

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	K	979083112	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m	t	30,700	4,870	149,509
51	K	979083191	Priplátok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	644,700	0,350	225,645
52	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	32,005	9,890	316,529

221,959

99 - Presun hmôt HSV

53	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	40,020	3,940	157,679
54	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rur z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	2,000	32,140	64,280

485,750

VRN03 - Geodetické práce

55	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
56	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,035	450,000	15,750
57	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

0,000

VP - Práce navyše

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoročná kanalizácia Boleráz - Základná 3.etapa

Objekt: SO-01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.7 - Stoka C-2.časť

JKSO:
Mesto: Boleráz

Objednávateľ:
Obec Boleráz

Zhotoviteľ:
CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant:
EKOSTA 2000, s.r.o.,

Spracovateľ:
Ing. Jozef Bartek

Poznámka:

KS:
Dátum: 09.12.2025

IČO:
IČO DPH:
IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954

IČO:
IČO DPH:

IČO:
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	229 926,68
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH **229 926,68**

DPH základná	21,00%	=	0,00	
znižena	13,00%	=	29 926,68	0,00
				57 853,34

Cena s DPH **282 809,82**

v EUR

Projektant

Dátum a podpis:

Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Štádium: Územnostná kinaľizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Sluková sieť

Časť: SO 01.7 - Stoka C-2.časť

Ustanov:	Boleráz	Dátum:	09.12.2025
Objednávateľ:	Obec Boleráz	Príjemca:	EKOSTA 2000, s.r.o.,
Zhotoviteľ:	CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava	Spracovateľ:	Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
	229 926,68
1) Náklady z rozpočtu	105 240,31
1 - Zemné práce	1 580,80
2 - Zakladanie	1 942,21
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	9 997,52
4 - Vodorovné konštrukcie	46 696,16
5 - Komunikácie	45 853,45
8 - Rúrové vedenie	11 020,68
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	5 051,46
99 - Presun hmôt HSV	0,00
D1 -	2 544,10
VRN03 - Geodetické práce	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	229 926,68

ROZPOČET

Stavba: Celobecná kanalizácia Boleráz - 2.stavba-3.etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.7 - Stoka C-2.časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Číslo	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
-------	-----	-----	------------------------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

229 926,677

1 - Zemné práce

105 240,307

1	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	33,000	15,260	503,580
2	K	113107241	Odstránenie kryty v ploche nad 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	613,600	3,560	2 184,416
3	K	113107242	Odstránenie kryty asfaltového v ploche nad 200 m ² , hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m ²	613,600	4,780	2 933,008
4	K	113307232	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,22500t	m ²	613,600	6,230	3 822,728
5	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	613,600	2,850	1 748,760
6	K	115001103	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN nad 150 do 250	m	250,000	2,600	650,000
7	K	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	240,000	3,560	854,400
8	K	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	30,000	27,500	825,000
9	K	132201203	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m ³	m ³	1 170,890	12,550	14 694,670
10	K	130001101	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	1 170,890	8,000	9 367,120
11	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážaných i nezapážaných, s urovaním dna. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3.	m ³	1 170,890	0,010	11,709
12	K	162301141	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, nad 1000 do 10000 m ³ na vzdialenosť nad 50 do 500 m	m ³	1 170,890	3,640	4 262,040
13	K	979082219,V	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	44 259,642	0,120	5 311,157
14	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 170503 a170503 50%/50%	t	2 107,602	6,100	12 856,372
15	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	1 170,890	0,910	1 065,510
16	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	1 700,216	1,000	1 700,216
17	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	1 700,216	0,500	850,108
18	K	151101201	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m	m ²	104,000	3,450	358,800
19	K	151101211	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m ²	104,000	0,940	97,760
20	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny, so zhrutnením na 90% PS	m ³	261,800	14,000	3 665,200

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	549,780	14,850	8 164,233
22	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhutnením na 99% PS, jam, šacht, rýh, zárezov alebo okola objektov nad 100 do 1000 m3	m3	786,260	4,610	3 624,659
23	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	1 651,146	12,840	21 200,715
24	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	4,000	120,000	480,000
25	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	4,000	130,000	520,000
26	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásepú pod komunikáciou po 150 m, jednoľivo po vrstvách hr.500-600 mm	ks	8,000	150,000	1 200,000
81	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	494,200	4,630	2 288,146

