

DODATOK č. 2
k ZMLUVE O DIELO č. SP04/2021
(ďalej len „dodatok“)

ČI. I
Zmluvné strany

Objednávateľ

Názov: Obec Rabča
Sídlo: Hlavná 426, 029 44 Rabča
Štatutárny orgán: Ing. Július Piták, starosta obce
IČO: 00314838
DIČ: 2020571751
Banka: Prima Banka a.s.
Č.účtu/IBAN:
Mobil:
E-mail: starosta@rabca.sk

(ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ

Názov: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
Sídlo: Ulica miestneho priemyslu 561, 029 01 Námestovo
IČO: 36373249
DIČ: 2020128781
IČ DPH: SK2020128781
Zastúpený: Ing. Martin Habiňák, konateľ
Bankové spojenie: VÚB, a.s.
Číslo účtu:
Osoby oprávnené jednať v:
 - zmluvných veciach: Ing. Martin Habiňák
 - realizačných veciach: Ing. Martin Habiňák
Telefón:
Email:
Zapísaný v registri: Obchodný register Okresného súdu v Žiline, oddiel: Sro, vložka č. 10480/L

(ďalej len „zhotoviteľ“)

ČI. II
Úvodné ustanovenia

1. Zmluvné strany uavreli dňa 16.12.2021 Zmluvu o dielo č. SP04/2021 a dňa 14.1.2022 Dodatok č.1 k Zmluve o dielo č.SP04/2021, predmetom ktorej je vykonanie stavebných prác na diele: „Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu, Rabča.

2. Tento Dodatok č.2 je uzavretý v súlade s Čl.9 Výkonová zabezpeka, odstúpenie od zmluvy,zánik zmluvy,zmena zmluvy a riešenie sporov bod 9.9 Zmluvy o dielo SP04/2021 a v súlade s §18 odsek 3 písm. a) zákona 343/2015 Z.z., o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a to z dôvodu indexácie cien.
3. Indexácia cien je vykonávaná výberom jednotkových cien vybraných stavebných materiálov, ktoré boli určené v Zmluve o dielo SP04/2021 a nasledovne prepočítané o percentá navýšenia za prvý kvartál 2022 v zmysle indexov nákupných cien vybraných stavebných materiálov podľa klasifikácie CPA 2015 štvrťročne (sp1808qs).

Čl. III Predmet zmluvy

Predmetom tohto dodatku je úprava znenia Čl. IV. bod 4.1 Zmluvy o dielo č. SP04/2021 zo dňa 16.12.2021 na realizáciu stavebných prác na diele: „Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu, Rabča“ z dôvodu uplatnenia indexov zvýšenia cien stavebných materiálov podľa informácií zverejňovaných Štatistickým úradom Slovenskej republiky pre prvý kvartál roku 2022 nad rámec celkovej ceny dohodnutej v Čl. IV Cena za Dielo bod 4.1 Zmluvy dielo SP34/2021. Rozsah indexovaných položiek materiálov je presne farebne (červená farba) vyšpecifikovaný v Prílohe č.1 aktualizovanom rozpočte, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto Dodatku č. 2

Pôvodné znenie Čl. IV. bod 4.1:

Cena za Dielo je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená podrobným položkovitým rozpočtom podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že cena za zhotovenie Diela je maximálna, ktorú nemožno bez súhlasu objednávateľa zvýšiť, a kryje všetky a akékoľvek náklady na dosiahnutie dohodnutého výsledku, ktorým je zhotovenie Diela v súlade so zadáním podľa tejto zmluvy. Cena Diela sa môže zmeniť len na základe dohody zmluvných strán a len v prípadoch a spôsobom podľa tohto článku zmluvy a v súlade s ním.

Cena za zhotovenie Diela je:

Cena Diela bez DPH	396 992,58	EUR
DPH 20%	79 398,52	EUR
Cena spolu s DPH	476 391,10	EUR

Pôvodné znenie Čl. IV. bod 4.1 v plnom znení sa nahrádza novým znením:

Cena za Dielo je stanovená v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a je doložená podrobným položkovitým rozpočtom podľa prílohy č. 1 tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli na uplatnení indexácie nárastu cien materiálov uvedených v prílohe č.1 aktualizovanom rozpočte tohto Dodatku č.2 o navýšenie pôvodného rozpočtu na:

Cena za zhotovenie Diela je:	
Cena Diela bez DPH	455 692,52 EUR
DPH 20%	91 138,50 EUR
Cena spolu s DPH	546 831,02 EUR

Čl. III. Závěrečné ustanovenia

1. Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po dni jeho zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, s tým, že Dodatok č. 2 bude účinný len za splnenia odkladacej podmienky, ktorou je schválenie Dodatku zo strany poskytovateľa finančného príspevku, a to doručením schválenia Dodatku objednávateľovi ako prijímateľovi.
2. Ostatné časti zmluvy o dielo zostávajú nezmenené
3. Tento Dodatok č.2 je vyhotovený v štyroch origináloch, z ktorých objednávateľ obdrží tri vyhotovenia a zhotoviteľ jedno vyhotovenie.


Príloha č. 1 – Položkový rozpočet podľa výkazu výmer vrátane celkových nákladov a rekapitulácie diela


V Námestove dňa 28.7.2022

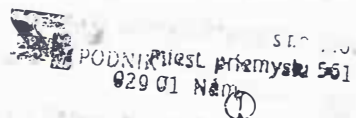
V Rabči dňa 28. JÚL 2022

Za zhotoviteľa:

Za objednávateľa:


 STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
 Ing. Martin Habiňák, konateľ spoločnosti


 Obec Rabča
 Ing. Július Piták, starosta obce



Krycí list stavby

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A		Montáž	Materiál	ZRN spolu	B	
1	HSV	140858,82	1545,92	142404,74	7	Ostatné náklady stavby 0
2	PSV	96 104,15	147 436,00	243 540,15		
3	MONT	43 818,32	25 489,31	69 307,63	8	Kompletačná činnosť 0,00
4	OST	0,00	0,00	0,00	9	HZS 0,00
5	VN	440,00	0,00	440,00		
6	Spolu			455 692,52	10	Spolu 0,00
C VRN				D VRN		
11	Zariadenie staveniska		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0,00
12	Sťažené výrobné podmienky		0,00	17	Horské oblasti	0,00
13	Prevádzkové vplyvy		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0,00
14				19		
15				20	Spolu	0,00
Projektant rozpočtár				E Celkové náklady		
				21	Súčet riadkov 5,10,15,20	455 692,52
				22	DPH 20% z 455 692,52	91 138,50
				23	DPH 0% z 0,00	0,00
				24	Spolu v EUR	546 831,02
				F		

Odberateľ

Dodávateľ

STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
 IČO: 36373249
 DIČ: 2020128781
 029 01 Námestovo 5
 IČO: 36373249

Rekapitulácia rozpočtu

Sadzby DPH	
A	B
20%	0%

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Názov objektu	ZRN	Navyšenie indexáciou	VRN %	HZS	Kompl.čin.	Ostatné náklady stavby	Cena
Neoprávnené náklady - Ostatné práce	2 633,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 633,59
Neoprávnené náklady - Bleskozvod	997,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	997,76
Neoprávnené náklady - Bezbarierový prístup	8 460,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 460,39
Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového plášťa	141 357,52	18 062,23	0,00	0,00	0,00	0,00	159 419,75
Oprávnené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného plášťa	39 639,98	4 493,77	0,00	0,00	0,00	0,00	44 133,75
Oprávnené náklady - Časť 03 - Výmena otvorových konštrukcií	89 224,66	11 070,27	0,00	0,00	0,00	0,00	100 294,93
Oprávnené náklady - Časť 05 Vykurovanie - kompletná rekonštrukcia	59 371,56	8 475,92	0,00	0,00	0,00	0,00	67 847,48
Oprávnené náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť Elektroinštalácia	8 940,20	1 346,36	0,00	0,00	0,00	0,00	10 286,56
Oprávnené náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť rozvádzač RK	1 024,88	170,79	0,00	0,00	0,00	0,00	1 195,67
Oprávnené náklady - Časť 07 Elektroinštalácia - výmena svetidiel	26 969,57	12 819,50	0,00	0,00	0,00	0,00	39 789,07
Časť 08 Fotovoltaika - časť Fotovoltaická elektrárňa	15 923,58	1 992,94	0,00	0,00	0,00	0,00	17 916,52
Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvádzač RFTVE	930,03	118,53	0,00	0,00	0,00	0,00	1 048,56
Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvádzač RH	837,78	98,09	0,00	0,00	0,00	0,00	935,87
Časť 08 Fotovoltaika - časť Bleskozvod BL	681,08	51,54	0,00	0,00	0,00	0,00	732,62
Celkom bez DPH	396 992,58	58 699,94	0,00	0,00	0,00	0,00	455 692,52
DPH 20% z	455 692,52						91 138,50
DPH 0% z	0,00						0,00
Celkom v EUR							546 831,02

S.K.O.
1501

5

ČO. 5037243 Vč DPH SK2020:2972

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Neoprávnené náklady - Ostatné práce

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

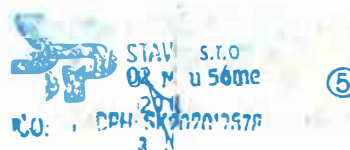
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV	1984,9	0	1984,9	7	Ostatné náklady	0
2	PSV	648,69	0,00	648,69			
3	MONT				8	Kom pletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			2 633,59	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	2 633,59
					22	DPH 20% z	2 633,59 526,72
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	3 160,31
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ



 STAV S.T.O.
 OR M u 56me
 IČO: 36373249 DIČ: 2020128781

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Neopravné náklady - Ostatné práce

Prehľad rozpočtových nákladov

Práca	Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Suf (T)
Práca HSV						
POVRCHOVÉ ÚPRAVY		1 770,30	0,00	1 770,30	0,2200	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		192,61	0,00	192,61	0,0000	0,0000
PRESUNY HMŔT		21,99	0,00	21,99	0,0000	0,0000
Práca HSV		1 984,90	0,00	1 984,90	0,2200	0,0000
Práca PSV						
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE		600,01	0,00	600,01	0,0000	0,0000
NÁTERY		48,68	0,00	48,68	0,0000	0,0000
Práca PSV		648,69	0,00	648,69	0,0000	0,0000
Celkom v EUR		2 633,59	0,00	2 633,59	0,2200	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnené náklady - Ostatné práce

Odberateľ: Obec Rabča		Spracoval:								
Projektant:		Ks:								
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o		Datum: 22.7.2022								
Zákazka Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča										
Objekt Neoprávnené náklady - Ostatné práce										
Prehľad rozpočtových nákladov										
Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
	6	Práce HSV								
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
11/A 1	622464231	Vonkajšia omietka stien, podklady tenkovrstvova BAUMIT, silikonova, Silikonová omietka (Baumit SilikonTop), škrabana, hr. zrna 2,0 mm	m2	68,457	11,80	0,00	807,79	0,003	0,208	
11/A 1	622467492	Vonkajšia penetrácia stien, akrylátová a silikónová farebná pod omietky ušľachtilé, pastovité, akrylátové a silikónové fasádne farby (UniPrimer)	m2	68,457	1,18	0,00	80,78	0,000	0,015	
R/RE	612423123	Pobahnutie vnútorných stien výsluž vrstvou (Baumit ProContact), sklotextílnou mrežkou Startex	m2	68,457	4,98	0,00	340,92		0	
R/RE	612465251	Vonkajšia omietka stien výrobn. QUELLEMOREL	m2	68,457	7,90	0,00	540,81		0	
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY			1 770,30	0,00	1 770,30		0,229	0
0		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
13/B 1	978015251	Otlčenie omietok vonkajších, s výskriabaním škar v I. až IV.st., zlož., v rozsahu do 50 %, -0,03000t	m2	68,458	0,98	0,00	67,09		0	
13/B 1	979011111	Zvlnená doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,054	9,31	0,00	19,12		0	
13/B 1	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	2,054	13,56	0,00	27,85		0	
13/B 1	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	20,540	0,46	0,00	9,45		0	
13/B 1	979082111	Vnútrostavenskova doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	2,054	9,40	0,00	19,31		0	
13/B 1	979082121	Vnútrostavenskova doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	8,216	1,06	0,00	8,71		0	
13/B 1	979089002	Poplatok za skládku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladáčky, dlaždice, keramika kategórie O - ostatné 17.01 ...	t	2,054	20,00	0,00	41,08		0	
0		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE			192,61	0,00	192,61		0,000	0
99		PRESUNY HMŔT								
14/C 1	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších plášťov doterajších objektov výšky do 25 m	t	1,001	21,97	0,00	21,99		0	

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnene náklady - Ostatné práce

Cenník	Kod položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/MJ	Hmotnosť	Sut'
99		PRESUNY HMŔT			21,99	0,00	21,99		0,000	0
		Práce HSV			1 984,90	0,00	1 984,90		0,220	0
		Práce PSV								
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE								
767/A 3	998767202	Presun hrdí pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,300	0,01	0,00	0,01		0	
R/R	767311331	Dodávka a montáž -uprava nerez konzr. schodiska a podesty o hr. zateplenia/plastický, kotvy -j- ozn. pzn. 3	kpl	1,000	300,00	0,00	300,00		0	
R/R	767311332	Dodávka a montáž protišmyk. nerez. plech na podestu 1000x600mm - ozn. pzn.4	kpl	1,000	300,00	0,00	300,00		0	
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE			600,01	0,00	600,01		0,000	0
783		NÁTERY								
783/A 1	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu suchúoc dvojvrstobné - odhad	m2	4,000	6,70	0,00	26,80	0,000	0,001	
783/A 1	783226100	Nátery kov.stav.doplnk.konštr. syntetické farby šedej na vzduchu suchúoc základny	m2	4,000	3,37	0,00	13,48	0,000	0	
783/B 1	783201811	Odstáranie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oskrabaním	m2	4,000	1,04	0,00	4,16		0	
783/B 1	783903812	Ostatne prace odmašene chemickými saponátmi	m2	4,000	1,06	0,00	4,24	0,000	0	
783		NÁTERY			48,68	0,00	48,68		0,000	0
		Práce PSV			648,69	0,00	648,69		0,000	0
		Celkom v EUR			2 633,59	0,00	2 633,59		0,220	0
		Cenový rozdiel po indexácii					0,00			
		Celkom v EUR po indexácii					2 633,59			

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Neoprávnené náklady - Bleskozvod

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o


IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV				7	Ostatné náklady	0,00
2	PSV						
3	MONT	699,77	297,99	997,76	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			997,76	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	997,76
					22	DPH 20% z	997,76 199,55
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	1 197,31
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ


 S.T.O.
 IČO: 36373249
 DIČ: 2020128781
 029 0 Námest' ro 5

Odborateľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Neoprávnené náklady - Bleskozvod

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	699,77	297,99	997,76	0,0400	0,0000
Montážne práce	699,77	297,99	997,76	0,0400	0,0000
Celkom v EUR	699,77	297,99	997,76	0,0400	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnené náklady - Bleskozvod

Odberateľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 22.7.2022

Zákazka Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Neoprávnené náklady - Bleskozvod

