

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: CP
Stavba: ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

JKSO:
Miesto: Brodské

KS:
Dátum: 15.3.2024

Objednávateľ:
Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
ZADANIE STAVBY s VV

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
HYDROTECH , a.s.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vínosady

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:
RPD 11/2023

Cena bez DPH **176 500,00**

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH základná	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	176 500,00	35 300,00

Cena s DPH **v EUR** **211 800,00**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:	CP		
Stavba:	ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU		
Miesto:	Brodské	Dátum:	15.03.2024
Objednávateľ:	Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ	Projektant:	HYDROTECH , a.s.
Zhotoviteľ:	ZADANIE STAVBY s VV	Spracovateľ:	Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		176 500,00	211 800,00
SO	STAVEBNÁ ČASŤ	10 349,90	12 419,88
SO01	SO01 STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU ČOV - stavebná časť	10 349,90	12 419,88
PS	PREVÁDZKOVÉ SÚBORY	162 880,10	195 456,12
G1	G1 Strojnotechnologická časť - stroje a zariadenia	90 640,18	108 768,22
G2.1	G2.1 Rozvádzač RM2 + meniče	34 147,93	40 977,52
G2.2	G2.2 Meranie a regulácia	5 692,15	6 830,58
G3	G3 Káble- kabelové trasy	5 518,33	6 622,00
G4.1	G4.1 Kovové konštrukcie -prevádzkové potrubie	15 790,18	18 948,22
G4.2	G4.2 Prevádzkové potrubie	5 622,73	6 747,28
G4.3	G4.3 Spoje	1 896,42	2 275,70
G4.4	G4.4 Konzoly	3 572,18	4 286,62
VRN	Vedľajšie rozpočtové náklady	3 270,00	3 924,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

SO - STAVEBNÁ ČASŤ

Časť:

SO01 - SO01 STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU ČOV - stavebná časť

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

10 349,90

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	10 349,90	20,00%	2 069,98

Cena s DPH

v EUR

12 419,88

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

SO - STAVEBNÁ ČASŤ

Časť:

SO01 - SO01 STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU ČOV - stavebná časť

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ: Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

10 349,90

HSV - Práce a dodávky HSV

218,21

1 - Zemné práce

21,01

2 - Zakladanie

106,55

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

33,21

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

40,31

99 - Presun hmôt HSV

17,13

PSV - Práce a dodávky PSV

9 971,69

713 - Izolácie tepelné

19,42

764 - Konštrukcie klampiarske

49,27

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

9 442,63

783 - Nátery

460,37

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

160,00

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

SO - STAVEBNÁ ČASŤ

Časť:

SO01 - SO01 STAVEBNÉ ÚPRAVY OBJEKTU ČOV - stavebná časť

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské, Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH, a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ: Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

10 349,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				218,21
D	1		Zemné práce				21,01
1	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	0,380	38,79	14,74
2	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapazených i nezapazených s urovnaním dna v hornine 3	m3	0,114	9,00	1,03
3	K	162301111.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	0,380	2,38	0,90
4	K	167101101.S	Nakladanie neuhnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	0,380	7,58	2,88
5	K	171101105.S	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 103 % podľa Proctor-Standard	m3	0,380	3,84	1,46
D	2		Zakladanie				106,55
6	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	0,360	0,26	0,09
7	K	271523001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr. 16-32 mm	m3	0,050	72,30	3,62
9	K	275313711.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 25/30	m3	0,360	140,00	50,40
10	K	275351215.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-dielce	m2	2,400	18,00	43,20
11	K	275351216.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-dielce	m2	2,400	3,85	9,24
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				33,21
12	K	317160151.S	Keramický preklad nenosný šírky 115 mm, výšky 71 mm, dĺžky 1000 mm	ks	2,000	14,23	28,46
13	K	3893810R1	Dobetónovanie prestupov konštrukcií	m3	0,020	237,50	4,75
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				40,31
14	K	971033561.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m2 hr. do 600 mm	m3	0,110	111,37	12,25
15	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,198	12,55	2,48
17	K	979084216.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 5 km	t	0,198	26,58	5,26
18	K	979084219.S	Príplatok k cene za každých ďalších aj začatých 5 km nad 5 km x5 (celkom do30km)	t	0,990	1,19	1,18
19	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	0,198	4,85	0,96
16	K	979087213.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	0,198	26,80	5,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,198	65,00	12,87
D		99	Presun hmôt HSV				17,13
21	K	998022021.S	Presun hmôt pre haly 802, 811 zvislá konštr.monolitická výšky do 20 m	t	1,500	11,42	17,13
D		PSV	Práce a dodávky PSV				9 971,69
D		713	Izolácie tepelné				19,42
22	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stien minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne - S2	m2	0,390	1,75	0,68
23	M	631440003500	Doska napr.NOBASIL MPE 200x600x1000 mm, čadičová minerálna izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky, KNAUF	m2	0,500	28,60	14,30
24	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou - S2	m2	1,000	1,29	1,29
25	M	283280007000.S	Parozábrana - parobrzd, Sd=5 m, pre reguláciu vodných pár pre strechy, stropy a steny	m2	1,200	1,88	2,26
26	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,020	44,65	0,89
D		764	Konštrukcie klampiarske				49,27
27	K	764430440.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 750 mm - K05	m	1,500	32,00	48,00
28	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,010	85,54	0,86
29	K	998764192.S	Konštrukcie klampiarske, prípl.za presun nad vymedz. najväč. dopr. vzdial. do 100 m	t	0,010	40,95	0,41
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				9 442,63
30	K	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	600,000	2,11	1 266,00
31	K	767995380.S	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 1 - Z01	kg	600,000	1,64	984,00
32	M	553mat	Oceľ ozn. 11 373, podľa EN ISO S235 - základný nater	kg	600,000	11,90	7 140,00
33	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,600	58,95	35,37
34	K	998767192.S	Kovové stav.dopl.n.konštr., prípl.za presun nad najväčšiu dopr. vzdial. do 100 m	t	0,600	28,76	17,26
D		783	Nátery				460,37
35	K	783173520.S	Nátery oceľ.konštr. polyuretánové stredných B a plnosten. D dvojnás. 2x s emailov.- 140µm- ozn.1 v.č.A-08-02	m2	19,000	24,23	460,37
D		HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				160,00
36	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín - bezpečnostné žltočierne označenie, výstražné a bezpečnostné značky	hod	8,000	20,00	160,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G1 - G1 Strojnotechnologická časť - stroje a zariadenia

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

90 640,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	90 640,18	20,00%	18 128,04

Cena s DPH

v EUR

108 768,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU
Objekt: PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY
Časť:

G1 - G1 Strojnotechnologická časť - stroje a zariadenia

Miesto:	Brodské	Dátum:	15.03.2024
Objednávateľ:	Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ	Projektant:	HYDROTECH , a.s.
Zhotoviteľ:	ZADANIE STAVBY s VV	Spracovateľ:	Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu	90 640,18
M - Práce a dodávky M	90 640,18
35-M - Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení	90 640,18

