

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: PONUKA
Stavba: Donovaly- Hanesy zásobovanie vodou

JKSO:
Miesto:

KS:
Dátum: 24. 10. 2024

Objednávateľ:
obec Donovaly

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
EKO SVIP, s.r.o.

IČO: 36449717
IČ DPH: SK2020004646

Projektant:

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			416 545,82
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	416 545,82	83 309,16
Cena s DPH			499 854,98
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

29. OKT. 2024



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: PONUKA

Stavba: Donovaly- Hanesy zásobovanie vodou

Miesto: Datum: 24. 10. 2024

Objednávateľ: obec Donovaly

Projektant:

Zhotoviteľ: EKO SVIP, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtov		416 545,82	499 854,98
SO-01	Vodovod	373 873,58	448 648,30
Vetva A	Vodovod - Vetva A , redukčná šachta	185 206,17	222 247,40
Vetva 1	Vodovod - Vetva 1, prípojky	154 220,94	185 065,13
Vetva 2	Vetva 2 - Vodovod - Vetva 2, prípojky	34 446,47	41 335,76
SO-03	SO-03 Elektrická prípojka NN	1 721,73	2 066,08
PS-01	PS-01 Redukčná a dezinfekčná šachta	32 615,38	39 138,46
G.1.1	RDŠ - technologická časť	21 641,30	25 969,56
G.1.2	RDŠ - Elektro časť + ASRTP	10 974,08	13 168,90
VP	Všeobecné položky	8 335,13	10 002,16

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Donovaly- Hanesy zásobovanie vodou

Objekt:

SO-01 - Vodovod

Časť:

Vetva A - Vodovod - Vetva A , redukčná šachta

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

obec Donovaly

Zhotoviteľ:

EKO SVIP, s.r.o.

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

24. 10. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

36449717

IČ DPH:

SK2020004646

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

185 206,17

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	185 206,17	20,00%	37 041,23

Cena s DPH

v EUR

222 247,40

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Donovaly- Hanesy zásobovanie vodou

Objekt:

SO-01 - Vodovod

Časť:

Vetva A - Vodovod - Vetva A , redukčná šachta

Miesto:

Dátum:

24. 10. 2024

Objednávateľ:

obec Donovaly

Projektant:

Zhotoviteľ:

EKO SVIP, s.r.o.

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

185 206,17

HSV - Práce a dodávky HSV

178 428,16

1 - Zemné práce

106 126,41

2 - Zakladanie

3 624,96

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

14 058,98

4 - Vodorovné konštrukcie

3 039,06

5 - Komunikácie

9 364,65

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

3 473,81

8 - Rúrové vedenie

12 388,61

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 486,03

99 - Presun hmôt HSV

24 865,65

PSV - Práce a dodávky PSV

3 835,83

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

951,59

764 - Konštrukcie klampiarske

426,77

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 457,47

M - Práce a dodávky M

2 942,18

21-M - Elektromontáže

184,26

23-M - Montáže potrubia

2 757,92

ROZPOČET

Stavba:

Donovaly- Hanesy zásobovanie vodou

Objekt:

SO-01 - Vodovod

Časť:

Vetva A - Vodovod - Vetva A , redukčná šachta

Miesto:

Dátum: 24. 10. 2024

Objednávateľ:

obec Donovaly

Projektant:

Zhotoviteľ:

