

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:

Stavba: Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

JKSO:

Miesto: Záhorce

KS:

Dátum: 10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

IČO:

50926004

IČ DPH:

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

251 546,64

	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
DPH	20,00%	251 546,64	50 309,33

Cena s DPH

v

EUR

301 855,97

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

0

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

Zhotoviteľ: SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		251 546,64	301 855,97
01	Stavebná časť	44 874,27	53 849,12
02	Zdravotechnika	518,14	621,77
03	Elektroinštalácia - ...	3 523,96	4 228,75
04	Spevnené plochy a sa...	17 770,19	21 324,23
05	Oplotenie	20 998,86	25 198,63
06	Technológia	159 976,44	191 971,73
07	Osadenie kontajnera ...	3 884,78	4 661,74

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:
01 - Stavebná časť

JKSO:
Miesto: Záhorce

KS:
Dátum: 10. 9. 2024

Objednávateľ:
Obec Záhorce

IČO:
IČ DPH:
50926004

Zhotoviteľ:
SAWER s.r.o.

IČ DPH:

Projektant:
UNISTAV Group s.r.o.

ICO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Martin Paumer

ICO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **44 874,27**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	44 874,27	20,00%	8 974,85

Cena s DPH **v EUR** **53 849,12**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

01 - Stavebná časť

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

44 874,27

HSV - Práce a dodávky HSV	1 668,89
1 - Zemné práce	122,23
2 - Zakladanie	299,53
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	159,10
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 088,04
PSV - Práce a dodávky PSV	43 205,37
71 - Izolácie	0,00
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	53,40
712 - Izolácie striech	1 515,40
76 - Konštrukcie	0,00
762 - Konštrukcie tesárske	11 607,41
763 - Konštrukcie - drevostavby	420,36
764 - Konštrukcie klampiarske	14 626,29
765 - Konštrukcie - krytiny tvrdé	4 099,45
766 - Konštrukcie stolárske	450,88
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	5 231,70
77 - Podlahy	0,00
771 - Podlahy z dlaždíc keramických	213,03
775 - Podlahy vlysové a parketové	145,16
776 - Podlahy povlakové	11,99
78 - Dokončovacie práce	0,00
783 - Nátery	4 818,59
784 - Maľby	11,72

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

01 - Stavebná časť

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ: Obec Záhorce
 Zhotoviteľ: SAWER s.r.o.

Projektant: UNISTAV Group
 Spracovateľ: Ing. Martin Paumer

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

Náklady z rozpočtu

44 874,265

D HSV Práce a dodávky HSV 1 668,892

D 1 Zemné práce 122,225

1	K	131211111	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	1,685	59,103	99,589
2	K	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	1,685	11,829	19,932
3	K	162301131	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	1,685	1,605	2,704

D 2 Zakladanie 299,531

4	K	275313521.S	Betón základových pátiiek, prostý tr. C 12/15	m3	1,829	90,253	165,073
5	K	275351217	Debnie stien základových pátiiek, zhotovenie-tradičné	m2	4,800	21,072	101,146
6	K	275351218	Debnie stien základových pátiiek, odstránenie-tradičné	m2	4,800	6,940	33,312

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 159,101

7	K	622421131	Vyspravenie vnútorného ostenia a nadpražia otvorov vnútornou vápennocementovou omietkou, po výmene otvor. konštrukcií	m2	11,480	13,859	159,101
---	---	-----------	---	----	--------	--------	---------

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 088,035

8	K	943943221.S	Montáž lešenia priestorového ľahkého bez podláh pri zaťaženie do 2 kPa, výšky do 10 m	m3	48,000	0,612	29,376
9	K	943944821.S	Demontáž lešenia priestorového ťažkého pracovného alebo podperného bez podláh do výšky 20 m pri zaťažení do 3 kPa	m3	48,000	0,608	29,184
10	K	968061112.S	Vyvesenie dreveného alt. plastového okenného krídla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	ks	2,000	0,433	0,866
11	K	968061137.S	Vyvesenie dreveného krídla vrat do suti plochy nad 4 m2, -0,08000t	ks	4,000	4,239	16,956
12	K	968062245.S	Vybúranie drevených alt. plastových rámov okien jednoduchých plochy do 2 m2, -0,03100t	m2	2,160	4,310	9,310
13	K	968062456.S	Vybúranie drevených alt. plastových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	18,600	11,533	214,514
14	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	21,741	10,710	232,846
15	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	21,741	13,108	284,981
16	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	21,741	0,398	8,653
17	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	21,741	10,807	234,955
18	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	21,741	1,214	26,394