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Montážne práce								
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE								
921	210220D01	Demontáž - Pozinkovaný drôt	m	100,000	1,00	0,00	100,00		0	0
921/M21	210220D02	Demontáž - Svorky bleskozvodu	ks	16,000	1,76	0,00	28,16		0	0
921/M21	210220D03	Demontáž - Svorky bleskozvodu	ks	10,000	1,76	0,00	17,60		0	0
921/M21	210220D04	Demontáž - štitok smaltovaný	ks	10,000	0,30	0,00	3,00		0	0
921/M21	210220D05	Demontáž - Ochranný uholník	ks	10,000	1,47	0,00	14,70		0	0
PIPE	3549000A00	Pozinkovaný drôt FeZn 10mm	m	100,000	0,00	2,00	200,00		0	0
PIPE	3549000A01	Svorky bleskozvodu SS	ks	22,000	0,00	2,40	52,80		0	0
921/M21	3549000A02	Svorky bleskozvodu SZ	ks	10,000	2,40	0,00	24,00		0	0
921/M21	3549000A03	Štitok smaltovaný	ks	10,000	0,70	0,00	7,00		0	0
PIPE	3549000A04	Bezpečnostná tabuľka pn zvodie	ks	10,000	0,00	0,90	9,00		0	0
11/A 1	3549000A05	Ochranný uholník	ks	10,000	1,23	0,00	12,30	0,004	0,042	0
PIPE	3549000A06	Podružný materiál 3,15%	ks	1,000	0,00	13,99	13,99		0	0
PIPE	3549000A07	Stratná 5%	ks	1,000	0,00	22,20	22,20		0	0
R/RE	00000002	PPV pre 21M- 6% z montáže	ks	1,000	28,14	0,00	28,14		0	0
R/RE	00000004	Présun 1%z montáže	ks	1,000	4,69	0,00	4,69		0	0
R/RE	R0000003	Doprava 3,6% z materiálu	ks	1,000	16,00	0,00	16,00		0	0
R/RE	R0000004	Východzia revízia,meranie,revízna správa	hod	16,000	12,50	0,00	200,00		0	0
R/RE	34101000R001	Dodávka - Pozinkovaný drôt FeZn 10mm	kg	40,000	2,17	0,00	86,80		0	0
R/RE	34101000R002	Dodávka - Podpera vedenia PV 17-4 + krytka	ks	60,000	0,70	0,00	63,00		0	0
R/RE	34101000R003	Dodávka - Svorky bleskozvodu SS	ks	22,000	0,39	0,00	8,58		0	0
R/RE	34101000R004	Dodávka - Svorky bleskozvodu SZ	ks	10,000	1,10	0,00	11,00		0	0
R/RE	34101000R005	Dodávka - Štitok smaltovaný	ks	10,000	0,51	0,00	5,10		0	0
R/RE	34101000R006	Dodávka - Bezpečnostná tabuľka pn zvodie	ks	10,000	0,73	0,00	7,30		0	0
R/RE	34101000R007	Dodávka - Ochranný uholník	ks	10,000	4,20	0,00	42,00		0	0
R/RE	34101000R008	Dodávka - Držiak ochranného uholníka	ks	20,000	1,02	0,00	20,40		0	0
	921	M-21 ELEKTROMONTÁŽE		699,77	297,99	997,76	0,040	0,040	0	0

Rozpočet Znížení energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnené náklady - Bleskozvod

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Sut
		Montážne práce			699,77	297,99	997,76		0,040	0
		Celkom v EUR			699,77	297,99	997,76		0,040	0
		Cenový rozdiel po indexácii					0,00			
		Celkom v EUR po indexácii					997,76			

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Neoprávnené náklady - Bezbarierový prístup

Miesto

Ks.

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B						
1	HSV	1015,63	0	1015,63	7	Ostatné náklady	0				
2	PSV	6 339,06	1 105,70	7 444,76	8	Kompletačná činnosť	0,00				
3	MONT				9	HZS	0,00				
4	OST				10	Spolu	0,00				
5	VN										
6	Spolu			8 460,39							
C VRN					D VRN						
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00				
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00				
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00				
14					19						
15					20	Spolu	0,00				
Projektant.rozpočtár					E Celkové náklady						
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20		8 460,39			
					22	DPH 20% z	8 460,39		1 692,08		
					23	DPH 0% z	0,00		0,00		
					24	Spolu v EUR			10 152,47		
F											

Odberateľ

26 Dodávateľ



Odberteľ: Obec Rabča

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Neopravnensé náklady - Bezbarierový prístup

Spracoval:

Ks:

Datum: 22. 7. 2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	743,05	0,00	743,05	0,1500	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	111,00	0,00	111,00	0,0000	0,0000
PRESUNY HMŔT	161,58	0,00	161,58	0,0000	0,0000
Práce HSV	1 015,63	0,00	1 015,63	0,1500	0,0000
Práce PSV					
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE	5 798,08	0,00	5 798,08	0,0000	0,0000
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKE	505,53	439,88	945,21	0,4900	0,0000
DLAŽBY Z PRÍRODNEHO KAMENA	35,45	666,02	701,47	1,5900	0,0000
Práce PSV	6 339,06	1 105,70	7 444,76	2,0800	0,0000
Celkom v EUR	7 354,69	1 105,70	8 460,39	2,2300	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnené náklady - Bezbarierový prístup

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 22.7.2022

Zákazka Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
 Objekt Neoprávnené náklady - Bezbarierový prístup

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Material	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
Práce HSV										
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY								
R/RE	631315621	Mazanina z betónu prostého triedy C20/25 hrúbky od 120 do 240 mm	m3	4,749	116,71	0,00	554,26		0	
11/A 1	631351101	Zhotovenie debnenia stien, rýh a otvorov v podlahách	m2	5,640	9,59	0,00	54,09	0,009	0,049	
11/A 1	631351102	Odsíranie debnenia stien, rýh a otvorov v podlahách	m2	5,640	3,64	0,00	20,53		0	
11/A 1	631362412	Výsluž mazačín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zvarovaných sietí KARI, Q188 veľkosť oka 150x150 mm	m2	39,920	2,86	0,00	114,17	0,002	0,098	
6		POVRCHOVÉ ÚPRAVY			743,05	0,00	743,05		0,150	0
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE								
13/B 1	965081812	Buranie diažieb kamenných, cementových, terrazových, čadicových alebo keramických nad 10 mm	m2	14,385	4,50	0,00	64,73		0	
13/B 1	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na sklادku do 1 km	t	0,935	12,00	0,00	11,22		0	
13/B 1	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na sklادku za každý ďalší 1 km	t	9,350	0,46	0,00	4,30		0	
13/B 1	979082111	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt do 10 m	t	0,935	9,40	0,00	8,79		0	
13/B 1	979082121	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vyburaných hmôt za každých ďalších 5 m	t	7,480	1,06	0,00	7,93		0	
13/B 1	979089002	Poplatok za sklادku odpadov zo stavieb a demolácií - betón, tehly, obkladacky, diaždice, keramika kategórie O - ostatne 17 01.	t	0,935	15,00	0,00	14,03		0	
9		OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE			111,00	0,00	111,00		0,000	0
99		PRESUNY HMÔT								
14/C 1	999281211	Presun hmôt pre opravy a údržbu vonkajších piastov doterajších objektov výšky do 25 m	t	10,772	15,00	0,00	161,58		0	
99		PRESUNY HMÔT			161,58	0,00	161,58		0,000	0

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnene náklady - Bezbarierový prístup

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce HSV			1 015,63	0,00	1 015,63		0,150	0
		Práce PSV								
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE								
R/RE	766211R01	Dodávka a montáž nerezového zábradlia vr. kotviacich prvkov - komplet	kg	386,538	15,00	0,00	5 798,07		0	0
767/A 3	998767202	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	1,300	0,01	0,00	0,01		0	0
767		KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE			5 798,08	0,00	5 798,08		0,000	0
771		PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKÉ								
R/RE	771275113	Montáž obkladu schodiskových stupňov z keramických dlaždíc hladkých do imelu vr. soklika	m2	1,029	33,00	0,00	33,96		0	0
R/RE	771415114	Montáž sokla rovného výšky 10 cm z keramických dlaždíc do imelu	m	8,385	5,00	0,00	41,93		0	0
R/RE	771576008	Montáž podlahy z keramických dlaždíc veľkoplšnej mrazuvzdornej keramickej dlažby lepená k podkladu lepidlom	m2	15,425	18,59	0,00	286,75		0	0
771/A 1	771589795	Priprátok k cene za skátovanie bielym cementom podláh kladených do imelu	m2	17,293	0,25	0,00	4,32	0,001	0,011	
771/A 1	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	4,500	0,05	0,00	0,23		0	0
773/A 2	777611011	Náter penetračný a ocistenie betónovej podlahy	m2	17,293	8,00	0,00	138,34	0,001	0,01	
S/S20	2353205300	Penetračný náter podkladu Nibogrund G 17 - 0,08 kg/m2	kg	1,383	0,00	10,00	13,83	0,001	0,001	
S/S20	2353206300	Šparovacia hmota Special Fuge (Unipox 842-849) - 0,40kg/m2	kg	6,917	0,00	10,00	69,17	0,001	0,007	
S/S20	2353206500	Šterkové izolácie - systémové lepidlo na obklady a dlažby ARDALITH FLEX, 25kg, spotreba: min. 1,5kg/m2/mm - SCHOMBURG	kg	25,940	0,00	5,00	129,70	0,001	0,026	
S/S70	5976457000	Dlaždice keramické GRES s protišmykovým povrchom líca úprava 1 A hr 10 mm	m2	18,158	0,00	12,50	226,98	0,024	0,436	
771		PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKE			505,53	439,68	945,21		0,490	0
772		DLAŽBY Z PRIRODNEHO KAMEŇA								
782/A 1	772211413	Montáž obkladu schodiskových stupňov podstupnicovými doskami výšky do 200 mm, hrúbky do 30 mm	m	2,940	12,00	0,00	35,28	0,010	0,028	
782/A 1	998772202	Presun hmôt v objektoch pre kamennú dlažbu, obklady schodiskových stupňov a soklov v objektoch výšky od 6 m do 12 m	%	4,200	0,04	0,00	0,17		0	0
S/S60	5838557400	Dodávka kamennej veľkoplšnej mrazuvzdornej keramickej dlažby	m2	19,029	0,00	35,00	666,02	0,082	1,56	
772		DLAŽBY Z PRIRODNEHO KAMEŇA			35,45	666,02	701,47		1,590	0

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Neoprávnené náklady - Bezbarierový prístup

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suť
		Práce PSV			6 339,06	1 105,70	7 444,76		2,080	0
		Celkom v EUR			7 354,69	1 105,70	8 460,39		2,230	0
		Cenový rozdiel po indexácii					0,00			
		Celkom v EUR po indexácii					8 460,39			

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového plášťa

Miesto

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ STAVEBNÝ PODNIK s r. o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV	113030,23	0	113030,23	7	Ostatné náklady	0
2	PSV	27 313,72	19 075,80	46 389,52			
3	MONT				8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			159 419,75	10	Spolu	0,00
C VRN					D VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant.rozpočtár					E Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	159 419,75
					22	DPH 20% z	159 419,75 31 883,95
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	191 303,70
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ



Oberateľ: Obec Rabča

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového plášťa

Spracoval:

Ks:

Datum: 22. 7. 2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Práca	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práca HSV						
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE		21,60	0,00	21,60	0,2700	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY		90 321,75	0,00	90 321,75	59,6800	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		20 117,59	0,00	20 117,59	99,5200	5,8800
PRESUNY HMŔT		2 589,29	0,00	2 589,29	0,0000	0,0000
Práca HSV		113 030,23	0,00	113 030,23	159,4700	5,8800
Práca PSV						
IZOLÁCIE PROTI VODE A VLIHKOSTI		236,06	518,95	755,01	0,0000	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ		7,18	167,49	174,67	0,0200	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKE		10 843,78	135,63	10 979,41	0,5300	1,2700
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE		15 946,72	0,00	15 946,72	0,0000	0,0000
PODLAHY A DLAŽBY KERAMICKE		189,19	0,00	189,19	0,0600	0,0000
PODLAHY SYNTETICKE		90,79	191,50	282,29	0,2400	0,0000
Práca PSV		27 313,72	1 013,57	28 327,29	0,8500	1,2700
Celkom v EUR		140 343,95	19 075,80	159 419,75	160,3200	7,1500

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového pláňa

Odiemateľ: Obec Rabča		Spracovať:																
Projektant:		Ka:																
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o		Dátum: 22.7.2022																
Zákazka Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča																		
Objekt Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového pláňa																		
Prehľad rozpočtových nákladov																		
Číslo	Kód pozície	Názov	MJ	Množstvo	Moctáž	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť MJ	Hmotnosť	Sur	Cena materiálu	Cena montáže	Cena celkom materiálu	Nová cena MJ materiálu	Nová cena celkom materiálu	Rozdiel	Nárast v %	Klasifikácia CPA
	3	Práca HSV																
		ZVSLÉ KONŠTRUKCIE																
14C	1	310236211	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0,25 do 1m ² v murive nažláčadného tehliami na maltu vapenouarmetovú	m ³	0,144	150,00	0,00	21,60	1,875	0,27								
						21,60	0,00	21,60		0,270	0							
	8	POVRCHOVÉ ÚPRAVY																
11A	1	622464231	Vonkajšia omietka stien, podlaždy terasových (BAUMIT, silikónová, silikónová omietka (Baumit SilikonTop) škrabaná, hr. zrna 2,3 mm	m ²	1 576,741	11,55	0,00	18 042,06	0,000	4,750	6,83	5,12	10 709,14	7,08	11 167,60	350,48	3,78%	CPA 23.64.10
11A	1	622467492	Vonkajšia ponietka stien, akrylátová a silikónová farbená pod omietku uhľadnú, pastelú, akrylátová a silikónová farbnú farbu (Umfarmer)	m ²	1 576,741	1,15	0,00	1 815,25	0,000	0,347	0,80	0,35	1 261,39	0,83	1 308,98	48,67	3,78%	CPA 23.64.19
11A	1	6252003510	PCI Konštrukčný zateplovací systém s minerálnymi izolačnými doskami ISOVER TF PROFI hrúbky 60 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovo nuperné kofy	m ²	180,387	30,42	0,00	5 530,08	0,019	3,489	17,30	13,12	3 150,11	20,21	3 679,32	529,22	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	6252004210	PCI Konštrukčný zateplovací systém s minerálnymi izolačnými doskami ISOVER TF PROFI hrúbky 120 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovo nuperné kofy	m ²	92,300	32,55	0,00	3 491,40	0,029	3,601	25,41	12,54	2 337,72	29,65	2 730,46	392,74	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	6252004710	PCI Konštrukčný zateplovací systém s minerálnymi izolačnými doskami ISOVER TF PROFI hrúbky 180 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovo nuperné kofy	m ²	1 000,000	45,00	0,00	40 360,00	0,039	39,25	21,88	13,12	32 135,04	37,24	37 533,73	5 398,69	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	6252004810	PCI Konštrukčný zateplovací systém s minerálnymi izolačnými doskami ISOVER TF PROFI hrúbky 200 mm bez povrchovej úpravy, skrutkovo nuperné kofy	m ²	144,000	47,00	0,00	8 887,60	0,040	3,734	34,65	13,25	4 889,60	40,47	5 827,85	838,25	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	6252005310	PCI Systém zateplenia otvoru okna a dverí s minerálnymi izolačnými doskami ISOVER TF PROFI hrúbky 30 mm bez povrchovej úpravy	m ²	72,741	30,53	0,00	2 218,40	0,018	1,155	19,25	11,15	1 407,54	22,60	1 644,00	236,47	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	6252017610	Systém zateplenia vonkajšej konštrukcie ošetrovaným polypropylénom XPS STYROPUR 2000 C hrúbky 120 mm lepením bez povrchovej úpravy	M0	78,000	41,50	0,00	3 237,00	0,013	1,009	26,81	14,89	2 675,58	31,00	2 424,26	349,70	16,80%	CPA 23.93.19
11A	1	63480421	Spôsobý poter - spúšová vrstva na betónovú, odtlačú, terasách, hr. 40 - 70 mm	m ²	85,17	12,20	0,00	803,91	0,143	1,271	8,70	3,50	74,70	9,07	77,28	3,19	4,30%	CPA 23.51.12
14C	1	612423521	Pokritú stenu vstúpných stien vylúž vlnou (Baumit ProContact), skúšanú stenu Starlas	m ²	0,540	6,00	0,00	3,24	0,036	0,62								
RURK		62520176910	Konštrukčný zateplovací systém pre otvorenú fasádu ISOVER FASIS NT hr. 140 mm, bez povrchovej úpravy a rúžu	m ²	132,000	21,17	0,00	2 815,81		0	12,01	8,56	1 677,13	14,73	1 958,89	281,76	16,80%	CPA 23.93.19
						90 321,75	0,00	90 321,75		59,690	0							
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE																
3A	1	041941032	Montáž lešenia ľahkého pracovného rádového s podlahou sily od 0,80 do 1,00 m a výšky 10-30 m	m ²	2 020,451	2,03	0,00	4 101,52	0,024	48,471								
3A	1	041941102	Príprata z prepry a každý dnu i začaty mesiac použitia lešenia a vare - 1032	m ²	6 001,353	0,50	0,00	3 030,68		0								
3A	1	044941102	Ochranné zábradlie na leškových rukových konštrukciách jednotlcové	m	1 332,800	1,03	0,00	1 372,85	0,600	0,467								
3A	1	044944111	Baumit Ochranná sieť na lešenie - montáž	m ²	2 020,451	0,33	0,00	466,79	0,000	0,111								
3B	1	041941832	Demontáž lešenia ľahkého pracovného rádového a s podlahou sily 0,80-1,00 m a výšky 10-30m	m ²	2 020,451	0,00	0,00	1 616,36	0,024	48,471								
3B	1	044944811	Baumit Ochranná sieť na lešenie - demontáž	m ²	2 020,451	0,10	0,00	262,05		0								
11A	1	05394015110	PCI Zakladací Ar profil soklový hrúbky 0,8 mm s zateplovacím systémom a hrúbkou izolantu 50 mm	M	10,709	6,42	0,00	68,71	0,001	0,006	6,42	0,71	8,10	60,72	18,00	25,20%	CPA 24.42.22	
11A	1	05394015810	PCI Zakladací Ar profil soklový hrúbky 0,8 mm s zateplovacím systémom a hrúbkou izolantu 120 mm	M	174,080	7,35	0,00	1 279,27	0,001	0,164	7,35	1 279,27	9,29	1 014,44	335,17	29,38%	CPA 24.42.22	