EKO SVIP, s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

185 206,17

D HSV

Práce a dodávky HSV

178 428,16

D 1

Zemné práce

106 126,41

1	K	112101101.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 300 mm, motorovou pílou	ks	5,000	8,16	40,80
2	K	112101102.S	Odstránenie listnatých stromov do priemeru 500 mm, motorovou pílou	ks	10,000	15,56	155,60
3	K	112201101.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 100 do 300 mm	ks	5,000	10,21	51,05
4	K	112201102.S	Odstránenie pňov na vzdial. 50 m priemeru nad 300 do 500 mm	ks	10,000	23,04	230,40
5	K	113107142.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 50 do 100 mm, -0,25000t	m2	75,200	7,06	530,91
6	K	113307121.S	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m2 z kameniva hrubého drveného, hr. do 100 mm, -0,13000t	m2	75,200	8,11	609,87
7	K	115101201.S	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	hod	100,000	0,55	55,00
8	K	115101301.S	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 100 do 500 l	den	10,000	0,34	3,40
9	K	130001101.S	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín - pre všetky triedy	m3	2,250	21,69	48,80
10	K	132201203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m3	m3	102,480	22,57	2 312,97
11	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	30,744	1,18	36,28
12	K	132301203.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 4 nad 1000 do 10000 m3	m3	307,440	26,12	8 030,33
13	K	132301209.S	Príplatok za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 4	m3	92,232	2,53	233,35
14	K	132401201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm hor 5 pre akékoľvek množstvo	m3	512,400	68,18	34 935,43
15	K	132501201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.6 pre akékoľvek množstvo	m3	102,480	80,54	8 253,74
16	K	151101101.S	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	1 801,300	0,10	180,13
17	K	151101111.S	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	1 801,300	0,06	108,08
18	K	162401122.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	391,978	3,12	1 222,97
19	K	162401232.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.5-7, nad 100 do 1000 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	587,966	2,76	1 622,79
20	K	171201101.S	Uloženie sypaniny do násypov s rozprestretím sypaniny vo vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutnených	m3	979,944	1,02	999,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	171211001.S	Poplatok za likvidáciu stavebného odpadu a materiálu - zemina a kamenivo	t	1 422,520	0,10	142,25
22	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	599,316	3,75	2 247,44
23	M	583410004400.S	Štrkodrva frakcia 0-63 mm	t	1 047,929	13,16	13 790,75
24	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	230,912	20,01	4 620,55
25	M	583310000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	385,623	12,08	4 658,33
26	K	460620006.S	Osiatie povrchu trávnyim semenom ručne,	m2	16,800	0,75	12,60
27	M	005720001300.S	Osivá tráv - trávové semeno	kg	0,504	11,14	5,61
28	K	Pol1	Náhradná výsadba	ks	86,000	244,04	20 987,44
D 2			Zakladanie				3 624,96
29	K	212752125.S	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	512,000	7,08	3 624,96
D 3			Zvislé a kompletne konštrukcie				14 058,98
30	K	311233041.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných nebrúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na klasickú maltu	m3	5,490	300,88	1 651,83
31	K	380311531.S	Kompletne konštrukcie z betónu prostého tr. C 12/15, hr. 80-150 mm	m3	3,069	377,74	1 159,28
32	K	380326232.S	Kompletne konštrukcie zo železobetónu vodostavebného C 25/30, hr. 150-300 mm	m3	18,012	253,77	4 570,91
33	K	380356211.S	Debnenie kompl. konštrukcií z plôch rovinných zhotovenie	m2	101,890	44,66	4 550,41
34	K	380356212.S	Debnenie kompl. konštrukcií čistiarní odpad. vód z plôch rovinných odstránenie	m2	101,890	11,43	1 164,60
35	K	894609114.S	Výstuž šachiet armatúrnych zo zváraných sietí KARI	t	0,439	2 191,23	961,95
D 4			Vodorovné konštrukcie				3 039,06
36	K	411354171.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	11,850	10,39	123,12
37	K	411354172.S	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	11,850	3,18	37,68
38	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	59,428	45,14	2 682,58
39	K	452111141.S	Osadenie bet.dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy nad 75000 mm2	ks	16,000	5,82	93,12
40	M	592.1	Bet. dlažba 500 x 300 x 100	ks	16,000	6,41	102,56
D 5			Komunikácie				9 364,65