D PSV Práce a dodávky PSV 43 205,373

D 71 Izolácie 0,000

D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti 53,404

19	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	7,080	4,517	31,980
20	M	628310001000	Pás asfaltový HYDROBIT V 60 S 35 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov, ICOPAL (alt. ekvivalent)	m2	7,080	3,026	21,424

D 712 Izolácie striech 1 515,395

21	K	712290020.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy šikmé do 30°	m2	405,000	0,965	390,825
22	M	283280002300	Poistná hydroizolačná PP fólia DELTA-VENT S PLUS s integrovanými samolepiacimi okrajmi po oboch stranách pásu, hmotnosť 150 g/m2, DORKEN	m2	445,500	2,520	1 122,660
23	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,067	28,509	1,910

D 76 Konštrukcie 0,000

D		762	Konštrukcie tesárske	11 607,410			
24	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm ²	m	162,800	7,833	1 275,212
25	M	605470000100.R	<i>Hranoly drevené zo smreku prierez 150x150, 180, 240, 260 mm, lepené, masív, s opracovanými spojmi, 4x hobľované, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí</i>	m3	3,732	352,755	1 316,482
26	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	1 158,000	0,818	947,244
27	K	762341253.S	Montáž kontralát pre šikmé strechy	m	440,000	1,851	814,440
28	M	605120000200.S	<i>Hranoly z mäkkého reziva neopracované hranené akosť II</i>	m3	3,856	231,410	892,317
29	K	762342811.S	Demontáž latovania striech so sklonom do 60° pri osovej vzdialenosti lát do 0,22 m, -0,00700 t	m2	1 598,000	0,885	1 414,230
30	K	762343811.S	Demontáž debnenia odkvapov a štítových ríms z dosiek hrubých, hobľovaných hr. do 32 mm, -0,01700 t	m2	96,480	2,179	210,230
31	K	762354803.S	Demontáž strešných vikierov, svetlíkov z reziva prierezu do 120 cm ² - 0,20000 t	ks	12,000	33,393	400,716
32	K	762812370.S	Montáž záklopu vrchné na pero a drážku, polodrážku	m2	405,000	3,380	1 368,900
33	M	605110000100.S	<i>Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované neomietané akosť I</i>	m3	10,935	271,389	2 967,639
D		763	Konštrukcie - drevostavby	420,360			
34	K	763739112.S	Demontáž strešných krokiev prierezovej plochy 50-150 cm ²	m	162,800	2,504	407,651
35	K	763794101.S	Montáž ostatných dielcov vetracích žaluzií drevených	m2	2,200	3,182	7,000
36	K	786611088.R	Demontáž exteriérových vetrecích žaluzií drevených nadlomeníc , -0,0075t	m2	2,200	2,595	5,709
D		764	Konštrukcie klampiarske	14 626,288			
37	K	764171105	Krytina LINDAB Maxima sklon strechy nad 30° do 45°	m2	405,000	24,724	10 013,220
38	K	764171255	Krytina LINDAB - hrebene z hrebenáčov s vetracím pásom, sklon strechy od 30° od 45°	m	17,000	17,188	292,196
39	K	764171258	Krytina LINDAB - nárožie z hrebenáčov s vetracím pásom, sklon strechy od 30° od 45°	m	30,000	19,933	597,990
40	K	764171264	Krytina LINDAB - odkvapové lemovanie, sklon strechy od 30° do 45°	m	80,400	6,607	531,203
41	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 160 mm, -0,00347t	m	75,000	1,023	76,725
42	K	764410350.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového Al plechu, vrátane rohov r.š. 330 mm	m	1,800	16,511	29,720
43	M	5537300104R	<i>Koncovka parapety biela, pár</i>	ks	2,000	1,451	2,902
44	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	1,800	1,370	2,466
45	K	764454801.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	12,000	0,859	10,308
46	K	764751112	Odpadová rúra kruhová D 100 mm Lindab Rainline Elite	m	12,000	30,087	361,044
47	K	764761122	Žľab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov Lindab	m	75,000	32,170	2 412,750
48	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,112	70,020	147,882
49	K	998764102.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,112	70,020	147,882
D		765	Konštrukcie - krytiny tvrdé	4 099,446			
50	K	764900002.R	Vysokodifúzna membrána s drenážnou vrstvou Diflex	m2	405,000	6,663	2 698,515
51	K	765361805.S	Demontáž krytiny z asfaltových šindľov, do sutiny, sklon strechy do 45°, -0,012t	m2	378,000	3,700	1 398,600
52	K	998765103.S	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	0,053	43,980	2,331
D		766	Konštrukcie stolárske	450,876			
53	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	8,400	12,634	106,126
54	M	283290006100.S	<i>Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flisová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru</i>	m	8,400	1,890	15,876
55	M	283290006200.S	<i>Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flisová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z interiéru</i>	m	8,400	0,714	5,998