1 580,800

2 - Zakladanie

27	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	494,000	3,200	1 580,800
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

28	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	494,200	3,930	1 942,206
----	---	-----------	----------------------------------	---	---------	-------	-----------

9 997,519

4 - Vodorovné konštrukcie

29	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkoplesku 0-4 mm	m3	110,350	12,000	1 324,200
30	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	231,735	16,290	3 774,963
31	K	452111141a	Dodávka a osadenie bet.zatažovacieho dielca hmotnosti do 100 kg	ks	230,000	14,870	3 420,100
32	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	12,480	118,450	1 478,256

46 696,160

5 - Komunikácie

33	K	564861111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	754,000	8,910	6 718,140
34	K	567135115c	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr.250 mm	m2	754,000	21,540	16 241,160
35	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	800,000	0,840	672,000
36	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrný AC 11 (ABS) alebo hrubozrný (ABH) hr.50mm	m2	754,000	14,960	11 279,840
37	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení I.tr.lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	754,000	15,630	11 785,020

45 853,450

8 - Rúrové vedenie

38	M	286110004600	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 5 m,	ks	90,000	217,440	19 569,600
39	M	286110004600.3	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 3m,	ks	8,000	108,710	869,680
40	M	286110004600.2	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 2m,	ks	11,000	72,480	797,280
82	K	871376010	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 315	m	494,200	15,000	7 413,000
42	M	286510014800	Odbočka 45° DN 300/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	47,000	38,430	1 806,210
43	K	877326028	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 300/160	ks	47,000	11,870	557,890
44	M	2861105208	obtiúk KGB DN 150/45°	ks	47,000	3,220	151,340
45	M	2861105207	zátku do hrdla KGM DN 160	ks	47,000	1,540	72,380
47	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	94,000	3,690	346,860
46	M	286520012300	Presuvka DN 300 hladký kanalizačný systém,	ks	47,000	14,200	667,400
83	K	877376106	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 315	ks	47,000	6,940	326,180

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	M	592240004100	Šachtové dno TBZ-Q, 1 100/60 V PS	ks	13,000	203,500	2 645,500
50	M	5922430050	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x25x9	ks	7,000	42,350	296,450
51	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x50x9	ks	7,000	60,500	423,500
52	M	5922430052	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x100x9	ks	3,000	93,500	280,500
55	M	5922430053	Prefabrikát betónový, kónus šachtový TBR Q, 1 - 100 - 63/58/9	ks	13,000	71,500	929,500
56	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q, 1 EMT	ks	32,000	13,750	440,000
57	M	286520037700	Šachtový prechod PVC pieskovaný DN 300 hiadký kanalizačný systém	ks	26,000	36,590	951,080
58	K	894411121	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obloženie dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN nad 200-300 mm	ks	13,000	154,290	2 005,770
59	K	894118001	Priplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	36,000	42,610	1 533,960
60	M	5922441750	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/4	ks	5,000	9,350	46,750
61	M	5922441700	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/6	ks	3,000	10,450	31,350
62	M	5922441600	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/8	ks	6,000	11,550	69,300
63	M	5922441550	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/10	ks	5,000	14,850	74,250
64	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	19,000	13,640	259,160
65	M	5922441500	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/12	ks	1,000	18,150	18,150
66	K	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	1,000	11,250	11,250
67	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s ráman BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	7,000	126,500	885,500
68	M	5524215108.1	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s ráman BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400 s odvetraním	ks	6,000	138,600	831,600
68	K	899104111a	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	13,000	43,620	567,060
69	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	13,000	75,000	975,000

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	980,400	4,120	4 039,248
71	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	171,195	3,610	618,014
72	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	3 595,095	0,450	1 617,793
73	K	979083112	Vodorovné premiestnenie sutiny na skládku s naložením a zložením nad 100 do 1000 m	t	138,060	4,870	672,352
74	K	979083191	Priplatok za každých ďalších i začatých 1000 m po spevnenej ceste	t	2 899,260	0,350	1 014,741
75	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	309,255	9,890	3 058,532

99 - Presun hmôt HSV

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
76	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	2 445,760	1,250	3 057,200
77	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	62,049	32,140	1 994,255

D1 -

VRN03 - Geodetické práce

0,000

2 544,100

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
78	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	4,940	150,000	741,000
79	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,494	450,000	222,300
80	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	4,940	320,000	1 580,800

