

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň v obci Vinica - novostavba

Objekt:

SO-04 - Spevnená plocha a odvodnenie

JKSO:

Miesto: Vinica

KS:

Dátum: 09.02.2023

Objednávateľ:

Obec Vinica

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BVT-STAV s.r.o.

IČO:

44404506

IČ DPH:

SK2022688261

Projektant:

Ing. Štefan ADAM

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

AM design sro

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			133 931,97
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	133 931,97	20,00%	26 786,39
Cena s DPH	v	EUR	160 718,36

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

BVT-STAV s.r.o., K. M. J. 1111/1, 120 901 27
IČO: 44404506
IČ DPH: SK2022688261
AM design sro, Opatovce, Vlnáča č.15440/S

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompostáreň v obci Vinica - novostavba

Objekt:

SO-04 - Spevnená plocha a odvodnenie

Miesto:

Vinica

Dátum:

09.02.2023

Objednávateľ:

Obec Vinica

Projektant:

Ing. Štefan ADAM

Zhotoviteľ:

BVT-STAV s.r.o.

Spracovateľ:

AM design sro

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

133 931,97

HSV - Práce a dodávky HSV

116 283,08

1 - Zemné práce

14 043,31

2 - Zakladanie

2 352,04

4 - Vodorovné konštrukcie

1 115,72

5 - Komunikácie

50 723,20

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

253,83

8 - Rúrové vedenie

11 599,16

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

33 818,11

99 - Presun hmôt HSV

2 377,71

PSV - Práce a dodávky PSV

28,21

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

28,21


M - Práce a dodávky M

17 620,68

33-M - Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh

17 620,68

^



BVT-STAV s.r.o., Karmelova Mošty č. 109, 021 27
Vinica IČO: 41401505

Okresný súd Banská Bystrica, Oddiel: Sro, Vložka č.: 15446/S

ROZPOČET

Stavba:

Kompostáreň v obci Vinica - novostavba

Objekt:

SO-04 - Spevnená plocha a odvodnenie

Miesto: Vinica

Dátum: 09.02.2023

Objednávateľ: Obec Vinica

Projektant: Ing. Štefan ADAM

Zhotoviteľ: BVT-STAV s.r.o.

Spracovateľ: AM design sro

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

Náklady z rozpočtu

133 931,97

D HSV Práce a dodávky HSV

116 283,08

D 1 Zemné práce

14 043,31

1	K	121101112	Odstránenie ornice s premiestn. na hromady, so zložením na vzdialenosť do 100 m a do 1000 m3	m3	326,950	1,06	346,57
2	K	122201102	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, nad 100 do 1000 m3	m3	65,390	4,02	262,87
3	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	65,390	1,06	69,31
4	K	131201101	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	138,780	11,87	1 647,32

P
Poznámka k položke:
výkop pre AKU nádrž 9m3, pre žumpu 20,5m3, pre vsaky, filtračnú šachtu

5	K	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	65,625	34,92	2 291,63
6	K	132201101.1	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 - vodovodná prípojka	m3	29,610	34,92	1 033,98
7	K	132201101.2	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3 - kanalizačná prípojka	m3	1,050	34,92	36,67
8	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	101,099	1,61	162,77
9	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	416,026	1,90	790,45
10	K	167101102.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 nad 100 do 1000 m3	m3	416,026	2,13	886,14
11	K	171101104	Uloženie sypaniny do násypu súdržnej horniny s mierou zhutnenia nad 100 do 102 % podľa Proctor-Standard	m3	416,026	2,74	1 139,91
12	K	174101001.2	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 - kanalizačná prípojka	m3	0,788	3,99	3,14
13	K	174101001.1	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 - vodovod. prípojka	m3	14,805	3,99	59,07
14	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	3,221	3,99	12,85

P
Poznámka k položke:
Zhutnené lôžko pod akumulačnú nádrž 20,5m3 a nádrž 9,00m3

15	M	583310003600.S	Štrkopiesok frakcia 8-16 mm	t	6,088	16,22	98,75
16	K	174101002.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	100,450	3,78	379,70

P
Poznámka k položke:
zásyp pôvodnou zeminou

17	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	15,313	17,67	270,58
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

P
Poznámka k položke:
prípojky

18	M	583310002700.S	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	28,942	16,22	469,44
19	K	175101202.S	Obsyp objektov sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodением sypaniny	m3	18,919	34,03	643,81

P
Poznámka k položke:
obsyp okolo AKU nádrže 20,5m3 a 9,00 m3 nádrže

20	M	583310002700.S 1	Štrkopiesok frakcia 0-8 mm	t	35,757	16,22	579,98
21	K	182101101	Svahovanie trvalých svahov v zárezoch v hornine triedy 1-4	m2	150,000	1,81	271,50
22	K	182301134	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha nad 500 m2, hr.nad 200 do 250 mm	m2	1 287,000	2,01	2 586,87

