ukončenie, líniové kotvenie, ukončenie na zvislej hrane	m	64.900	11.11	721.04
VV			(18,65*2+12,3*2+0,5*6)		64.900		
VV			Súčet		64.900		
65	M	311970001500	Vrut FATRAFOL SK-RB Power do dĺžky 150 mm na upevnenie PVC lišty	ks	194.700	0.88	171.34
VV			64,9*3 "Prepočítané koeficientom množstva		194.700		
VV			Súčet		194.700		
66	M	553430004400a	Ukončovacia lišta vyrobená z PVC pre nopovú fóliu rš 125	m	74.635	1.19	88.82
VV			64,9*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		74.635		
VV			Súčet		74.635		
67	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0.221	30.32	6.70
68	K	998711194.S	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.221	8.02	1.77
69	K	998711199.S	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. za k. d. i začatých 1000m	t	3.315	0.49	1.62
VV			0,221*15 "Prepočítané koeficientom množstva		3.315		
VV			Súčet		3.315		
D	713		Izolácie tepelné				630.86
70	K	713132133.S	Montáž tepelnej izolácie stien polystyrénom, bodovým prílepením	m2	37.140	5.47	203.16
VV			(18,65*2+12,3*2)*0,6		37.140		
VV			Súčet		37.140		
71	M	283750001800.S	Doska XPS 300 hr. 50 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	37.883	11.29	427.70
VV			37,14*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		37.883		
VV			Súčet		37.883		
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				190.00
72	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu nadzemného alebo podzemného existujúceho aj plánovaného vedenia	eur	1.000	190.00	190.00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-003 - Zlepšenie tepelnej ochrany vnútorných konštrukcií oddeľujúcich vykurované a nevykurované priestory - stropy, podlahy

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

66,041.00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	66,041.00	20.00%	13,208.20

Cena s DPH

v EUR

79,249.20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-003 - Zlepšenie tepelnej ochrany vnútorných konštrukcií oddeľujúcich vykurované a nevykurované priestory - stropy, podlahy

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

66,041.00

HSV - Práce a dodávky HSV

5,902.32

1 - Zemné práce

1,985.05

2 - Zakladanie

1,078.86

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

25.49

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

982.70

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1,830.22

PSV - Práce a dodávky PSV

58,299.68

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

1,135.27

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

2,348.98

713 - Izolácie tepelné

8,339.58

762 - Konštrukcie tesárske

7,341.78

764 - Konštrukcie klampiarske

31,790.40

765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé

4,829.29

766 - Konštrukcie stolárske

532.45

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

359.54

777 - Podlahy syntetické

1,622.39

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1,839.00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-003 - Zlepšenie tepelnej ochrany vnútorných konštrukcií oddeľujúcich vykurované a nevykurované priestory - stropy, podlahy

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

66,041.00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5,902.32
D	1		Zemné práce				1,985.05
1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	14.651	67.05	982.35
	VV		8,05*5,2*0,35		14.651		
	VV		Súčet		14.651		
2	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	14.651	14.80	216.83
3	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	14.651	1.49	21.83
	VV		"P" 8,05*5,2*0,35		14.651		
	VV		Súčet		14.651		
4	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	14.651	5.06	74.13
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	219.765	0.47	103.29
	VV		14,651*15 "Prepočítané koeficientom množstva		219.765		
	VV		Súčet		219.765		
6	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	14.651	12.57	184.16
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	14.651	0.88	12.89
8	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	14.651	26.59	389.57
D	2		Zakladanie				1,078.86
9	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	4.186	66.93	280.17
	VV		"P" 8,05*5,2*0,1		4.186		
	VV		Súčet		4.186		
10	K	273313612.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 20/25	m3	6.279	127.20	798.69
	VV		"P" 8,05*5,2*0,15		6.279		
	VV		Súčet		6.279		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				25.49
11	K	316381216.S	Krycie dosky komínov a ventilácií z bet. C 16/20 s debnením,výstužou a poterom, s presahom, hr. nad 80 do 100 mm	m2	0.627	40.66	25.49
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				982.70
12	K	622421512.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 40% do 50%	m2	15.000	10.74	161.10
13	K	631312661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 50 do 80 mm	m3	3.349	154.55	517.59
	VV		8,05*5,2*0,08		3.349		
	VV		Súčet		3.349		
14	K	631319161.S	Príplatok za prehlad. betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm (40kg/m3)	m3	3.349	68.86	230.61
15	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	41.860	0.20	8.37
16	M	283290003500	Oddeľovacia fólia, PCI	m2	48.139	0.88	42.36
17	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	26.500	0.30	7.95
	VV		(8,05*2+5,2*2)		26.500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		Súčet			26.500		
18	M	283320005000.S	Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm s fóliou na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	26.765	0.55	14.72
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie			1,830.22	
19	K	978013161.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t	m2	15.000	1.81	27.15
20	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3.745	13.41	50.22
21	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	4.329	9.60	41.56
22	K	979011201.S	Plastový sklz na stavebnú sutinu výšky do 10 m	ks	4.329	40.82	176.71
23	K	979011231.S	Demontáž sklzu na stavebnú sutinu výšky do 10 m	m	4.329	10.53	45.58
24	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	4.329	13.98	60.52
25	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	64.935	0.42	27.27
VV		4,329*15 "Prepočítané koeficientom množstva			64.935		
VV		Súčet			64.935		
26	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	4.329	12.95	56.06
27	K	979089411.S	Poplatok za skládku - izolačné materiály a materiály obsahujúce azbest (17 06), nebezpečné	t	4.329	227.21	983.59
28	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	ks	4.329	83.52	361.56
D		PSV	Práce a dodávky PSV			58,299.68	
D		711	Izolácie proti vode a vlhkosti			1,135.27	
29	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	41.860	0.27	11.30
VV		8,05*5,2			41.860		
VV		Súčet			41.860		
30	M	245620000500	Náter penetračný živičný PCI Pecimor P, adhézny spojovací mostík pod asfaltové pásy	kg	12.558	3.01	37.80
VV		41,86*0,3 "Prepočítané koeficientom množstva			12.558		
VV		Súčet			12.558		
31	K	711111211.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad , vodorovná	m2	41.860	21.44	897.48
VV		8,05*5,2			41.860		
VV		Súčet			41.860		
32	K	711111221.S	Izolácia proti zemnej vlhkosti, protiradónová, stierka hydroizolačná bitúmenová, betón. podklad, zvislá	m2	5.300	17.16	90.95
VV		(8,05*2+5,2*2)*0,2			5.300		
VV		Súčet			5.300		
33	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	5.300	0.35	1.86
VV		(8,05*2+5,2*2)*0,2			5.300		
VV		Súčet			5.300		
34	M	245620000500	Náter penetračný živičný PCI Pecimor P, adhézny spojovací mostík pod asfaltové pásy	kg	1.590	3.41	5.42
VV		5,3*0,3 "Prepočítané koeficientom množstva			1.590		
VV		Súčet			1.590		
35	K	711131102.S	Zhotovenie geotextílie alebo tkaniny na plochu vodorovnú	m2	41.860	0.62	25.95
VV		8,05*5,2			41.860		
VV		Súčet			41.860		
36	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	48.139	1.34	64.51
VV		41,86*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva			48.139		
VV		Súčet			48.139		
D		712	Izolácie striech, povlakové krytiny			2,348.98	
37	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	276.398	1.09	301.27
VV		18,45*15,9-2,85*5,95			276.398		
VV		Súčet			276.398		
38	M	745082011	VARIO® XtraSafe	m2	317.858	3.27	1,039.40
VV		276,398*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva			317.858		
VV		Súčet			317.858		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
39	M	745082013	VARIO® XtraTape	ks	27.640	27.28	754.02
	VV		276,398*0,1 "Prepočítané koeficientom množstva		27.640		
	VV		Súčet		27.640		
40	M	4386	Isover Vario XtraFit tesniaci tmel - 310 ml	bal	27.640	9.20	254.29
	VV		276,398*0,1 "Prepočítané koeficientom množstva		27.640		
	VV		Súčet		27.640		
D 713			Izolácie tepelné				8,339.58
41	K	713121121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	168.170	2.26	380.06
42	M	631650001400.S	Pás zo sklenej vlny hr. 100 mm pre šikmé strechy	m2	133.060	10.28	1,367.86
43	M	631650004400.S	Pás zo sklenej vlny hr. 160 mm pre šikmé strechy	m2	220.095	12.09	2,660.95
44	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	56.050	5.03	281.93
	VV		5,9*9,5		56.050		
	VV		Súčet		56.050		
45	M	631640001300.S	Pás zo sklenej vlny hr. 150 mm pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	58.852	11.38	669.74
46	K	713122131.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla	m2	18.546	6.65	123.33
	VV		(4,6+1,2+0,99+0,96+7,9+4,5+6,61+4,15)*0,6		18.546		
	VV		Súčet		18.546		
47	M	TRAM30	EPS trám, hrúbka 300mm, šikmé strechy a stropy, ISOVER	ks	22.255	5.33	118.62
	VV		18,546*1,2 "Prepočítané koeficientom množstva		22.255		
	VV		Súčet		22.255		
48	M	EPSKRIZ30	EPS kríž 300, šikmé strechy a stropy, ISOVER	ks	13.910	7.11	98.90
	VV		18,546*0,75 "Prepočítané koeficientom množstva		13.910		
	VV		Súčet		13.910		
49	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	41.860	1.30	54.42
	VV		8,05*5,2		41.860		
	VV		Súčet		41.860		
50	M	283750001900.S	Doska XPS 300 hr. 60 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	42.697	14.10	602.03
	VV		41,86*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		42.697		
	VV		Súčet		42.697		
51	K	713131143.S	Montáž parotesnej fólie na steny	m2	276.600	2.20	608.52
	VV		276,6		276.600		
	VV		Súčet		276.600		
52	M	283230006700.S	Parozábrana š. 1,5 m, hliníková vrstva uložená medzi vysoko transparentnou PES fóliou a PE fóliou s vystužujúcou mriežkou (180g/m2)	m2	318.090	2.78	884.29
	VV		276,6*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		318.090		
	VV		Súčet		318.090		
53	K	713161660.S	Napojenie fólie lepiacim tmelom na ochraničujúce konštrukcie	m	85.900	3.90	335.01
	VV		18,65*2+12,3*2+6*4		85.900		
	VV		Súčet		85.900		
54	K	998713101.S.1	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	2.426	37.89	91.92
55	K	998713194.S.1	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	t	2.426	13.11	31.80
56	K	998713199.S.1	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	t	36.390	0.83	30.20
	VV		2,426*15 "Prepočítané koeficientom množstva		36.390		
	VV		Súčet		36.390		
D 762			Konštrukcie tesárske				7,341.78
57	K	762112130.S	Montáž konštr.stien a priečok na hladko z hraneného a polohraneného reziva prierezovej plochy 224 - 288 cm2	m	3.980	7.42	29.53
	VV		1,1*2+0,89*2		3.980		
	VV		Súčet		3.980		
58	M	605470000200.S	Hranoly drevené zo smrekú, štvorstranne hobľované, masív, sušené 14±2%, s opracovanými spojmi, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	0.131	936.56	122.69