0,000

VP - Práce navyč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celooblasné kanalizácia Boleráz 2. stavba: 3. etapa
Objekt: SO 01 - Stoková úseň
Časť: SO 01.10 - Stoka CA-1-1
JKSO:
Miesto: Boleráz

KS:
Datum: 09.12.2025
ICO:
ICO DPH:
ICO: 44101937
ICO DPH: SK2022578954
ICO:
ICO DPH:
ICO:
ICO DPH:

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek
Poznámka:

Náklady z rozpočtu	22 773,59
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	22 773,59
DPH základná	0,00
znižena	0,00
	22 773,59
	0,00
	0,00
Cena s DPH	28 011,52

v EUR

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celodobrá katalizácia Boleráz - 2. stavba - 3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková veľ

Časť: SO 01.10 - Stoka CA-1-1

Miesto: Boleráz
 Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Dátum: 09.12.2025
 Projektant/Spracovateľ: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
	22 773,59
1) Náklady z rozpočtu	22 108,59
HSV - Práce a dodávky HSV	12 443,41
1 - Zemné práce	204,80
2 - Zakladanie	251,52
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	825,32
4 - Vodorovné konštrukcie	2 181,35
5 - Komunikácie	4 490,04
8 - Rúrové vedenie	1 070,99
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búrante	641,17
99 - Presun hmôt HSV	665,00
VRN03 - Geodetické práce	
	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	22 773,59

ROZPOČET

Stavba: Celobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.10 - Stoka CA-1-1

Miesto: Boleráz

Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

22 773,593

HSV - Práce a dodávky HSV

22 108,593

1 - Zemné práce

12 443,410

65	K	113107141	Odstránenie krytív ploche do 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	35,220	7,840	276,125
66	K	113152110	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. do 0,5 m, hr. do 30 mm 0,076 t	m ²	35,220	12,640	445,181
3	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	37,660	4,360	164,198
67	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m ²	37,720	13,690	516,387
5	K	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	20,000	12,360	247,200
6	K	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	40,000	3,560	142,400
7	K	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	5,000	27,500	137,500
8	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	20,000	18,410	368,200
9	K	132201202	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	206,860	12,550	2 596,093
10	K	130001101	Priplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m ³	206,860	8,000	1 654,880
11	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Priplatok k cenám za tepivosť horniny 3	m ³	206,860	0,010	2,069
12	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	344,500	2,840	978,380
13	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	344,500	0,740	254,930
14	K	162401102	Vodoravné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	89,441	5,630	503,553
15	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	89,441	0,910	81,391
16	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny, so zhutnením na 90% P5	m ³	41,575	14,000	582,050
17	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	72,756	14,850	1 080,427
18	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% P5, jam, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	117,419	4,610	541,302
19	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhutnením na 99% P5, jam, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	29,638	4,610	136,631
20	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	60,462	12,540	758,193

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000
22	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000
23	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásypu pod komunikáciou po 150 m, jednotlivo po vrstvách hr. 500-600 mm	ks	1,000	130,000	130,000
24	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	2,000	150,000	300,000
64	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	64,000	4,630	296,320
							204,800
2 - Zakladanie							
25	K	212752125	Tratívdovy z flexodrenážnych rúr DN 100	m	64,000	3,200	204,800
							251,520
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie							
26	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	64,000	3,930	251,520
							825,315
4 - Vodorovné konštrukcie							
27	K	451573111a	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	14,760	12,000	177,120
28	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	25,830	16,290	420,771
29	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	1,920	118,450	227,424
							2 181,350
5 - Komunikácie							
30	K	564861111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	37,660	8,950	337,057
31	K	567135115c	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr.250 mm	m2	37,660	19,500	734,370
32	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	38,742	0,840	32,543
33	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení l.tr. strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný (ABH) hr.50mm	m2	35,220	14,960	526,891
34	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení l.tr.lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	35,220	15,630	550,489
							4 490,040
8 - Rúrové vedenie							
35	M	286110004500	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 250, dl. 5 m,	ks	12,000	135,070	1 620,840
36	M	286110004500.2m	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 250, dl. 2 m, WAVIN	ks	2,000	45,020	90,040
68	K	871376010	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého vlnovrstvového DN 315	m	64,000	15,000	960,000
69	M	5922430054	Prefabrikát betónový, šachtové dno TBZ - Q.1 100/60	ks	2,000	203,500	407,000
39	M	5922430050	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1-100x25x9	ks	2,000	39,380	78,760
40	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1-100x50x9	ks	1,000	60,500	60,500
41	M	5922430053	Prefabrikát betónový, kónus šachtový TBR Q.1-100 - 63/58/9	ks	2,000	71,500	143,000
42	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q.1 EMT	ks	5,000	13,750	68,750
73	M	286510014300	Odbočka 45° PVC-U, DN 250/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia,	ks	3,000	22,060	66,180
74	K	877366032	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky DN 250	ks	3,000	11,870	35,610
75	M	286510009900	Presuvka PVC-U, DN 250 hladká pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	3,000	10,440	31,320
76	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	3,000	3,690	11,070
78	M	2861105208	PVC oblúk KGB DN 150/45°	ks	3,000	3,220	9,660
77	M	2861105207	PVC zátko do hrdla KGM DN 160	ks	3,000	1,540	4,620
79	K	877313123.1	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	6,000	3,690	22,140