D 2 Zakladanie

2 352,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	154,000	9,48	1 459,92
24	K	212755114.S	Trativod z drenážnych rúrok bez lôžka, vnútorného priem. rúrok 100 mm	m	74,000	3,22	238,28
P			Poznámka k položke: Drenáž okolo AKU nádrže 20,5m3 a 9,00 m3				
25	K	215901101	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných na Edef2 viac ako 50 MPa	m2	1 210,000	0,24	290,40
26	K	273313311.S	Betón základových dosiek, prostý tr. C 8/10	m3	2,724	91,07	248,07
P			Poznámka k položke: podkladová doska pod AKU nádrž 20,5m3 a 9,00 m3				
27	K	411362505.S	Montáž kotvej výstuže s 2 kotvami v doskách priemeru 18 - 25 mm	ks	16,000	2,31	36,96
28	M	589510004400.S	Výstuž do betónu z ocele 11 373 (S 235) D 20 mm	t	0,040	1 960,13	78,41
P			Poznámka k položke: kotvy AKU nádrže				
D 4			Vodorovné konštrukcie				1 115,72
29	K	451541111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku	m3	16,913	44,97	760,58
30	K	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm - kanalizačná prípojka	m3	0,263	53,84	14,16
31	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku - vodovod. prípojka	m3	7,403	46,06	340,98
D 5			Komunikácie				50 723,20
32	K	561091111	Zhotovenie podkladu zo zeminy stabilizovanej hydraulickými spojivami systémom hr. do 300 mm plochy do 1000 m2	m2	1 210,000	4,64	5 614,40
33	K	564871111	Podklad zo štrkodrviny fr. 0-32mm s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 250 mm	m2	1 210,000	9,01	10 902,10
34	K	581140312.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 220 mm	m2	1 210,000	28,27	34 206,70
D 6			Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				253,83
35	K	631313511.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 12/15 hr.nad 80 do 120 mm - podklad pod plastové nádrže	m3	2,125	119,45	253,83
D 8			Rúrové vedenie				11 599,16
36	K	871171112	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11, SDR17 zváraných elektrotvarovkami D 32x3,0 mm	m	70,500	0,32	22,56
37	M	286130003200	Rúra flex univerzálna D 25x3,5 mm, 100 m kotúč, vysokotlakovo zosieťovaný polyetylén (RAU-PE-Xa),	m	74,025	4,16	307,94
38	K	871281014	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 125x11,4 mm	m	2,500	1,25	3,13
39	M	286120001000	Rúra PVC hladký kanalizačný systém DN 125x3,2, dl. 3 m, SN4, PIPELIFE	ks	1,000	22,31	22,31
40	K	871326004	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 160	m	125,000	0,88	110,00
41	M	286110006900	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN4 - KG, ML - viacvrstvá, DN 160, dl. 5 m, vrátane ostatných tvaroviek	ks	25,000	52,52	1 313,00
42	K	877326004	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 160	ks	10,000	3,89	38,90
43	M	286510004300	Koleno PVC-U, DN 160x30° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	10,000	5,42	54,20
44	M	286510004600	Koleno PVC-U, DN 160x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia	ks	10,000	7,88	78,80
45	K	891213321	Montáž ventila mechanického a plavákového prírubového na vonkajších radoch DN 50	ks	1,000	11,29	11,29
46	M	4229121000	Zemná súprava posúvačová Y 1020 D 50 mm	ks	1,000	23,03	23,03
47	M	422010000200	Filter s vložkou D 71-117-616 P2, PN 16, D 40 mm	ks	1,000	46,75	46,75
48	M	388240001300	Vodomer mechanický 3/4", 1,5 m3/h, l = 80 mm, do 30 °C	ks	1,000	18,46	18,46
49	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	70,500	0,79	55,70
50	K	892262121	Tlaková skúška vodou potrubí DN 100-200 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	6,000	46,20	277,20
51	K	892521000	Skúška tesnosti akumulačnej nádrže	ks	2,000	23,10	46,20
52	K	893810132	Osadenie vodomernej šachty kruhovej z PP samonosnej D do 1,2 m, svetlej hĺbky do 1,5 m	ks	1,000	35,31	35,31