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	762195000.S	Spojovacie prostriedky pre steny a priečky na hladko alebo tesársky viazané, debnenie stien, pivničné prepážky - klince, svorníky, fixačné dosky	m3	0.119	208.86	24.85
60	K	762341202.S	Montáž latovania zložitých striech pre sklon do 60°	m	974.000	1.20	1,168.80
	VV		974		974.000		
	VV		Súčet		974.000		
61	M	605430000203.S	Laty a lišty z mäkkého reziva nepracované omietané impregnované akosť I	m3	2.338	506.57	1,184.36
	VV		0,06*0,04*974		2.338		
	VV		Súčet		2.338		
62	K	762341253.S	Montáž kontralát pre sklon nad 35°	m	581.000	2.18	1,266.58
	VV		581		581.000		
	VV		Súčet		581.000		
63	M	605430000203.S	Laty a lišty z mäkkého reziva nepracované omietané impregnované akosť I	m3	1.394	514.17	716.75
	VV		0,06*0,04*581		1.394		
	VV		Súčet		1.394		
64	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrutvy	m3	3.732	33.43	124.76
	VV		2,338		2.338		
	VV		1,394		1.394		
	VV		Súčet		3.732		
65	K	762841210.S	Montáž podbíjania stropov a striech rovných z hobľovaných dosiek na zraz, vrátane olištovania škár	m2	42.950	5.65	242.67
	VV		(18,65*2+12,3*2+4*6)*0,5		42.950		
	VV		Súčet		42.950		
66	M	611920007100.S	Drevený obklad tatranský profil, hrúbka 19 mm, šírka 121 mm, smrek, I. trieda	m2	46.386	17.52	812.68
	VV		42,95*1,08 "Prepočítané koeficientom množstva		46.386		
	VV		Súčet		46.386		
67	K	762512245.S	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotriekových dosiek priskrutkovaním	m2	61.464	6.24	383.54
	VV		(4,6+1,2+0,99+0,96+7,9+4,5+6,61+4,15)*0,6		18.546		
	VV		(5,9*6,5)+(1,45*3,15)		42.918		
	VV		Súčet		61.464		
68	M	607260000400.S	Doska OSB nebrúsená hr. 22 mm	m2	70.684	17.58	1,242.62
	VV		61,464*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		70.684		
	VV		Súčet		70.684		
69	K	998762103.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	t	0.279	54.53	15.21
70	K	998762194.S	Konštrukcie tesárske, prípl.za presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.279	17.70	4.94
71	K	998762199.S	Konštrukcie tesárske, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m a nad 1000 m	t	4.185	0.43	1.80
	VV		0,279*15 "Prepočítané koeficientom množstva		4.185		
	VV		Súčet		4.185		
D 764			Konštrukcie klampiarske				31,790.40
72	K	764171233.S	Záveterná lišta pozink farebný, r.š. do 370 mm, sklon strechy nad 45°	m	61.900	11.97	740.94
	VV		18,65*2+12,3*2		61.900		
	VV		Súčet		61.900		
73	K	764171243.S	Úžľabie s tesnením pozink farebný, r.š. do 500 mm, sklon strechy nad 45°	m	20.000	22.10	442.00
	VV		20		20.000		
	VV		Súčet		20.000		
74	K	764171262.S	Čelo hrebenáča - štít pozink farebný, sklon strechy nad 45°	ks	2.000	7.13	14.26
75	K	764171265.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy nad 45°	m	61.900	8.55	529.25
	VV		18,65*2+12,3*2		61.900		
	VV		Súčet		61.900		
76	K	764171271.S	Lemovanie komína na ploche z PZf plechu	m2	3.200	67.24	215.17
	VV		0,4*4*2		3.200		
	VV		Súčet		3.200		
77	K	764171303.S	Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy nad 45°	m2	276.600	80.93	22,385.24
78	K	764171813.S	Štartovací profil z pásovej ocele pozink	ks	1.000	1.97	1.97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
79	K	764171875.S	Hrebenáč rovný s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy nad 45°	m	20.500	22.58	462.89
80	K	764171918.S	Pás vetrací odvetranie strechy, šírky do 80 mm	m	61.900	7.97	493.34
	VV		18,65*2+12,3*2		61.900		
	VV		Súčet		61.900		
81	K	764172130.S	Lapač snehu rúrkový s konzolami, sklon strechy nad 45°	m	61.900	33.86	2,095.93
	VV		18,65*2+12,3*2		61.900		
	VV		Súčet		61.900		
82	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvpav. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	56.400	1.11	62.60
	VV		48,9+7,5		56.400		
	VV		Súčet		56.400		
83	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	146.700	0.96	140.83
	VV		48,9*3		146.700		
	VV		Súčet		146.700		
84	K	764352421.S	Žľaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvpavové polkruhové r.š. 200 mm	m	7.500	37.93	284.48
85	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farebného PZf plechu, pododkvpavové polkruhové r.š. 330 mm	m	48.900	35.40	1,731.06
86	K	764359411.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	5.000	33.15	165.75
87	K	764359412.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 100 do 125 mm	ks	5.000	33.51	167.55
88	K	764359441.S	Ochranný kôš strešného vpustu pre rúry s priemerom do 150 mm	ks	5.000	9.20	46.00
89	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	18.000	1.26	22.68
	VV		18		18.000		
	VV		Súčet		18.000		
90	K	764454434.S	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	5.000	8.26	41.30
91	M	553440004200.S	Koleno lisované pozink farebný 70°, priemer 120 mm	ks	5.000	15.66	78.30
92	K	764454434.S	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	5.000	7.53	37.65
93	M	553440048800	Koleno lisované pozink farebný K 120, 85°, priemer 120 mm, KJG	ks	5.000	14.52	72.60
94	K	764454434.S	Montáž kruhových kolien z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	6.000	7.46	44.76
95	M	553440004100.S	Koleno lisované pozink farebný 70°, priemer 100 mm	ks	6.000	11.55	69.30
96	K	764454442.S	Montáž objímky skrutkovacej z pozinkovaného farebného PZf plechu, pre kruhové zvodové rúry s priemerom 60 - 150 mm	ks	18.000	3.60	64.80
97	M	553440051000.S	Objímka lisovaná pozink farebný, šrobovací hrot, priemer 120 mm	ks	18.000	4.40	79.20
98	K	764454454.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farebného PZf plechu, kruhové priemer 120 mm	m	18.000	45.71	822.78
99	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	3.328	84.78	282.15
100	K	998764194.S	Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 1000m	t	3.328	41.68	138.71
101	K	998764199.S	Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 10	t	49.920	1.14	56.91
	VV		3,328*15 "Prepočítané koeficientom množstva		49.920		
	VV		Súčet		49.920		
D	765		Konštrukcie - krytiny tvrdé				4,829.29
102	K	765321813.S	Demontáž azbestocementovej krytiny zo štvorcov alebo šablón do sutiny, na latovaní, sklon nad 45°, -0.01300 t	m2	276.600	7.67	2,121.52
	VV		276,6		276.600		
	VV		Súčet		276.600		
103	K	765328812.S	Demontáž azbestocementových hrebeňov a nároží do sute krytiny hladkej, sklon nad 45°, -0,00200 t	m	74.450	2.19	163.05
	VV		12,25+8+8+8+2,2+4*7		74.450		
	VV		Súčet		74.450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
104	K	765901061	Strešná fólia DÖRKEN Delta Maxx Plus nad 35°, na krokvy	m2	318.090	8.00	2,544.72
D 766			Konštrukcie stolárske				532.45
105	K	766231001.S	Montáž stropných sklápacích schodov do vopred pripraveného otvoru	ks	1.000	47.12	47.12
106	M	612330001000.S	Schody stropné sklápacie skladacie zateplené s požiarnou odolnosťou 45min 600x1100 mm	ks	1.000	485.33	485.33
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				359.54
107	K	767310120.S	Montáž výlezu do šikmej strechy pre nevykurované priestory	ks	1.000	77.00	77.00
108	M	611330001700.S	Strešný výlez pre profilované krytiny, šxv 460x550 mm	ks	1.000	94.60	94.60
109	K	767310125.S	Montáž manžety, parozábrany pre strešné okná, výlezy	ks	1.000	45.59	45.59
110	M	611380007900.S	Manžeta z parotesnej fólie pre osadenie strešného okna alebo výlezu, šxv 550x780 mm	ks	1.000	19.96	19.96
111	K	767310125.S	Montáž manžety, parozábrany pre strešné okná, výlezy	ks	1.000	46.90	46.90
112	M	611380001400.S	Tesniace lemovanie pre strešné okná a výlezy, šxv 660x980 mm, profilované krytiny	ks	1.000	75.49	75.49
D 777			Podlahy syntetické				1,622.39
113	K	777610100.S	Epoxidový penetračný náter jednonásobný	m2	44.510	9.79	435.75
	VV		"P"				
	VV		8,05*5,2		41.860		
	VV		(8,05*2+5,2*2)*0,1		2.650		
	VV		Súčet		44.510		
114	K	777610015.S	Epoxidový štrukturovaný valčekovaný náter, penetračný náter, vrchný náter	m2	44.510	26.66	1,186.64
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				1,839.00
115	K	HZS000115.S	Stavebno montážne práce vykonávané priemyselným lezením (výškoví špecialisti) v rozsahu viac ako 8 hodín - príplatok za odstránenie azbestu, vypracovanie PD a žiadosti na RUVZ a OU ŽP	hod	60.000	30.65	1,839.00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-004 - Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