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
70	M	28651009900	Presuvka PVC-U, DN 250 hiadka pre gravitačnú kanalizáciu KG potrubia, WAVIN	ks	2,000	10,440	20,880
71	K	877366104	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 250	ks	2,000	6,940	13,880
47	K	894118001	Príplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	1,000	42,610	42,610
48	K	894411121a	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 250	ks	2,000	154,290	308,580
49	M	5922441550	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/10	ks	4,000	14,850	59,400
50	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	4,000	13,640	54,560
51	M	5922441500	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/12	ks	1,000	18,150	18,150
52	K	452112121	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	1,000	11,250	11,250
53	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s ráman BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	1,000	126,500	126,500
72	M	5524215108.1	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s ráman BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400 s odvetraním	ks	1,000	137,500	137,500
54	K	8991041111a	Osadenie poklopu liatinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	2,000	43,620	87,240

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

55	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	64,100	4,120	264,092
56	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	35,159	3,610	126,924
57	K	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	738,339	0,450	332,253
58	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	35,159	9,890	347,723

99 - Presun hmôt HSV

59	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8227, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	133,219	3,940	524,883
60	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	3,618	32,140	116,283

VRN03 - Geodetické práce

61	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred vystavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	2,000	150,000	300,000
62	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,100	450,000	45,000
63	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

VP - Práce naviac

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Objekt: Celokľúčová kanalizácia Boleráz - 2. stavba - Jetrada

Objekt: SO III - Stoková sieť

Časť: SO 01.9 - toka CA-1-1.časť

Miesto: Boleráz

KS: Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz

IČO: IČO DPH:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,

IČO: IČO DPH:

Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

IČO: IČO DPH:

Poznamka:

Náklady z rozpočtu	17 816,05
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	17 816,05

DPH základná	0,00	0,00	0,00	0,00
DPH zámena	0,00	0,00	0,00	0,00
Cena s DPH	17 816,05	4 117,69	21 933,74	21 933,74

Cena s DPH v EUR 21 913,74

Projektant

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoplošná kanalizácia Boľeráz - 2.stavba-3.etapa

Objekt: SO-01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.9 - toka CA-1-1.časť

Miesto: Boľeráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boľeráz

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Ing. Jozef Bartek

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ:

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

1 - Zemné práce	17 816,05
2 - Zakladanie	8 810,33
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	156,80
4 - Vodorovné konštrukcie	192,57
5 - Komunikácie	566,84
8 - Rúrové vedenie	954,62
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 961,31
99 - Presun hmôt HSV	1 199,97
VRN03 - Geodetické práce	618,60
	355,00

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

17 816,05

ROZPOČET

Stavba: Celoobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3.klasa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.9 - toka CA-1-1.časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