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G1 - G1 Strojnotechnologická časť - stroje a zariadenia

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

90 640,18

D M

Práce a dodávky M

90 640,18

D 35-M

Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení

90 640,18

1	K	HZS000001	Odskúšanie a uvedenie do prevádzky	hod	10,000	49,00	490,00
2	K	HZS000211.S	Skúšobná prevádzka	hod	24,000	48,00	1 152,00
3	K	350-1	Montáž	hod	50,000	29,00	1 450,00
4	M	1	PONORNÉ ČERPADLO p.č. 1-13, výkon 1,93 kw, AS 0630.160 S 13/4 D s DiTs, Piedestál DN65	ks	1,000	1 466,40	1 466,40
5	M	2	VRETIENOVÉ ČERPADLO 1-14 1,5 NM031BY01L06B	ks	1,000	3 125,00	3 125,00
6	M	3	PRÍPRAVNA JEDNOTKA FLOKULANTU 1-15 1 Polymore DUO (duo 40-6,0HP)	ks	1,000	11 138,22	11 138,22
7	M	4	ODSTREDIVKA 1-16 ALDEC 30	ks	1,000	58 652,00	58 652,00
8	M	5	ZÁVITOVKOVÝ DOPRAVNÍK KALU 1-17 1,5 MP-SC-6	ks	1,000	12 979,56	12 979,56
9	M	6	VENTIL GUL'OVÝ S ELEKTROPOHONOM 1-21 0,03 MPA20-NC-T20-304	ks	1,000	187,00	187,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.1 - G2.1 Rozvádzač RM2 + meniče

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

34 147,93

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	34 147,93	20,00%	6 829,59

Cena s DPH

v EUR

40 977,52

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.1 - G2.1 Rozvádzač RM2 + meniče

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vínosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

34 147,93

M - Práce a dodávky M

34 147,93

21-M - Elektromontáže

11 472,00

1 - Rozvádzač RM2+MaR:

18 407,89

118 - Drobný materiál:

3 015,25

177 - Rozvádzač MS116

926,42

204 - MS114 Deblok.skrinka :

100,45

215 - MS113 Deblok.skrinka :

103,94

236 - MS117 Deblok.skrinka :

93,61

248 - MX9.22: Connecting BOX

28,37

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.1 - G2.1 Rozvádzač RM2 + meniče

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

34 147,93

D M Práce a dodávky M

34 147,93

D 21-M Elektromontáže

11 472,00

1	K	HZSM1	Montáž	hod	180,000	24,00	4 320,00
2	K	HZS000001	Odskušanie a uvedenie do prevádzky	hod	40,000	20,00	800,00
3	K	HZS000211.S	Skúšobná prevádzka	hod	70,000	24,00	1 680,00
4	K	HZS000002	Uvedenie do prevádzky - sprevádzkovanie systému	hod	90,000	29,00	2 610,00
5	K	HZS000114.S	Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy	hod	22,000	23,00	506,00
6	K	HZS000004	Zaškolenie obsluhy, údržby	hod	20,000	25,00	500,00
7	K	HZS000005	Meranie parametrov prípojných bodov	ks	40,000	18,00	720,00
8	K	HZS000006	Presun dodávok	%	4,000	48,00	192,00
9	K	HZS000007	Podružný materiál	%	3,000	48,00	144,00

D 1 Rozvádzač RM2+MaR:

18 407,89

10	M	2	VX zaraďovacia skriňa 800x2000x500 8805000 Rittal RM2	ks	1,000	740,00	740,00
11	M	3	VX bočnice skrutkovacie 8105245 Rittal RM2	ks	1,000	163,48	163,48
12	M	4	VX uholníková lišta na káble 800mm B:2 8619420 Rittal RM2	ks	1,000	50,60	50,60
13	M	5	Držiak na dokumentáciu z plastu A4 2514000 Rittal RM2	ks	1,000	41,00	41,00
14	M	6	400x400mm Kryt OP1 2785.000 Rittal * RM2	ks	1,000	214,00	214,00
15	M	7	Filtroventilátor 180m³/h, 230 V, RAL 7035 3240100 Rittal RM2	ks	1,000	179,56	179,56
16	M	8	Výstupný filter pre 3240 RAL 7035 3240200 Rittal RM2	ks	1,000	39,55	39,55
17	M	9	Univerzálny regulátor teploty 3110000 Rittal RM2	ks	1,000	31,19	31,19
18	M	10	Univerzálny regulátor vlhkosti 3118000 Rittal * RM2	ks	1,000	30,58	30,58
19	M	12	Ohrev s ventilátorom 710W 3105390 Rittal * RM2	ks	1,000	525,00	525,00
20	M	15	3VA1110-1AA32-0AA0 Vypínač OEZ QS0	ks	1,000	574,00	574,00
21	M	16	3VA9157-0FK25 Hriadef OEZ QS0	ks	1,000	82,00	82,00
22	M	17	3VA9113-0JB11 Svorky OEZ QS0	ks	2,000	56,54	113,08
23	M	19	Istič GB2DB07 Schneider FA10	ks	1,000	66,49	66,49
24	M	20	Oddelovací transformátor 400V/230V/400VA ABL6TS40U Schneider TR10	ks	1,000	143,00	143,00
25	M	21	Istič C60H-2C-1 24956 Schneider 1FA10	ks	1,000	13,89	13,89
26	M	23	Istič GB2DB05 Schneider FA11	ks	1,000	29,00	29,00
27	M	24	Oddelovací transformátor 230V/24V/160VA ABL6TS10B Schneider TR11	ks	1,000	85,56	85,56
28	M	25	Istič C60H-4A-1 24959 Schneider FA11.1	ks	1,000	15,65	15,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
29	M	27	istič C60H-50C-3 A9F07350 Schneider FA116	ks	1,000	41,63	41,63
30	M	28	istič C60H-20C-3 A9F07320 Schneider FA114	ks	1,000	27,80	27,80
31	M	29	istič C60H-10C-3 A9F07310 Schneider FA115	ks	1,000	25,30	25,30
32	M	30	Auxiliary contact block OF+SD A9N26899 Schneider FA	ks	3,000	16,54	49,62
33	M	32	istič C60H-2C-1 A9F07102 Schneider 1FA10,1FA5,114,113,115,117	ks	5,000	14,95	74,75
34	M	34	Motorový spúšťač GV2ME06 Schneider QF117	ks	1,000	56,85	56,85
35	M	35	Motorový spúšťač GV2ME08 Schneider QF113	ks	1,000	56,58	56,58
36	M	36	Pomocný kontakt GV2 GVAD1010 Schneider	ks	2,000	9,48	18,96
37	M	38	Stýkač LC1-D09P7 Schneider KM113,1-2KM117	ks	3,000	31,62	94,86
38	M	39	Pomocný kontakt LC1D LADN11 Schneider KM	ks	3,000	17,99	53,97
39	M	41	VLT® AQUA Drive 2,2kW FC302P2K2T4E20 Danfoss FC114	ks	1,000	721,00	721,00
40	M	43	Converter ACS880-01-032A-3+E200+P904; 15kW ABB FC116.1	ks	1,000	5 639,50	5 639,50
41	M	44	Converter ACS880-01-017A-3+E200+P904; 7,5kW ABB FC116.2	ks	1,000	3 959,84	3 959,84
42	M	45	Ethernet powerlink FEPL-02 BCC ABB FC116	ks	2,000	298,00	596,00
43	M	50	Fuse disconnecter SBI-22x58 Schneider FU116	ks	1,000	25,45	25,45
44	M	51	25AgR FUSE OEZ FU116	ks	4,000	2,30	9,20
45	M	59	Adapter ZB5-AZ009 Schneider HL10,HL20	ks	2,000	2,63	5,26
46	M	60	Signalka LED ZB5-AV013 Schneider HL10	ks	1,000	7,14	7,14
47	M	61	LED biela ZBV-M1 Schneider HL10	ks	1,000	14,84	14,84
48	M	62	Label carrier 30x50mm ZBZ-35 Schneider HL10	ks	2,000	0,45	0,90
49	M	63	Signalka LED ZB5-AV043 Schneider HL20	ks	1,000	6,54	6,54
50	M	64	LED červená ZBV-M4 Schneider HL20	ks	1,000	14,85	14,85
51	M	67	Relé 2P RT424730 Schrack KA	ks	7,000	2,85	19,95
52	M	68	Pätica YRT78626 Schrack KA	ks	7,000	2,54	17,78
53	M	69	LED module red 110-230 V AC, EM06 YMLRW230 Schrack KA	ks	7,000	2,18	15,26
54	M	70	Stítok RT YRT16040 Schrack KA	ks	7,000	0,19	1,33
55	M	71	Spona RT RT17017 Schrack KA	ks	7,000	0,10	0,70
56	M	73	24VAC Relé 2P RT424524 Schrack KA922	ks	1,000	2,85	2,85
57	M	74	Pätica YRT78626 Schrack	ks	1,000	2,54	2,54
58	M	75	LED module red 24VAC/DC YMLRW024 Schrack	ks	1,000	2,18	2,18
59	M	76	Stítok RT YRT16040 Schrack	ks	1,000	0,19	0,19
60	M	77	Spona RT RT17017 Schrack	ks	1,000	0,10	0,10
61	M	79	24VDC Relé 2P RT424024 Schrack 2KA115	ks	1,000	3,25	3,25
62	M	80	Pätica YRT78626 Schrack	ks	1,000	2,58	2,58
63	M	81	LED module red 24VAC/DC YMLRW024 Schrack	ks	1,000	2,18	2,18
64	M	82	Stítok RT YRT16040 Schrack	ks	1,000	0,19	0,19
65	M	83	Spona RT RT17017 Schrack	ks	1,000	0,10	0,10
66	M	93	100A Rozbočovač 004884 Legrand	ks	1,000	104,00	104,00
67	M	95	VSN10 Vačkový prepínač OBZOR SA113,SA114,SA117	ks	3,000	48,89	146,67
68	M	99	Surge protection DA275-DF6 SALTEK FV1	ks	1,000	118,00	118,00
69	M	100	Istič C60H-2C-1 A9F07102 Schneider FA1,1.1,1.2	ks	3,000	14,95	44,85
70	M	102	Istič C60H-4C-1 A9F07104 Schneider FAGU1	ks	1,000	15,00	15,00
71	M	104	SITOP PSU100S 240VAC/24VDC 2,5A 6EP1332-2BA20 GU1	ks	1,000	85,40	85,40
72	M	105	WEINTEK MT81061iP OP1	ks	1,000	1 079,56	1 079,56
73	M	107	CPU 1214C, DC/DC/DC, 14DI/10DO/2AI 6ES7214-1AG40-0XB0 A1	ks	1,000	658,00	658,00
74	M	108	Analog I/O SM 1234, 4AI/2AO 6ES7231-4HE32-0XB0 A2	ks	1,000	538,00	538,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	M	109	Digital I/O SM 1223, 16DI/16DO 6ES7223-1BL32-0XB0 A3	ks	1,000	239,00	239,00
76	M	111	Relay Module, PLC-RSC-24DC/21 Phoenix KA	ks	13,000	29,59	384,67
77	M	113	Fuse terminal block RSP 4-LED/250 V A 681210 El.Bečov	ks	3,000	14,38	43,14
78	M	114	Fuse terminal block RSP 4-LED/24-48V A 691210 El.Bečov	ks	14,000	14,38	201,32
79	M	115	Fuse 5x20 - 1 A	ks	17,000	2,39	40,63
	D	118	Drobný materiál:				3 015,25
80	M	119	Din rail TS35 perforated L=2m	ks	4,000	11,98	47,92
81	M	120	Din rail TS35 full L=2m	ks	2,000	16,00	32,00
82	M	121	Žlab 60x25mm (VxŠmm)	ks	2,000	5,89	11,78
83	M	122	Žlab 60x40mm (VxŠmm)	ks	2,000	6,95	13,90
84	M	123	Žlab 60x60mm (VxŠmm)	ks	2,000	9,54	19,08
85	M	124	Žlab 60x80mm (VxŠmm)	ks	2,000	11,80	23,60
86	M	126	M32 Vývodka Scame	ks	1,000	2,89	2,89
87	M	127	M25 Vývodka Scame	ks	8,000	1,65	13,20
88	M	128	M20 Vývodka Scame	ks	16,000	1,38	22,08