28,508.25

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	28,508.25	20.00%	5,701.65

Cena s DPH

v EUR

34,209.90

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-004 - Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

28,508.25

HSV - Práce a dodávky HSV

2,791.05

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

162.54

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1,206.56

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1,421.95

PSV - Práce a dodávky PSV

25,717.20

766 - Konštrukcie stolárske

8,838.94

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

16,878.26

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-004 - Zlepšenie tepelnej ochrany otvorových konštrukcií

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

28,508.25

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2,791.05
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				162.54
1	K	317160173.S	Keramický preklad nenosný šírky 145 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1500 mm	ks	6.000	27.09	162.54
	VV		3*2		6.000		
	VV		Súčet		6.000		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				1,206.56
2	K	612425931.S	Omiетка vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	61.970	19.47	1,206.56
	VV		(1,7*2+1,45*2)*4		25.200		
	VV		(1,8*2+1,55*2)		6.700		
	VV		(1,3*2+1,55*2)		5.700		
	VV		(1*2+0,78*2)*5		17.800		
	VV		(0,5*2+0,6*2)*2		4.400		
	VV		(1,7*2+0,95*2)		5.300		
	VV		(1,5*2+0,95*2)*2		9.800		
	VV		(0,7*2+0,5*2)*3		7.200		
	VV		(1,3*2+0,95*2)*3		13.500		
	VV		(1,3*2+0,6*2)*1		3.800		
	VV		1,45*2+2,45*2		7.800		
	VV		0,95*2+2,05*2		6.000		
	VV		0,8*2+1,97*2		5.540		
	VV		0,8*2+1,8*2		5.200		
	VV		Súčet		123.940		
	VV		123,94*0,5 "Prepočítané koeficientom množstva		61.970		
	VV		Súčet		61.970		
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1,421.95
3	K	968081112.S	Vyvesenie plastového okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01400t	ks	42.000	0.56	23.52
	VV		42		42.000		
	VV		Súčet		42.000		
4	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	95.840	6.69	641.17
	VV		95,84		95.840		
	VV		Súčet		95.840		
5	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	24.540	7.32	179.63
	VV		1,45*2+2,45*2		7.800		
	VV		0,95*2+2,05*2		6.000		
	VV		0,8*2+1,97*2		5.540		
	VV		0,8*2+1,8*2		5.200		
	VV		Súčet		24.540		
6	K	968081125.S	Vyvesenie plastového dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02600t	ks	3.000	1.17	3.51
7	K	971033541.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 300 mm, -1,87500t	m3	0.225	105.13	23.65
	VV		0,75*1*0,3		0.225		
	VV		Súčet		0.225		
8	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2.381	14.37	34.21
9	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	2.381	8.57	20.41
10	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	2.381	15.63	37.22

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
11	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	35.715	0.48	17.14
	VV		2,381*15 "Prepočítané koeficientom množstva		35.715		
	VV		Súčet		35.715		
12	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt do 10 m	t	2.381	13.22	31.48
13	K	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	2.381	1.63	3.88
14	K	979089112.S	Poplatok za skládku - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	2.381	88.64	211.05
15	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	t	2.381	81.93	195.08

D PSV Práce a dodávky PSV 25,717.20

D 766 Konštrukcie stolárske 8,838.94

16	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	99.400	10.06	999.96
	VV		(1,7*2+1,45*2)*4		25.200		
	VV		(1,8*2+1,55*2)		6.700		
	VV		(1,3*2+1,55*2)		5.700		
	VV		(1*2+0,78*2)*5		17.800		
	VV		(0,5*2+0,6*2)*2		4.400		
	VV		(1,7*2+0,95*2)		5.300		
	VV		(1,5*2+0,95*2)*2		9.800		
	VV		(0,7*2+0,5*2)*3		7.200		
	VV		(1,3*2+0,95*2)*3		13.500		
	VV		(1,3*2+0,6*2)*1		3.800		
	VV		Súčet		99.400		

17	M	611410009400.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1450x1700 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	4.000	427.42	1,709.68
18	M	611410010200.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1550x1800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1.000	468.37	468.37
19	M	611410010000.S	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1550x1300 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1.000	373.04	373.04
20	M	611410006300.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 780x1000 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	5.000	173.13	865.65
21	M	611410005300.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 600x550 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2.000	124.23	248.46
22	M	611410007400.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 950x1700 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1.000	292.93	292.93
23	M	611410007300.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 950x1500 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2.000	288.46	576.92
24	M	611410005400.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 500x700 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	3.000	139.95	419.85
25	M	611410007200.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 950x1300 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	3.000	234.40	703.20
26	M	611410005700.S	Plastové okno jednokridlové OS, vxš 600x1300 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	1.000	195.34	195.34
27	K	766694144.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 2600 mm	ks	23.000	16.90	388.70
	VV		4+1+1+5+2+1+2+3+3+1		23.000		
	VV		Súčet		23.000		

28	M	611560000400.S	Parapetná doska plastová, šírka 300 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	84.000	19.01	1,596.84
----	---	----------------	---	---	--------	-------	----------

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 16,878.26

29	K	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	7.800	18.83	146.87
	VV		1,45*2+2,45*2		7.800		
	VV		Súčet		7.800		

30	M	553410033300.S	Dvere hliníkové presklené izolačným trojskлом vrátane zárubne a bočného a horného svetlíka "1d"	m2	3.553	1,245.11	4,423.88
	VV		1,45*2,45		3.553		
	VV		Súčet		3.553		

31	K	767646520.S	Montáž dverí kovových - hliníkových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	16.740	18.61	311.53
	VV		0,95*2+2,05*2		6.000		
	VV		0,8*2+1,97*2		5.540		
	VV		0,8*2+1,8*2		5.200		
	VV		Súčet		16.740		

32	M	553410032700.S	Dvere hliníkové presklené izolačným trojskлом vrátane zárubne "2d"	m2	1.948	965.36	1,880.52
----	---	----------------	--	----	-------	--------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		0,95*2,05			1.948	
	VV		Súčet			1.948	
33	M	553410032700.S 1	Dvere hliníkové presklené izolačným trojsklom vrátane zárubne "3d"	m2	1.576	1,084.64	1,709.39
	VV		0,8*1,97			1.576	
	VV		Súčet			1.576	
34	M	553410032700.S 2	Dvere hliníkové presklené izolačným trojsklom vrátane zárubne "4d"	m2	1.440	1,040.66	1,498.55
	VV		0,8*1,8			1.440	
	VV		Súčet			1.440	
35	K	767658355.S	Montáž sekcionálnej brány s integrovanými dverami pozink farebný plochy nad 9 do 13 m2	ks	1.000	605.46	605.46
36	M	553410061940.S	Brána sekcionálna zateplená pozink farebný s elektrickým pohonom a integrovanými dverami, hrúbka panelu 60 mm, vxš 3600x3200 mm	ks	1.000	6,191.49	6,191.49
37	K	767658803.S	Demontáž brány plochy nad 9 do 13 m2, -0,328t	ks	1.000	110.57	110.57

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-005 - Zvýšenie mobility a debarierizácia - rampa

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

32,799.55

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	32,799.55	20.00%	6,559.91

Cena s DPH

v EUR

39,359.46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-005 - Zvýšenie mobility a debarierizácia - rampa

Miesto:

Dargov

Dátum:

28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

32,799.55

HSV - Práce a dodávky HSV

1,672.90

1 - Zemné práce

817.17

2 - Zakladanie

663.62

99 - Presun hmôt HSV

192.11

PSV - Práce a dodávky PSV

31,126.65

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

31,126.65

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-005 - Zvýšenie mobility a debarierizácia - rampa