17 816,049

Náklady z rozpočtu

8 810,331

1 - Zemné práce

75	K	113307141	Odstránenie podkladu asfaltového v ploche do 700 m ² , hr. vrstvy do 50 mm, -0,03800t	m ²	10,525	3,560	37,469
76	K	113152230	Frézovanie asf. podkladu alebo kryty bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. cez 0,5 m do 1 m, hr. 50 mm 0,127 t	m ²	10,525	12,640	133,036
3	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m ²	10,525	12,450	131,036
4	K	113307113	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	10,525	6,310	66,413
5	K	113106121	Rozoberanie dlažby, z betónových alebo kamenin. dlaždíc, dosiek alebo tvaroviek, -0,13800t	m ²	4,000	3,780	15,120
6	K	113205111	Vytrhanie obrub betónových, chodníkových ležatých, -0,23000t	m	4,000	6,890	27,560
7	K	113307211	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm, -0,16000t	m ²	4,000	2,940	11,760
8	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	2,000	9,150	18,300
9	K	132201203	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn.3 nad 1000 do 10000m ³	m ³	180,273	12,550	2 262,426
10	K	130001101	Priplatek k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	180,237	8,000	1 441,896
11	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna. Priplatek k cenám za lepivosť horniny 3	m ³	180,237	0,010	1,802
12	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	203,600	2,840	578,224
13	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	203,600	0,740	150,664
14	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	23,326	6,320	147,420
15	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m ³	m ³	23,326	0,910	21,227
16	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m ³	31,170	14,000	436,380
17	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	65,457	14,850	972,036
18	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% PS, jám, šachtet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	23,326	4,610	107,533
19	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	48,985	12,840	628,967
20	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhutnením na 99% PS, jám, šachtet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	150,584	4,610	694,192
21	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000
23	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásepú pod komunikáciou po 150 m, jednotlivo po vrstvách hr. 300-600 mm	ks	2,000	150,000	300,000
24	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	2,000	75,000	150,000
74	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	49,000	4,630	226,870

2 - Zakladanie

25	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	49,000	3,200	156,800
							156,800

3 - Zvislé a kompletne konstrukcie

26	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	49,000	3,930	192,570
							192,570

4 - Vodorovné konstrukcie

27	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	9,806	12,000	117,672
28	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 - A1	t	20,593	16,290	335,460
29	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,960	118,450	113,712
							566,844

5 - Komunikácie

30	K	564861111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 200 mm	m2	10,525	8,910	93,778
31	K	567135115c	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr.250 mm	m2	10,525	29,360	309,014
32	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	10,525	1,840	19,366
33	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrnny AC 11 (ABS) alebo hrubozrnny (ABH) hr.50mm	m2	10,525	24,960	262,704
34	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení I.tr.lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	10,525	25,630	269,756
							954,618

8 - Rúrové vedenie

35	M	286110004600	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 315, dl. 5 m,	ks	9,000	217,440	1 956,960
36	M	286110003300	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN8 - KG, SW - pínostenná, DN 250, dl. 3 m,	ks	1,000	67,530	67,530
37	M	286110004600.2	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 315, dl. 2m,	ks	2,000	72,480	144,960
77	K	871376010	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého vlnovcového DN 315	m	49,000	15,000	735,000
39	M	2861105208	oblúk KGB DN 150/45'	ks	3,000	2,850	8,550
40	M	2861105207	zátka do hrdla KGM DN 160	ks	3,000	1,360	4,080
41	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	6,000	3,690	22,140
42	M	286540118700	Odbočka 45° KG 2000 PP, DN 315/160 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	40,610	121,830
44	M	286540153200	Presuvka KG 2000 PP, DN 315 hladká pre gravitačnú kanalizáciu, WAVIN	ks	3,000	29,600	88,800
78	K	877376106	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 315	ks	3,000	6,940	20,820
46	M	5922430054	Prefabrikát betónový, šachtové dno TBZ - Q, 1 100/60	ks	2,000	203,500	407,000
47	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x50x9	ks	2,000	60,500	121,000
48	M	5922430052	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x100x9	ks	2,000	93,500	187,000
49	M	5922430053	Prefabrikát betónový, konus šachtový TBR Q, 1 - 100 - 63/58/9	ks	2,000	71,500	143,000
50	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q, 1 EMT	ks	6,000	13,750	82,500
							4 961,310