56	M	611410000/No6	Okno plastové, jednokridlové, OS, šír. x výš. 900x1200mm, bielej farby, rám min. 6 komorový, izolačné trojsklo Ug = 0,6 W/m2K, TGI rámikom, Uw = 0,98 W/m2K, bezpečnostná fólia	ks	1,000	296,314	296,314
57	K	766694143.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	2,000	11,952	23,904
58	K	766694980.S	Demontáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	2,000	1,329	2,658
D		767	Konštrukcie doplnkové kovové				5 231,700
59	K	767651230.S	Montáž vrát otočných, osadených do ocelevej zárubne z dielov, s plochou nad 9 do 13 m2	ks	2,000	64,255	128,510
60	M	553410061100.R	Vráta oceľovo-plastové zakotvené do ocelevej zárubne 3000x3100mm s brámkou 850x1954 mm	ks	2,000	2 551,595	5 103,190
D		77	Podlahy				0,000
D		771	Podlahy z dlaždíc keramických				213,031
61	K	771415003.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 60 mm	m	8,100	3,099	25,102
62	M	597640005900.S	Sokel keramický, lxxhr 298x60x8 mm	ks	30,000	3,948	118,440
63	K	771575129.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	1,980	17,328	34,309
64	M	597740001600.S	Dlaždice keramické, lxxhr 297x297x8 mm, hutné glazované	m2	2,059	17,086	35,180
D		775	Podlahy vlysové a parketové				145,161
65	K	775413130.S	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových lepením	m	9,500	3,113	29,574
66	M	615630000100.S	Soklíková lišta plastová	m	9,500	5,879	55,851
67	M	284110000110.S	Podlaha PVC heterogénna, hrúbka do 2,5 mm	m2	5,151	11,597	59,736
D		776	Podlahy povlakové				11,989
68	K	776401800.S	Demontáž soklíkov alebo líšt	m	9,500	1,262	11,989
D		78	Dokončovacie práce				0,000
D		783	Nátery				4 818,592
69	K	783293112.S	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. antikoróznou farbou, RENOKOV 2v1, dvojnásobné	m2	84,240	3,586	302,085
70	K	783601811.S	Odstránenie starých náterov zo stolár. výrobkov oškrabaním s obrúsením	m2	280,000	0,583	163,240
71	M	AB205R	Brúsny valec 100 x 100 x 19 mm P80 COARSE, TA4121	bal.	40,000	7,447	297,880
72	K	783626000.S	Nátery trámov stien a rolíet vetrákov náterový systém ALK napustením	m2	280,000	4,066	1 138,480
73	K	783601811.R	Odstránenie starých náterov z tesárskych výrobkov oškrabaním s obrúsením	m2	405,000	1,864	754,920
74	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	405,000	3,434	1 390,770
75	K	783904811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií	m2	84,240	0,780	65,707
76	M	1360044R	Vetracia žalúzia nadlomeníc drevená	ks	2,000	352,755	705,510
D		784	Maľby				11,721
77	K	784452811.S	Oprava, maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ostenia, nadpražia, parapety, ručne nanášaná, jednofarebná jednonásobná na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	11,480	1,021	11,721

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

02 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

Záhorce

KS:

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

IČO:

50926004

IČ DPH:

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

518,14

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	518,14	20,00%	103,63

Cena s DPH

v EUR

621,77

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

02 - Zdravotechnika

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

518,14

PSV - Práce a dodávky PSV

518,14

72 - Zdravotno - technické inštalácie

0,00

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

518,14

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

02 - Zdravotechnika

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

518,137

D PSV

Práce a dodávky PSV

518,137

D 72

Zdravotno - technické inštalácie

0,000

D 725

Zdravotechnika - zariadenie predmety

518,137

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
1	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou splachovacou, -0,01933t	súb.	1,000	10,035	10,035
2	K	725119308	Montáž záchodovej misy kombinovanej rovným odpadom		1,000	34,365	34,365
3	M	6424310217	Kombinované WC keramické NOVA Pro Pico, 3/6 l, 360x600x390mm odpad vodorovný, s hlbokým splachovaním (alt. ekvivalent)	ks	1,000	123,167	123,167
4	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry, -0,01946t	súb.	1,000	6,626	6,626
5	K	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, s výtokovou armatúrou	ks	1,000	40,070	40,070
6	M	6420135210	Umývadlo keramické CUBITO-55, 550x420x185 mm, biela (alt. ekvivalent)	ks	1,000	93,478	93,478
7	M	2863120288	Umývadlový sifón, D 32 - G1/4, 280x143x75 mm, biela, plast, sanitárny systém, GEBERIT (alt. ekvivalent)	ks	1,000	26,606	26,606
8	K	725590811.S	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt zariadení do 100 m z budov s výš. do 6 m	t	0,200	65,345	13,069
9	K	725810811.R	Demontáž rohového ventilu -0,00049t	ks	3,000	2,786	8,358