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

32,799.55

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1,672.90
D	1		Zemné práce				817.17
1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2.800	79.01	221.23
	VV		0,5*0,5*0,7*16		2.800		
	VV		Súčet		2.800		
2	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2.800	14.56	40.77
3	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	9.600	0.93	8.93
4	K	162301101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	9.600	2.13	20.45
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	144.000	0.52	74.88
	VV		9,6*15 "Prepočítané koeficientom množstva		144.000		
	VV		Súčet		144.000		
6	K	167101100.S	Nakladanie výkopku tr.1-4 ručne	m3	9.600	13.04	125.18
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	9.600	0.83	7.97
8	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	9.600	33.10	317.76
D	2		Zakladanie				663.62
9	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zžutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m3	0.800	65.80	52.64
	VV		0,5*0,5*0,2*16		0.800		
	VV		Súčet		0.800		
10	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	2.000	139.41	278.82
	VV		0,5*0,5*0,5*16		2.000		
	VV		Súčet		2.000		
11	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	9.600	25.64	246.14
	VV		0,5*4*0,3*16		9.600		
	VV		Súčet		9.600		
12	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	9.600	8.96	86.02
D	99		Presun hmôt HSV				192.11
13	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	6.122	19.55	119.69
14	K	998011018.S	Príplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	6.122	9.99	61.16
15	K	998011019.S	Príplatok (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu za každých ďalších aj začatých 5000 m	t	12.244	0.92	11.26
	VV		6,122*2 "Prepočítané koeficientom množstva		12.244		
	VV		Súčet		12.244		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				31,126.65
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				31,126.65
16	K	767230035.S	Montáž zábradlia nerezové na schody, výplň rebrovanie, kotvenie z boku	m	5.065	61.03	309.12
	VV		3,765*1,3		5.065		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		Súčet			5.065		
17	M	553520000500.S	Zábradlie nerezové pre schody, horizontálna výplň nerez, výška 1100 mm	m	5.065	365.69	1,852.22
18	K	767995108.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 500 kg Dodávka a montáž Bezbariérovej rampy podľa výkresu AS-22	kg	1,450.000	19.77	28,666.50
VV		1450			1,450.000		
VV		Súčet			1,450.000		
19	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	2.970	57.29	170.15
20	K	998767194.S	Kovové stav.dopln.konštr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	t	2.970	29.22	86.78
21	K	998767199.S	Kovové stav.dopln.konštr., prípl.za presun za k. d. i začatých 1000 m nad 1000 m	t	44.550	0.94	41.88
VV		2,97*15 "Prepočítané koeficientom množstva			44.550		
VV		Súčet			44.550		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-006 - Ostatné stavebné úpravy budovy, ktoré nemajú vplyv na energetickú hospodárnosť budovy

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

23,159.77

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	23,159.77	20.00%	4,631.95

Cena s DPH

v EUR

27,791.72

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-006 - Ostatné stavebné úpravy budovy, ktoré nemajú vplyv na energetickú hospodárnosť budovy

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

23,159.77

HSV - Práce a dodávky HSV

7,949.54

2 - Zakladanie

0.00

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

923.88

4 - Vodorovné konštrukcie

477.37

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

5,401.34

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

912.00

99 - Presun hmôt HSV

234.95

PSV - Práce a dodávky PSV

15,210.23

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

48.44

712 - Izolácie stiech, povlakové krytiny

30.21

713 - Izolácie tepelné

179.79

762 - Konštrukcie tesárske

1,420.10

766 - Konštrukcie stolárske

912.06

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

7,430.79

771 - Podlahy z dlaždíc

157.87

776 - Podlahy povlakové

1,089.05

777 - Podlahy syntetické

735.38

783 - Nátery

47.80

784 - Maľby

3,158.74

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-006 - Ostatné stavebné úpravy budovy, ktoré nemajú vplyv na energetickú hospodárnosť budovy

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

23,159.77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				7,949.54
D	2		Zakladanie				0.00
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				923.88
1	K	317161143.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 150 mm, výšky 250 mm, dĺžky 1500 mm	ks	2.000	34.89	69.78
2	K	340239225.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m ² z tehál pálených dierovaných nebrúsených hrúbky 300 mm	m ²	1.853	71.94	133.30
	VV		0,95*1,95		1.853		
	VV		Súčet		1.853		
3	K	342272051.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m ³ hrúbky 150 mm	m ²	17.100	40.51	692.72
	VV		(3,15+4,45)*2,25		17.100		
	VV		Súčet		17.100		
4	K	342948110.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám vložení spojky do malty ložnej škáry počas murovania	m	4.500	3.12	14.04
	VV		2,25*2		4.500		
	VV		Súčet		4.500		
5	K	342948116.S	Ukončenie priečok hr. nad 100 mm ku konštrukciám polyuretánovou penou	m	4.500	3.12	14.04
D	4		Vodorovné konštrukcie				477.37
6	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m ³	0.342	131.99	45.14
	VV		(3,15+4,45)*0,3*0,15		0.342		
	VV		Súčet		0.342		
7	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m ²	7.600	16.99	129.12
	VV		(3,15+4,45)*0,5*2		7.600		
	VV		Súčet		7.600		
8	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m ²	7.600	4.71	35.80
9	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0.150	1,782.06	267.31
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				5,401.34
10	K	612460243.S	Vnútna omietka stien vápenocementová jadrová (hrubá), hr. 20 mm	m ²	1.853	14.85	27.52
11	K	612460383.S	Vnútna omietka stien vápenocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m ²	66.443	8.84	587.36
	VV		1,853		1.853		
	VV		64,59		64.590		
	VV		Súčet		66.443		
12	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prílepením	m ²	64.590	8.73	563.87
	VV		2,78		2.780		
	VV		(3,15+4,45)*2,65*2		40.280		
	VV		Súčet		43.060		
	VV		43,06*1,5 "Prepočítané koeficientom množstva		64.590		
	VV		Súčet		64.590		
13	K	622460151.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m ²	3.500	8.13	28.46
14	K	622460233.S	Vonkajšia omietka stien cementová hrubá, hr. 20 mm	m ²	3.500	18.83	65.91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	622462492	Príprava vonkajšieho podkladu stien PCI, základový penetračný náter Gisogrund PGM	m2	56.050	2.80	156.94
16	K	625250517	Systém PCI Pecitherm - špeciálny tesniaci pás PCI Pecitape Objekt	m	17.300	3.88	67.12
	VV		"H1"				
	VV		6,8		6.800		
	VV		"H2"				
	VV		10,5		10.500		
	VV		Súčet		17.300		
17	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	34.110	0.73	24.90
	VV		"H1"				
	VV		6,8*2,7		18.360		
	VV		"H2"				
	VV		10,5*1,5		15.750		
	VV		Súčet		34.110		
18	M	585520003200	Spojovací mostík na cementovej báze PCI Pericem Grund, na potery	kg	79.050	1.21	95.65
19	K	632450174	Cementová samonivelizačná stierka PCI Pericem 540, triedy CT-C25-F4, hr. 30 mm	m2	56.050	53.90	3,021.10
	VV		9,5*5,9		56.050		
	VV		Súčet		56.050		
20	K	642942111.S	Osadenie oceľovej dverovej zárubne alebo rámu, plochy otvoru do 2,5 m2	ks	1.000	64.98	64.98
21	M	553310001700.S	Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, jednodielna zamurovacía	ks	1.000	212.74	212.74
22	K	776990100.S	Zametanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	9.225	0.70	6.46
	VV		0,3*1*3		0.900		
	VV		0,3*1,5*10		4.500		
	VV		0,9*1+1,95*1,5		3.825		
	VV		Súčet		9.225		
23	K	776990110.S	Penetrovanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	9.225	1.00	9.23
24	K	632450451.S	Opravný polymércementový poter, na opravu dutín a výtlkov v poteroch a betóne, hr. 50 mm	m2	5.400	86.87	469.10
	VV		0,3*1*3		0.900		
	VV		0,3*1,5*10		4.500		
	VV		Súčet		5.400		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				912.00
25	K	962032231.S	Búranie muriva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	0.485	28.14	13.65
	VV		2,55*0,2*0,95		0.485		
	VV		Súčet		0.485		
26	K	965042141.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	0.923	112.19	103.55
	VV		9,225*0,1 "Prepočítané koeficientom množstva		0.923		
	VV		Súčet		0.923		
27	K	965081712.S	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	9.225	2.93	27.03
	VV		0,3*1*3		0.900		
	VV		0,3*1,5*10		4.500		
	VV		0,9*1+1,95*1,5		3.825		
	VV		Súčet		9.225		
28	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškriabaním škár, očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m2	3.500	2.96	10.36
	VV		(1+1,5+0,2+0,8)*1		3.500		
	VV		Súčet		3.500		
29	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	3.482	13.02	45.34
30	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	3.482	15.74	54.81
31	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	52.230	0.47	24.55
	VV		3,482*15 "Prepočítané koeficientom množstva		52.230		
	VV		Súčet		52.230		
32	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	3.482	13.89	48.36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
33	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	3.482	1.52	5.29
34	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	3.482	62.74	218.46
35	K	979089713.S	Prenájom kontajneru 7 m3	t	3.482	85.27	296.91
36	K	989281321.S	Vodorovné premiestnenie ručne fúrikom - murovací materiál tehlový, vodor. presun v úrovni do 10 m s naložením , vyložením a jazdou späť s prázdny fúrikom	t	3.139	20.29	63.69

D 99 Presun hmôt HSV 234.95

37	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	7.884	18.99	149.72
38	K	998011018.S	Príplatok za zväčšený presun (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 5000 m	t	7.884	8.91	70.25
39	K	998011019.S	Príplatok (801,803,812) zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu za každých ďalších aj začatých 5000 m	t	15.768	0.95	14.98
VV			7,884*2 "Prepočítané koeficientom množstva		15.768		
VV			Súčet		15.768		

D PSV Práce a dodávky PSV 15,210.23

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 48.44

40	K	711113131.S	Izolácie proti zemnej vlhkosti a povrchovej vode 2-zložkovou stierkou hydroizolačnou minerálnou pružnou hr. 2 mm na ploche vodorovnej	m2	2.700	17.76	47.95
VV			"H" 1,8*1,5		2.700		
VV			Súčet		2.700		

41	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0.009	37.11	0.33
42	K	998711194.S	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.009	9.30	0.08
43	K	998711199.S	Izolácia proti vode, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial. za k. d. i začatých 1000m	t	0.135	0.56	0.08
VV			0,009*15 "Prepočítané koeficientom množstva		0.135		
VV			Súčet		0.135		

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 30.21

44	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	16.298	1.14	18.58
VV			3,15*4,45		14.018		
VV			(3,15*2+4,45*2)*0,15		2.280		
VV			Súčet		16.298		

45	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	18.743	0.61	11.43
VV			16,298*1,15 "Prepočítané koeficientom množstva		18.743		
VV			Súčet		18.743		