89	M	129	M16 Vývodka Scame	ks	16,000	1,28	20,48
90	M	132	Insulated compression sleeve D0,5	ks	500,000	0,01	6,00
91	M	133	Insulated compression sleeve D0,75	ks	500,000	0,01	6,00
92	M	135	Insulated compression sleeve D1,5	ks	500,000	0,01	6,00
93	M	136	Insulated compression sleeve D2,5	ks	500,000	0,02	12,00
94	M	137	Insulated compression sleeve D4	ks	100,000	0,02	2,40
95	M	139	Insulated compression sleeve D6	ks	100,000	0,02	2,40
96	M	140	Insulated compression sleeve D16	ks	100,000	0,04	3,60
97	M	141	Insulated compression sleeve D2x0,75	ks	100,000	0,04	3,60
98	M	142	Insulated compression sleeve D2x1,5	ks	100,000	0,05	4,80
99	M	143	Insulated compression sleeve D2x2,5	ks	100,000	0,05	4,80
##	M	145	WDU 16	ks	3,000	2,89	8,67
##	M	146	yg WPE 16	ks	1,000	2,79	2,79
##	M	147	WAP 16	ks	1,000	0,54	0,54
##	M	148	WDU 6	ks	3,000	2,48	7,44
##	M	149	yg WPE 6	ks	1,000	2,38	2,38
##	M	150	WAP 6	ks	1,000	0,59	0,59
##	M	151	WDU 4	ks	3,000	2,38	7,14
##	M	152	yg WPE 4	ks	1,000	2,38	2,38
##	M	153	WAP 4	ks	1,000	0,54	0,54
##	M	154	WDU 2,5	ks	200,000	2,14	428,00
##	M	155	yg WPE 2,5	ks	10,000	2,13	21,30
##	M	156	blue WDU 2,5BL	ks	5,000	2,09	10,45
##	M	157	WAP 2,5	ks	50,000	0,58	29,00
##	M	158	DEK5	ks	200,000	0,05	10,00
##	M	159	EW35	ks	50,000	1,75	87,50
##	M	162	CYA16 black Vodič	m	15,000	1,76	26,40
##	M	163	CYA6 black Vodič	m	10,000	1,18	11,80
##	M	164	CYA4 black Vodič	m	10,000	2,16	21,60
##	M	165	CYA2,5 black Vodič	m	200,000	0,71	142,00
##	M	166	CYA1,5 black Vodič	m	100,000	0,68	68,00
##	M	167	CYA2,5 light blue Vodič	m	20,000	0,69	13,80
##	M	168	CYA 0,5 dark blue Vodič	m	500,000	0,47	235,00
##	M	169	CYA1,5 black Vodič	m	100,000	0,71	71,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
##	M	170	CYA0.75 brown Vodič	m	200,000	7,18	1 436,00
##	M	171	CYA0.75 red Vodič	m	100,000	0,54	54,00
##	M	172	terminal block designation SCHT	m	100,000	0,23	23,00
##	M	173	CYA16 yg Vodič	m	10,000	1,89	18,90
##	M	174	CYA10 yg Vodič	m	10,000	1,65	16,50
D		177	Rozvádzač MS116				926,42
##	M	178	skrinka 500x500x210 MS116	ks	1,000	311,59	311,59
##	M	182	3F, 20A hl vypínač VARIO VCCD01 Schneider QS0	ks	1,000	29,00	29,00
##	M	183	Istič C60H-10C-1 24960 Schneider FA1	ks	1,000	18,90	18,90
##	M	184	Istič C60H-2C-1 24956 Schneider FA1.1,1.2,22,22.1	ks	4,000	8,96	35,84
##	M	185	prepeťová ochrana DA-275 DF10 Saltek FV1	ks	1,000	125,00	125,00
##	M	186	napájací zdroj 230VAC/24VDC/3A ABL7RE2403 Schneider GU1.1,1.2	ks	2,000	65,00	130,00
##	M	187	pomocné relé PLC-RSC- 24DC/21AU KA	ks	6,000	25,00	150,00
##	M	188	núdzový stop XB5-AS542 Schneider	ks	1,000	16,98	16,98
##	M	189	rozpínacia jednotka ZBE-102 Schneider	ks	2,000	7,15	14,30
##	M	190	spojovací diel ZB5-AZ009 Schneider	ks	1,000	1,16	1,16
##	M	191	WDU 2,5 Weidmuller	ks	20,000	2,14	42,80
##	M	192	zž WPE 2,5 Weidmuller	ks	4,000	2,13	8,52
##	M	193	Svetlo modrá WDU 2,5 Weidmuller	ks	1,000	2,17	2,17
##	M	194	Koncová prepažka WAP 2,5 Weidmuller	ks	2,000	0,52	1,04
##	M	195	Popisové štítky DEK5 Weidmuller	ks	15,000	0,05	0,75
##	M	196	Koncová prepažka EW35 Weidmuller	ks	2,000	1,75	3,50
##	M	197	Nosná lišta DIN TS35/7 l=2m	ks	2,000	11,65	23,30
##	M	198	M25 Vývodka Scame	ks	1,000	1,75	1,75
##	M	199	M20 Vývodka Scame	ks	2,000	1,34	2,68
##	M	200	M16 Vývodka Scame	ks	3,000	1,42	4,26
##	M	201	M32 Vývodka Scame	ks	1,000	2,88	2,88
D		204	MS114 Deblok.skrinka :				100,45
##	M	205	220x300x120mm Box 686.209 Scame	ks	1,000	22,00	22,00
##	M	206	P1-25/V/SVB/H11 Vypínač 95826 EATON Q..	ks	1,000	50,83	50,83
##	M	207	WDU 2,5 Weidmuller	ks	4,000	2,13	8,52
##	M	208	WPE 2,5 Weidmuller	ks	3,000	2,12	6,36
##	M	209	End partition WAP 2,5 Weidmuller	ks	2,000	0,54	1,08
##	M	210	Descriptive labels DEK5 Weidmuller	ks	6,000	0,03	0,18
##	M	211	End partition EW35 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	212	Vývodka M25 Scame	ks	2,000	1,85	3,70
##	M	213	Vývodka M16 Scame	ks	3,000	1,42	4,26
D		215	MS113 Deblok.skrinka :				103,94
##	M	216	220x300x120mm Box 686.209 Scame	ks	1,000	22,00	22,00
##	M	217	P1-25/V/SVB/H11 Vypínač 95826 EATON Q..	ks	1,000	50,83	50,83
##	M	218	WDU 2,5 Weidmuller	ks	5,000	2,13	10,65
##	M	219	WPE 2,5 Weidmuller	ks	3,000	2,12	6,36
##	M	220	End partition WAP 2,5 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	221	Descriptive labels DEK5 Weidmuller	ks	6,000	0,03	0,18
##	M	222	End partition EW35 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	223	Vývodka M25 Scame	ks	1,000	1,76	1,76
##	M	224	Vývodka M20 Scame	ks	2,000	1,85	3,70
##	M	225	Vývodka M16 Scame	ks	1,000	1,42	1,42
D		236	MS117 Deblok.skrinka :				93,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
##	M	237	220x300x120mm Box 686.209 Scame	ks	1,000	22,00	22,00
##	M	238	P1-25/V/SVB/H11 Vypínač 95826 EATON Q..	ks	1,000	50,83	50,83
##	M	239	WDU 2,5 Weidmuller	ks	2,000	2,13	4,26
##	M	240	WPE 2,5 Weidmuller	ks	2,000	2,12	4,24
##	M	241	End partition WAP 2,5 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	242	Descriptive labels DEK5 Weidmuller	ks	4,000	0,03	0,12
##	M	243	End partition EW35 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	244	Vývodka M25 Scame	ks	0,000	0,00	0,00
##	M	245	Vývodka M20 Scame	ks	2,000	1,85	3,70
##	M	246	Vývodka M16 Scame	ks	1,000	1,42	1,42
D		248	MX9.22: Connecting BOX				28,37
##	M	249	150x110x70mm Box 686.206 Scame	ks	1,000	12,95	12,95
##	M	250	WDU 2,5 Weidmuller	ks	2,000	2,13	4,26
##	M	251	WPE 2,5 Weidmuller	ks	1,000	2,12	2,12
##	M	252	End partition WAP 2,5 Weidmuller	ks	1,000	1,76	1,76
##	M	253	Descriptive labels DEK5 Weidmuller	ks	2,000	0,03	0,06
##	M	254	End partition EW35 Weidmuller	ks	2,000	1,76	3,52
##	M	255	Vývodka M20 Scame	ks	2,000	1,85	3,70