10	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	3,000	7,043	21,129
11	M	551012420	Ventil rohový RD L80 1/2 s pripojovacou rúrkou	ks	3,000	19,269	57,807
12	K	725820810.S	Demontáž batérie umývadlovej nástennej, -0,0026t	súb.	1,000	4,844	4,844
13	K	725829402	Montáž batérie umývadlovej stojánkovej, pákovej, senzorevej s prívodom teplej a studenej vody	ks	1,000	22,066	22,066
14	M	5513006130	Umývadlová stojanková páková batéria Jika MIO s pop-up 5/4", chróm (alt. ekvivalent)	ks	1,000	53,506	53,506
15	K	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá -0,00085t	ks	1,000	1,725	1,725
16	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,040	32,152	1,286

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:
03 - Elektroinštalácia - ...

JKSO:
Miesto: Záhorce

KS:
Dátum: 10. 9. 2024

Objednávateľ:
Obec Záhorce

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
SAWER s.r.o.

IČO: 50926004
IČ DPH:

Projektant:
UNISTAV Group s.r.o.

ICO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Martin Paumer

ICO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **3 523,96**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	3 523,96	20,00%	704,79

Cena s DPH **4 228,75** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

03 - Elektroinštalácia - ...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 523,96

M - Práce a dodávky M

3 523,96

21-M - Elektromontáže

2 403,61

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

395,20

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

725,16

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

03 - Elektroinštalácia - ...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

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

Náklady z rozpočtu

3 523,963

D M Práce a dodávky M

3 523,963

D 21-M Elektromontáže

2 403,605

1	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10mm	m	64,000	1,495	95,680
2	M	Pol1	Územňovací vodič FeZn D 10 mm	kg	41,664	1,861	77,537
3	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi	m	110,000	2,286	251,460
4	M	Pol2	Územňovací vodič AlMgSi D 8 mm	kg	15,593	5,956	92,872
5	K	210220105.S	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 03	ks	2,000	3,166	6,332
6	M	Pol3	Podpera vedenia FeZn do muriva PV 03	ks	2,000	0,914	1,828
7	K	210220106.S	Podpery vedenia FeZn do dreva PV 04	ks	14,000	1,760	24,640
8	M	Pol4	Podpera vedenia FeZn do dreva PV 04	ks	14,000	1,024	14,336
9	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	8,000	0,915	7,320
10	M	Pol5	Štítok č.1 – č.8	ks	8,000	0,578	4,624
11	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15	ks	41,000	2,058	84,378
12	M	Pol6	Podpera vedenia PV 15	ks	41,000	1,330	54,530
13	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechovú strechu PV23	ks	20,000	2,058	41,160
14	M	Pol7	Podpera vedenia PV 23	ks	20,000	0,626	12,520