46	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0.004	35.86	0.14
47	K	998712194.S	Izolácia z povlak.krytín, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.004	7.88	0.03
48	K	998712199.S	Izolácia z povlak.krytín, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopr. vzdial.za k.d.i začatých 1000m	t	0.060	0.50	0.03
VV			0,004*15 "Prepočítané koeficientom množstva		0.060		
VV			Súčet		0.060		

D 713 Izolácie tepelné 179.79

49	K	713111121.S	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných minerálnou vlnou, spodkom s úpravou viazacím drôtom	m2	14.018	4.80	67.29
VV			3,15*4,45		14.018		
VV			Súčet		14.018		

50	M	631640001300.S	Pás zo sklenej vlny hr. 160 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	14.298	7.56	108.09
VV			14,018*1,02 "Prepočítané koeficientom množstva		14.298		
VV			Súčet		14.298		

51	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0.066	42.06	2.78
----	---	-------------	---	---	-------	-------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	998713194.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 1000 m	t	0.066	12.38	0.82
53	K	998713199.S	Izolácie tepelné, prípl.za presun za každých ďalších aj začatých 1000 m nad 1000 m	t	0.990	0.82	0.81
	VV		0,066*15 "Prepočítané koeficientom množstva		0.990		
	VV		Súčet		0.990		
D 762			Konštrukcie tesárske				1,420.10
54	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm2	m	26.700	9.88	263.80
	VV		4,45*6		26.700		
	VV		Súčet		26.700		
55	M	605470000500.S	Hranoly drevené zo smrek, hoblované, masív, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	0.529	829.16	438.63
56	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vrutvy	m3	0.481	128.64	61.88
57	K	762512235.S	Položenie podláh pod PVC na drevený podklad z drevotrieskových dosiek pribíjaním	m2	14.018	5.25	73.59
	VV		3,15*4,45		14.018		
	VV		Súčet		14.018		
58	M	605460002600.S	Dosky zo smrek, nehoblované hr. 24 mm, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m3	0.363	604.93	219.59
59	K	762595000.S	Zakrytie kanálov - spojovacie a ochranné prostriedky - klince, skrutky	m3	0.336	43.19	14.51
60	K	762810024.S	Záklop stropov z dosiek OSB skrutkovaných na trámy na pero a drážku hr. dosky 18 mm	m2	14.018	20.43	286.39
	VV		3,15*4,45		14.018		
	VV		Súčet		14.018		
61	K	762895000.S	Spojovacie prostriedky pre záklop, stropnice, podbíjanie - klince, svorky	m3	0.252	47.59	11.99
	VV		14,018*0,018		0.252		
	VV		Súčet		0.252		
62	K	998762102.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	t	0.626	55.28	34.61
63	K	998762194.S	Konštrukcie tesárske, prípl.za presun nad vymedzenú najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.626	17.99	11.26
64	K	998762199.S	Konštrukcie tesárske, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m a nad 1000 m	t	9.390	0.41	3.85
	VV		0,626*15 "Prepočítané koeficientom množstva		9.390		
	VV		Súčet		9.390		
D 766			Konštrukcie stolárske				912.06
65	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	1.000	24.36	24.36
66	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	1.000	24.40	24.40
67	M	611610000400.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voššina, povrch fólia, plné	ks	1.000	104.46	104.46
68	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	4.000	66.09	264.36
	VV		4		4.000		
	VV		Súčet		4.000		
69	M	611810002300.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre stenu hrúbky 180-250 mm, pre jednokridlové dvere	ks	4.000	123.62	494.48
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				7,430.79
70	K	767330845.S	Demontáž balkónovej markízy uchytenej na stenu šírky nad 4500 do 5000 mm, -0,03430t	ks	1.000	27.53	27.53
71	K	767340030.S	Montáž markízy kotvanej do steny, rovná strecha z polykarbonátu do plochy 10 m2	m2	11.166	82.57	921.98
	VV		7,44		7.440		
	VV		3,726		3.726		
	VV		Súčet		11.166		
72	M	553580001500.S	Markíza M1	m2	7.440	606.87	4,515.11
	VV		7,44		7.440		
	VV		Súčet		7.440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
73	M	553580001600.S	Markíza M2	m2	3.726	525.00	1,956.15
	VV		3,726		3.726		
	VV		Súčet		3.726		
74	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0.110	52.04	5.72
75	K	998767194.S	Kovové stav.dopln.konstr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	t	0.110	26.66	2.93
76	K	998767199.S	Kovové stav.dopln.konstr., prípl.za presun za k. d. i začatých 1000 m nad 1000 m	t	1.650	0.83	1.37
	VV		0,11*15 "Prepočítané koeficientom množstva		1.650		
	VV		Súčet		1.650		
D 771			Podlahy z dlaždíc				157.87
77	K	771275307.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu veľ. 300 x 300 mm	m2	2.700	30.83	83.24
	VV		"H" 1,8*1,5		2.700		
	VV		Súčet		2.700		
78	M	592460010000.S	Dlažba betónová, rozmer 300x300x60 mm, prírodná	m2	2.808	14.84	41.67
	VV		2,7*1,04 "Prepočítané koeficientom množstva		2.808		
	VV		Súčet		2.808		
79	K	771411004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do malty veľ. 300 x 80 mm	m	2.900	3.01	8.73
	VV		"H"				
	VV		0,9*1+1*2		2.900		
	VV		Súčet		2.900		
80	M	592460010000.S	Dlažba betónová, rozmer 300x300x60 mm, prírodná	m2	0.290	14.89	4.32
	VV		2,9*0,1 "Prepočítané koeficientom množstva		0.290		
	VV		Súčet		0.290		
81	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0.422	29.97	12.65
82	K	998771194.S	Podlahy z dlaždíc, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 1000 m	t	0.422	11.20	4.73
83	K	998771199.S	Podlahy z dlaždíc, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 m nad 1000 m	t	6.330	0.40	2.53
	VV		0,422*15 "Prepočítané koeficientom množstva		6.330		
	VV		Súčet		6.330		
D 776			Podlahy povlakové				1,089.05
84	K	776990105.S	Vysávanie podkladu pred kladením povlakových podláh	m2	56.050	1.46	81.83
85	K	776992210.S	Príprava podkladu prebrúsením betónu ručným elektrickým náradím	m2	56.050	17.97	1,007.22
D 777			Podlahy syntetické				735.38
86	K	777610010	Epoxidový náter Sikafloor 2510 W dvojnásobný, penetračný náter a vrchný náter	m2	56.050	13.12	735.38
D 783			Nátery				47.80
87	K	783782406.S	Nátery tesárskych konštrukcií, hĺbková impregnácia 3 v 1 s biocídom, jednonásobná	m2	0.481	99.38	47.80
	VV		4,45*6*0,12*0,15		0.481		
	VV		Súčet		0.481		
D 784			Maľby				3,158.74
88	K	784402801.S	Odstránenie malieb oškrabaním, výšky do 3,80 m, - 0,0003 t	m2	341.765	1.18	403.28
	VV		(4,4*2+2,15*2+0,9*2+2,95*2+1,6*2+4,1*2+5,1*2+4*2+1,35*2+8,15*2+5,6)*3,7		277.500		
	VV		(4,4*2,15+0,9*0,9+2,95*1,6+5,1*4,1+4*1,35+8,15*5,6)		86.940		
	VV		-(1,7*1,45*5+1,8*1,55+0,9*2,1*4)		-22.675		
	VV		Súčet		341.765		
89	K	784410501.S	Prebrúsenie a oprášenie hrubozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	341.765	0.19	64.94
	VV		341,765		341.765		
	VV		Súčet		341.765		
90	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	341.765	1.47	502.39
	VV		341,765		341.765		
	VV		Súčet		341.765		
91	K	784418012.S	Zakryvanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	86.940	1.32	114.76
	VV		(4,4*2,15+0,9*0,9+2,95*1,6+5,1*4,1+4*1,35+8,15*5,6)		86.940		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	vv		Súčet		86.940		
92	K	784452273.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad hrubozrnný výšky do 3,80 m	m2	341.765	2.17	741.63
	vv		341,765		341.765		
	vv		Súčet		341.765		
93	K	784482910.S	Oprava stierky stien v rozsahu 10 % výšky do 3,80 m	m2	254.825	1.07	272.66
	vv		(4,4*2+2,15*2+0,9*2+2,95*2+1,6*2+4,1*2+5,1*2+4*2+1,35*2+8,15*2+5,6)*3,7		277.500		
	vv		-(1,7*1,45*5+1,8*1,55+0,9*2,1*4)		-22.675		
	vv		Súčet		254.825		
94	K	784483910.S	Oprava stierky stropov v rozsahu 10 % výšky do 3,80 m	m2	86.940	1.45	126.06
	vv		(4,4*2,15+0,9*0,9+2,95*1,6+5,1*4,1+4*1,35+8,15*5,6)		86.940		
	vv		Súčet		86.940		
95	K	784498911.S	Vyhľadanie maliarskou sadrou jednonásobné v miestnosti alebo na schodisku do 3,80 m	m2	341.765	2.73	933.02
	vv		341,765		341.765		
	vv		Súčet		341.765		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-007 - Elektroinštalácia a ochrana pred bleskom

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

14,408.72

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	14,408.72	20.00%	2,881.74

Cena s DPH

v EUR

17,290.46

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-007 - Elektroinštalácia a ochrana pred bleskom

Miesto:

Dargov

Dátum:

28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

14,408.72

HSV - Práce a dodávky HSV

1,967.80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1,967.80

M - Práce a dodávky M

11,735.92

21-M - Elektromontáže

11,735.92

OST - Ostatné

705.00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-007 - Elektroinštalácia a ochrana pred bleskom