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.2 - G2.2 Meranie a regulácia

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

5 692,15

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 692,15	20,00%	1 138,43

Cena s DPH

v EUR

6 830,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.2 - G2.2 Meranie a regulácia

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 692,15

M - Práce a dodávky M

5 692,15

35-M - Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení

5 692,15

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G2.2 - G2.2 Meranie a regulácia

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

5 692,15

D M

Práce a dodávky M

5 692,15

D 35-M

Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohospodárskych zariadení

5 692,15

1	K	HZS000001	Odkúšanie a uvedenie do prevádzky	hod	10,000	20,00	200,00
2	K	HZS000211.S	Skúšobná prevádzka	hod	10,000	24,00	240,00
3	K	350-7	Montáž	hod	24,000	24,00	576,00
4	M	1	Prietokomer - výtlak flokulantu FIRQ 1-22 Picomag DMA25-10A1/0 DN25 1"	ks	1,000	998,00	998,00
5	M	2	Prietokomer - výtlak kalu na odvodnenie FIQ 1-23 Promag W105WBB50 DN50 2 "	ks	1,000	1 514,85	1 514,85
6	M	3	Snímač hladiny - zásobná nádrž kalu (9.1) LICA 9.1 Waterpilot FMX21 FMX21-1CLE3/0	ks	1,000	661,45	661,45
7	M	4	Snímač hladiny - zásobná nádrž kalu (9.2) LICA 9.2.1 Waterpilot FMX21 FMX21-1CLE3/0	ks	1,000	661,45	661,45
8	M	5	Snímač hladiny - zásobná nádrž kalu (9.2) LZA 9.2.2 Liquifloat T FTS20 71035520	ks	1,000	178,95	178,95
9	M	6	Snímač hladiny - nádrž kalu (10) LICA 10 Waterpilot FMX21 FMX21-1CLE3/0	ks	1,000	661,45	661,45

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G3 - G3 Káble- kabelové trasy

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

5 518,33

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 518,33	20,00%	1 103,67

Cena s DPH

v EUR

6 622,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G3 - G3 Káble- kabelové trasy

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 518,33

M - Práce a dodávky M

5 518,33

21-M - Elektromontáže

3 340,00

21-MAT - Elektromontáže- materiál

2 178,33

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G3 - G3 Káble- kabelové trasy

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

5 518,33

D M

Práce a dodávky M

5 518,33

D 21-M

Elektromontáže

3 340,00

1	K	HZSM1	Montaž	hod	110,000	24,00	2 640,00
2	K	HZS000006	Presun dodávok	%	4,000	64,00	256,00
3	K	HZS000007	Podružný materiál	%	3,000	148,00	444,00

D 21-MAT

Elektromontáže- materiál

2 178,33

4	M	220	Kabel R 1-CYKY-J 5x16 bm	m	8,000	15,98	127,84
5	M	222	Kabel NYCY 3x4/RE4 bm	m	15,000	3,65	54,75
6	M	223	Kabel NYCY 3x1,5RE/1,5 bm	m	15,000	2,18	32,70
7	M	225	Kabel NYCY 3x6/RE6 bm	m	15,000	3,78	56,70
8	M	226	Kabel CYKY-J 3x2,5 bm	m	5,000	1,46	7,30
9	M	227	Kabel CYKY-J 4x1,5 bm	m	35,000	1,54	53,90
10	M	228	Kabel CYKY-J 3x1,5 bm	m	10,000	0,95	9,50
11	M	229	Kabel CYKY-J 5x1,5 bm	m	10,000	2,14	21,40
12	M	230	Kabel JYTY-O 2x1 bm	m	110,000	0,83	91,30
13	M	231	Kabel JYTY-J 3x1 bm	m	5,000	1,07	5,35
14	M	232	Kabel JYTY-O 4x1 bm	m	30,000	1,19	35,70
15	M	233	Kabel JYTY-O 7x1 bm	m	10,000	1,82	18,20
16	M	234	Kabel JYTY-O 14x1 bm	m	5,000	3,83	19,15
17	M	242	Kabel CYA 6 gy bm Additional connection	m	25,000	0,58	14,50
18	M	244	Kabel Ethernet FTP4X2X1 CAT5e bm	m	25,000	0,85	21,25
19	M	266	Cablofil C000913 Cable trays CF105/200 GC ps.	ks	1,000	77,30	77,30
20	M	267	Cablofil C000893 Cable trays CF105/100 GC ps.	ks	10,000	64,76	647,60
21	M	268	Cablofil C000073 Cable trays CF54/50 GC ps.	ks	2,000	20,19	40,38
22	M	275	Cablofil C646200 CLIP F02 ps.	ks	12,000	0,71	8,52
23	M	279	Konzola Cablofil C350833 CB200 GC ps.	ks	2,000	6,86	13,72
24	M	280	Konzola Cablofil C350813 CB100 GC ps.	ks	20,000	4,76	95,20
25	M	281	Konzola Cablofil C586043 UC50 GC ps.	ks	4,000	2,98	11,92
26	M	282	Cablofil C558417 CEFAS DC ps.	ks	10,000	2,54	25,40
27	M	283	Cablofil C558283 AUTOCLIC GC ps.	ks	8,000	4,58	36,64
28	M	286	Cablofil C585160 DEV100 DC ps.	ks	10,000	8,39	83,90
29	M	288	Screw set Cablofil C558081 KITASSTR DC BAL	ks	2,000	38,39	76,78
30	M	289	DIVIDERS Cablofil C923043 COT100 GC ps.	ks	6,000	22,79	136,74
3	M	290	COT J CS Spojka Cablofil C923050 COT100 J GS ps.	ks	6,000	2,38	14,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M	291	<i>EARTHING & GROUNDING Cablofil C585387 BLF8/16 ps.</i>	<i>ks</i>	<i>10,000</i>	<i>17,80</i>	<i>178,00</i>
33	M	295	<i>Hilti firestop mortar HILTI CFS-M RG ps.</i>	<i>ks</i>	<i>1,000</i>	<i>44,26</i>	<i>44,26</i>
34	M	297	<i>PROTECTIVE HOSE FXP16 bal</i>	<i>bal</i>	<i>1,000</i>	<i>29,50</i>	<i>29,50</i>
35	M	298	<i>PROTECTIVE HOSE FXP20 bal</i>	<i>bal</i>	<i>1,000</i>	<i>35,65</i>	<i>35,65</i>
36	M	299	<i>PROTECTIVE HOSE FXP25 bal</i>	<i>bal</i>	<i>1,000</i>	<i>53,00</i>	<i>53,00</i>