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rača / Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového plášťa

Čerch	Kód položky	Názov	M	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena za množ.	Konštruktívny nosnosť	Bar	Čerchová hodnota	Nová cena subtrahovaná	Rozdiel	Miera v %	Klasifikačná CPA
	11A.1	PCI Základový pás podlahy hrúbky 0,8 mm a zateplenie čerchou epoxidovú izoláciu hrúbkou 140 mm	M	0,800	8,00	0,00	71,19	0,001	0,000	8,00	71,19	0,00	19,0%	CPA 24.42.22
	11A.1	PCI Základový pás podlahy hrúbky 0,8 mm a zateplenie čerchou epoxidovú a hydrauliku izoláciu 100 mm	M	207,009	8,20	0,00	1 700,20	0,001	0,228	0,20	1 700,20	2 143,42	26,20%	CPA 24.42.22
	11A.1	PCI Dvačlenný podlahový systém s tlakovou sieťou "E"	M	56,942	8,80	0,00	844,29	0,003	0,247	8,80	844,29	161,10	13,0%	CPA 22.21.41
	11A.1	PCI Dvačlenný PVC podlahový a tepelnoizolačný systém	M	182,850	8,80	0,00	1 020,81	0,002	0,442	8,80	1 020,81	1 054,00	13,8%	CPA 22.21.41
	11A.1	PCI Chemický podlahový systém s tlakovou sieťou 2,5 m	M	480,805	2,90	0,00	1 294,51	0,001	0,420	2,90	1 294,51	1 588,35	13,8%	CPA 22.21.41
	11A.1	PCI Rôznor. PVC podlahový systém s tlakovou sieťou tlakovou sieťou 100x100 mm	M	480,805	2,90	0,00	1 294,51	0,001	0,454	2,90	1 294,51	1 588,35	13,8%	CPA 22.21.41
	13B.1	Buranie muru vnútorného 2 líniami, výškových, cementových na maľu, 1,205003	m3	2,142	44,50	0,00	95,32		4,001					
	13.0.1	Buranie podlažky pod dlahy, ľahkých diačok a vzdušných izolácií alebo iných vrstiev do 100 mm, plochy nad 4 m2 - 2700001	m3	0,709	75,00	0,00	53,18		1,500					
	13B.1	Buranie diačok bez podlaží, dlažba a výplata, alebo keramických diačok hr. do 10 mm, - 0,020006	m2	0,050	2,04	0,00	10,44		0,181					
	13B.1	Výšková úroveň v murnej ľahkej podlaži do 0,25 m2 hr. do 100 mm, - 0,070003	m2	1,000	3,37	0,00	3,37		0,079					
	13B.1	Zvlnitá opravná vrstva a vyčisťovací materiál za prvé podlažie nad diačkami pod základným podlažím	l	10,116	7,50	0,00	75,87		1,0					
	13B.1	Ofarbovanie a vyčisťovací materiál na základu do 1 km	l	10,116	10,00	0,00	101,16		0,0					
	13B.1	Ofarbovanie a vyčisťovací materiál na základu za každý rážok 1 km	l	101,160	0,40	0,00	40,48		0,0					
	13B.1	Vnútorná omietka doprava vrstvy a vyčisťovací materiál do 10 m	l	10,116	8,00	0,00	80,93		0,0					
	13B.1	Vnútorná omietka vnútorná doprava vrstvy a vyčisťovací materiál za každý rážok 5 m	l	80,928	0,66	0,00	53,41		0,0					
	13B.1	Príprava na základu odpadový zvrstvený a demolačný - kámen, kámen, kámen, odpadový materiál, keramická kachle "O" - hrúbka 17 cm	l	10,116	12,00	0,00	121,38		0,0					
	13B.1	Zvlnitá vrstva do základových diačok, z exteriéru, podlahového	m2	2,505	10,50	0,00	26,30		0,0					
	13B.1	Demolačný materiál - stieranie a demolačný materiál - 83	m2	20,673	1,80	0,00	37,21		0,0					
	13B.1	Výšková omietka vnútorná a základu v výšine, - 0,037002	m	0,480	2,20	0,00	20,56		0,0					
	9	OSTATNE KONŠTRUKČIA PRÁCE			26 117,38	0,00	38 117,59		95,520	5,88				
	99	PRESURY HMOT												
	14C.1	Presur hmota pre opravy a udržbu vonkajších plášťov celostenných objektov výšky do 25 m	l	171,200	15,00	0,00	2 567,29		0,000	0				
	99	PRESURY HMOT			2 583,29	0,00	2 583,29		0,000	0				
		Práca HRV			113 879,23	0,00	113 879,23		158,670	3,88				
		Práca PRV												
	711	IZOLÁCIE PROTI VOZU A VLAŽKOSTI												
	711A.1	Trvanlivá hydroizolácia BAUMIT Baumstark "Priflex" vo dvoch vrstvách, vodotesná, zvlnitá - diačková a metalá	m2	22,044	8,50	0,00	186,18		0,000	0,000				
	711A.1	Zhotovenie detailu dvačlenných diačok	m	8,950	1,86	0,00	16,53		0,000	0,000				
	711A.1	Presur hmota pre izoláciu proti vode v výškových výškach nad 6 do 12 m	%	3,000	0,0300	0,0000	0,0600		0,0					
	PRV.1	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti v interieru a zvonku prehraných stien (Baumit TopcristonS)	m2	11,022	2,20	0,00	24,25		0,0					
	5020	BAUMIT Puzosilica SuperGrout, BML, 5 kg (3 kg/m2)	kg	33,066	0,00	4,50	148,80		0,0	4,50			15,79%	CPA 20.33.33
	5050	BAUMIT Izolácia stienka Baumstark Priflex (3,0 kg/m2)	kg	72,154	0,00	4,50	324,78		0,0	4,50			15,79%	CPA 20.33.33
	PRV.1	Trenoska pasta BAUMACON, - diačková (vpravená a podlaží)	m	8,186	0,00	2,50	20,46		0,000	0,000				
	711	IZOLÁCIE PROTI VOZU A VLAŽKOSTI			238,66	0,00	518,95		0,000	4,50				
	713	IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ												
	713A.1	Montáž jednorozm. tepelnej izolácie podlaží tepelnoizolačným diačkami	m2	8,517	0,84	0,00	7,10		0,0					

Rozpočet Znížení energetické náročnosti objektu Obecního úřadu a kulturního domu Račůz / Oprávnění náklady / Část 01 - Zateplení obvodového pláště

Čísloř. položky	Název	Mj	Množství	Spotřeba	Materiál	Cena za m ²	Hmotnostní	Hmotnost	Barv.	Cena celková	Coeficient	Cena celková	Nové celkové materiály	Nové celkové materiály	Rozhod.	Hláskat %	Kvalifikace CPA
713A.5	Právní úkony pro zadání veřejné zakázky v objemu 6 m ² do 12 m ²	%	1,600	0,0160	0,0000	0,0000		0,0000	0	0,0000		19,28	20,33	186,62	28,14	16,80%	CPA 24 10 33
713B.5	SOŠENÍ Územní přílohy - Symbolem 2000 IC (rozklad 60mm)	m ²	8,847	0,00	19,28	167,48	0,002	0,002	0,000	1746,7							
713	IZOLACE TEPELNÉ BEZVÝCH STAVĚBNÍCH KONSTRUKCÍ			7,18	167,48		0,020		0								
764	KONSTRUKCE KLAMPAŘSKÉ																
764A.6	Základní úložná a záložní deska 0,700mm x 1,700mm x 1,700mm - K15	m ²	10,000	11,000	0,00	172,00	0,004	0,004	0,000			11,50	13,00	308,73	30,23	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Odpružená vlna - izolace z Pz plechu s tloušťkou 120 mm - K7	m ²	10,000	15,000	0,00	191,00	0,004	0,004	0,000			16,59	19,35	252,37	40,29	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Odpružená vlna - výložná izolace z Pz plechu s tloušťkou 120 mm - K7	m ²	12,000	21,480	0,00	292,32	0,004	0,004	0,000			24,18	28,45	337,41	55,09	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Odpružená vlna - izolace z Pz plechu s tloušťkou 120 mm - K7	m ²	12,000	14,000	0,00	170,00	0,004	0,004	0,000			14,29	16,14	217,60	37,77	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Základní deska podlahová R a tloušťka 153 mm - K15	m ²	178,000	19,280	0,00	3,524,40	0,001	0,001	0,000			4,23	16,04	2,853,47	582,01	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Odpružená vlna - izolace z Pz plechu s tloušťkou 120 mm - K7	m ²	128,000	19,000	0,00	2,430,00	0,001	0,188	0,000			34,13	17,10	2,168,64	379,81	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Základní deska podlahová R127 tloušťka 153 mm - K5	m ²	10,000	3,910	0,00	38,10	0,008	0,001	0,000			3,91	4,72	47,31	8,71	21,00%	CPA 24 10 33
764A.6	Základní deska podlahová R127 tloušťka 153 mm - K5	m ²	48,000	5,100	0,00	263,60	0,000	0,001	0,000								
764A.6	Základní deska podlahová R127 tloušťka 153 mm - K5	m ²	12,000	16,500	0,00	202,00	0,000	0,000	0,000								
764A.7	Právní úkony pro konstrukci klampařské v objemu 6 m ² do 12 m ²	%	2,290	0,0220	0,0000	0,0000		0,0000	0								
764B.1	Demontáž základní desky podlahové v objemu 6 m ² do 12 m ²	m	178,000	0,07	0,00	154,08		154,08	0	0,587							
764B.1	Demontáž kladiva kladivem - s vážením zábr. do 30kg - 0,00152	m	12,000	1,16	0,00	13,92		13,92	0	0,013							
764B.1	Demontáž opravná parapetů v obj. od 100 do 300 mm - 0,00131	m	173,200	1,16	0,00	209,91		209,91	0	0,234							
764B.1	Demontáž odpadového kulona hromadění 120 a 150 mm - 0,00208	m	12,000	1,61	0,00	19,32		19,32	0	0,035							
764B.1	Demontáž odpadového kulona hromadění 120 a 150 mm - 0,00208	m	12,000	1,16	0,00	13,92		13,92	0	0,028							
764B.1	Demontáž odpadového kulona hromadění 120 mm - 0,00208	m	128,000	0,07	0,00	111,36		111,36	0	0,360							
764B.1	Demontáž odpadového kulona hromadění 120 mm - 0,00208	m	12,000	1,16	0,00	13,92		13,92	0	0,014							
764B.1	Odpružená vlna - izolace z Pz plechu s tloušťkou 120 mm - K7	m	24,700	11,50	0,00	294,06		294,06	0								
764B.1	Demontáž kování z brázdění plechu do 30kg - 0,00751	m ²	34,303	1,81	0,00	56,10		56,10	0								
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	44,000	10,50	0,00	462,00		462,00	0			0,04	8,40	369,60	64,17	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	68,000	11,70	0,00	795,60		795,60	0			2,53	9,18	624,51	100,29	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	20,200	12,50	0,00	252,50		252,50	0			7,80	9,58	193,36	31,00	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	11,000	13,00	0,00	143,00		143,00	0			9,53	11,53	126,84	22,01	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	30,000	12,50	0,00	375,00		375,00	0			8,99	10,15	304,56	52,88	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	8,300	16,00	0,00	132,80		132,80	0			15,00	18,15	150,66	26,15	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	7,990	40,00	0,00	319,60		319,60	0			80,00	102,85	719,06	104,85	21,00%	CPA 24 10 33
764B.1	Opuchlá deska podlahová s tloušťkou 120 mm - K1	m	11,000	0,80	12,33	132,80		132,80	0								
764B.1	KONSTRUKCE KLAMPAŘSKÉ			10 843,78		125,83		10 976,41		0,530		1,27					
767	KOVĚNÉ DOPĹNKOVÉ KONSTRUKCE																
767A.3	Dotyková a rezaná izolace stěny ALU-CORRO - vnitřní	m ²	146,300	109,00	0,00	15 940,70		15 940,70	0			10,50	147,96	20 018,19	6 301,34	43,28%	CPA 24 10 41
767A.3	Právní úkony pro konstrukci stěnových izolací v objemu 6 m ² do 12 m ²	%	1,300	0,0120	0,0000	0,0250		0,0250	0								

Ročník Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rača / Oprávnené náklady - Časť 01 - Zateplenie obvodového plášťa