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
82	K	894411121	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložení dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN nad 200-300 mm	ks	2,000	154,290	308,580
79	M	2861105207.1	zátka vnútorná DN300	ks	1,000	9,260	9,260
80	M	2861105207.2	zátka vnútorná DN250	ks	1,000	5,630	5,630
56	M	2861002008.300	Tesniaci krúžok DN300	ks	4,000	2,560	10,240
57	K	894118001	Priplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	2,000	42,610	85,220
58	M	5922441750	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/4	ks	1,000	9,350	9,350
59	M	5922441550	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/10	ks	2,000	14,850	29,700
60	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	3,000	13,640	40,920
61	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-RT, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	1,000	126,500	126,500
83	M	5524215108.1	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-RT, bez odvetrania GU-B-1 D400 s odvetraním	ks	1,000	137,500	137,500
62	K	899104111#	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	2,000	43,620	87,240

1 199,973

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

63	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	18,000	4,120	74,160
64	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	4,736	3,610	17,097
65	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	99,456	0,450	44,755
66	K	979082213.11	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	44,319	3,610	159,992
67	K	979082219.11	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	930,699	0,450	418,815
68	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	49,055	9,890	485,154

618,603

99 - Presun hmôt HSV

69	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (B222, B225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	114,457	3,940	450,961
70	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	5,216	32,140	167,642

355,000

VRN03 - Geodetické práce

71	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
72	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie vykresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 100m	úsek	0,100	450,000	45,000
73	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	0,500	320,000	160,000

0,000

VP - Práce navyč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa
Objekt: SO 01 - Stoková sieť
Časť: SO 01.8 - Stoka CA-2. časť
JKŠO:
Miesto: Boleráz
Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek
Poznámka:

KS
Dátum: 09.12.2025
IČO:
IČO DPH:
IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954
IČO:
IČO DPH:
IČO:
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	180 793,65
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	180 793,65
DPH základná	21,00%
zoznená	21,00%
	0,00
	180 793,65
	+ 551,51
Cena s DPH	222 376,19

v EUR

Projektant

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celnoobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková diaľka

Časť: SO 01.8 - Stoka CA-2. časť

Mesto:	Boleráz	Datum:	09.12.2025
Objednávateľ:	Obec Boleráz	Projektant:	EKOSTA 2000, s.r.o.,
Zhotoviteľ:	CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava	Spracovateľ:	Ing. Jozef Bartek

Cena celkom [EUR]

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	180 793,65
1 - Zemné práce	81 858,86
2 - Zakladanie	1 347,20
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	1 654,53
4 - Vodorovné konštrukcie	4 493,47
5 - Komunikácie	13 460,39
8 - Rúrové vedenie	44 697,82
M - Práce a dodávky M	0,00
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	3 505,82
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	2 354,17
99 - Presun hmôt HSV	8 786,31
D1 -	0,00
D10 - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie	19 972,75
VRN03 - Geodetické práce	2 168,15
	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	180 793,65

ROZPOČET

Stavba: Celobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.8 - Stoka CA-2. časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Tmava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Správovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

180 793,646

1 - Zemné práce

81 858,856

1	K	113107241	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	211,308	3,560	752,256
2	K	113151214	Odstránenie asfaltového podkladu alebo krytu frézovaním, v ploche nad 500 m ² , pruh nad 750 mm, hr. 50 mm, -0,12700t	m ²	259,800	2,690	698,862
3	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	259,800	2,850	740,430
4	K	113154140.b	Buranie bet. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. do 0,5 m, hr. 100 mm 0,254 t	m ²	259,000	5,480	1 419,320
97	K	113307132	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy 150 do 300 mm, -0,50000t	m ²	31,000	14,260	442,060
6	K	113205111	Vytrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, -0,23000t	m	12,000	6,270	75,240
7	K	113106511	Rozoberanie dlažby v ploche nad 200 m ² z veľkých kociek, -0,41700t	m ²	21,720	5,480	119,026
8	K	113307211	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm, -0,16000t	m ²	21,720	3,690	80,147
9	K	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	100,000	13,620	1 362,000
10	K	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	80,000	3,560	284,800
11	K	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	80,000	27,500	2 200,000
12	K	119001412	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN 200-500	m	100,000	12,480	1 248,000
13	K	132201203	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn. 3 nad 1000 do 10000m ³	m ³	1 547,612	12,550	19 422,531
14	K	130001101	Priplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	1 547,612	8,000	12 380,896
15	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Priplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m ³	1 547,612	0,010	15,476
16	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	652,500	2,840	1 853,100
17	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	652,500	0,740	482,850
18	K	16710-1102	Nakladanie výkopku nad 100 m ³ v horn. tr. 1-4	m ³	438,060	3,210	1 406,173
19	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr. 1-4 do 2000 m	m ³	438,060	3,610	1 581,397
20	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	438,060	0,910	398,635