15	K	210220206.S	Zachytávacia tyč AlMgSi ,JP 20	ks	3,000	9,499	28,497
16	M	Pol8	Zachytávacia tyč AlMgSi ,JP 20	ks	3,000	22,208	66,624
17	K	210220220.S	Držiak zachytávacej tyče	ks	3,000	8,443	25,329
18	M	Pol9	Držiak tyče horný DJ 4h	ks	3,000	5,152	15,456
19	M	Pol10	Držiak tyče dolný DJ 4d	ks	3,000	7,671	23,013
20	K	210220841.S	Ochranná strieška AlMgSi	ks	6,000	0,347	2,082
21	M	Pol11	Ochranná strieška horná OS 01	ks	3,000	2,057	6,171
22	M	Pol12	Ochranná strieška spodná OS 04	ks	3,000	2,231	6,693
23	K	210220240.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	19,000	2,938	55,822
24	M	Pol13	Svorka k zemniacej tyči D= 20 SJ 01	ks	3,000	1,498	4,494
25	M	Pol14	Svorka k zemniacej tyči D= 25 SJ 02 m	ks	16,000	1,074	17,184
26	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK	ks	10,000	2,938	29,380
27	M	Pol15	Svorka krížová SK	ks	10,000	0,996	9,960
28	K	210220853.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	10,000	2,058	20,580
29	M	Pol16	Svorka spojovacia SS s p. 2 skr	ks	10,000	0,542	5,420
30	K	210220856.S	Svorka AlMgSi na odkvapový žlab SO	ks	8,000	2,938	23,504
31	M	Pol17	Svorka AlMgSi okapová typ SO	ks	8,000	3,449	27,592
32	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	8,000	2,938	23,504
33	M	Pol18	Svorka skúšobná SZ	ks	8,000	1,484	11,872
34	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapovú rúru ST 10	ks	4,000	2,938	11,752
35	M	Pol19	Svorka FeZn typ ST 10	ks	4,000	2,821	11,284
36	K	210220880.S	Ochranný uholník zliatina AlMgSi OU	ks	8,000	12,489	99,912
37	M	Pol20	Uholník ochranný AlMgSi označenie OU 1,7 m Al	ks	8,000	10,686	85,488
38	K	210220261.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do muriva DUZ	ks	2,000	4,926	9,852
39	M	Pol21	Držiak FeZn ochranného uholníka do muriva DUZ	ks	2,000	0,997	1,994
40	K	210220264.S	Držiak ochranného uholníka FeZn do dreva DUd	ks	14,000	3,870	54,180
41	M	Pol22	Držiak FeZn ochranného uholníka do dreva DUd	ks	14,000	0,996	13,944
42	K	210220280.S	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	16,000	14,248	227,968
43	M	Pol23	Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná ZT 2 m	ks	16,000	20,538	328,608
44	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	8,000	4,626	37,008
45	K	Pol24	Podružný materiál	%	3,000	95,242	285,725
46	K	Pol25	PPV	%	1,000	31,748	31,748
47	K	Pol26	Presun	%	1,000	31,748	31,748
D 46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach							395,200
48	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	40,000	6,406	256,240
49	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	40,000	2,413	96,520
50	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hľadiny	m2	20,000	2,122	42,440
D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby							725,158
51	K	HZS000113.S	Demontáže a montážne práce nešpecif.	hod	24,000	20,507	492,168
52	K	HZS000114.S	Revízie	hod	10,000	23,299	232,990

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

04 - Spevnené plochy a sa...

JKSO:

Miesto:

Záhorce

KS:

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

IČO:

50926004

IČ DPH:

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

17 770,19

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	17 770,19	20,00%	3 554,04

Cena s DPH

v EUR

21 324,23

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

04 - Spevnené plochy a sa...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

17 770,19

HSV - Práce a dodávky HSV

17 770,19

1 - Zemné práce

4 792,83

2 - Zakladanie

3 290,03

5 - Komunikácie

1 653,13

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

7 732,53

99 - Presun hmôt HSV

301,67

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

04 - Spevnené plochy a sa...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

17 770,192

D HSV

Práce a dodávky HSV

17 770,192

D 1

Zemné práce

4 792,832

1	K	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	26,552	4,070	108,067
2	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	26,552	1,080	28,676
3	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	26,552	1,678	44,554
4	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	373,480	0,247	92,250
5	K	181101101.S	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	373,480	0,247	92,250
6	K	181301113.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha nad 500 m2, hr. do 200 mm	m2	373,480	0,660	246,497
7	K	183101121.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,40 do 1,00 m3	ks	66,000	42,644	2 814,504
8	K	183403151.S	Obrobenie pôdy smykovaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	373,480	0,037	13,819
9	K	183403152.S	Obrobenie pôdy bránením v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	373,480	0,040	14,939