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
53	M	286610008500	Vodomerná šachta plastová samonosná PP D 1,20m, hĺbka do 1,50m, so stupadlami, poklopom, komplet, nepojazdná	ks	1,000	297,40	297,40
54	K	894170112.S1	Osadenie podzemnej plastovej nádrže	ks	2,000	220,40	440,80
55	M	594340000700	Akumulačná nádrž pre vsaky, lxšxv 3500x1900x1900 mm, objem nádrže 9000 Litrov, plastová, komplet vrát. vstupnej šachty schodíkov, poklop nepojazdný, tesnenie	ks	1,000	1 432,20	1 432,20
P			Poznámka k položke: Objem nádrže 20 m3. Hmotnosť nádrže 10 t.				
56	M	5943400007001	Plastová nádrž - žumpa 20, lxšxv 3000x3000x3500 mm, objem nádrže 20,5 m3, plastová, komplet vrát. vstupnej šachty schodíkov, poklop nepojazdný, tesnenie	ks	1,000	3 257,10	3 257,10
P			Poznámka k položke: Objem nádrže 20 m3. Hmotnosť nádrže 10 t.				
57	K	894170130.S	Montáž čerpadlovej sady s príslušenstvom pre nádrže na dažďovú vodu	ks	1,000	51,25	51,25
58	M	562410001530.S	Technická sada záhradná pre plastové podzemné nádrže obsahuje: záhradné čerpadlo, sacia súprava s 12,5 m (1") hadicou, prípojka vodu (príprava na zavlažovací systém)	ks	1,000	337,49	337,49
59	K	894810000	Montáž vsakovacích blokov do 10m3 (komplet)	m3	8,650	34,65	299,72
60	M	286610032100	Vsakovací blok Q-BIC	ks	20,000	45,28	905,60
61	M	286610035100	Blok klip	ks	80,000	0,18	14,40
62	M	286610044600	Blok azura spojka	ks	22,000	0,46	10,12
63	M	2866100446001	Blok azura spojka	ks	1,000	0,46	0,46
64	M	2866100446002	Geotextília 300 g/m2	m2	38,880	2,76	107,31
65	M	2866100446003	Azuro šachta	ks	1,000	325,64	325,64
66	M	286620000600	Plastový PP poklop A15 typ 425 na vlnovcovú šachtovú rúru	ks	8,650	18,53	160,28
67	M	2867100358001	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte	ks	17,300	9,24	159,85
68	K	894810003	Montáž PP revíznej kanalizačnej šachty priemeru 425 do výšky šachty 2 m s roznášacím prstencom a poklopom	ks	1,000	53,77	53,77
69	M	2866100321001	Revízná šachta 425mm	ks	1,000	194,51	194,51
70	M	2867100358002	Gumové tesnenie šachtovej rúry 425 ku kanalizačnej revíznej šachte 425	ks	2,000	13,44	26,88
71	M	286610044900	Teleskopická rúra s tesnením, ku kanalizačnej revíznej šachte 425, dĺžka 375 mm, PVC-U	ks	1,000	44,07	44,07
72	M	286710035800	Gumové tesnenie ku teleskopickému rúre	ks	2,000	13,44	26,88
73	M	552410001300	Poklop liatinový štvorcový B125 na teleskopickú rúru DN 425	ks	1,000	119,36	119,36
74	K	895941111	Zriadenie kanalizačného vpustu uličného z betónových dielcov typ UV-50, UVB-50	ks	2,000	76,36	152,72
75	M	592230001900	Uličný vpust betónový TBV 12-50, rozmer 500x500mm, komplet vrátane koša, mreže	ks	2,000	315,16	630,32
76	K	899721132	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	125,000	0,69	86,25
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				33 818,11
77	K	916361113	Osadenie cestného obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 20/25 s bočnou oporou	m	11,000	12,28	135,08
78	M	592170003800	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	11,000	7,68	84,48
79	K	916362112	Osadenie cestného obrubníka betónového stojateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	278,000	10,15	2 821,70
80	M	5921700038001	Obrubník cestný so skosením, lxšxv 1000x150x250 mm, sivá	ks	260,000	7,68	1 996,80
81	M	592170004100	Obrubník cestný, oblúkový, vonkajší polomer 3 m, lxšxv 780x150x250 mm, sivá	ks	25,000	15,79	394,75
82	K	919716111	Oceľová výstuž cementobet. krytu plôch zo zvar. sietí KARI hmotnosť do 7,5 kg/m2 - 150/150/8mm - 2 vrstvy	t	13,858	1 831,68	25 383,42
83	K	919722111	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne rezanie škár šírky 2 až 5 mm	m	284,000	9,63	2 734,92
84	K	919722212	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne - zaliatie škár za tepla, šírky nad 3 do 9 mm	m	284,000	0,94	266,96
D 99			Presun hmôt HSV				2 377,71
85	K	998224111	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom monolitickým betónovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	1 415,304	1,68	2 377,71

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	PSV		Práce a dodávky PSV				28,21
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				28,21
86	K	721242126	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny bočný 300x155/125	ks	1,000	28,21	28,21
D	M		Práce a dodávky M				17 620,68
D	33-M		Montáže dopravných zariadení, skladových zariadení a váh				17 620,68
87	K	330090023	Cestná modulárna váha nadúrovňová 30 t / 8 x 3.0 m - montáž	ks	1,000	2 171,40	2 171,40
88	M	3301	Cestná modulárna váha nadúrovňová 30ton / 8,00x3,00m, celková výška 300mm, vrátane kotvenia, display, ocelové nájazdy, software, komplet vybavenie	SUB	1,000	15 449,28	15 449,28

A
 J
 I'

OKRESNÝ SÚD Banská Bystrica, Oddelenie, Vlozka č. 15446/S
 DIČ: 202 266 6240, IČ DIČ: SIK022 150261
 Okresný súd Banská Bystrica, Oddelenie, Vlozka č. 15446/S
 -4-