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

14,408.72

D HSV Práce a dodávky HSV 1,967.80

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1,967.80

1	K	971033131.S	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr. do 150 mm, -0,00100t	ks	10.000	1.23	12.30
2	K	971035804.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 24 mm do stien alebo smerom dole do tehl -0.00001t	cm	560.000	0.09	50.40
3	K	971036007.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 80 mm do stien - murivo tehlové -0,00008t	cm	785.000	0.59	463.15
4	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, - 0,00200 t	m	650.000	1.77	1,150.50
5	K	974031123.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 100 mm, - 0,00500t	m	120.000	2.17	260.40
6	M	585410000130.S	Sadra šedá, balenie 30 kg	ks	5.000	6.21	31.05

D M Práce a dodávky M 11,735.92

D 21-M Elektromontáže 11,735.92

7	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	20.000	1.67	33.40
8	M	345410002400.S	Krabica inštaláčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	20.000	0.39	7.80
9	K	210010302.S	Krabica prístrojová dvojnásobná, bez zapojenia (1901, KZ 3)	ks	24.000	2.72	65.28
10	M	345410001400.S	Krabica prístrojová z PVC dvojnásobná pod omietku KP 64/2	ks	24.000	2.86	68.64
11	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	30.000	6.84	205.20
12	M	345410002600.S	Krabica inštaláčná KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	ks	30.000	2.85	85.50
13	M	ESV000000010	Svorka krabicová 2x0,5-2,5mm2 2-pólová	ks	90.000	0.16	14.40
14	M	ESV000000009	Svorka krabicová 3x0,5-2,5mm2 3-pólová	ks	150.000	0.14	21.00
15	M	ESV000000011	Svorka krabicová 4x0,5-2,5mm2 4-pólová	ks	90.000	0.21	18.90
16	M	ESV000000012	Svorka krabicová 5x0,5-2,5mm2 5-pólová	ks	90.000	0.20	18.00
17	K	210010373.S	Elektromontážna krabica s tubusom a viečkom do zateplenia 120-300mm 156x196x86, IP 30	ks	5.000	18.77	93.85
18	M	345410008000.S	Krabica do zateplenia z PC-ABS otváracím viečkom KUZ-VOI KB	ks	5.000	28.80	144.00
19	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	96.000	1.14	109.44
20	K	210100002.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 6 mm2	ks	10.000	1.76	17.60
21	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm2	ks	4.000	2.22	8.88
22	K	210100004.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 25 mm2	ks	8.000	2.91	23.28
23	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jedнопólový - radenie 1	ks	7.000	2.41	16.87
24	M	345340004500.S	Prístroj spínača, radenie 1,1So	ks	7.000	5.24	36.68
25	M	345350001500.S	Kryt spínača	ks	7.000	2.10	14.70
26	M	345350002300.S	Rámček 1-násobný	ks	7.000	1.21	8.47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	5.000	3.74	18.70
28	M	345340007955.S	Spínač sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5	ks	5.000	7.00	35.00
29	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	5.000	1.13	5.65
30	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	6.000	3.00	18.00
31	M	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	6.000	6.45	38.70
32	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	6.000	1.26	7.56
33	K	210110046.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia krížový prep.- radenie 7	ks	2.000	3.06	6.12
34	M	345330003530.S	Prepínač krížový polozapustený a zapustený, radenie č.7	ks	2.000	8.63	17.26
35	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	2.000	1.15	2.30
36	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	48.000	5.27	252.96
37	M	345350002600.S	Rámček 2-násobný vodorovný	ks	24.000	1.85	44.40
38	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	48.000	3.77	180.96
39	K	210190001.S1	Montáž zásuvkovej rozvodnice do váhy 20 kg	ks	1.000	16.36	16.36
40	M	AIL23009001	Zásuvková skriňa pod omietku s dvierkami, plastová, AC 400V/50Hz, In = 25A, trieda ochrany II, IP44, vstavané istenie ásviek Výbava: 2x zásuvka 230V/16A (1P+N+PE), 1x zásuvka 400V/16A (3P+N+PE), 1x istič B16/1, 1x istič C16/3	ks	1.000	142.98	142.98
41	K	210190002.S	Montáž oceľoplechovej rozvodnice do váhy 50 kg	ks	1.000	29.64	29.64
42	M	AIL23009005	Rozvádzač RH - kompletne vyzbrojená rozvodnica vrátane prístrojového vybavenia, zapojená v zmysle dokumentácie, vrátane výrobnéj dokumentácie a atestu	ks	1.000	1,522.64	1,522.64
43	K	210201080.S	Zapojenie LED svietidla IP20, stropného - nástenného	ks	31.000	5.99	185.69
44	M	AIL23009002	Svietidlo A - lineárne prisadené, LED svietidlo L: 1200mm, LED, AC 230V/50Hz, 36 W, 4000 lm, 4000 K, CRI 80, IP20	ks	20.000	71.80	1,436.00
45	M	AIL23009010	Svietidlo B - interiérové, LED, prisadené okrúhle 300 mm, AC 230V/50Hz, 12 W, 1200 lm, 4000 K, CRI 80, IP2020	ks	6.000	42.74	256.44
46	M	AIL23009011	Svietidlo D - Svetidlo ineriérové stropné okrúhle, prisadené, závesné, LED, 230V/50Hz, 24,5W, 3600 lm, 4000K, Ra80, IP20	ks	5.000	57.69	288.45
47	K	210201082.S	Zapojenie LED svietidla IP54, stropného - nástenného	ks	14.000	6.44	90.16
48	M	AIL23009003	Svietidlo C - vonkajšie LED, nástenné so sen. pohybu, 20W, 2045lm, 230V/50Hz, IP44	ks	4.000	65.21	260.84
49	M	AIL23009013	Svietidlo D - Svetidlo lineárne prisadené, LED svietidlo L: 1200mm, LED, AC 230V/50Hz, 36 W, 3600 lm, 4000 K, CRI 80, IP54	ks	10.000	58.27	582.70
50	K	210201911.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,0 kg	ks	5.000	6.83	34.15
51	K	210201915.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,5 kg	ks	36.000	8.77	315.72
52	K	210201921.S	Montáž svietidla exterierového na stenu do 1,0 kg	ks	4.000	8.84	35.36
53	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	40.000	1.48	59.20
54	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	25.000	2.02	50.50
55	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1.000	21.34	21.34
56	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1.000	5.43	5.43
57	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1.000	28.21	28.21
58	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	10.000	0.92	9.20
59	M	354410064600.S	Výstražná značka (Text: "Pri búrke je zakázané zdržiavať sa vo vzdialenosti menšej ako 3m v okolí budovy" alebo podobného významu)	ks	5.000	2.43	12.15
60	M	354410064800.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 1	ks	1.000	0.85	0.85
61	M	354410064900.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 2	ks	1.000	0.75	0.75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
62	M	354410065000.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 3	ks	1.000	0.81	0.81
63	M	354410065100.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 4	ks	1.000	0.82	0.82
64	M	354410065200.S	Štítok orientačný nerezový na zvody 5	ks	1.000	0.82	0.82
65	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	68.000	2.14	145.52
66	M	354410033000.S	Podpera vedenia FeZn na vrchol krovu označenie PV 15 A	ks	60.000	1.58	94.80
67	M	354410033600.S	Podpera vedenia FeZn univerzálna na vrchol krovu označenie PV 15 UNI veľká	ks	8.000	2.02	16.16
68	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23, PV24	ks	56.000	2.12	118.72
69	M	354410037300.S	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	56.000	0.80	44.80
70	M	354410067000.S	Tesniaci set	ks	56.000	1.58	88.48
71	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	2.000	7.65	15.30
72	M	354410023000.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 10, AlMgSi 1m	ks	1.000	10.83	10.83
73	M	354410023100.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 15 AlMgSi 1,5m	ks	1.000	13.87	13.87
74	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	48.000	2.95	141.60
75	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	8.000	1.63	13.04
76	M	354410001700.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 02	ks	40.000	1.83	73.20
77	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	5.000	2.89	14.45
78	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	5.000	1.28	6.40
79	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	24.000	2.42	58.08
80	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	24.000	0.58	13.92
81	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	5.000	3.04	15.20
82	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	5.000	1.48	7.40
83	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	5.000	3.12	15.60
84	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	5.000	1.93	9.65
85	K	210220249.S	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11	ks	4.000	4.82	19.28
86	M	354410005600.S	Svorka FeZn D=50-140 mm na potrubie označenie ST 10	ks	4.000	3.30	13.20
87	K	210220250.S	Svorka FeZn univerzálna SU, SUA, SUB	ks	2.000	2.29	4.58
88	M	354410006000.S	Svorka FeZn univerzálna označenie SU B	ks	2.000	0.71	1.42
89	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	40.000	16.02	640.80
90	M	354410055700.S	Tyč uzemňovacia FeZn označenie ZT 2 m	ks	20.000	26.48	529.60
91	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 4-6 mm ²	m	30.000	1.15	34.50
92	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm ²	m	30.000	1.02	30.60
93	K	210220303.S	Ochranné pospájanie v práčovniach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 10-16 mm ²	m	12.000	1.75	21.00
94	M	341110012400.S	Vodič medený H07V-U 10 mm ²	m	12.000	1.59	19.08
95	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	120.000	2.62	314.40
96	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	16.800	6.81	114.41
97	K	210220803.S	Skrytý zvod pri zatepľovacom systéme AlMgSi drôt zvodový Ø 8 mm	m	25.000	17.08	427.00
98	M	345710038300.S	Príchytky z PVC pre elektroinštal. rúrky d 32 mm pre povrchovú montáž s 2 skrutkami	ks	25.000	0.46	11.50
99	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	3.500	6.98	24.43
100	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	440.000	0.88	387.20
101	M	341110000700.S 1	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	345.000	0.67	231.15
102	M	341110000700.S 2	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm ²	m	95.000	0.69	65.55
103	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	330.000	1.05	346.50
104	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	330.000	1.27	419.10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
105	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	35.000	1.29	45.15
106	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	35.000	1.94	67.90
107	K	210881075.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	8.000	0.95	7.60
108	M	341610014300.S 5	Kábel medený bezhalogenový N2XH-O 3x1,5 mm2 B2ca -s1d1a1 FE180/PS90	m	8.000	2.03	16.24