Číslo	Kód položky	Název	MJ	Množstvo	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť	Moňnosť
767		KOVYNE DOPLNKOVÉ KONŠTRUKČIE			15 948,72	0,00	15 948,72		0,000									
771		PODLAŽY A DLÁŽBY KERAMICKE																
771A.1	771A451Z	Maniké soľu rovného výšky 10 cm z keramických obkladáček kvalitných do triedy	m ²	70,209	4,36	0,06	43,20	0,101	0,008									
771A.1	771S732Q	Murové podlahy z keramických dlaždic protisklzných podľa referenčných vzorových kladných do triedy z lepidlom *	m ²	0,517	10,00	0,00	142,00	0,005	0,040									
771A.1	771S897S	Pripádka v ceste za stávkovej cementom podľa kladných do triedy	m ²	0,550	0,17	0,00	1,62	0,001	0,008									
771A.1	9907720Z	Prívesná lišta pre zvlášť z dlažde - v výškach výšky nad 6 do 12 m *	%	4,000	0,0400	0,0000	0,2100	0,000	0,000									
771		PODLAŽY A DLÁŽBY KERAMICKE			183,19	0,06	183,18	0,000	0,040									
777		PODLAŽY SYNTETICKE																
773A.2	777B11011	Obšero betónovej podlahy v výpravasna pevodu	m ²	8,517	10,68	0,00	88,79	0,061	0,005									
50080	580203107Q	BAUMIT Lantica zmes štruktúry FlexEg, lípde pre stĺpce a dlažby	m ³	14,334	0,00	0,40	8,08	0,00	0,00									
POSE	2830242007Q	Štruktúrna masla - podľa výškov obšero	m ³	8,889	0,00	3,60	24,00	0,00	0,00									
50270	587642100Z	Dlažba keramická mrazuvzdorná s protisklzným povrchom šedá IV, 10 mm	m ²	8,747	0,00	10,50	100,83	0,004	0,204									
777		PODLAŽY SYNTETICKE			96,79	191,50	212,29	0,004	0,240									
		Práca PSV			27 313,72	1 913,37	28 327,29	0,808	1,27									
		Celkom v EUR			140 343,95	1 913,37	141 307,52	160,309	7,19									
		Cenový rozdiel po indexácii					19 082,23											
		Celkom v EUR po indexácii					159 419,75											
							98 944,43		105 026,66									18 082,23

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného plášťa

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o


IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A ZRN				B	
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu		
1	HSV	4047,52	0	4047,52	7 Ostatné náklady 0
2	PSV	11 494,50	28 591,73	40 086,23	
3	MONT				8 Kompletačná činnosť 0,00
4	OST				9 HZS 0,00
5	VN				
6	Spolu			44 133,75	10 Spolu 0,00
C VRN				D VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy 0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti 0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava 0% z [H+P] 0,00
14				19	
15				20	Spolu 0,00
Projektant.rozpočtár				E Celkové náklady	
				21	Súčet riadkov 5,10,15,20 44 133,75
				22	DPH 20% z 44 133,75 8 826,75
				23	DPH 0% z 0,00 0,00
				24	Spolu v EUR 52 960,50
				F	

Odberateľ

26 Dodávateľ


 STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
 029
 IČO: 36373249 DIČ:

Odberateľ: Obec Rabča

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Oprávnené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného plášťa

Spracoval:

KS:

Datum: 22. 7. 2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	4 047,52	0,00	4 047,52	0,0000	0,0000
Práce HSV	4 047,52	0,00	4 047,52	0,0000	0,0000
Práce PSV					
POVLAKOVÉ KRYTINY	1 798,66	2 447,74	4 246,40	2,2500	0,0000
IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ	5 608,08	21 039,09	26 647,17	0,0600	0,0000
KONŠTRUKCIE TESÁRSKE	1 237,95	611,13	1 849,08	0,0700	0,0000
KONŠTRUKCIE KLAMPIARSKÉ	2 674,21	0,00	2 674,21	0,0000	0,0000
KRYTINY TVRDÉ	0,14	0,00	0,14	0,0000	0,0000
NÁTERY	175,46	0,00	175,46	0,0200	0,0000
Práce PSV	11 494,50	24 097,96	35 592,46	2,3900	0,0000
Celkom v EUR	15 542,02	28 591,73	44 133,75	2,3900	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Babča / Oprávnené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného pláňa

Objekt: Obec Babča	Spoločnosť:															
Projektant:	MČ:															
Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.	Dátum: 22.7.2022															
Základ: Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Babča																
Objekt: Oprávnené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného pláňa																
Prehľad rozpočtových nákladov																
Číslo	Kód položky	Název	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom	Heslo/náročnosť	Suf	Časť/náročnosť	Cena zahrnutá/náročnosť	Nový materiál/náročnosť	Nová cena zahrnutá/náročnosť	Podiel	Nárat v %	Klasifikácia CPA
Práca MSV																
OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE																
130	1	065041441	Buriné podlažky pod stropy súčasných stĺpov a	m ³	26,756	0,00	1 433,49	0								
130	1	070011111	Zvýšenie výšky stropu a vyburinovaných hrdieľ za prvú podlažku - nad 8000	l	63,294	7,00	443,00	0								
130	1	070031111	Očistenie stropu a vyburinovaných hrdieľ na stĺpoch do 1 km	l	63,294	11,00	696,23	0								
130	1	070031111	Očistenie stropu a vyburinovaných hrdieľ na stĺpoch do 1 km	l	63,294	0,40	253,16	0								
130	1	070032111	Vnútorná doprava materiálu a vyburinovaných hrdieľ do 10 m	l	63,294	6,00	379,76	0								
130	1	070032121	Vnútorná doprava materiálu a vyburinovaných hrdieľ za každých 5 m	l	316,470	1,26	326,46	0								
130	1	070030000	Pojádka za stĺpovú reťazť za stropu a demontáž - bežná, stropy súčasných stĺpov - keramika kategória C - celkom 17 01	l	63,294	8,00	508,35	0								
OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE																
Práca MSV																
Práca PSV																
ROVLAKOVÉ KRYTINY																
712	712A.2	71231101	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° za stĺpovú reťazť - materiál	m ²	120,540	0,80	66,43	0								
712	712A.2	71221000	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž (materiál sa zaračunuje)	m ²	120,540	6,33	763,02	0,000	0,011							
712	712A.2	71201171	Zhotovenie krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	63,811	1,30	86,95	0,000	0,003							
712	712A.2	71201172	Zhotovenie krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	120,540	1,26	151,88	0,000	0,003							
712	712A.2	71201178	Zhotovenie krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	482,160	8,00	289,30	0,000	0,003							
712	712A.2	71201179	Príprava krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	35,070	8,79	13,68	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Príprava krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	3,300	0,03	0,09	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Príprava krytín strech plochých do 10° - materiál z ochranného listu - materiál	m ²	20,790	7,00	208,26	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	43,811	5,00	219,06	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	120,540	9,00	82,38	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	120,540	0,00	311,90	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	120,540	0,00	245,76	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	500,376	0,00	63,60	0,000	0,003							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	189,034	0,00	1 405,33	0,000	0,476							
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	43,201	0,00	270,28	0,000	0,003							
POVLAKOVÉ KRYTINY																
712	712A.2	08071202	Zhotovenie posuvných krytín strech plochých do 10° PVC-E fólia - príprava a montáž	m ²	1 795,68	2 447,74	4 246,49	2 350	0							
IZOLÁCIE TEPELNE BEZVÝNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKČÍ																
713	713A.1	71311211	Montáž tepelnej izolácie doskami sponov vzduch - hlad vonku	m ²	1 603,600	1 40	2 037,41	0								

Rozpočet Zariadenie energetická náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Račba / Oprávnené náklady - Časť 03 - Zateplenie strešného pláňa

Číslo	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Meradl.	Matériál	Cena celkom	Novozostav. Hmotnosť	Seř	Časť	Cena súhrnársk. (množstvá)	Nová cenová (množstvá)	Nová cena (súhrnársk. (množstvá))	Rozsah	Méras v %	Klasifikácia CPA
713A.1	71312120	Montáž tepelnej izolácie stien tepelnoizolačným dostavám priravnávaním dúbám	m ²	23 000	2,44	0,00	58,07	0,000	0,007		150,55	36,26	170,84	20,29	18,60%	CPA 23 39 18
713A.5	00871202	Príravné náklady pre izoláciu tepelna v objektach výšky nad 6 m do 12 m	%	1 000	0,00	0,00	0,00	0,00	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Montáž tepelnej izolácie dákam stropov, vchodov, a kolievam	m ²	281 091	2,00	0,00	527,18	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Montáž tepelnej izolácie dákam stropov, vchodov, a kolievam	m ²	120 540	2,20	0,00	268,18	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Montáž tepelnej izolácie stien tepelnoizolačným dostavám priravnávaním dúbám	m ²	157 004	2,44	0,00	383,16	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	8 091	0,00	22,50	182,55	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	1 056 000	0,56	0,00	600,00	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	42 100	0,00	66,00	2 772,63	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	1 528 500	0,00	10,87	16 567,73	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	28 895	0,00	0,00	217,11	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	872 548	0,00	0,50	383,07	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	144 752	7,25	0,00	1 040,45	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.5	00871202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	15 422	8,60	0,00	131,79	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713		IZOLÁCIE TEPELNE BEŽNYCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ		5 669,08	21 029,09		26 647,17	0,000	0		32,20	7,25	119,85	17,10	10,80%	
713		KONŠTRUKCIE TESARSKIE														
713A.1	71325000	Spojovacia a ošravná príravná sorky dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ³	0 840	33,09	0,00	27,76	0,033	0,018		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71321100	Montáž presťahovných vozových konštrukcií z nová kranovná príravné plochy 450-600 cm ²	m	28 400	13,00	0,00	369,20	0 000	0 008		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71325000	Spojovacia a ošravná príravná sorky dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ³	1 448	20,00	0,00	28,96	0,027	0,04		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	00870202	Príravné náklady na tepelnú izoláciu	m ²	5 200	0,05	0,00	0,26	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²	122 520	0,75	0,00	91,89	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²	0 000	0,00	0,00	0,00	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²	38 000	0,00	3,30	123,60	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²	1 800	0,00	339,00	609,47	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²	20 377	18,68	0,00	379,85	0	0		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²		1 277,95	411,11	1 649,08	0,070	0		333,09	23,32	614,23	143,76	27,10%	CPA 18 10 1
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²							18,68			198,09	27,18%	CPA 18 10 1	
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													
713A.1	71324201	Demontáž izolácie dákam pásevá ošr. vlny impregnácia	m ²													

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Oprávené náklady - Časť 02 - Zateplenie strešného pláňa

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Meritz	Meritz	Cena celkom	Nimnosť(M)	Hmotnosť	Šír	Centimetrov	Centimetrov	Množstvo	Množstvo	Rozdiel	Množstvo	Množstvo	
			%															
705A 1	808755322	Prísun hotú vodu kúrený v obšitých výbvy na 0,00, 12 °C	%	1,000	0,02	0,02	0,02	0,14	0,000	0								
	765	KRYTINY TVRDE			9,14	0,03	0,14		0,000	0								
783		MATERY																
705A 1	703783000	Hĺbkový izolácia stropu systémom na vlnitej sklenke izolovaním stropu 20 cm izoláciou	m ²	42,444	2,08	0,00	126,46	0,000	0,014		2,08		126,46	8,98	7,18%		CPA 29 30 11	
705A 1	703783203	Matery izolácie krovu (prírodná izolácia)	m ²	13,010	3,02	0,00	48,08	0,000	0,014		3,02		48,08	3,49	1,18%		CPA 29 30 18	
783		MATERY			175,46	0,00	175,46	0,000	0,028	0								
		Práca PGV			11,484,06	24,087,96	35,572,06		2,209	0			31,581,05		4,493,77			
		Celkom v EUR			15,542,02	24,087,96	39,629,98		2,208	0								
		Genový rozdiel po indexácii					4,493,77											
		Celkom v EUR po indexácii					44,123,75											

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 03 - Výmena otvorových konštrukcií

Miesto

Ks

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A				B			
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu				
1	HSV	15 328,95	1 545,92	16 874,87	7 Ostatné náklady	0,00	
2	PSV	10 220,93	73 199,13	83 420,06			
3	MONT				8 Kompletačná činnosť	0,00	
4	OST				9 HZS	0,00	
5	VN						
6	Spolu			100 294,93	10 Spolu	0,00	
C				D			
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16 Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17 Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18 Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00
14					19		
15					20 Spolu		0,00
Projektant,rozpočtár				E Celkové náklady			
				21	Súčet riadkov 5,10,15,20	100 294,93	
				22	DPH 20% z	100 294,93	20 058,99
				23	DPH 0% z	0,00	0,00
				24	Spolu v EUR		120 353,92
				F			

Odberateľ

26 Dodávateľ



 STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

Odberteľ: Obec Rabča

Spracovali:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Oprávnené náklady - Časť 03 - Výmena otvorových konštrukcií

Prehľad rozpočtových nákladov

Práca	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Sur' (T)
Práca HSV						
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE		1 994,03	0,00	1 994,03	10,4300	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		114,48	0,00	114,48	0 8500	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY		7 114,77	1 545,92	8 660,69	4 6200	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		5 802,28	0,00	5 802,28	3,4700	0,0000
PRESUNY HMŔT		303,39	0,00	303,39	0,0000	0,0000
Práca HSV		15 328,95	1 545,92	16 874,87	19,3700	0,0000
Práca PSV						
KOVOVÉ DOPLNKOVÉ KONŠTRUKCIE		8 506,27	61 703,90	70 210,17	0,0500	0,0000
NATERY		184,79	0,00	184,79	0,0000	0,0000
MALBY		1 529,87	424,96	1 954,83	0,1500	0,0000
Práca PSV		10 220,93	62 128,86	72 349,79	0,2000	0,0000
Čelkom v EUR		25 549,88	74 745,05	100 294,93	19,5700	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Račča / Oprávnené náklady - Časť 03 - Výmena otvorových konštrukcií

Odbiratelia: Obec Račča

Projekant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Základná zložka energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Račča

Objekt: Oprávnené náklady - Časť 03 - Výmena otvorových konštrukcií

Spracoval:

Kč:

Dátum: 22.7.2022

Přehled rozpočtových nákladů

Číslo	Kód položky	Název	Mj	Množstvo	Roční	Měsíční	Cena celková	Hmotnost	Šur	Cena jednotková	Cena celková	Nová cena s DPH (včetně)	Nová cena s DPH (včetně)	Nová cena s DPH (včetně)	Nová cena s DPH (včetně)	Nová cena s DPH (včetně)	Nová cena s DPH (včetně)
3		PRÁCE HVĚZD															
		ZVLÁŠTĚ KONSTRUKCE															
14C.1	310230211	Zamontování okna z plastu do 25 do 2m2 v výměně	m2	0,422	150,00	0,00	63,30	1,875	0,701								
14C.1	310230211	Montážní práce na místě výměny okna (včetně okna)	m3	2,788	147,00	0,00	409,54	1,875	5,224								
14C.1	317234410	Výměna okna s plastovým rámem do 25 do 2m2 v výměně	m2	0,730	654,00	0,00	477,42	1,875	1,407								
14C.1	317944311	Výběr materiálu a práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	0,000	2,200,00	0,00	145,20	1,000	0,072								
14C.1	317944313	Výběr materiálu a práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	0,210	2,200,00	0,00	470,80	1,000	0,238								
14C.1	340231811	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	9,435	43,58	0,00	411,19	0,205	2,653								
14C.1	340231824	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	12,381	23,50	0,00	291,19	0,000	0,000								
14C.1	340231825	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	3,400	24,00	0,00	81,00	0,000	0,000								
		ZVLÁŠTĚ KONSTRUKCE					1 994,03	0,00	10,430	0							
4		VOZROVNÉ KONSTRUKCE															
14C.1	413232211	Zamontování střešní krytiny (včetně krytiny)	kus	4,000	8,82	0,00	18,49	0,024	0,090								
14C.1	413232221	Zamontování střešní krytiny (včetně krytiny)	kus	12,000	0,50	0,00	90,00	0,003	0,732								
		VOZROVNÉ KONSTRUKCE					114,48	0,00	114,48	0							
5		POVRCHOVÉ ÚPRAVY															
11A.1	610471015	Výhledová omítka vnitřní (včetně omítky)	m2	27,104	0,15	0,00	160,09	0,033	0,893								
11A.1	612471198	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	437,150	2,75	0,00	1 202,10	0,000	0,203								
11A.1	612481110	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	4,39	0,00	118,17	0,003	0,079								
11A.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	69,175	25,89	0,00	1 151,47	0,010	0,099								
14C.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	48,118	13,16	0,00	1 128,83	0,000	0,000								
14C.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	42,393	5,40	0,00	231,47	0,001	0,042								
11A.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	141,310	3,84	0,00	825,25	0,008	1,129								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	437,150	2,16	0,00	944,74	0,003	1,224								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	11,01	0,00	311,79	0,000	0,000								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	1,50	0,00	35,24	0,000	0,000								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	155,441	0,06	0,00	1 303,49	0,002	0,35								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	65,000	0,00	2,30	162,30	0,000	0,000								
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY					7 114,77	1 348,02	4 839	0							
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY															
11A.1	612471015	Výhledová omítka vnitřní (včetně omítky)	m2	27,104	0,15	0,00	160,09	0,033	0,893								
11A.1	612471198	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	437,150	2,75	0,00	1 202,10	0,000	0,203								
11A.1	612481110	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	4,39	0,00	118,17	0,003	0,079								
11A.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	69,175	25,89	0,00	1 151,47	0,010	0,099								
14C.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	48,118	13,16	0,00	1 128,83	0,000	0,000								
14C.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	42,393	5,40	0,00	231,47	0,001	0,042								
11A.1	612560010	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	141,310	3,84	0,00	825,25	0,008	1,129								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m	437,150	2,16	0,00	944,74	0,003	1,224								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	11,01	0,00	311,79	0,000	0,000								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	27,104	1,50	0,00	35,24	0,000	0,000								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	155,441	0,06	0,00	1 303,49	0,002	0,35								
14C.1	612470991	Práce na místě výměny okna (včetně okna)	m2	65,000	0,00	2,30	162,30	0,000	0,000								
		POVRCHOVÉ ÚPRAVY					7 114,77	1 348,02	4 839	0							

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Tabča / Oprávnené náklady

Čerpanie	Kód položky	Název	Mj	Množstvo	Náklad	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť	Štr	Čerpanie	Čerpanie	Hodnota	Nová stavba	Nové tovary	Ručníci	Márat %	Klasifikácia CPA
PPPE	553410003	Olevo pánt 1-kľúčový (1-O) rozm. 1250x250 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 013	ks	1,000	0,00	181,70	181,70	0	0	181,70	181,70	210,01	210,01	210,01	26,85	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410004	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O) rozm. 2000x200 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 04	ks	1,000	0,00	129,08	129,08	0	0	129,08	129,08	140,01	140,01	140,01	17,93	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410005	Olevo pánt 3-kľúčový (3-O) rozm. 1700x200 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 05	ks	1,000	0,00	195,93	195,93	0	0	195,93	195,93	223,36	223,36	223,36	27,43	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410006	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 2500x1200 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 06	ks	8,000	0,00	533,37	4 266,99	0	0	533,37	4 266,99	4 064,33	4 064,33	4 064,33	507,37	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410007	Olevo pánt 1-kľúčový (1-O5) rozm. 1307x160 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 07	ks	2,000	0,00	148,82	297,64	0	0	148,82	297,64	303,31	303,31	303,31	41,67	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410008	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 1700x1700 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 08	ks	3,000	0,00	351,13	903,36	0	0	351,13	903,36	343,29	1 029,36	1 029,36	126,47	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410009	Olevo pánt 3-kľúčový (1-5+3F) rozm. 1320x2000 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 09	ks	1,900	0,00	572,28	572,28	0	0	572,28	572,28	613,04	613,04	613,04	80,20	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410010	Olevo pánt 2-kľúčový (2-5) rozm. 2410x700 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 010	ks	1,900	0,00	340,94	340,94	0	0	340,94	340,94	360,58	360,58	360,58	47,77	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410011	Olevo pánt 2-kľúčový (2-5) rozm. 2000x200 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 011	ks	1,000	0,30	320,36	688,06	0	0	320,36	688,06	375,46	1 129,36	1 129,36	119,31	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410012	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 2300x1250 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 012	ks	1,300	0,00	456,12	456,12	0	0	456,12	456,12	523,28	523,28	523,28	64,26	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410013	Olevo pánt 6-kľúčový (2-O5+4F) rozm. 2400x2400x2000 (200 mm), základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 013	ks	4,000	0,00	1 493,41	5 973,64	0	0	1 493,41	5 973,64	1 702,48	6 800,06	6 800,06	816,31	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410014	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 2500x1600 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 014	ks	4,000	0,00	574,48	4 595,84	0	0	574,48	4 595,84	654,81	5 239,26	5 239,26	643,42	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410015	Olevo pánt 4-kľúčový (1-O5) rozm. 1600x1500 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 015	ks	1,000	0,00	239,57	239,57	0	0	239,57	239,57	273,11	273,11	273,11	35,34	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410016	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5+1F) rozm. 3000x1400 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 016	ks	1,000	0,00	673,28	673,28	0	0	673,28	673,28	717,54	717,54	717,54	84,26	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410017	Olevo pánt 1-kľúčový (1-O5) rozm. 1400x1100 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 017	ks	1,000	0,00	438,43	438,43	0	0	438,43	438,43	499,81	499,81	499,81	61,38	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410018	Dvere izolačné 1x2-kľúčové s kľúčom (1+2-O5) rozm. 900x200x1800 (1750 mm), základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 018	ks	2,000	0,00	881,79	1 763,58	0	0	881,79	1 763,58	1 995,23	1 995,23	1 995,23	246,90	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410019	Olevo pánt 2-kľúčový (1-O5+1F) rozm. 1300x2000 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 019	ks	1,000	0,00	423,10	423,10	0	0	423,10	423,10	467,64	467,64	467,64	59,25	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410020	Olevo pánt 2-kľúčový (1-O5+1F) rozm. 1400x2250 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 020	ks	1,000	0,00	438,81	438,81	0	0	438,81	438,81	500,24	500,24	500,24	61,43	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410021	Olevo pánt 1-kľúčový (1-O5) rozm. 600x1750 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 021	ks	1,000	0,00	207,54	207,54	0	0	207,54	207,54	230,60	230,60	230,60	29,06	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410022	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 2300x1700 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 022	ks	6,000	0,00	932,87	3 398,02	0	0	932,87	3 398,02	4 030,04	4 030,04	4 030,04	494,24	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410023	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O) rozm. 2000x600 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 023	ks	1,000	0,00	310,53	310,53	0	0	310,53	310,53	344,00	344,00	344,00	43,47	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410024	Olevo pánt 2-kľúčový (2-O5) rozm. 2070x1200 mm, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 024	ks	1,000	0,00	438,82	438,82	0	0	438,82	438,82	497,07	497,07	497,07	61,70	14,00%	CPA 23.23.14
PPPE	553410025	Hobľovňa izolačná dvere 1-kľúč (Ostrogolka-1kľúč) rozm. 1100x2100mm, nové kovanie bezpečnostné, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 025	ks	1,000	0,00	860,00	860,00	0	0	860,00	860,00	1 044,54	1 044,54	1 044,54	129,54	30,33%	CPA 25.12.10
PPPE	553410026	Hobľovňa izolačná dvere 2-kľúč (Ostrogolka-2kľúč) rozm. 1500x2100x2100mm, nové kovanie bezpečnostné, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 026	ks	1,000	0,00	1 438,06	1 438,06	0	0	1 438,06	1 438,06	1 608,66	1 608,66	1 608,66	202,60	29,23%	CPA 25.12.10
PPPE	553410027	Hobľovňa izolačná dvere 1-kľúč (3kľúč) rozm. 1100x2100mm, nové kovanie bezpečnostné, základná impregnačná kováčňa s kľúčom, parietálna páska - rozm. 027	ks	3,000	0,00	963,00	2 949,00	0	0	963,00	2 949,00	3 344,10	3 344,10	3 344,10	418,70	26,23%	CPA 25.12.10

Rozpočet Zřízení energetické náročnosti objektu Obecního úřadu a kulturního domu tab. / Oprávnění náklady - Část 03 - Výměna otvorových konstrukcí

Charakter	Kód položky	Název	Mj	Množství	Montáž	Materiál	Cena celkem	Hmotnost(M)	Hmotnost	Surf	Cena za jednotku	Cena celkomatériál	Nový materiál	Nový materiál	Rozdíl	Skáza v %	Plánuje CPA
HPRE	6534130108	Hliníkový fasádový rám 1-křídlí - rám (výhled 1000x1000) 1000x1000, nerez kování (bez zámků bezpečnostní) v kůle prvek a horní prvek - ořez D4L	ks	1,000	0,00	1 263,00	1 263,00	0	0	0	1 263,00	1 263,00	1 263,00	1 263,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534130109	Hliníkový fasádový rám 1-křídlí (výhled 1000x1000) nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D5P	ks	1,000	0,00	822,00	822,00	0	0	0	822,00	822,00	822,00	822,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534130003	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (Zábradlový-2křídlový prvek) 2000x1000, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D0	ks	1,000	0,00	1 746,00	1 746,00	0	0	0	1 746,00	1 746,00	1 746,00	1 746,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534130104	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (Zábradlový-2křídlový prvek) 1700x2000, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D7	ks	1,000	0,00	1 312,00	1 312,00	0	0	0	1 312,00	1 312,00	1 312,00	1 312,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534130071	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (výhled 1000x1000) nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D8	ks	1,000	0,00	1 581,00	1 581,00	0	0	0	1 581,00	1 581,00	1 581,00	1 581,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534130003	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (výhled 1000x1000) nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D8L	ks	1,000	0,00	1 262,00	1 262,00	0	0	0	1 262,00	1 262,00	1 262,00	1 262,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534222700	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (výhled 1000x1000) 305x800-800-1000x1000, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D10C	ks	1,000	0,00	1 847,00	1 847,00	0	0	0	1 847,00	1 847,00	1 847,00	1 847,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534222000	Hliníkový fasádový rám 1-křídlí (3křídlový prvek) 1000x2100, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D11P	ks	1,000	0,00	947,00	947,00	0	0	0	947,00	947,00	947,00	947,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	6534222000	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (výhled 1000x1000) 400x1000-1000x1000, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D12I	ks	1,000	0,00	1 828,00	1 828,00	0	0	0	1 828,00	1 828,00	1 828,00	1 828,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	653444600	Hliníkový fasádový rám 2-křídlí (výhled 1000x1000) 3400x1000-1000x1000, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D13	ks	1,000	0,00	3 173,00	3 173,00	0	0	0	3 173,00	3 173,00	3 173,00	3 173,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	653444600	Hliníkový fasádový rám 1-křídlí (výhled 1000x1000) 1000x2100, nerez kování bez zámků bezpečnostní v kůle prvek a horní prvek - ořez D14	ks	1,000	0,00	2 994,00	2 994,00	0	0	0	2 994,00	2 994,00	2 994,00	2 994,00	20,20%	CPA 25 12 16	
HPRE	653444600	Dotisková a montážová sada 280x80mm, lakovaná výhled 1000x1000, v kůle prvek a horní prvek - ořez D15 - ořez Z1	ks	113,190	0,00	40,00	4 527,00	0	0	0	37,52	4 564,52	45,38	45,38	21,08%	CPA 24 10 23	
767		KOVOVÉ DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE			8 598,27	61 703,99	70 215,17	0,000	0	0							
773		MĚŘÍTKO															
773A.1	763222100	Měřítko 1:100, nerez kování (bez zámků bezpečnostní) v kůle prvek a horní prvek - ořez D16	ks	10,170	0,00	0,00	125,56	0,000	0,000	0,000	0,00	125,56	7,28	7,28	7,16%	CPA 20 30 11	
773A.1	763222100	Měřítko 1:100, nerez kování (bez zámků bezpečnostní) v kůle prvek a horní prvek - ořez D17	ks	10,170	0,00	0,00	61,23	0,000	0,000	0,000	0,00	61,23	3,61	3,61	7,16%	CPA 20 30 11	
773		MĚŘÍTKO			184,79	0,00	184,79	0,000	0	0							
774		MALBY															
774A.1	76442221	Malba 2 (rozmanitých zrn) leštěná Finetex Duplex Fextra (výhled 1000x1000) v kůle prvek a horní prvek - ořez D18	ks	649,820	1,80	0,00	1 029,07	0,165	0,165	0,00	1,00	1 030,07	1,03	1,03	7,10%	CPA 20 30 11	
774A.1	76441200	Malba 1 (rozmanitých zrn) leštěná Finetex Duplex Fextra (výhled 1000x1000) v kůle prvek a horní prvek - ořez D19	ks	649,820	0,00	0,00	424,90	0,000	0,000	0,000	0,00	424,90	0,54	0,54	7,16%	CPA 20 30 11	
774		MALBY			1 828,87	0,00	1 453,97	0,165	0,165	0,00							
		Práce FGV			10 220,53	62 120,88	72 341,79	0,000	0	0							
		Celkem v EUR			29 548,83	63 634,78	89 234,86	19,020	0	0					11 076,27		
		Celkem v EUR po indirekci					100 254,93										

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 05 Vykurovanie - kompletná rekonštrukcia

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV	2296,59	0	2296,59	7	Ostatné náklady	0,00
2	PSV	40 087,25	25 463,64	65 550,89			
3	MONT				8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			67 847,48	10	Spolu	0,00
C VRN					D VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant.rozpočtár					E Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	67 847,48
					22	DPH 20% z	67 847,48 13 569,50
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	81 416,98
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ



 STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
 IČO: 36373249 DIČ: 2020128781

Odberteľ: Obec Rabča

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Opravné náklady - Časť 05 Vykurovanie - kompletná rekonštrukcia

Spracoval:

Ks:

Datum: 22. 7. 2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Práca	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Surf (T)
Práca HSV						
ZVISLÉ KONŠTRUKCIE		506,54	0,00	506,54	4,4100	0,0000
VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE		180,00	0,00	180,00	1,4100	0,0000
POVRCHOVÉ ÚPRAVY		616,00	0,00	616,00	0,0000	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		994,05	0,00	994,05	0,0000	0,0000
Práca HSV		2 296,59	0,00	2 296,59	5,8200	0,0000
Práca PSV						
IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ		3 519,35	3 145,08	6 664,43	0,0300	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - STROJOVNE		6 401,37	0,00	6 401,37	0,0000	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ROZVOD POTRUBIA		20 584,50	0,00	20 584,50	0,2700	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - ARMATURY		6 359,88	3 579,59	9 939,47	0,0900	0,0000
ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ		3 133,95	10 263,05	13 397,00	0,0000	0,0000
NÁTERY		88,20	0,00	88,20	0,0000	0,0000
Práca PSV		40 087,25	16 987,72	57 074,97	0,3900	0,0000
Celkom v EUR		42 383,84	25 463,64	67 847,48	6,2100	0,0000

Rozpučet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného domu Babčá / Oprávnené náklady - Časť 05 Vykurovanie - kompletná rekonštrukcia