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.1 - G4.1 Kovové konštrukcie -prevádzkové potrubie

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

15 790,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	15 790,18	20,00%	3 158,04

Cena s DPH

v EUR

18 948,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.1 - G4.1 Kovové konštrukcie -prevádzkové potrubie

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

15 790,18

PSV - Práce a dodávky PSV

15 790,18

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

15 790,18

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.1 - G4.1 Kovové konštrukcie -prevádzkové potrubie

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Hydrotech, a.s.
Spracovateľ: Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

15 790,18

D PSV Práce a dodávky PSV

15 790,18

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové

15 790,18

1	K	7679951R1	Montáž	hod	130,000	29,00	3 770,00
2	K	7679954R1	Výroba	hod	200,000	25,00	5 000,00
3	M	1	Výkres kovových konštrukcií - Stojan pod odstredivku (1-16) -materiál	ks	1,000	179,46	179,46
4	M	2	Kalová nádrž (10) - materiál	ks	1,000	3 625,00	3 625,00
5	M	3	Výkres kovových konštrukcií - Stojan pod POLYMORE (1-15) materiál	ks	1,000	38,00	38,00
6	M	4	Výkres kovových konštrukcií - Nosník pre kladkostroj k odstredivke (1-16) materiál	ks	1,000	1 010,00	1 010,00
7	M	5	Výkres kovových konštrukcií - Zdvihák ZC -100 pre čerpadlo (1-13) materiál	ks	1,000	1 092,50	1 092,50
8	M	6	Výkres kovových konštrukcií - Stojan pod vretenové čerpadlo kalu (1-14) materiál	ks	1,000	64,00	64,00
9	M	7	Výkres kovových konštrukcií - Sklz z odstredivky materiál	ks	1,000	73,56	73,56
10	M	8	Výkres kovových konštrukcií - Odtok tekutej fázy fugátu z odstredivky ALDEC 30 (1-16) materiál	ks	1,000	247,85	247,85
11	M	9	Výkres kovových konštrukcií - Držiak pre rozvádzač RM116 materiál	ks	1,000	35,45	35,45
12	M	10	Kladkostroj Z220-A 1,6t materiál	ks	1,000	654,36	654,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.2 - G4.2 Prevádzkové potrubie

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

5 622,73

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	5 622,73	20,00%	1 124,55

Cena s DPH

v EUR

6 747,28

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt: PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť: **G4.2 - G4.2 Prevádzkové potrubie**

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ: Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

5 622,73

23-M.T - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

5 622,73

23-Mont - Montáže - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

4 303,00

D1 - PP 100 rozvod technologickej vody v miestnosti odvodnenie kalu

345,34

D2 - PP300 tlakový vzduch z duchadiel do mamutieho čerpadla

54,07

D3 - PP900 sanie a výtlak flokulantu

72,47

D4 - PP1000 rozvod kalu na odstredivku

847,85

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.2 - G4.2 Prevádzkové potrubie

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

5 622,73

D 23-M.T TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

5 622,73

D 23-Mont Montáže - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

4 303,00

1	K	HZSM1	Montáž	hod	100,000	29,00	2 900,00
2	K	HZS000001	Odkúšanie a uvedenie do prevádzky	hod	8,000	28,00	224,00
3	K	HZS000211.S	Skúšobná prevádzka	hod	4,000	35,00	140,00
4	K	HZS000002	Uvedenie do prevádzky - sprevádzkovanie systému	hod	4,000	35,00	140,00
5	K	HZS000119	Tlakové skúšky, zaškolenie obsluhy	hod	16,000	34,00	544,00
6	K	HZS000006	Presun dodávok	%	4,000	52,00	208,00
7	K	HZS000007	Podružný materiál	%	3,000	49,00	147,00

D D1 PP 100 rozvod technologickej vody v miestnosti odvodnenie kalu

345,34

8	M	2	Rúra AK 42,4x2 AISI304 DN32 AISI304	m	12,300	6,95	85,49
9	M	3	Rúra AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	m	2,400	5,43	13,03
10	M	4	Koleno AK 42,4x2 AISI304 DN32 AISI304	ks	10,000	2,38	23,80
11	M	5	Koleno AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	ks	4,000	1,74	6,96
12	M	6	T-kus AK 42,4x2 AISI304 DN32 AISI304	ks	3,000	5,68	17,04
13	M	7	T-kus AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	ks	2,000	4,35	8,70
14	M	8	Redukcia AK 42,4x2/33,7x2 AISI304 32x25 AISI304	ks	3,000	2,39	7,17
15	M	9	Dno klenuté AK 42,4x2 AISI304 DN32 AISI304	ks	1,000	2,38	2,38
16	M	10	Nípel AK 1" vonkajší závit DN25 AISI304	ks	5,000	1,85	9,25
17	M	11	Šróbenie AK 1" M/F kónické DN25 AISI304	ks	2,000	8,65	17,30
18	M	12	Spojka GEKA mosadz 1" vnútorný závit DN25 AISI304	ks	1,000	3,85	3,85
19	M	13	Spojka GEKA mosadz 1" hadicová DN25 AISI304	ks	1,000	2,49	2,49
20	M	14	Kohút guľový AK DN32 1"1/4" trojdielny navarovací BW DN32 AISI304	ks	1,000	48,00	48,00
21	M	15	Kohút guľový AK DN25 1" trojdielny navarovací BW DN25 AISI304	ks	2,000	16,49	32,98
22	M	16	Kohút guľový AK DN25 1" trojdielny vnútorné závit DN25 AISI304	ks	2,000	33,45	66,90

D D2 PP300 tlakový vzduch z duchadiel do mamutieho čerpadla

54,07

23	M	1.1	Rúra AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	m	6,600	5,43	35,84
24	M	2.1	Koleno AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	ks	1,000	1,74	1,74
25	M	3.1	Kohút guľový AK DN25 1" trojdielny narovací BW DN25 AISI304	ks	1,000	16,49	16,49