10	K	183403161.S	Obrobenie pôdy valcováním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	373,480	0,022	8,217
11	K	183405211.S	Výsev trávniku hydroosevom na orniciu	m2	373,480	0,790	295,049
12	M	005720001400.S	<i>Osvivá tráv - semená parkovej zmesi</i>	kg	12,000	5,862	70,344
13	K	184102111.S	Výsadba dreviny s balom v rovine alebo na svahu do 1:5, priemer balu nad 100 do 200 mm	ks	66,000	2,007	132,462
14	M	026610005400	<i>Drevina ihličnatá Tuja západná - Thuja occidentalis Smaragd, v. 100/125, solitérne vzpriameno rastúca</i>	ks	66,000	11,898	785,268
15	K	184802111.S	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	373,480	0,088	32,866
16	M	252310000100.S	<i>Postrekový prípravok na ničenie burín v trávniku</i>	l	0,149	87,716	13,070
D 2 Zakladanie							3 290,032
17	K	273321511	Vodostavebný betón tr.C 30/37, hr.200 mm	m3	26,552	123,909	3 290,032
D 5 Komunikácie							1 653,128
18	K	564762111	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 32-63mm(vibr.štrk) po zhut.hr. 150 mm	m2	132,760	11,980	1 590,465
19	K	564791111.1	Podklad spevnenej plochy z kameniva drveného so zhutnením frakcie 0-63 mm, hr. 100mm	m3	13,276	4,720	62,663
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							7 732,533
20	K	917832112	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	97,000	6,832	662,704
21	K	918101112	Lôžko pod obrubníky, krajníky alebo obruby z dlažob. kociek z betónu prostého tr. C 16/20	m3	5,820	114,267	665,034
22	M	4400038510	<i>Cestný obrubník so skosením PREMACE 12/4 (100x26x15 cm) sivý</i>	ks	97,000	6,337	614,689
23	K	919716111	Oceľová výstuž betónových plôch zo zvar. sietí KARI 6/150/150mm, položená 2x	t	1,399	1 110,013	1 552,908
24	K	919726154.S	Rezanie priečných alebo pozdĺžnych dilatačných škár bet. plôch pre vytvor. komôrky pre zálievku, š. 20 mm, hl. 40 mm	m	121,000	11,902	1 440,142
25	K	919726732.S	Tesnenie dilatačných škár zálievkou za tepla pre komôrku s tesniacim profilom š. 20 mm hl. 40 mm	m	121,000	3,539	428,219
26	K	919732111	Strojné hladenie vodostavebného betónu - metličkovanie	m2	132,760	17,683	2 347,595
27	K	919748111	Vykonanie postreku, príp. zdrsnenie povrchu ochrannou emulziou, proti priesaku, chemickému a mechanickému opotrebovaniu	m2	132,760	0,160	21,242
D 99 Presun hmôt HSV							301,667
28	K	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	175,875	1,507	265,044
29	K	998231311.S	Presun hmôt pre sadovnicke a krajinárske úpravy do 5000 m vodorovne bez zvislého presunu	t	0,911	40,201	36,623

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

05 - Oplotenie

JKSO:

Miesto:

Záhorce

KS:

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

IČO:

50926004

IČ DPH:

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

20 998,86

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	20 998,86	20,00%	4 199,77

Cena s DPH

v EUR

25 198,63

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

05 - Oplotenie

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 998,86

HSV - Práce a dodávky HSV

15 031,52

1 - Zemné práce

2 110,39

2 - Zakladanie

6 190,28

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

3 605,67

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

68,04

99 - Presun hmôt HSV

3 057,14

PSV - Práce a dodávky PSV

5 967,34

76 - Konštrukcie

0,00

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

5 967,34

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

05 - Oplotenie

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 998,861

D HSV

Práce a dodávky HSV

15 031,518

D 1

Zemné práce

2 110,393

1	K	121101001	Odstránenie ornice ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	6,900	27,823	191,979
2	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	9,200	7,199	66,231
3	K	122201109	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	9,200	1,080	9,936
4	K	131211111	Hĺbenie jám v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	0,784	61,749	48,411
5	K	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	0,784	12,358	9,689
6	K	132211111	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 nesúdržných - ručným náradím	m3	18,400	79,352	1 460,077