D OST Ostatné 705.00

109	K	OST-001	Odborná prehliadka a skúška elektrických zariadení	ks	1.000	270.00	270.00
110	K	OST-002	Demontáž pôvodnej elektroinštalácie	kmpl	1.000	435.00	435.00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-008 - TČ (tepelné čerpadlo)

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

16,650.00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	16,650.00	20.00%	3,330.00

Cena s DPH

v EUR

19,980.00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt: **2023-038-008 - TČ (tepelné čerpadlo)**

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

16,650.00

PSV - Práce a dodávky PSV

16,650.00

732 - Ústredné kúrenie, strojovne

16,650.00

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-008 - TČ (tepelné čerpadlo)

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

16,650.00

D PSV Práce a dodávky PSV 16,650.00

D 732 Ústredné kúrenie, strojovne 16,650.00

2	M	7019 245	1 - MODULAČNÉ MONOBLOKOVÉ TEPELNÉ ČERPADLO VZDUCH-VODA TYP HOVAL BELARIA FIT 26 3PH, VYKUROVACÍ VÝKON 14,3 kW, l= 28,5 A, U= 3x400/50, OBJEM EXPANZNEJ NÁDOBY 4,8 litr., OBJ. Č. 7019 245	ks	1.000	16,650.00	16,650.00
---	---	----------	---	----	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-009 - Vykurovanie a rozvody

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

26,148.99

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	26,148.99	20.00%	5,229.80

Cena s DPH

v EUR

31,378.79

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt: **2023-038-009 - Vykurovanie a rozvody**

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

26,148.99

PSV - Práce a dodávky PSV

26,148.99

713 - Izolácie tepelné

616.32

732 - Ústredné kúrenie, strojovne

14,604.11

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

3,487.51

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

2,412.74

735 - Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

2,863.67

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

1,534.34

783 - Nátery

630.30

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-009 - Vykurovanie a rozvody

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

26,148.99

D PSV Práce a dodávky PSV 26,148.99

D 713 Izolácie tepelné 616.32

1	K	713311221.S	Montáž izolácie tepelnej telies pásmi, rohožami s Al fóliou pripevnenými, plôch tvarovaných, jednovrstvová	m2	1.000	11.83	11.83
2	M	283320004400	Izolačný pás ARMAFLEX ACe hr. 19 mm, š. 1 m, AZ FLEX	m2	1.000	34.55	34.55
3	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	29.000	4.35	126.15
4	M	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	29.000	2.39	69.31
5	K	713482132.S	Montáž trubíc z PE, hr. do 50 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	35.000	5.28	184.80
6	M	283310006500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x30 mm (d potrubia x hr. izolácie), rozrezaná, AZ FLEX	m	35.000	5.19	181.65
7	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	5.847	1.37	8.03

D 732 Ústredné kúrenie, strojovne 14,604.11

1	K	732460010.S	Montáž tepelného čerpadla 4-16 kW (vzduch-voda)	ks	1.000	2,081.77	2,081.77
8	K	-	Komplex.skušky na tesnosť, dilatačné a funkčné, doregul.systému ÚK,zaučenie obsluhy investora	hod.	12.000	20.50	246.00
9	K	732111401.S	Montáž rozdeľovača a zberača združeného prietok Q 5 m3/h (modul 80 mm)	ks	1.000	22.11	22.11
10	M	484650000100.S	Rozdeľovač a zberač modul 80 mm, max. prietok 5 m3/hod, prevádzková teplota 110°C, pretlak 0,6 Mpa	m	1.180	300.73	354.86
11	M	484650038600.S	Pevný stojan modul 80 mm, výška 200 - 800 mm pre rozdeľovače a zberače	ks	2.000	40.46	80.92
3	M	2082 224	1.1 - TLMIČ VIBRÁCIÍ DN32, 11/4", L= 300 mm, OBJ. Č. 2082 224	ks	1.000	178.22	178.22
4	M	2075 998	1.2 - PROTIMRAZOVÝ VENTIL FS108-32 G11/4"BS, OBJ. Č. 2075 998	ks	1.000	188.13	188.13
5	M	2077 581	1.3 - KÁBLOVÁ IZOLÁCIA WP.AF-WPP 145-40, DN32/40, DĹŽKA KÁBLA 10 m, OBJ. Č. 2077 581	ks	1.000	1,309.94	1,309.94
6	M	6061 178	1.4 - BETÓNOVÁ ZÁKLADOVÁ SÚPRAVA BSW01-ZS3, OBJ. Č. 6061 178	ks	1.000	603.33	603.33
7	M	6037 057	+ REGULÁTOR TOPTRONIC TTE-PS, OBJ. Č. 6037 057	ks	1.000	388.48	388.48
8	M	6034 571	+ ROZŠIRUJÚCI MODUL TTE-HK, OBJ. Č. 6034 571	ks	1.000	475.50	475.50
9	M	CHLADIVO	CHladivo R32 do tepelného čerpadla	ks	1.000	188.87	188.87
10	K	HOVAL	Uvedenie tepelného čerpadla do prevádzky	ks	1.000	259.50	259.50
21	K	Pol21	Inštalčný,montážny a pomocný materiál	sada	1.000	165.76	165.76
22	K	Pol22	Doprava	sada	1.000	193.16	193.16
12	K	732199100.S	Montáž orientačného štítka	súb.	6.000	3.77	22.62
13	M	548230000900.S	Štítok smaltovaný do 5 písmen, l x v 100x150 mm	ks	6.000	4.77	28.62
14	K	732219210.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody objem 160-200 l	ks	1.000	89.27	89.27
15	M	7004 393	2 - ZÁSOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY HOVAL COMBIVAL ESR 200, V= 200 litr., F= 1,8 m2, OBJ. Č. 7004 393	ks	1.000	1,017.48	1,017.48

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
16	M	6025 024	9 - PRÍRUBOVÁ EL. VYKUROVACIA VLOŽKA EFHR PRE COMBIVAL ESR 200, P= 4 kW, U= 3x400 V, OBJ. Č. 6025 024	ks	1.000	460.75	460.75
17	K	732222045.S	Montáž doskového výmenníka tepla pripojenie G 5/4	ks	1.000	100.38	100.38
18	M	GEBWELL	5 - DOSKOVÝ VÝMENNÍK TEPLA, TYP CB60-30H, TEPELNÝ VÝKON 14,3 kW, PRIETOČNÉ MNOŽSTVO 2460 l/h, PRIMÁRNY OKRUH 57/52°C, SEKUNDÁRNY OKRUH 55/50°C	ks	1.000	451.89	451.89
19	K	732230009.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem nad 700 l	ks	1.000	144.78	144.78
20	M	7008 139	3 - AKUMULAČNÝ ZÁSOBNÍK ENERGIE HOVAL ENERVAL 800, V= 800 litr., OBJ. Č. 7008 139	ks	1.000	1,615.46	1,615.46
21	K	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	1.000	15.55	15.55
22	M	484630006510	Nádoba expanzná s membránou typ N 50 l, D 441 mm, v 487 mm, pripojenie R 3/4", 6 bar / 1,5 bar, šedá, REFLEX	ks	1.000	140.29	140.29
23	K	732429111.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb.	3.000	7.20	21.60
24	M	97924245	MAGNA3 obehové čerpadlo 25-60 180 1x230V	ks	3.000	1,112.64	3,337.92
24	K	Pol24	Programovanie, nastavenie ochrán, zaškolenie obsluhy, cloud	sada	1.000	91.02	91.02
11	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	300.693	1.10	329.93

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 3,487.51

25	K	733111102.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 10	m	40.000	12.76	510.40
26	K	733111103.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 15	m	40.000	10.60	424.00
27	K	733111104.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 20	m	45.000	13.20	594.00
28	K	733111105.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	50.000	17.85	892.50
29	K	733111106.S	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	35.000	22.77	796.95
30	K	733121135.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 159/4,5	m	1.000	96.71	96.71
31	K	733190107.S	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	m	210.000	0.60	126.00
32	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	34.032	1.38	46.95