41	K	564760211.S	Kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 0-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	610,500	7,35	4 487,18
42	K	567132115.S	Podklad z kameniva stmeleného cementom s rozprestretím a zhutnením, CBGM C 8/10 (C 6/8), po zhutnení hr. 200 mm	m2	75,200	21,85	1 643,12
43	K	573111111.S	Postrek asfaltový infiltračný s posypom kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	m2	75,200	2,53	190,26
44	K	573211109.S	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve 0,60 kg/m2	m2	75,200	1,72	129,34
45	K	577144331.S	Asfaltový betón vrstva obrusná alebo ložná AC 16 v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. II, po zhutnení hr. 50 mm	m2	150,400	19,38	2 914,75
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 473,81
46	K	611460236.S	Vnútorňá omietka stropov cementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	3,000	13,25	39,75
47	K	612460236.S	Vnútorňá omietka stien cementová štuková (jemná), hr. 2 mm	m2	17,500	10,43	182,53
48	K	622464212	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová BAUMIT, akrylátová, Baumit GranoporTop, škrabaná, hr. 2 mm	m2	24,910	28,79	717,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
49	K	625251522	Kontaktný zatepľovací systém hr. 50 mm BAUMIT PRO - štandardné riešenie (biely EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	24,910	74,26	1 849,82
50	K	632452223.S	Cementový mazanina, hr. 70 mm	m2	8,850	77,35	684,55
D 8			Rúrové vedenie				12 388,61
51	K	321.1	Výustný objekt - komplet	kpt	1,000	519,29	519,29
52	K	850265121.S	Výrez alebo výsek na potrubí z rúr liatinových tlakových DN 100	ks	1,000	160,08	160,08
53	K	857261121.S	Montáž liatinovej tvarovky jednoosovej na potrubí z rúr hrdlových s integrovaným tesnením DN 100	ks	7,000	26,34	184,38
54	M	797410000016	Tvarovka liatinová spojka SYNOFLEX Multi-range hrdlo-hrdlo, DN 100, PN 10/16 s povrchovou úpravou, na vodu, č. 797410000016	ks	2,000	185,79	371,58
55	M	0400	Príruba špeciálna S2000 DN 100/110, PN 16, s istením proti posunu	ks	3,000	141,78	425,34
56	M	552520025200.S	Tvarovka FF z tvárnej liatiny, prírubová DN 100, dl. 200 mm, PN 16	ks	2,000	46,40	92,80
57	K	857263121.S	Montáž liatinovej tvarovky odbočnej na potrubí z rúr hrdlových DN 100	ks	1,000	34,79	34,79
58	M	851010010016	Tvarovka liatinová T kus, DN 100/100, PN 16 s epoxidovou ochrannou vrstvou, na vodu, č. 851010010016	ks	1,000	80,95	80,95
59	K	871266016.S	Montáž PVC potrubia DN 100	m	10,000	2,48	24,80
60	M	286110002300.S	Rúra PVC- DN 100	ks	1,670	38,75	64,71
61	K	871271124.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	m	512,000	3,80	1 945,60
62	M	286130049800	Rúra HDPE PE100 D 110x10,0 mm, dl. 6 m PN 16 (SDR11) pre tlakový rozvod pitnej vody, PIPELIFE	ks	85,333	44,02	3 756,36
63	K	891261111.S	Montáž posúvača s osadením zemnej súpravy (bez poklopov) DN 100	ks	2,000	32,91	65,82
64	M	4000E3100	Posúvač DN 100 mm - s prírubami typ E3, voda a kanál	ks	2,000	110,96	221,92
65	M	9500E3.2	Zemná súprava teleskopická E3 RD=1.30-1.80 m DN 50-100, voda a kanál	ks	2,000	35,45	70,90
66	K	892271111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 100 alebo 125	m	512,000	0,49	250,88
67	K	892273111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 80 do 125	m	512,000	3,12	1 597,44
68	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	127,71	255,42
69	K	899201111.S	Osadenie liatinovej siete vrátane rámu a koša na bahno hmotnosti jednotlivo do 50 kg	ks	2,000	14,52	29,04
70	M	552.1	Liatinová sieť s rámom 300x300	ks	2,000	164,92	329,84
71	K	899311114.S	Osadenie oceľ. alebo liatinového poklopu s rámom na šachte tunelovej stoky hmotnosti nad 150 kg	ks	1,000	38,32	38,32
72	M	552.2	Poklop liatinový 700 x 700 uzamkatelný	ks	1,000	419,23	419,23
73	K	899401112.S	Osadenie poklopu liatinového posúvačového	ks	2,000	15,74	31,48
74	M	1750	Poklop uličný "tuhý" pre posúvače, voda a kanál	ks	2,000	27,86	55,72
75	K	899721121.S	Signalizačný vodič na potrubí PVC DN do 150	m	512,000	1,71	875,52
76	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	512,000	0,95	486,40
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				1 486,03
77	K	919735112.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	94,000	4,45	418,30
78	K	971056011.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stien - železobetónových -0,00027t	cm	90,000	2,17	195,30
79	M	286.1	Tesnenie linkseal	kpt	3,000	185,16	555,48
80	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	28,600	1,83	52,34
81	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	685,824	0,38	260,61