7	K	132211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	18,400	15,863	291,879
8	K	162301131	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m3	19,184	1,678	32,191
D 2 Zakladanie							6 190,282
9	K	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhrnutím zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	6,900	48,000	331,200
10	K	274313612	Betón základových pásov, prostý tr. C 20/25	m3	18,400	107,522	1 978,405
11	K	274316131	Podzákladový betón hr. 100 mm zo slabovystuženého prostého betónu tr. C 20/25	m3	4,600	120,214	552,984
12	K	274351217	Debnenie stien základových pásov, zhotovenie-tradičné	m2	115,000	17,518	2 014,570
13	K	274351218	Debnenie stien základových pásov, odstránenie-tradičné	m2	115,000	5,515	634,225
14	K	275313612	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	0,980	107,413	105,265
15	K	275351217	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	19,600	22,015	431,494
16	K	275351218	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	19,600	7,252	142,139
D 3 Zvislé a kompletne konštrukcie							3 605,665
17	K	338171199R	Demontáž stĺpika oceľového plotového do výšky 2.60m so zabetónovaním	ks	49,000	18,541	908,509
18	K	338171212.S	Osadzovanie stĺpika pre pletivové panelové ploty s výškou do 2 m zabetónovaním do vopred vykovaných dier	ks	49,000	10,254	502,446
19	M	553510029700.S	<i>Stĺpik, výška 1,8 m, poplastovaný na pozinkovanej oceli, pre panelový plotový systém</i>	ks	49,000	44,790	2 194,710
D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie							68,035
20	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,797	11,189	20,107
21	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,797	13,695	24,610
22	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1,797	0,417	0,749
23	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,797	11,291	20,290
24	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1,797	1,268	2,279
D 99 Presun hmôt HSV							3 057,143
25	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov výšky do 25 m	t	78,316	39,036	3 057,143
D PSV Práce a dodávky PSV							5 967,343
D 76 Konštrukcie							0,000
D 767 Konštrukcie doplnkové kovové							5 967,343
26	K	767914130.S	Montáž oplotenia rámového, na oceľové stĺpiky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m	m	115,000	8,215	944,725
27	M	50212	<i>Plotový panel 3D 4mm zelený Plotový panel 3D - 4mm zelený, 1730 x 2500 / 200 x 50 / 4.0 mm</i>	ks	46,000	28,667	1 318,682
28	K	767914830.S	Demontáž oplotenia pletivového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	115,000	4,700	540,500
29	K	767920160	Montáž vrát a vrátok k oploteniu osadzovaných na stĺpiky murované alebo betónované, 10-15 m2	ks	3,000	134,075	402,225
30	M	5534477300	<i>Vráta s 3D panelového plotu 4000x2400mm</i>	ks	2,000	1 187,550	2 375,100
31	M	5534477355	<i>Bránka pre peších s 3D panelového plotu 1000x1730 mm</i>	ks	1,000	219,942	219,942
32	K	767920810.S	Demontáž vrát a vrátok na oplotenie s plochou jednotlivu do 2m2, -0,19200t	ks	1,000	9,862	9,862
33	K	767920840.S	Demontáž vrát a vrátok na oplotenie s plochou jednotlivu nad 6 do 10 m2, -0,28500t	ks	2,000	33,888	67,776
34	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	1,809	48,939	88,531

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:
06 - Technológia

JKSO:
Miesto: Záhorce

KS:
Dátum: 10. 9. 2024

Objednávateľ:
Obec Záhorce

IČO:
IČ DPH:
50926004

Zhotoviteľ:
SAWER s.r.o.

IČ DPH:

Projektant:
UNISTAV Group s.r.o.

ICO:
IČ DPH:

Spracovateľ:
Ing. Martin Paumer

ICO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH **159 976,44**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	159 976,44	20,00%	31 995,29

Cena s DPH **191 971,73** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

06 - Technológia

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISIAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

159 976,44

D1 - PS-01 Čeracia stanica	23 053,68
D2 - PS-02 ČOV Biologické čistenie	55 785,60
D3 - PS-03 Kalové hospodárstvo	22 520,16
D4 - PS-04 ČOV Elektro inštalácia	6 907,68
D5 - PS-05 ČOV Meranie a Regulácia	51 709,32

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

06 - Technológia

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISIAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

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

Náklady z rozpočtu

159 976,440

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D D1 PS-01 Čeracia stanica							23 053,680
1	M	Pol27	Vstupné ponorné kalové čerpadlo s rezacím zariadením, 230V, 2,5 kW	ks	3,000	5 054,400	15 163,200
2	M	Pol28	Elektrický vrátok na vyberanie česlicového koša	ks	1,000	4 015,440	4 015,440
3	M	Pol29	Česlicový koš na zhrabky s vedením	ks	1,000	2 583,360	2 583,360
4	M	Pol30	Kontajner na zhrabky 1100 l	ks	1,000	1 291,680	1 291,680
D D2 PS-02 ČOV Biologické čistenie							55 785,600
5	K	Pol31	Odčerpávanie a vyčistenie aktivačnej nádrže 8,5 m/4,2 m	ks	1,000	2 808,000	2 808,000
6	K	Pol32	Odvoz a likvidácia usadenín a dnových sedimentov	sada	1,000	1 755,000	1 755,000
7	M	Pol33	Liatinové ponorné kalové čerpadlo 230 V, 1,1 kW so sekacím zariadením, recirkulácia kalu,	ks	2,000	4 006,080	8 012,160
8	M	Pol34	Liatinové ponorné kalové čerpadlo 230 V, 1,1 kW so sekacím zariadením, odčerpávanie prebytočného kalu	ks	2,000	4 006,080	8 012,160
9	M	2.4	Dúchadlo LP15/P - kompletný agregát s motorom a protihlukovým krytom	ks	3,000	7 862,400	23 587,200