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 2,412.74

33	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	26.000	1.28	33.28
34	M	551210036400	Vypúšťací kohút typ IVR 104, 3/8"	ks	10.000	4.07	40.70
35	M	1251201	HERZ Kohút guľový DN 15, s hadicovou prípojkou a vonkajšou maticou 1/2, PN 12,5	ks	16.000	6.47	103.52
36	K	734209112.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	30.000	3.52	105.60
37	M	1392300	HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 10, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	12.000	11.85	142.20
38	M	1392301	HERZ Ventil do spiatocky RL-5 DN 15, priamy, s prednastavením, s možnosťou napúšťania, vypúšťania a uzavretia, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	3.000	11.04	33.12
39	M	1772365	HERZ Ventil TS-90-V DN 10, termostatický, priamy, s plynulým skrytým prednastavením, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	12.000	16.82	201.84
40	M	1772367	HERZ Ventil TS-90-V DN 15, termostatický, priamy, s plynulým skrytým prednastavením, prípojka na vykurovacie teleso s kužeľovým tesnením, pripojenie na rúru univerzálnym hrdlom	ks	3.000	14.87	44.61
41	K	734213250.S	Montáž ventilu odvdzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	8.000	3.16	25.28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	M	1263001	HERZ Privzdušňovací a odvzdušňovací ventil so spätným ventilom, PN 8, DN 15, teleso z kujej mosadze, tesnenie EPDM	ks	8.000	7.77	62.16
43	K	734223030.S	Montáž ventilu závitového regulačného G 5/4 stupačkového	ks	1.000	6.61	6.61
44	M	1421734	HERZ Ventil STROMAX-GM DN 32, priamy, vyvažovací, s meracími ventilčekmi pre meranie tlakovej diferencie, s lineárnou charakteristikou, hrdlo x hrdlo	ks	1.000	100.35	100.35
45	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	15.000	2.17	32.55
46	M	1923006	HERZ Hlavica termostatická "Design" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 6°C, teplotný rozsah 6 - 30 °C	ks	14.000	17.55	245.70
47	M	1920030	HERZ Hlavica termostatická "Design" "Mini" závit M 28 x 1,5, s kvapalinovým snímačom a polohou "0", nastaviteľná protimrazová ochrana pri cca 8°C, teplotný rozsah 0 - 30 °C	ks	1.000	15.83	15.83
48	K	734224009.S	Montáž guľového kohúta závitového G 3/4	ks	1.000	3.54	3.54
49	M	7613000	MK 3/4", guľový kohút so zaistením	ks	1.000	43.29	43.29
50	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	4.000	3.60	14.40
51	M	1220103	HERZ Kohút guľový "MODUL" DN 25, PN 25, s pákovým ovládačom (Silumin), 2 x vnútorný závit, teleso s kovanej mosadze, ponikované	ks	4.000	10.98	43.92
52	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	10.000	4.56	45.60
53	M	1220104	HERZ Kohút guľový "MODUL" DN 32, PN 25, s pákovým ovládačom (Silumin), 2 x vnútorný závit, teleso s kovanej mosadze, ponikované	ks	10.000	17.12	171.20
54	K	734242215.S	Ventil spätný závitový Ve 3038 - zvislý G 1	ks	1.000	14.95	14.95
55	K	734242216.S	Ventil spätný závitový Ve 3038 - zvislý G 5/4	ks	2.000	22.36	44.72
56	K	734252110.S	Montáž ventilu poistného rohového G 1/2	ks	1.000	4.08	4.08
57	M	27665	Prescor 1/2" x 1/2", 3 bar	ks	1.000	13.52	13.52
58	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1.000	5.66	5.66
59	M	1266203	HERZ Filter na úžitkovú vodu, DN 25, veľkosť oka sieťoviny 0,5 mm, PN25	ks	1.000	13.76	13.76
60	K	734291350.S	Montáž filtra závitového G 1 1/4	ks	2.000	6.40	12.80
61	M	1266204	HERZ Filter na úžitkovú vodu, DN 32, veľkosť oka sieťoviny 0,5 mm, PN25	ks	2.000	28.79	57.58
62	K	734296170.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	1.000	7.83	7.83
63	M	197222	ESB11601000 - Ventil zmiešavací 3-cestný VRG131, DN25, Rp 1", Kvs 6,3	ks	1.000	69.09	69.09
64	M	196615	ESB12101300 - Servopohon ARA661, 3-bodový, 230 VAC, 6Nm, 120s	ks	1.000	132.64	132.64
65	K	734412260.S	Montáž teplomeru technického axiálneho priemer 100 mm dĺžka 200 mm	ks	8.000	22.98	183.84
66	M	388320002700	Teplomer axiálny d 100 mm, pripojenie 1/2" zadné s jímkou dĺžky 200 mm, rozsah 0-120 °C, IVAR.TP 120 A	ks	8.000	27.01	216.08
67	K	734424120.S	Montáž tlakomera - manometra axiálneho priemer 63 mm	ks	2.000	49.66	99.32
68	M	388430004400	Manometer axiálny d 63 mm, pripojenie 1/4" zadné, 0-400 kPa, IVAR.MA 63, UPEVNENÝ NA KONDEZNZAČNEJ ZAHNUTEJ SMYČKE STN 13 7531.1 A TLAKOMEROVOM SKUŠOBNOM KOHÚTE STN 13 7513.5	ks	2.000	7.55	15.10
69	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	24.503	0.26	6.47

D		735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá	2,863.67			
70	K	735154040.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	1.000	11.83	11.83
71	M	K001160060090 16011	Radiátor KORAD 11K 600x0600	ks	1.000	90.74	90.74
72	K	735154041.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3.000	12.76	38.28
73	M	K001160070090 16011	Radiátor KORAD 11K 600x0700	ks	3.000	98.32	294.96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	3.000	12.51	37.53
75	M	K002160090090 16011	Radiátor KORAD 21K 600x0900	ks	2.000	137.73	275.46
76	M	K002260070090 16011	Radiátor KORAD 22K 600x0700	ks	1.000	131.84	131.84
77	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4.000	12.78	51.12
78	M	K002160110090 16011	Radiátor KORAD 21K 600x1100	ks	2.000	189.98	379.96
79	M	K002260120090 16011	Radiátor KORAD 22K 600x1200	ks	2.000	212.62	425.24
80	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	2.000	16.89	33.78
81	M	K002260140090 16011	Radiátor KORAD 22K 600x1400	ks	2.000	257.39	514.78
82	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	1.000	15.82	15.82
83	M	K003360120090 16011	Radiátor KORAD 33K 600x1200	ks	1.000	359.78	359.78
84	K	735162150.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1820 mm	ks	1.000	14.77	14.77
85	M	are14	ARKADA K-A 600/1690	ks	1.000	144.66	144.66
86	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	28.564	1.51	43.12

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 1,534.34

87	K	-----	Montáž závesov HILTI + doprava	súb.	1.000	230.26	230.26
88	M	CP HILTI	Cenová ponuka pre závesy HILTI - 10 kg	kg	10.000	25.49	254.90
2	K	Pol2	Nosná Al konštrukcia FVP pre 12 panelov, typ strechy: falcovaný plech	ks	1.000	1,044.44	1,044.44
89	K	998767203.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 12 do 24 m	%	4.840	0.98	4.74

D 783 Nátery 630.30

90	K	783424140.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. so základným náterom - 105µm	m	64.000	2.38	152.32
91	K	783424340.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	146.000	3.24	473.04
92	K	783426360.S	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické do DN 150 mm farby bielej dvojnás. 1x email a základným náterom	m	1.000	4.94	4.94

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-010 - FVZ Malý zdroj 6 kW

JKSO:

Miesto: Dargov

KS:

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ:

Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

IČO:

00331481

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

IČO:

45875669

IČ DPH:

SK2023116843

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Sciranko

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

6,860.47

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0.00	20.00%	0.00
znižovaná	6,860.47	20.00%	1,372.09

Cena s DPH

v EUR

8,232.56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt: **2023-038-010 - FVZ Malý zdroj 6 kW**

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

6,860.47

ROZPOČET

Stavba:

Obnova budovy komunitného centra kultúrneho charakteru

Objekt:

2023-038-010 - FVZ Malý zdroj 6 kW

Miesto: Dargov

Dátum: 28. 8. 2024

Objednávateľ: Obec Dargov, Dubčeka 227/4, 076 61 Dargov

Spracovateľ: Ing. Ján Sciranko

Zhotoviteľ: NAJ-STAV s.r.o., Vinné 3063, 072 31 Vinné

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

Náklady z rozpočtu

6,860.47

1	K	Pol1	Fotovoltaický panel LONGi 450 Wp, monokryštal (alebo podobný, až do 510 Wp)	ks	12.000	142.45	1,709.40
2	K	Pol3	Fotovoltaický kábel 6mm2	m	100.000	2.05	205.00
3	K	Pol4	Spojky	ks	8.000	4.72	37.76
4	K	Pol5	Ochranná flexibilná trubka FXP- UV odolná, spojky, priechodky, príchytky	m	80.000	2.06	164.80
5	K	Pol6	Rozvádzač R-DC pre 2 DC stringy - osadený 2 ks odpájacmi, 2 ks prepáťové ochrany FLP-PV550 V/U DC	ks	1.000	707.24	707.24
6	K	Pol7	Rozvádzač R-FVZ s elektrovýzbrojou podľa PD - prepáťová ochrana AC FLP-12,5kA, 275V, istič 3F 20A/B, prúd.chránič 63A 30mA typ B	ks	1.000	969.12	969.12
7	K	Pol8	STOP tlačidlo	ks	1.000	46.59	46.59
8	K	Pol9	Stykač KM01 3F/25A - doplniť do R-FVZ	ks	1.000	87.98	87.98
9	K	Pol10	Kábel CXKH-V 3x1,5 P90	m	30.000	2.15	64.50
10	K	Pol11	Úprava rozvádzača HR, doplnenie ističa FVZ 3F 25A/B	ks	1.000	40.75	40.75
11	K	Pol12	Úprava rozvádzača ER, doplnenie vývodového ističa 3F rovnakej amp. hodnoty ako hlavný isič, char. B	ks	1.000	43.39	43.39
12	K	Pol13	Pevný kábel N2XH-J 5x6	m	30.000	8.39	251.70
13	K	Pol14	Dátový kábel FTP, kat. 5E	m	40.000	3.14	125.60
14	K	Pol15	Uzemňovací kábel (zž) 16mm2	m	40.000	4.66	186.40
15	K	Pol16	Podružná ochranná prípojnica	ks	1.000	17.43	17.43
16	K	Pol17	Striedač GOODWE GW6KT-DT 3- fázový, ON-GRID, AC 6kW	ks	1.000	1,236.78	1,236.78
17	K	Pol18	Goodwe kabeláž, spojky	ks	1.000	65.97	65.97
18	K	Pol19	Goodwe Smart meter 3-fázový	ks	1.000	350.44	350.44
19	K	Pol20	LAN/WiFi dongle	ks	1.000	38.61	38.61
20	K	Pol23	Revízia zariadenia FVZ, dokumentácia skutočného vyhotovenia, protokoly NO,ELM,FS,TO	ks	1.000	320.78	320.78
21	K	Pol25	Dokumentácia, žiadosti, protokoly ochrán a meraní, ohlášky MRK a MPP	sada	1.000	190.23	190.23