Číslo	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Merná jednotka	Material	Čierna cena	Hrubá cena	Hrubá cena s DPH	Stupň	Čo sa robí	Cena odhadnutá	Nová cena odhadnutá	Nová cena s DPH odhadnutá	Rozdiel	Nárost %	Plánovaná CPA
001	51054000203	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	41,000	0,00	18,83	775,08			0	10,83	110,00	10,19	110,00	11,02	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000404	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	32,96	65,96			0	2,00	120,00	64,00	120,00	14,32	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000400	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	1,000	0,00	35,91	167,72			0	10,01	167,73	64,32	167,73	20,83	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000407	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	1,000	0,00	37,12	87,10			0	10,12	87,12	103,54	103,54	11,42	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000408	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	1,000	0,00	38,48	115,41			0	10,48	115,41	44,42	110,42	11,28	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000409	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	1,000	0,00	32,09	33,09			0	10,09	32,09	61,15	61,15	8,10	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000410	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	47,54	142,82			0	10,54	142,82	64,58	142,82	21,88	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000411	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	47,54	105,08			0	10,54	105,08	64,58	105,08	14,64	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000412	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	1,000	0,00	45,55	45,55			0	10,55	45,55	32,56	32,56	7,01	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000413	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	31,09	103,08			0	10,09	103,08	60,00	110,00	10,01	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000414	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	12,000	0,00	3,94	47,28			0	12,00	47,28	4,55	54,00	7,28	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000415	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	8,000	0,00	14,31	114,48			0	8,00	114,48	10,51	120,11	17,62	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000416	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	2,28	8,84			0	2,00	8,84	2,83	7,88	2,83	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000417	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	5,32	10,84			0	2,00	10,84	8,14	12,20	1,64	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000418	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	6,42	10,84			0	2,00	10,84	9,72	10,42	2,50	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000419	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	8,000	0,00	97,85	551,10			0	8,00	97,85	105,90	620,87	34,87	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000420	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	10,000	0,00	12,86	129,80			0	10,00	129,80	14,26	140,06	10,06	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000421	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	8,000	0,00	8,52	52,16			0	8,00	52,16	7,52	60,19	6,63	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000422	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	4,000	0,00	10,23	40,92			0	4,00	40,92	11,81	47,22	6,20	15,40%	CPA 28 14 12
001	51054000423	napr. HEDZ Vred STROMAK M DN 25 30m vyvazovaci s montazou veduckim pripojenim vyvedenim a zapojenim uzivackym	ks	2,000	0,00	3,83	7,66			0	2,00	7,66	4,42	8,84	1,10	15,40%	CPA 28 14 12
		USTREDNE VYKUROVANIE - ARMATURY		0 353,88		3 379,29	9 028,47			0,000	0	7,00	4,42	8,84	1,10	15,40%	CPA 28 14 12
735		USTREDNE VYKUROVANIE - VYKUROVACIE TELESÁ															
731A	73110210	Merná jednotka vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	ks	12,000	11,84	0,00	143,92			0							
731A	73110220	Merná jednotka vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1500 mm	ks	21,000	12,79	0,00	268,59			0							
731A	73110230	Merná jednotka vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1900 mm	ks	32,000	14,40	0,00	460,80			0							
731A	00073070	Prírodný kameň pre vyvazovacie telesá UK v rozmedzí výšky do 12 m	m ³	2,200	0,02	0,00	0,08			0							
731B	73110110	Plamenná jednotka vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	m ²	308,000	1,03	0,00	409,94			0							
731B	73110120	Plamenná jednotka vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1500 mm	m ²	210,000	0,38	0,00	79,97			0,000							
731B	73110130	Výstavba voľky z vyvazovacieho telesá a potrubia	m ²	308,000	0,72	0,00	220,56			0							
731B	73110140	Výstavba vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	m ²	4,000	45,18	0,00	200,87			0							
731C	73110001	Výstavba vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	ks	82,000	2,15	0,00	174,20			0							
731A	00000000	Montáž vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	ks	16,000	14,02	0,00	224,32			0							
00000000	00000000	Montáž vyvazovacieho telesá pre vyvazovacie telesá do 1140 mm	ks	72,000	11,86	0,00	853,87			0							
001	4041010000	napr. U 5 STEEL Ocelový potrubný materiál KORDAD 21K 600x100 s izoláciou	ks	1,000	0,00	78,31	78,31			0							
001	4041010001	napr. U 5 STEEL Ocelový potrubný materiál KORDAD 21K 600x100 s izoláciou	ks	1,000	0,00	87,10	87,10			0							

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Oprávnené náklady - kompletná rekonštrukcia

Číslo	Kód položky	Název	MJ	Kvalifikácia	Materiál	Časová sadzba	Možnosť MB	Hmotnosť	Sur'	Časová sadzba	Časová sadzba	Nová časová sadzba	Rozdiel	Hĺbkosť v %	Klasifikácia CPA
PP1	40410012004	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	73,89	73,89	0	0	0	73,89	73,89	94,69	10,79	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012000	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	3,000	0,00	103,86	311,58	0	0	0	103,86	311,58	374,23	62,66	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012011	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	3,000	0,00	122,63	367,89	0	0	0	122,63	367,89	427,29	60,40	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012012	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	139,67	139,67	0	0	0	139,67	139,67	168,81	29,14	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012010	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	3,300	0,00	150,80	497,64	0	0	0	150,80	497,64	585,45	84,80	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012107	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	2,000	0,00	142,27	284,54	0	0	0	142,27	284,54	338,38	53,84	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410012111	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s bočnými pripevneniami a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	2,000	0,00	114,25	228,50	0	0	0	114,25	228,50	271,15	42,65	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014100	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x800 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	2,000	0,00	76,41	152,82	0	0	0	76,41	152,82	175,13	22,31	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014103	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x600 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	2,000	0,00	80,27	160,54	0	0	0	80,27	160,54	193,09	32,54	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014104	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	86,08	86,08	0	0	0	86,08	86,08	102,65	16,57	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014107	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	103,25	103,25	0	0	0	103,25	103,25	119,87	16,62	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014108	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	103,55	103,55	0	0	0	103,55	103,55	119,87	16,32	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014101	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	126,81	126,81	0	0	0	126,81	126,81	149,39	22,58	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014101	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 21K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	5,000	0,00	126,81	634,05	0	0	0	126,81	634,05	770,79	136,74	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014200	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x600 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	112,35	112,35	0	0	0	112,35	112,35	132,24	19,89	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014200	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x600 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	130,26	130,26	0	0	0	130,26	130,26	155,39	25,13	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014200	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1200 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	132,28	132,28	0	0	0	132,28	132,28	158,50	26,22	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014201	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	10,000	0,00	156,20	1562,00	0	0	0	156,20	1562,00	1872,66	310,66	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014201	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1200 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	8,000	0,00	172,23	1377,84	0	0	0	172,23	1377,84	1649,27	271,43	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014000	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x600 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	1,000	0,00	121,76	121,76	0	0	0	121,76	121,76	145,54	23,78	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	40410014013	napr U.S. STEEL, Ocelový panelový nosič KORNAD 22K 600x1000 s pripevneniami vpravo/ľavo a dĺžka pančičky a dĺžka konštrukcie	8,000	0,00	228,68	1829,44	0	0	0	228,68	1829,44	2199,77	370,33	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	05-05-001001	napr HE102 Hĺbkosť izolácie 11 Design, objem 1020 a 1,5 s hmotnosťou priemeru 1020mm a dĺžkou 1,5m	25,000	0,00	12,05	301,25	0	0	0	12,05	301,25	376,35	75,10	14,80%	CPA 26.21.11
PP1	50-05-001001	napr HE102 Hĺbkosť izolácie 11 Design, objem 1020 a 1,5 s hmotnosťou priemeru 1020mm a dĺžkou 1,5m	37,300	0,00	13,44	501,35	0	0	0	13,44	501,35	622,38	121,03	14,80%	CPA 26.21.11

Rozpočet zřízení energetické náročnosti objektu Obecního úřadu a kulturního domu Rabča / Oprávněné náklady - Část 05 Vytváření - kompletná rekonstrukce

Cenař	Kód položky	Název	Mj	Množství	Náklad	Materiál	Cena celkom	Výběrová	Hmotnost	Surf	Cena submateriálů	Člověkařičná	Cena submateriálů	Hmotnost materiálu	Možná cena submateriálů	Pozadí	Náklad v %	Kvalifikační CPA	
	735	USTŘEDNÉ VYKUROVANÉ - VYKUROVACÍ TELESÁ			3 133,06	10 263,06	13 397,06		0,000	0									
	783	MÁTERY																	
	783	Mater kurového potrubia do DN 100 mm s výškovými zátkami +	m	30,000	2,14	0,00	60,20	0,000	0,004										
	783	teplovodní v 1x smalované			88,20	0,00	88,20		8,006	0									
		MÁTERY																	
		Práce P3V			48 087,26	18 087,72	67 074,97		9,246	0	48 014,22		48 014,22		48 000,16				
		Celkom v EUR			42 283,34	18 087,72	60 371,06		8,216	0								3 475,92	
		Cenový rozdíel po investicích					8 475,92												
		Celkom v EUR po investicích					67 847,48												

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť Elektroinšta Miesto

Ks:

Zákazka: Spracoval: Dňa 22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV	198	0	198	7	Ostatné náklady	0
2	PSV						
3	MONT	7 794,21	1 854,35	9 648,56	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN	440,00		440,00			
6	Spolu			10 286,56	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	10 286,56
					22	DPH 20% z	10 286,56 2 057,31
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	12 343,87
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ


 IČO: 36373249
 029 Námestovo
 IČO: 561
 5

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Opravné náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť Elektroinštalácia

Prehľad rozpočtových nákladov

Práca HSV	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
OSTATNE KONŠTRUKCIE A PRÁCE		198,00	0,00	198,00	0,0000	0,0000
Práca HSV		198,00	0,00	198,00	0,0000	0,0000
Montážne práce						
M-21 ELEKTROMONTÁŽE		6 353,02	125,84	6 478,86	0,0000	0,0000
M-36 MONTÁŽ MERACÍCH A REGULÁČNÝCH ZARIADENÍ		1 441,19	382,35	1 823,54	0,0000	0,0000
Montážne práce		7 794,21	507,99	8 302,20	0,0000	0,0000
VEDĽAJŠIE NÁKLADY						
VEDĽAJŠIE NÁKLADY		440,00	0,00	440,00	0,0000	0,0000
VEDĽAJŠIE NÁKLADY		440,00	0,00	440,00	0,0000	0,0000
Celkom v EUR		8 432,21	1 854,35	10 286,56	0,0000	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Raabča / Oprávnené náklady - Časť OS Vykurovanie elektronizácia MaR - Časť Elektronizácia

Objekt: Obec Raabča

Projektant:

Objekt: STAVEBNÝ POHĽAD S.r.o.

Základná Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Raabča

Objekt: Oprávnené náklady - Časť OS Vykurovanie elektronizácia MaR - Časť Elektronizácia

Spracoval:

Kc:

Dátum: 22.7.2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Číslo	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Meridlo	Materiál	Cena celkom	Nerobozestný	Needmet	Surf	Cena celková	Podiel	Hĺbková	Podiel	Klasifikácia CPA
		Práca HSV													
9		OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE													
	10102005.5	Zdvíhačový stroj s motorom Ø 100 mm dia otvoru	ks	150,000	1,32		0,00	198,00	0,000	0,000	198,00	0,000	0,000	0	
	9	OSTATNÉ KONŠTRUKČIE A PRÁCE													
		Práca HSV													
		Montážne práce													
	921	MAJ ELEKTRONIKY													
	0210021	Osadenie polyambovej pružiny 100 N dia tenkostenná kameňa jednoducho bieleho a žltobieleho	ks	110,000	0,63		0,00	69,30	0,000	0,000	69,30	0,000	0,000	0	
	0210022	Osadenie polyambovej pružiny (rozostreky) 100 N dia kameňa kameňa, jednoducho bieleho a žltobieleho	ks	22,000	0,63		0,00	13,86	0,000	0,000	13,86	0,000	0,000	0	
	0210023	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	11,000	1,87		0,00	20,57	0,000	0,000	20,57	0,000	0,000	0	
	0210024	Kabielový závit - kabielový roštom typom, pozna, vrátane príslušenstva, 120/100 mm dia otvoru vrátane podpery	ks	16,000	6,33		0,00	103,08	0,000	0,000	103,08	0,000	0,000	0	
	0210025	Príslušenstvo príslušenstva podstavca pod oceľovú podstavu a svetla	ks	2,000	16,50		0,00	33,00	0,000	0,000	33,00	0,000	0,000	0	
	0210026	Príslušenstvo príslušenstva podstavca pod oceľovú podstavu a svetla	ks	0,100	165,00		0,00	16,50	0,000	0,000	16,50	0,000	0,000	0	
	0210027	Príslušenstvo príslušenstva podstavca pod oceľovú podstavu a svetla	ks	5,000	0,37		0,00	1,85	0,000	0,000	1,85	0,000	0,000	0	
	0210028	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 2,5 mm2 cca	ks	60,000	0,68		0,00	40,80	0,000	0,000	40,80	0,000	0,000	0	
	0210029	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 6 mm2	ks	20,000	0,94		0,00	18,80	0,000	0,000	18,80	0,000	0,000	0	
	0210030	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 25 mm2	ks	0,000	1,43		0,00	0,00	0,000	0,000	0,00	0,000	0,000	0	
	0210031	Doplnkové závitníky v kľučku pre vankličky postavičky 10/18 A 250 v 20°	ks	10,000	4,07		0,00	40,70	0,000	0,000	40,70	0,000	0,000	0	
	0210032	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 2,5 mm2 cca	ks	1,000	0,57		0,00	0,57	0,000	0,000	0,57	0,000	0,000	0	
	0210033	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 6 mm2	ks	2,000	405,00		0,00	810,00	0,000	0,000	810,00	0,000	0,000	0	
	0210034	Uzatváracie vložky v rozostreč - vrátane záporov a vložiek koncových do 25 mm2	ks	1,000	10,25		0,00	10,25	0,000	0,000	10,25	0,000	0,000	0	
	0210035	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	40,000	1,21		0,00	48,40	0,000	0,000	48,40	0,000	0,000	0	
	0210036	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	30,000	0,66		0,00	19,80	0,000	0,000	19,80	0,000	0,000	0	
	0210037	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	110,000	0,68		0,00	74,80	0,000	0,000	74,80	0,000	0,000	0	
	0210038	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	150,000	0,63		0,00	94,50	0,000	0,000	94,50	0,000	0,000	0	
	0210039	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	60,000	0,68		0,00	40,80	0,000	0,000	40,80	0,000	0,000	0	
	0210040	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	10,000	1,73		0,00	17,30	0,000	0,000	17,30	0,000	0,000	0	
	0210041	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	20,000	1,97		0,00	39,40	0,000	0,000	39,40	0,000	0,000	0	
	0210042	Kabielový výťah s roštom zvonovej, šírky 200 až 400 mm (L 30/30/3)	ks	35,000	1,87		0,00	65,45	0,000	0,000	65,45	0,000	0,000	0	
	0210043	Štrep Raabča	ks	1,000	14,06		0,00	14,06	0,000	0,000	14,06	0,000	0,000	0	
	0210044	Zvodiča preprava káblového typu 1x2 (rody B + C) 3x1 1pdl	ks	1,000	14,06		0,00	14,06	0,000	0,000	14,06	0,000	0,000	0	
	0210045	Elektromerická vzorkovacia EP3 3 x káblový HG 150 E	ks	1,000	11,88		0,00	11,88	0,000	0,000	11,88	0,000	0,000	0	
	0210046	Štrep Raabča	ks	20,000	0,66		0,00	13,20	0,000	0,000	13,20	0,000	0,000	0	

Raspčet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Oprávnené náklady - Časť 06 Vytvorenie elektroinštalácia MaR - časť Elektroinštalácia