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	17510102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m ³	230,950	14,000	3 233,300
22	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	484,995	14,850	7 202,176
23	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000
24	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000
25	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásypu pod komunikáciou po 150 m, jednotlivo po vrstvách hr. 500-600 mm	ks	2,000	130,000	260,000
26	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhutnením na 99% PS, jám, šachtel, rýh, zárezav alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	658,800	4,610	3 037,068
27	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	1 383,480	12,840	17 763,883
28	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	16,000	75,000	1 200,000
96	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	421,000	4,630	1 949,230
							1 347,200

2 - Zakladanie

29	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	421,000	3,200	1 347,200
----	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

30	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	421,000	3,930	1 654,530
----	---	-----------	----------------------------------	---	---------	-------	-----------

4 - Vodorrovné konštrukcie

31	K	451573111a	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku s štrkoplesku 0-4 mm	m ³	78,938	12,000	947,256
32	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	170,625	16,290	2 779,481
33	K	452111141a	Dodávka a osadenie bet. zatažovacieho dteľa hmotnosti do 100 kg	ks	15,000	14,870	223,050
34	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.Č 12/15	m ³	4,590	118,450	543,686

5 - Komunikácie

35	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení 1.tr. lôžkový (ABL) hr. 50mm	m ²	185,000	15,630	2 891,550
36	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení 1.tr. strednozrný AC 11 (ABS) alebo hrubozrný (ABH) hr. 50mm	m ²	185,000	14,960	2 767,600
37	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m ²	m ²	200,000	0,840	168,000
38	K	567135115c.1	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr. 250 mm	m ²	185,000	29,360	5 431,600
39	K	564861111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozprestrením a zhutnením, hr. po zhutnení 200 mm	m ²	185,175	8,910	1 649,909
42	K	59621-1112	Kladenie zamkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. A do 300m ²	m ²	22,000	16,320	359,040
43	M	VM-0011	Dlažba zamková DL60	m ²	1,000	8,250	8,250
44	M	VM-0008	Obrubník záhonový 100x5x20	kus	4,000	1,430	5,720
45	M	VM-0009	Obrubník cestný 100x15x26	kus	6,000	4,840	29,040
46	K	91656-1111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oporou	m	4,000	11,200	44,800
47	K	91786-2111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojateho s oporou do lôžka z betónu	m	6,000	17,480	104,880

8 - Rúrové vedenie

48	M	286110004600	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 5 m,	ks	74,000	217,440	16 090,560
49	M	286110004600.3	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 3m,	ks	6,000	108,720	652,320
50	M	286110004600.2	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - plnostenná, DN 315, dl. 2m,	ks	10,000	72,480	724,800

RČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
51	K	871374050	Montáž kanalizačného PP potrubia DN 300	m	421,000	15,000	6 315,000
54	M	286510014800	Odbočka 45° DN 300/160 hľadka pre gravitačnú kanalizáciu	ks	22,000	38,430	845,460
55	K	877326028	Montáž kanalizačnej odbočky DN 160	ks	22,000	3,690	81,180
56	M	2861105208	PVC oblúk KGB DN 150/45°	ks	22,000	3,220	70,840
57	M	2861105207	PVC zátko do hrdla KGM DN 160	ks	22,000	1,540	33,880
58	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednosá DN 150	ks	44,000	3,690	162,360
59	M	5922430054	Prefabrikát betónový, šachtové dno TBZ - Q, 1 100/60	ks	16,000	203,500	3 256,000
60	M	5922430050	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x25x9	ks	6,000	42,350	254,100
61	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x50x9	ks	12,000	60,500	726,000
62	M	5922430052	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q, 1 - 100x100x9	ks	15,000	93,500	1 402,500
63	M	5922430053	Prefabrikát betónový, kónus šachtový YBR Q, 1 - 100 - 63/58/9	ks	16,000	71,500	1 144,000
64	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q, 1 EMT	ks	49,000	13,750	673,750
65	K	894411131	Zhotovenie šachty kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna betónom tr. C 25/30, potrubie DN nad 300-400 mm	ks	16,000	154,290	2 468,640
67	K	894118001	Priplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	60,000	42,610	2 556,600
68	M	5922441700	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/6	ks	2,000	10,450	20,900
69	M	5922441600	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/8	ks	7,000	11,550	80,850
70	M	5922441550	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/10	ks	22,000	14,850	326,700
71	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklopy a mreže, výšky do 100 mm	ks	31,000	13,640	422,840
72	M	5922441500	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q, 1 - 63/12	ks	3,000	18,150	54,450
73	K	452112121	Osadenie prstenca pod poklopy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	3,000	11,250	33,750
74	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	10,000	126,300	1 265,000
75	M	5524215107	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-R1, s odvetraním GU-B-1 D400	ks	6,000	138,600	831,600
76	K	899104111a	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	16,000	43,620	697,920