10	M	2.5	Prevzdušňovacie elementy D300	ks	90,000	105,300	9 477,000
11	M	2.6	Potrubie čerpanie kalu, plastové D 50	sada	2,000	533,520	1 067,040
12	M	2.7	Potrubie recirkulácie kalu, plastové D 50	sada	2,000	533,520	1 067,040
D D3 PS-03 Kalové hospodárstvo							22 520,160
13	M	3.0	Odvodňovacie potrubie trojstupňové	sada	1,000	1 853,280	1 853,280
14	M	3.1	Vrecový odvodňovač, 3 vrecový	sada	2,000	7 581,600	15 163,200
15	M	3.2	Nádrž na kal s flokulantom a miešadlom, 2,0 m3	sada	1,000	2 976,480	2 976,480
16	M	3.3	Potrubie na čerpanie kalu zo zásobníka na odvodnenie	sada	1,000	2 527,200	2 527,200
D D4 PS-04 ČOV Elektro inštalácia							6 907,680
17	K	Pol35	Elektrorozvádzač - doplnenie výbavy	sada	1,000	1 853,280	1 853,280
18	K	Pol36	Elektromotorické rozvody-doplnenie	sada	1,000	5 054,400	5 054,400
D D5 PS-05 ČOV Meranie a Regulácia							51 709,320
19	M	5.0	Ultrazvuková sonda, vrátane vyhodnocovacej jednotky	ks	1,000	3 369,600	3 369,600
20	M	5.1	Kyslíková sonda s digitálnym výstupom	ks	2,000	4 492,800	8 985,600
21	M	5.2	Vyhodnocovacia jednotka	ks	1,000	1 965,600	1 965,600
22	M	5.3	Snímač tlaku - kontrola chodu dúchadla	ks	2,000	3 510,000	7 020,000
23	K	Pol37	Monitorovanie čov cez App-ku v mobilnom telefóne vhodné pre Android, alebo iOS, vrátane sondy merania koncentrácie kalu s 10 m káblom	ks	1,000	6 318,000	6 318,000
24	M	5.5	Riadiaci mikroprocesor	ks	2,000	865,800	1 731,600
25	M	5.6	Frekvenčný menič	ks	2,000	3 931,200	7 862,400
26	M	5.7	Galvanicky oddelenie vstupov IM8/24	sada	1,000	229,320	229,320
27	M	5.8	Galvanicky oddelenie výstupov IM8/24	sada	1,000	229,320	229,320
28	M	5.9	Softvare pre riadiaci systém	ks	1,000	5 896,800	5 896,800
29	K	Pol38	Odborná prehliadka, revízia	hod	36,000	21,060	758,160
30	K	Pol39	Dodávateľská, výrobnomontážna dokumentácia	ks	1,000	4 492,800	4 492,800
31	K	Pol40	Dodatok k prevádzkovému poriadku	ks	1,000	491,400	491,400
32	K	Pol41	Uvedenie linky biologického čistenia do prevádzky	hod	16,000	21,060	336,960
33	K	Pol42	Funkčné skúšky, komplexné skúšky, úvodné zaškolenie obsluhy	hod	96,000	21,060	2 021,760

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

07 - Osadenie kontajnera ...

JKSO:

Miesto:

Záhorce

KS:

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

IČO:

50926004

IČ DPH:

Projektant:

UNISTAV Group s.r.o.

ICO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

ICO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 884,78

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	3 884,78	20,00%	776,96

Cena s DPH

v EUR

4 661,74

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

07 - Osadenie kontajnera ...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 884,78

HSV - Práce a dodávky HSV

3 884,78

1 - Zemné práce

3 231,32

2 - Zakladanie

653,46

ROZPOČET

Stavba:

Záhorce - Rekonštrukcia ČOV

Objekt:

07 - Osadenie kontajnera ...

Miesto:

Záhorce

Dátum:

10. 9. 2024

Objednávateľ:

Obec Záhorce

Projektant:

UNISTAV Group

Zhotoviteľ:

SAWER s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Martin Paumer

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 884,778

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 884,778

D 1

Zemné práce

3 231,321

1	K	131211101.S	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	2,160	61,749	133,378
2	K	131211119.S	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m3	2,160	12,358	26,693
3	M	OKK003R	Lodný kontajner 20'DC 6058 x2438x2 591mm + preprava + osadenie	ks	1,000	3 071,250	3 071,250

D 2

Zakladanie

653,457

4	K	275313612.S	Betón základových pätiiek, prostý tr. C 20/25	m3	2,160	107,413	232,012
5	K	275351217.S	Debnenie stien základových pätiiek, zhotovenie-tradičné	m2	14,400	22,015	317,016
6	K	275351218.S	Debnenie stien základových pätiiek, odstránenie-tradičné	m2	14,400	7,252	104,429