Černík	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Menzita	Materiál	Cena za jednotku	Hmotnosť	Hmotnosť	Súf	Časť za jednotku	Časť celkom	Hodnota v %	Risiká	Klasifikácia CPA
936	300410062	MONTÁŽ MERTACIACH A REGULACIYNCH ZARIADENI													
30040308	300410063	Montáž regulačnej jednotky s mikropočítačom precíznoy	ks	1,000	33,00	0,00	0,00	33,00		0					
30040309	300410211	Montáž regulátora tlaku s mikropočítačom Typ 812	ks	1,000	18,70	0,00	0,00	18,70		0					
30040310	300410214	Montáž meradla zaplavenia	ks	1,000	18,70	0,00	0,00	18,70		0					
300410060	300410410	Montáž elektrického signálu teploty	ks	1,000	18,70	0,00	0,00	18,70		0					
300410061	300410410	Montáž prístrojového signálu teploty na pohobe	ks	8,000	14,85	0,00	0,00	118,80		0					
300410062	300410220	Montáž prístrojového termozab	ks	1,000	23,00	0,00	0,00	23,00		0					
300403030	300403030	Zapojenie el.č. Esquadra	ks	8,000	25,41	0,00	0,00	203,28		0					
300403030	300403030	Zapojenie zariadenia do vert.iz	ks	8,000	20,41	0,00	0,00	163,28		0					
300403030	300403030	Zapojenie potrubia na guľové ventily	ks	8,000	18,70	0,00	0,00	149,60		0					
300403030	300403030	Montáž potrubia na guľové ventily	ks	1,000	20,01	0,00	0,00	20,01		0					
300403030	300403030	Montáž ventily teploty	ks	8,000	23,88	0,00	0,00	191,04		0					
300403030	300403030	Prístroj ur. teploty	ks	1,000	40,20	0,00	0,00	40,20		0					
300403030	300403030	Sonda zaplavenia	ks	1,000	40,20	0,00	0,00	40,20		0					
300403030	300403030	Termočid prístrojový kompozitný s reg. kl.iz	ks	1,000	0,00	279,80	0,00	279,80		0					
300403030	300403030	Teplotný sonda 81112 (CPA) 0 at -48 °C	ks	1,000	0,00	23,88	0,00	23,88		0					
300403030	300403030	Regulátor typu 81214	ks	1,000	0,00	70,80	0,00	70,80		0					
300403030	300403030	Mikropočítačová doska	%	8,000	5,30	0,00	0,00	38,34		0					
300403030	300403030	Kompletné a prístrojová skúška, merania, revízia sprava, skúšky sítv, nastavenie prístrojovej signalizácie MaR, udravenie systému, merania obšluhy	ks	1,000	330,00	0,00	0,00	330,00		0					
300403030	300403030	MONTÁŽ MERTACIACH A REGULACIYNCH ZARIADENI			1 441,10	382,35	1 823,44		0,000	0					
300403030	300403030	Montážne práce			7 794,21	507,99	8 302,20		0,000	0					
300403030	300403030	VEDUČARIE NÁKLADY													
300403030	300403030	VEDUČARIE NÁKLADY													
300403030	300403030	Prístrojová práce - služby na vypracovaní - dodávateľske kontrolovaní dokumentácie			440,00	0,00	440,00		0,000	0					
300403030	300403030	VEDUČARIE NÁKLADY			440,00	0,00	440,00		0,000	0					
300403030	300403030	VEDUČARIE NÁKLADY			8 432,21	537,29	8 969,50		0,000	0					
300403030	300403030	CELKOM V EUR									4 293,27	5 645,93		1 346,36	
300403030	300403030	Cenný rozdiel po inštalácii													
300403030	300403030	CELKOM V EUR po inštalácii													

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť rozvádzač F Miesto:

Ks

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

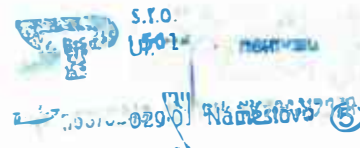
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV				7	Ostatné náklady	0
2	PSV						
3	MONT	1 024,88	170,79	1 195,67	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			1 195,67	10	Spolu	0,00
C VRN					D VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant rozpočtar					E Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	1 195,67
					22	DPH 20% z	1 195,67 239,13
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	1 434,80
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ



 S.P.O. UŠO-1

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Dátum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Opravné náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť rozvadžac RK

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montaz	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTAZE	1 024,88	170,79	1 195,67	0,0000	0,0000
Montážne práce	1 024,88	170,79	1 195,67	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	1 024,88	170,79	1 195,67	0,0000	0,0000

Odberteľ: Obec Babča

Spoločnosť:

Projektant:

Kč:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

Dátum: 22.7.2022

Základná Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Babča

Objekt Oprávnené náklady - Časť 06 Vykurovanie elektroinštalácia MaR - časť rozvádzač NK

Prehľad rozpočtových nákladov

Cenník	Kód položky	Názov	MJ	Množstvo	Montáž	Skafarš	Cena celkom	Neosnovnutá Hmotnosť	Šif	Cena/montáž	Časť celkom/montáž	Nový cenový materiál	Nový cenový celkom/montáž	Námet v %	Rozdiel	Identifikácia CPA
Množstvá práce																
M-21 ELEKTROMONTÁŽE																
BZ	BZ1	Isol. vzduchový jstropový do 03 A	ks	1 000	0,27	0,00	0,27	0	0							
BZ	BZ1M21	Isol. vzduchový jstropový do 03 A	ks	10 000	0,27	0,00	2,70	0	0							
BZ	BZ2	Prídavné cievkové dvojpólové 10 - 20 A	ks	1 000	0,03	0,00	0,03	0	0							
BZ	BZ2M21	Prídavné cievkové dvojpólové 10 - 20 A	ks	8 000	0,03	0,00	0,24	0	0							
BZ	BZ3	Späťdvojpólový na DIN šlá, do 25 A	ks	3 000	0,35	0,00	1,05	0	0							
BZ	BZ3M21	Späťdvojpólový na DIN šlá, do 25 A	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ4	Pomocné izol. vrstvá zapojenia, koridáry 3 P	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ4M21	MAVE 3-5 DIN pomocná izolácia 230VAC	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ5	Snímač zapojenia MAVI 2-5S DIN	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ5M21	Snímač zapojenia MAVI 2-5S DIN	ks	1 000	0,27	0,00	0,27	0	0							
BZ	BZ6	Mobilná výpočítač 3P do 03 A na DIN šlá	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ6M21	Mobilná výpočítač 3P do 03 A na DIN šlá	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ7	Zvoľba prepínača typ 2 (vlnový C), 3pól 2+1pól	ks	1 000	0,35	0,00	0,35	0	0							
BZ	BZ7M21	Tlačítko prepínača alebo zapojenia vrátane zapojenia bez optiky	ks	1 000	14,41	0,00	14,41	0	0	10,38	118,66	10,38	118,66	10,38	10,38	CPA 27 12 22
BZ	BZ8	Isolačný ovládač RPP-20-20-AC200 00 20 A, Úč AC 220 V 2p	ks	8 000	19,30	0,00	154,40	0	0							
BZ	BZ8M21	Zapínací kontakt	ks	1 000	118,60	0,00	118,60	0	0							
BZ	BZ9	Zvoľba prepínača SVC 300-20-AC2 typ 2, 3kasa 40 mA, Úč AC 200 V	ks	1 000	164,30	0,00	164,30	0	0							
BZ	BZ9M21	Zvoľba prepínača SVC 300-20-AC2 typ 2, 3kasa 40 mA, Úč AC 200 V	ks	1 000	3,82	0,00	3,82	0	0	3,82	208,86	3,82	208,86	3,82	3,82	CPA 27 12 22
BZ	BZ10	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,19	0,00	8,19	0	0							
BZ	BZ10M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	23,40	0,00	23,40	0	0	23,40	30,16	30,16	30,16	30,16	30,16	CPA 27 12 22
BZ	BZ11	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	30,40	0,00	30,40	0	0							
BZ	BZ11M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	26,22	0,00	26,22	0	0	26,22	30,40	30,40	30,40	30,40	30,40	CPA 27 12 22
BZ	BZ12	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	13,40	0,00	13,40	0	0							
BZ	BZ12M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	18,07	0,00	18,07	0	0	18,07	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ13	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	10,70	0,00	10,70	0	0							
BZ	BZ13M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	41,88	0,00	41,88	0	0	41,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ14	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	32,00	0,00	32,00	0	0							
BZ	BZ14M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0	25,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ15	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ15M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ16	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ16M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ17	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ17M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ18	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ18M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ19	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ19M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ20	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ20M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ21M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ22	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ22M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ23	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ23M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ24	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ24M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ25	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ25M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ26	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ26M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ27	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ27M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ28	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ28M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ29	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ29M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ30	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ30M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0	1 024,88	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ31	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00	1 024,88	0	0							
BZ	BZ31M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	8,00	0,00	8,00	0	0	8,00	10,79	10,79	10,79	10,79	10,79	CPA 27 12 22
BZ	BZ32	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	25,00	0,00	25,00	0	0							
BZ	BZ32M21	Isolačný ovládač 1 in 8 A, Úč AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika C	ks	1 000	1 024,88	0,00										

Odberateľ: Obec Rabča

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Oprávnené náklady - Časť 07 Elektroinštalácia - výmena svietidiel

Spracoval:

Ks:

Dátum: 22. 7. 2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Material	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV					
POVRCHOVÉ ÚPRAVY	953,20	0,00	953,20	3,3500	0,0000
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	1 939,00	0,00	1 939,00	0,0000	0,0000
Práce HSV	2 892,20	0,00	2 892,20	3,3500	0,0000
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	15 957,93	8 119,44	24 077,37	0,0000	0,0000
Montážne práce	15 957,93	8 119,44	24 077,37	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	18 850,13	20 938,94	39 789,07	3,3500	0,0000

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Fotovoltaická elektrárňa

Miesto

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant

IČO

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

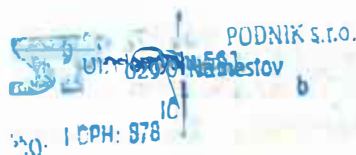
IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV	64,8	0	64,8	7	Ostatné náklady	0
2	PSV						
3	MONT	15 858,78	1 992,94	17 851,72	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			17 916,52	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5.10.15.20	17 916,52
					22	DPH 20% z	17 916,52 3 583,30
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	21 499,82
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ



 STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.
 IČO: 36373249 DIČ: 2020128781
 ul. ...
 IČP: 978

Odberateľ: Obec Rabča

Spracovali:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Fotovoltaická elektrárňa

Prehľad rozpočtových nákladov

	Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Práce HSV						
OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE		64,80	0,00	64,80	0,0000	0,0000
Práce HSV		64,80	0,00	64,80	0,0000	0,0000
Montážne práce						
M-21 ELEKTROMONTÁŽE		15 314,28	0,00	15 314,28	0,0000	0,0000
M-22 MONTÁŽ OZNAMOVACÍCH, SIGNALIZAČNÝCH A ZABE,		544,50	0,00	544,50	0,0000	0,0000
Montážne práce		15 858,78	0,00	15 858,78	0,0000	0,0000
Celkom v EUR		15 923,58	1 992,94	17 916,52	0,0000	0,0000

Odborník: Oľga Ražba

Projektant:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

Základná Energetická spoločnosť národnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Ražba

Objekt: Časť 08 Fotovoltaika - časť Fotovoltaičná elektrárňa

Spopisovateľ:

Kč:

Dátum: 22.7.2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Číslo	Kód položky	Názov	Množstvo	Možná	Maximálna	Cena za kus	Hodnotnosť	Set	Cena celková	Časť z rozpočtu	Hodnotnosť	Miest v %	Rozdiel	Hodnota celkových nákladov	Kvalifikácia CPA
Práca HDV															
OSTATNÉ KONSTRUKČIE A PRÁCE															
	01	Výkrmie oplotenie z kovu s hrúbkou vrstvy 60 mm hr. do 150 mm. 6,00/00	10,000	3,60	0,00	0,00	36,00	0	0,00	0,0000	36,00	0,00%	0,00	36,00	CPA 27.22.12
	02	Výkrmie rýh v akumulačiv kormie hrúbkou na akumulačiv rýh do hĺbky 20 mm a š. 60-70 mm. -0,000000	10,000	2,80	0,00	0,00	28,00	0	0,00	0,0000	28,00	0,00%	0,00	28,00	CPA 27.22.12
	03	OSTATNÉ KONSTRUKČIE A PRÁCE		94,88	0,00	0,00	94,88	0	0,00	0,0000	94,88	0,00%	0,00	94,88	CPA 27.22.12
Práca HDV															
Montážna práca															
II-31 ELEKTROMONTÁŽE															
	01	01001	2100100101	0,00	0,00	0,00	45,00	0	0,00	0,0000	45,00	0,00%	0,00	45,00	CPA 27.22.12
	02	01001	2100100102	0,00	0,00	0,00	30,00	0	0,00	0,0000	30,00	0,00%	0,00	30,00	CPA 27.22.12
	03	01001	2100100103	0,00	0,00	0,00	440,00	0	0,00	0,0000	440,00	0,00%	0,00	440,00	CPA 27.22.12
	04	01001	2100100104	0,00	0,00	0,00	40,00	0	0,00	0,0000	40,00	0,00%	0,00	40,00	CPA 27.22.12
	05	01001	2100100105	0,00	385,00	0,00	385,00	0	0,00	0,0000	385,00	0,00%	0,00	385,00	CPA 27.22.12
	06	01001	2100100106	0,00	1,13	0,00	1,13	0	0,00	0,0000	1,13	0,00%	0,00	1,13	CPA 27.22.12
	07	01001	2100100107	0,00	1,26	0,00	1,26	0	0,00	0,0000	1,26	0,00%	0,00	1,26	CPA 27.22.12
	08	01001	2100100108	0,00	2,40	0,00	2,40	0	0,00	0,0000	2,40	0,00%	0,00	2,40	CPA 27.22.12
	09	01001	2100100109	0,00	300,00	0,00	300,00	0	0,00	0,0000	300,00	0,00%	0,00	300,00	CPA 27.22.12
	10	01001	2100100110	0,00	230,00	0,00	230,00	0	0,00	0,0000	230,00	0,00%	0,00	230,00	CPA 27.22.12
	11	01001	2100100111	0,00	60,00	0,00	60,00	0	0,00	0,0000	60,00	0,00%	0,00	60,00	CPA 27.22.12
	12	01001	2100100112	0,00	30,00	0,00	30,00	0	0,00	0,0000	30,00	0,00%	0,00	30,00	CPA 27.22.12
	13	01001	2100100113	0,00	1,00	0,00	1,00	0	0,00	0,0000	1,00	0,00%	0,00	1,00	CPA 27.22.12
	14	01001	2100100114	0,00	60,00	0,00	60,00	0	0,00	0,0000	60,00	0,00%	0,00	60,00	CPA 27.22.12
	15	01001	2100100115	0,00	4,40	0,00	4,40	0	0,00	0,0000	4,40	0,00%	0,00	4,40	CPA 27.22.12
	16	01001	2100100116	0,00	1,20	0,00	1,20	0	0,00	0,0000	1,20	0,00%	0,00	1,20	CPA 27.22.12
	17	01001	2100100117	0,00	1,70	0,00	1,70	0	0,00	0,0000	1,70	0,00%	0,00	1,70	CPA 27.22.12
	18	01001	2100100118	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	19	01001	2100100119	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	20	01001	2100100120	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	21	01001	2100100121	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	22	01001	2100100122	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	23	01001	2100100123	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	24	01001	2100100124	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	25	01001	2100100125	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	26	01001	2100100126	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	27	01001	2100100127	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	28	01001	2100100128	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	29	01001	2100100129	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	30	01001	2100100130	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	31	01001	2100100131	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	32	01001	2100100132	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	33	01001	2100100133	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	34	01001	2100100134	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	35	01001	2100100135	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	36	01001	2100100136	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	37	01001	2100100137	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	38	01001	2100100138	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	39	01001	2100100139	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	40	01001	2100100140	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	41	01001	2100100141	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	42	01001	2100100142	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	43	01001	2100100143	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	44	01001	2100100144	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	45	01001	2100100145	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	46	01001	2100100146	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	47	01001	2100100147	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	48	01001	2100100148	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	49	01001	2100100149	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	50	01001	2100100150	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	51	01001	2100100151	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	52	01001	2100100152	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	53	01001	2100100153	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	54	01001	2100100154	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	55	01001	2100100155	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	56	01001	2100100156	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	57	01001	2100100157	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	58	01001	2100100158	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	59	01001	2100100159	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	60	01001	2100100160	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	61	01001	2100100161	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	62	01001	2100100162	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,0000	0,00	0,00%	0,00	0,00	CPA 27.22.12
	63	01001	2100100163	0,00	0,00	0,0									