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	28,600	0,14	4,00
D 99			Presun hmôt HSV				24 865,65
83	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	2 038,168	12,20	24 865,65
D PSV			Práce a dodávky PSV				3 835,83
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				951,59
84	K	711112001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	37,380	0,55	20,56
85	M	246170000900.S	Lak asfaltový penetračný	t	0,013	5 707,06	74,19
86	K	711122131.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá asfaltovým náterom za tepla	m2	37,380	1,00	37,38
87	M	111620000500.S	Asfalt polofúkaný	t	0,064	1 122,75	71,86
88	K	711142559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	37,380	7,46	278,85
89	M	628310001200.S	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	m2	44,856	10,45	468,75
D 764			Konštrukcie klampiarske				426,77
90	K	764311281.S	Krytiny hladké z pozinkovaného PZ plechu, zo zvitkov šírky 670 mm, sklon do 30°	m2	4,200	59,05	248,01
91	K	764352223.S	Žľaby z pozinkovaného PZ plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	2,600	36,59	95,13
92	K	764451202.S	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, štvorcové s dĺžkou strany 100 mm	m	2,500	33,45	83,63
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				2 457,47
93	K	767640010.S	Montáž hliníkových dverí i (exteriérová a interiérová)	m	6,000	27,22	163,32
94	M	553410032200.S	Dvere hliníkové jednorídlové otočné	ks	1,000	1 466,00	1 466,00
95	K	767833511.S	Montáž rebríkov do muríva z kompozitov	m	1,800	62,72	112,90
96	M	631260001135.S	Rebrík kompozitný vrátane kotvenia z kompozitných úchyto	m	1,800	397,36	715,25
D M			Práce a dodávky M				2 942,18
D 21-M			Elektromontáže				184,26
97	K	210222020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn - komplet	ptm	1,000	184,26	184,26
D 23-M			Montáže potrubia				2 757,92
98	K	230200037.S	Montáž chráničky Dxt 273x7 mm	m	5,000	11,42	57,10
99	M	142110003600.S	Rúra ocelová bezšvová hladká kruhová d 273 mm, hr. steny 7,0 mm, ozn.11 353.0	m	5,000	205,05	1 025,25
100	K	230200118.S	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 100	m	8,000	11,58	92,64
101	K	230203009.S	Montáž objímky presuvnej PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	80,000	9,28	742,40
102	M	286530178100.S	Presuvná objímka, elektrovarovka PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	80,000	7,52	601,60
103	K	230203152.S	Montáž kolena 30° elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	3,000	10,90	32,70
104	M	286530185000.S	Koleno 30° elektrovarovkové 30° PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	3,000	41,65	124,95
105	K	230203167.S	Montáž kolena 45° elektrovarovkového PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	2,000	10,62	21,24
106	M	286530186200.S	Koleno 45° elektrovarovkové 45° PE 100 SDR 11 D 110 mm	ks	2,000	30,02	60,04