D D3 PP900 sanie a výtlač flokulantu

72,47

26	M	1.2	Hadica d6/9mm LD-PE 6.sep HDPE	m	0,720	3,10	2,23
27	M	2.2	Hadica d25 FOOD PVC spevnená 25 PVC	m	0,500	1,75	0,88

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	3	Rúra AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	m	4,750	5,43	25,79
29	M	4.1	Spona hadicová AK 20-32mm - W4 d25 AISI304	ks	4,000	0,78	3,12
30	M	5.1	Redukcia AK 33,7x2/26,9x2 AISI304 25x20 AISI304	ks	1,000	2,21	2,21
31	M	7	T-kus AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	ks	5,000	4,35	21,75
32	M	9.1	Kohút guľový AK DN25 1" trojdielny navarovací BW DN25 AISI304	ks	1,000	16,49	16,49
D D4 PP1000 rozvod kalu na odstredivku							847,85
33	M	1.2.1	Kotva AK M16x120 A2 AISI304	ks	4,000	3,65	14,60
34	M	1.3.1	Lanko AK d=5mm AISI 316 AISI304	m	9,000	1,99	17,91
35	M	1.4	Svorka lanová AK, A4 - 5mm AISI304	ks	2,000	0,71	1,42
36	M	1.5	Strmeň AK - závesný 1t M10 DIN82101 AISI304	ks	1,000	3,09	3,09
37	M	1.6	Rúra AK DN38 42,4x3,2 AISI 316 42,4x3,2 AISI304 vodiaca tyč 42,ax3,2mm	m	6,000	4,50	27,00
38	M	1.8	Podložka AK veľkoplošná M16 DIN9021 A2 AISI304	ks	6,000	0,25	1,50
39	M	2.3	Rúra AK DN100 104x2 AISI304 DN100 AISI304	m	1,400	17,95	25,13
40	M	3.2	Rúra AK DN65 70x2 AISI304 DN65 AISI304	m	11,900	11,56	137,56
41	M	4.2	Rúra AK DN50 60,3x2 AISI304 DN50 AISI304	m	7,050	9,45	66,62
42	M	5.2	Rúra AK DN25 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	m	0,550	5,43	2,99
43	M	5.3	Rúra PVC 160 kanálová oranžová 160 PVC	m	21,900	5,95	130,31
44	M	6.1	Rúra PVC 110 kanálová oranžová 110 PVC	m	1,410	3,60	5,08
45	M	7.1	Hadica d50 FOOD PVC spevnená d50 PVC	m	1,300	5,27	6,85
46	M	8.2	Koleno AK 104x2 AISI304 DN100 AISI304	ks	1,000	12,38	12,38
47	M	9.2	Koleno AK 70x2 AISI304 DN65 AISI304	ks	4,000	7,49	29,96
48	M	10.2	Koleno AK 60,3x2 AISI304 DN50 AISI304	ks	5,000	3,65	18,25
49	M	11.1	Koleno AK 33,7x2 AISI304 DN25 AISI304	ks	2,000	1,74	3,48
50	M	12.1	Koleno PVC 160/87° kanálové 160 PVC	ks	1,000	4,93	4,93
51	M	13.1	Koleno PVC 110/87° na gumičku 110 PVC	ks	1,000	1,48	1,48
52	M	14.1	Redukcia PVC 160/110 kanálová 160x110 PVC	ks	1,000	2,11	2,11
53	M	15.1	Redukcia AK 70x2/54x2 AISI304 65x50 AISI304	ks	4,000	3,27	13,08
54	M	16.1	Spona hadicová AK 50-70mm - W4 DN50 AISI304	ks	4,000	1,22	4,88
55	M	17	Kompenzátor gumový DN65 / PN10 DN65 AISI304	ks	1,000	41,00	41,00
56	M	18	Posúvač nožový DN65/PN10 Ref.170 tesnenie NBR DN65 AISI304	ks	1,000	179,00	179,00
57	M	20	Kohút guľový AK DN25 1" trojdielny navarovací BW DN25 AISI304	ks	4,000	16,49	65,96
58	M	21	Spojka GEKA mosadz 1" hadicová DN25 -	ks	1,000	2,49	2,49
59	M	22	Spojka GEKA mosadz 1" vnútorný závit DN25 -	ks	1,000	3,85	3,85
60	M	23	Nipel AK 1" vonkajší závit DN25 AISI304	ks	1,000	1,85	1,85
61	M	24	Mufňa AK 2 1/2" vnútorný závit DN65 AISI304	ks	1,000	8,59	8,59
62	M	25	Zátka 2 1/2" vonkajší závit DN65 -	ks	1,000	14,50	14,50

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.3 - G4.3 Spoje

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

1 896,42

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 896,42	20,00%	379,28

Cena s DPH

v EUR

2 275,70

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.3 - G4.3 Spoje

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 896,42

23-M.T - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

1 896,42

23-Mont - Montáže - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

1 671,73

D1.1 - Spoj DN65 AK lem oc

39,40

D1.2 - Spoj DN65 AK lem oc

30,46

D1.3 - Spoj DN65 AK lem oc Posuvač lem Al

61,00

D1.4 - Spoj DN50 AK lem oc

55,10

D1.5 - Spoj DN100 AK lem oc

38,73

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.3 - G4.3 Spoje

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Hydrotech, a.s.
Spracovateľ: Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

1 896,42

D 23-M.T TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

1 896,42

D 23-Mont Montáže - TECHNOLOGICKÉ ROZVODY

1 671,73

1	K	HZSM1	Montáž	hod	50,000	31,00	1 550,00
2	K	HZS000006	Presun dodávok	%	4,000	17,39	69,56
3	K	HZS000007	Podružný materiál	%	3,000	17,39	52,17

D D1.1 Spoj DN65 AK lem oc

39,40

4	M	1	Príruba AK DN65/70 voľne točivá 65 AK	ks	1,000	15,96	15,96
5	M	2	Krúžok lemový AK 70x2 AISI316 65 AISI304	ks	1,000	3,99	3,99
6	M	3	Skrutka AK M16x70 A2, 6-hr. hlava DIN933 A2	ks	4,000	1,80	7,20
7	M	4	Matica AK M16 DIN934 A2 A2	ks	4,000	0,94	3,76
8	M	5	Podložka AK plochá M16 DIN125 A2 A2	ks	4,000	0,07	0,28
9	M	6	Podložka AK pružná M16 DIN127 A2 A2	ks	2,000	0,05	0,10
10	M	7	Podložka AK vejárová M16 DIN6798 A2 A2	ks	4,000	0,03	0,12
11	M	8	Tesnenie G-ST GUSS DN65 PN10-40 G-ST GUSS	ks	1,000	7,99	7,99

D D1.2 Spoj DN65 AK lem oc

30,46

12	M	1.1	Príruba AI DN65/70 voľne točivá 65 AL	ks	1,000	7,02	7,02
13	M	2	Krúžok lemový AK 70x2 AISI316 65 AISI304	ks	1,000	3,99	3,99
14	M	3	Skrutka AK M16x70 A2, 6-hr. hlava DIN933 A2	ks	4,000	1,80	7,20
15	M	4	Matica AK M16 DIN934 A2 A2	ks	4,000	0,94	3,76
16	M	5	Podložka AK plochá M16 DIN125 A2 A2	ks	4,000	0,07	0,28
17	M	6	Podložka AK pružná M16 DIN127 A2 A2	ks	2,000	0,05	0,10
18	M	7	Podložka AK vejárová M16 DIN6798 A2 A2	ks	4,000	0,03	0,12
19	M	8	Tesnenie G-ST GUSS DN65 PN10-40 G-ST GUSS	ks	1,000	7,99	7,99