Číslo	Název položky	Název	Mj	Množství	Množství	Množství	Manežr	Cena celkem	Hodnotnost	Hodnotnost	Součet	Cena za jednotku	Podíl v %	Podíl v %	Podíl v %
0001	FVE 01	Kabelizační systém 2 x 10 sp	km	1,000	1,000,70	0,00	0,00	1,000,70	0,00	1,000,70	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0002	FVE 02	Tradiční FTV 312P	ks	1,000	31,00	0,00	0,00	31,00	0,00	31,00	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0003	FVE 03	Montážní výpomoc	%	3,000	22,10	0,00	0,00	66,30	0,00	66,30	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0004	FVE 04	Podrobný návrh	%	3,000	13,20	0,00	0,00	39,60	0,00	39,60	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0005	FVE 05	Montážní výpomoc	%	3,000	25,00	0,00	0,00	75,00	0,00	75,00	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0006	FVE 06	Pracovní doba	%	1,000	32,00	0,00	0,00	32,00	0,00	32,00	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0007	FVE 07	Pracovní doba	%	1,000	25,00	0,00	0,00	25,00	0,00	25,00	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0008	FVE 08	M-21 ELEKTROMONTÁŽ	m	15 314,28	0,00	0,00	0,00	15 314,28	0,00	15 314,28	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0009	FVE 09	M-22 MONTÁŽ OZNAKOVACÍCH, SIGNALIZAČNÍCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARÍZENÍ	m	50 000	0,00	0,00	0,00	41,50	0,00	41,50	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0010	FVE 10	Kompletní a profilované štítky, manna, měřič napětí, síťový ústav	kom	1 000	500,00	0,00	0,00	500,00	0,00	500,00	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0011	FVE 11	M-23 MONTÁŽ OZNAKOVACÍCH, SIGNALIZAČNÍCH A ZABEZPEČOVACÍCH ZARÍZENÍ	m	544,50	0,00	0,00	0,00	544,50	0,00	544,50	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0012	FVE 12	Montážní práce	m	15 853,78	0,00	0,00	0,00	15 853,78	0,00	15 853,78	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0013	FVE 13	Celkem v EUR		15 822,58	0,00	0,00	0,00	15 822,58	0,00	15 822,58	0	0,00	0,00%	0,00%	0,00%
0014	FVE 14	Cenový model pro investiční						1 922,24		1 922,24					
0015	FVE 15	Celkem v EUR po investiční						17 744,82		17 744,82					

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvádzač RFTVE

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant:

IČO:

DIČ:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B		
1	HSV				7	Ostatné náklady	0,00
2	PSV						
3	MONT	1 048,56	0,00	1 048,56	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			1 048,56	10	Spolu	0,00
C	VRN				D	VRN	
11	Zariadenie slaveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00
12	Sťažené výrobné podm	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00
14					19		
15					20	Spolu	0,00
Projektant,rozpočtár					E	Celkové náklady	
					21	Súčet riadkov 5, 10,15,20	1 048,56
					22	DPH 20% z	1 048,56 209,71
					23	DPH 0% z	0,00 0,00
					24	Spolu v EUR	1 258,27
					F		

Odberateľ

26 Dodávateľ


 IČO: 36373249

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodavateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča
Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvážač RFTVE

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	1 048,56	0,00	1 048,56	0,0000	0,0000
Montážne práce	1 048,56	0,00	1 048,56	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	1 048,56	0,00	1 048,56	0,0000	0,0000

Rozpočet Zrušení energetické náročnosti objektu Obecného úřadu a kulturního domu Rabča / Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvážkač RFTVE

Objekt: Obec Rabča										Spracováň:			Meno:			Dátum:					
Projektant:										Meno:			Dátum:								
Objekt: Stavby PÚRKB 1.0										Meno:			Dátum:								
Získava Zmlúvu energetická náročnosť objektu Obecného úřadu a kulturního domu Rabča										Meno:			Dátum:								
Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvážkač RFTVE										Meno:			Dátum:								
Príloha rozpočtových nákladov										Meno:			Dátum:								
Číslo	Kód položky	Název	Mj	Množstvo	Montáž	Instalácia	Časť celkom	Množstvo (týž)	Hodnota	Bar	Číslo materiálu	Časť celkom	Množstvo (týž)	Hodnota	Bar	Podiel celkom v %	Podiel celkom v %	Podiel celkom v %			
Montážna práca																					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE																					
021	210120001.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	2.63	0.00	2.63	0.00	2.63	0		2.63	0.00	2.63	0						
021	210120004.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	3.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0		3.00	0.00	3.00	0						
021	210120005.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	3.00	0.00	3.00	0.00	3.00	0		3.00	0.00	3.00	0						
021	210120006.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	4.05	0.00	4.05	0.00	4.05	0		4.05	0.00	4.05	0						
021	210120007.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	1.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0		1.00	0.00	1.00	0						
021	210120008.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	2.90	0.00	2.90	0.00	2.90	0		2.90	0.00	2.90	0						
021	210120009.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	2.80	0.00	2.80	0.00	2.80	0		2.80	0.00	2.80	0						
021	210120010.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	10.67	0.00	10.67	0.00	10.67	0		10.67	0.00	10.67	0						
021	210120011.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	17.50	0.00	17.50	0.00	17.50	0		17.50	0.00	17.50	0						
021	210120012.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	3.000	0.45	0.00	1.35	0.00	1.35	0		1.35	0.00	1.35	0						
021	210120013.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	11.20	0.00	11.20	0.00	11.20	0		11.20	0.00	11.20	0						
021	210120014.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	11.47	0.00	11.47	0.00	11.47	0		11.47	0.00	11.47	0						
021	210120015.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	8.58	0.00	8.58	0.00	8.58	0		8.58	0.00	8.58	0						
021	210120016.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	66.57	0.00	66.57	0.00	66.57	0		66.57	0.00	66.57	0						
021	210120017.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	275.00	0.00	275.00	0.00	275.00	0		275.00	0.00	275.00	0						
021	210120018.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	3.52	0.00	3.52	0.00	3.52	0		3.52	0.00	3.52	0						
021	210120019.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	3.11	0.00	3.11	0.00	3.11	0		3.11	0.00	3.11	0						
021	210120020.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	3.83	0.00	3.83	0.00	3.83	0		3.83	0.00	3.83	0						
021	210120021.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	96.50	0.00	96.50	0.00	96.50	0		96.50	0.00	96.50	0						
021	210120022.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	3.000	15.07	0.00	45.21	0.00	45.21	0		45.21	0.00	45.21	0						
021	210120023.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	4.000	36.00	0.00	144.00	0.00	144.00	0		144.00	0.00	144.00	0						
021	210120024.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	1.000	90.00	0.00	90.00	0.00	90.00	0		90.00	0.00	90.00	0						
021	210120025.5	Inst. vrchného jadrového dr. 63 A	ks	4.000	25.00	0.00	100.00	0.00	100.00	0		100.00	0.00	100.00	0						
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63							
					628.63		628.63		628.63			628.63		628.63 </							

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvádzač RH

Miesto:

Ks:

Zákazka:

Spracoval:

Dňa

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ:

Projektant

IČO

DIČ

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A				B			
ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu				
1	HSV			7	Ostatné náklady		0
2	PSV						
3	MONT	935,87	0,00	935,87	8	Kompletačná činnosť	0,00
4	OST				9	HZS	0,00
5	VN						
6	Spolu			935,87	10	Spolu	0,00
C				D			
VRN				VRN			
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]	0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M]	0,00
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]	0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M]	0,00
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]	0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P]	0,00
14				19			
15				20	Spolu		0,00
Projektant rozpočtár				E Celkové náklady			
				21	Súčet riadkov 5,10,15,20		935,87
				22	DPH 20% z	935,87	187,17
				23	DPH 0% z	0,00	0,00
				24	Spolu v EUR		1 123,04
				F			

Odberateľ

26 Dodávateľ


 IČO:

Odberteľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvádzač RH

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	935,87	0,00	935,87	0,0000	0,0000
Montážne práce	935,87	0,00	935,87	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	935,87	0,00	935,87	0,0000	0,0000

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča / Časť 08 Fotovoltaika - časť Rozvážač RH

Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Množ	Materiál	Cena celkom	Hmotnosť/Mj	Hmotnosť	Suf	Cena/materiál	Cena/montáž	Cena celkom/materiál	Nová cena/Mj materiál	Nová cena celkom/materiál	Rozdiel	Náraz v %	Klasifikácia CPA

Krycí list rozpočtu

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Bleskozvod BL

Miesto: _____

Ks _____

Zákazka: _____

Spracoval: _____

Dňa _____

22.7.2022

Odberateľ: Obec Rabča

IČO: 00314838

DIČ: _____

Projektant: _____

IČO: _____

DIČ: _____

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

IČO: 36373249

DIČ: 2020128781

A	ZRN	Montáž	Materiál	ZRN spolu	B			
1	HSV				7	Ostatné náklady	0	
2	PSV							
3	MONT	498,32	234,30	732,62	8	Kompletačná činnosť	0,00	
4	OST				9	HZS	0,00	
5	VN							
6	Spolu			732,62	10	Spolu	0,00	
C	VRN				D	VRN		
11	Zariadenie staveniska	0% z [H+P+M]		0,00	16	Sťažené podmienky dopravy	0% z [H+P+M] 0,00	
12	Sťažené výrobné podm.	0% z [H+P]		0,00	17	Horské oblasti	0% z [H+P+M] 0,00	
13	Prevádzkové vplyvy	0% z [H+P+M]		0,00	18	Mimostavenisková doprava	0% z [H+P] 0,00	
14					19			
15					20	Spolu	0,00	
Projektant rozpočtár					E	Celkové náklady		
					21	Súčet riadkov 5,10,15,20	732,62	
					22	DPH 20% z	732,62	146,52
					23	DPH 0% z	0,00	0,00
					24	Spolu v EUR		879,14
					F			

Odberateľ

26 Dodávateľ



Odberateľ: Obec Rabča

Spracoval:

Projektant:

Ks:

Dodávateľ: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o

Datum: 22. 7. 2022

Stavba Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 06 Fotovoltaika - časť Bleskozvod BL

Prehľad rozpočtových nákladov

Oddiel	Montáž	Materiál	Spolu	Hmotnosť (T)	Suť (T)
Montážne práce					
M-21 ELEKTROMONTÁŽE	498,32	234,30	732,62	0,0000	0,0000
Montážne práce	498,32	234,30	732,62	0,0000	0,0000
Celkom v EUR	498,32	234,30	732,62	0,0000	0,0000

Odberteľ: Obec Rabča

Projektant:

Objekt: STAVEBNÝ PODNIK s.r.o.

Základná zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rabča

Objekt Časť 08 Fotovoltaika - časť Bleskozvod BL

Spracoval:

Ka:

Datum: 23.7.2022

Prehľad rozpočtových nákladov

Číslo	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Merná jednotka	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	Objem	
Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	
		Montážna práca																		
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE																		
		Spodná ECU 3x725 spoyevacia SR	ks	12 000	2,43	0,00	29,16													
		Spodná FzZn k zabýhvacím tyč s ukladacím bleskovodu SR 03	ks	6 000	2,43	0,00	14,58													
		Zachytávacia tyč FzZn s uzatvorením do ústia JO 10 JO 15 JO 20 pr	ks	8 000	8,22	0,00	65,76													
		Prídavné: Prídavný FzZn k zachytávacím tyč pr vyžaduje	ks	8 000	21,36	0,00	170,88													
		Demontáž - odstránenie vodného us. povrchu AlMgSi, O. b. tj	m	15 000	0,90	0,00	13,50													
		Demontáž - poškodený vodný zvlášť AlMgSi na plochu úseku PZ21	ks	15 000	0,90	0,00	13,50													
		Spodná CU spoyevacia empočnice SR 2-klučový s prietokom CU	ks	12 000	0,00	3,64	43,68													
		Tyč zachytávacia FzZn s uzatvorením do ústia JO 20	ks	6 000	0,00	10,36	62,28													
		Počiatočné: Prídavný k zachytávacím tyč FzZn k JP a CB, d 230 mm	ks	6 000	0,00	7,26	44,10													
		Prídavná uzatvárací AlMgSi k vertikálnemu puzdru: d 230 mm	ks	6 000	0,00	3,47	20,82													
		Prídavný materiál	%	3 000	95,10	0,00	45,30													
		Prídavný materiál	%	6 000	33,36	0,00	60,18													
		Prídavný materiál	%	1 000	190,00	0,00	190,00													
		Prídavný materiál	%	1 000	25,00	0,00	25,00													
		M-21 ELEKTROMONTÁŽE			488,32	182,76	681,00													
		Montážna práca			488,32	182,76	681,00													
		Objem v EUR			488,32	182,76	681,00													
		Objem v EUR po indexácii			51,54															
		Objem v EUR po indexácii			732,62															

Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt	Objekt

Rozpočet Zníženie energetickej náročnosti objektu Obecného úradu a kultúrneho domu Rača / Časť OB Fotovoltaika - Časť Bleskorvod BL

Číslo	Název	MJ	Množstvo	Material	Číslo cenník	Hodnota: MJ	Suma	Číslo cenník	Číslo cenník	Nová cena celkom	Rozdiel	Nárat v %	Kvalifikácia CPA

Základná finančná kontrola

v zmysle zákona č. 357/2015 Z.z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Príjem / výdavok / právny úkon alebo iný úkon majetkovej povahy *

Finančná operácia alebo jej časť je – ~~nie je~~ v súlade s rozpočtom – osobitným predpisom – zmluvou – objednávkou – rozhodnutím – vnútorným predpisom – inými podmienkami poskytnutia verejných financií.

Finančnú operáciu alebo jej časť možno vykonať alebo ~~nemožno~~ vykonať / vo finančnej operácii alebo jej časti možno pokračovať alebo ~~nemožno~~ pokračovať alebo / poskytnuté plnenie ~~treba~~ vymáhať alebo poskytnuté plnenie nie je potrebné vymáhať, ak sa finančná operácia alebo jej časť už vykonala.

Finančná operácia alebo jej časť spĺňa – ~~nespĺňa~~ podmienky hospodárnosti, efektívnosti, účinnosti a účelnosti pri hospodárení s verejnými prostriedkami.

Meno a priezvisko zamestnanca:

Ing. Dana Kvasniaková

Meno a priezvisko vedúceho zamestnanca:

Ing. Július Piták, starosta obce

Dátum, podpis:

28.07.2022

Dátum, podpis:

28.07.2022