D D1.3 Spoj DN65 AK lem oc Posuvač lem AI

61,00

20	M	1.1	Príruba AI DN65/70 voľne točivá 65 AL	ks	2,000	7,02	14,04
21	M	2	Krúžok lemový AK 70x2 AISI316 65 AISI304	ks	2,000	3,99	7,98
22	M	3.1	Skrutka AK M16x170 A2, 6-hr. hlava DIN933 A2	ks	8,000	1,80	14,40
23	M	4	Matica AK M16 DIN934 A2 A2	ks	8,000	0,94	7,52
24	M	5	Podložka AK plochá M16 DIN125 A2 A2	ks	8,000	0,07	0,56
25	M	6	Podložka AK pružná M16 DIN127 A2 A2	ks	8,000	0,05	0,40
26	M	7	Podložka AK vejárová M16 DIN6798 A2 A2	ks	4,000	0,03	0,12
27	M	8	Tesnenie G-ST GUSS DN65 PN10-40 G-ST GUSS	ks	2,000	7,99	15,98

D D1.4 Spoj DN50 AK lem oc

55,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	1.2	Príruba AI DN50/54 voľne točivá 50 AL	ks	2,000	5,55	11,10
29	M	2.1	Krúžok lemový AK 60,3x2 AISI316 50 AISI304	ks	2,000	3,29	6,58
30	M	3.1	Skrutka AK M16x170 A2, 6-hr.hlava DIN933 A2	ks	8,000	1,80	14,40
31	M	4	Matica AK M16 DIN934 A2 A2	ks	8,000	0,94	7,52
32	M	5	Podložka AK plochá M16 DIN125 A2 A2	ks	4,000	0,07	0,28
33	M	6	Podložka AK pružná M16 DIN127 A2 A2	ks	4,000	0,05	0,20
34	M	7	Podložka AK vejárová M16 DIN6798 A2 A2	ks	4,000	0,03	0,12
35	M	8.1	Tesnenie G-ST GUSS DN50 PN10-40 G-ST GUSS	ks	2,000	7,45	14,90
D	D1.5		Spoj DN100 AK lem oc				38,73
36	M	1.3	Príruba AI DN100/104 voľne točivá 100 AL	ks	1,000	7,90	7,90
37	M	2.2	Krúžok lemový AK 104x2 AISI316 100 AISI304	ks	1,000	5,65	5,65
38	M	3.2	Skrutka AK M16x80 A2, 6-hr. hlava DIN933 A2	ks	8,000	1,30	10,37
39	M	4	Matica AK M16 DIN934 A2 A2	ks	8,000	0,94	7,52
40	M	5	Podložka AK plochá M16 DIN125 A2 A2	ks	16,000	0,07	1,12
41	M	6	Podložka AK pružná M16 DIN127 A2 A2	ks	8,000	0,05	0,40
42	M	7	Podložka AK vejárová M16 DIN6798 A2 A2	ks	4,000	0,03	0,12
43	M	8.2	Tesnenie G-ST GUSS DN100 PN10-40 G-ST GUSS	ks	1,000	5,65	5,65

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.4 - G4.4 Konzoly

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

RPD 11/2023

Cena bez DPH

3 572,18

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 572,18	20,00%	714,44

Cena s DPH

v EUR

4 286,62

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.4 - G4.4 Konzoly

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 572,18

PSV - Práce a dodávky PSV

3 572,18

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

3 572,18

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

PS - PREVÁDZKOVÉ SÚBORY

Časť:

G4.4 - G4.4 Konzoly

Miesto:

Brodské

Dátum:

15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

3 572,18

D PSV

Práce a dodávky PSV

3 572,18

D 767

Konštrukcie doplnkové kovové

3 572,18

1	K	7679951R1	Montáž	hod	50,000	29,00	1 450,00
2	K	7679954R1	Výroba	hod	72,000	25,00	1 800,00
3	M	1	Pásovina AK 60x5 60x5 Material: AISI 304	m	3,150	9,48	29,86
4	M	2	Jokel AK 50x30x2 50x30x2 Material: AISI 304	m	7,300	7,25	52,93
5	M	3	Jokel AK 40x40x2 40x40x2 Material: AISI 304	m	7,750	7,19	55,72
6	M	4	Plech AK 2mm 1.4301 2B 50x30x2 Material: AISI 304	ks	0,032	48,00	1,54
7	M	5	Plech AK 3mm 1.4301 2B 40x40x2 Material: AISI 304	ks	0,022	74,20	1,63
8	M	6	Kotva AK M10x90 A2 M10x90 Material: AISI 304	ks	42,000	0,59	24,78
9	M	7	Kotva AK M12x110 A2 M12x110 Material: AISI 304	ks	28,000	1,59	44,52
10	M	8	Objímka AK 28mm komplet DN25 Material: AISI 304	ks	2,000	1,36	2,72
11	M	9	Objímka AK 35mm komplet DN32 Material: AISI 304	ks	7,000	1,34	9,38
12	M	10	Objímka AK 54mm komplet DN50 Material: AISI 304	ks	5,000	1,70	8,50
13	M	11	Objímka AK 70mm komplet DN65 Material: AISI 304	ks	7,000	2,99	20,93
14	M	12	Objímka AK 104mm komplet DN100 Material: AISI 304	ks	1,000	4,87	4,87
15	M	13	Objímka AK 154mm komplet DN150 Material: AISI 304	ks	12,000	5,40	64,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

JKSO:

Miesto: Brodské

KS:

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ:

Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

ZADANIE STAVBY s VV

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

HYDROTECH , a.s.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Hydrotech, a.s. Modranská 153, 902 01 Vinosady

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 270,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	3 270,00	20,00%	654,00

Cena s DPH

v EUR

3 924,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ: Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vínosady

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 270,00

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

3 270,00

ROZPOČET

Stavba:

ČOV BRODSKÉ REKONŠTRUKCIA A ODVODNENIE KALU

Objekt:

VRN - Vedľajšie rozpočtové náklady

Miesto: Brodské

Dátum: 15.03.2024

Objednávateľ: Obecný úrad Brodské , Školská 130/2 BRODSKÉ

Projektant: HYDROTECH , a.s.

Zhotoviteľ: ZADANIE STAVBY s VV

Spracovateľ: Hydrotech, a.s.
Modranská 153, 902
01 Vinosady

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

Náklady z rozpočtu

3 270,00

D VRN

Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

3 270,00

1	K	001300021.S	Kompletačná a koordinačná činnosť - PTD 1 sada v tlačenej forme	eur	1,000	1 060,00	1 060,00
2	K	000400022.S	Dokumentácia skutočného realizovania stavby - DSRS vrátane planografie 3 paré v tlačenej forme	eur	1,000	2 210,00	2 210,00