M - Práce a dodávky M

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

0,000

3 505,824

77	K	460350021	Prechod neregulovaného vodného toku max 1, 0 m hĺbkého, až 10 m širokého v zemi triedy 4	m	6,000	412,600	2 475,600
78	M	589310004600	Betón STN EN 206-1-C 20/25-XC2 (SK)-0,4-Dmax 22 - S1 z cementu troskoportlandského	m3	4,800	214,630	1 030,224

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 354,170

79	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	299,540	4,120	1 234,105
80	K	919735123	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	13,200	9,150	120,780
81	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	66,134	4,870	322,073
82	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	66,134	0,350	23,147
83	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	66,134	9,890	654,065

99 - Presun hmôt HSV

8 786,305

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
84	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akékoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásepú kamenivom pod komunikáciu)	t	1 872,000	3,940	7 375,680
85	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hibené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	43,890	32,140	1 410,625

0,000

D1 -

19 972,749

D10 - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie

86	M	3-012-00036	Klzná obímky RACI - Manžeta 4WM	sub	2,000	92,570	185,020
87	K	230200126	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 500	m	37,300	53,610	1 999,653
88	K	141701102	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru nad 200 do 500 mm	m	37,300	284,570	10 614,461
89	M	1433314000	Rúra oceľová pozdĺžne zvarovaná hladká ozn. STN 11 373.0 podľa EN S 235JRG1 D 530 mm hrúbka 10 mm	m	24,400	162,540	3 965,976
90	M	1433314000.409	Rúra oceľová pozdĺžne zvarovaná hladká ozn. STN 11 373.0 podľa EN S 235JRG1 D 406,4x5mm mm	m	12,900	153,610	1 981,569
91	K	452111121	Osadenie bet. dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy 25000-50000 mm ²	ks	6,000	132,540	795,240
92	M	593810000100	Cestný panel IZD 200/100/15 JP 6 ton, ľužxy 2000x1000x150 mm	ks	3,000	143,610	430,830

2 168,150

VRN03 - Geodetické práce

93	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	4,210	150,000	631,500
94	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,421	450,000	189,450
95	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	4,210	320,000	1 347,200

0,000

VP - Práce navyč

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa
Objekt: SO 01 - Stoková sieť
Časť: SO 01.8.1 - Stoka CA-3.časť
JKSO:
Miesto: Boleráz
Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek
Poznámka:

KS:
Datum: 09.12.2025
IČO:
IČO DPH:
IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954
IČO:
IČO DPH:
IČO:
IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	12 568,40
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	12 568,40
DPH základná zariadená	23,00%
	0,00
	12 568,40
	2 890,73
Cena s DPH	15 459,13

v EUR

Projektant

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoplošná kanalizácia Boleráz - 2. stavba 3. etapa

Objekt: SO.01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.8.1 - Stoka CA-3.časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Cena celkom [EUR]

Kód - Popis

	12 568,40
1) Náklady z rozpočtu	6 484,71
1 - Zemné práce	166,63
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	851,60
4 - Vodorovné konštrukcie	4 345,89
8 - Rúrové vedenie	204,57
99 - Presun hmôt HSV	515,00
VRN03 - Geodetické práce	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	12 568,40

ROZPOČET

Objekt: Celobiežná kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.8.1 - Stoka CA-3. časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

12 568,398

1 - Zemné práce

6 484,705

1	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	3,000	15,250	45,780
2	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m3	m3	153,073	12,550	1 921,066
3	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m3	153,073	0,010	1,531
4	K	130001101	Príplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m3	153,073	8,000	1 224,584
5	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	135,000	2,840	383,400
6	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	135,000	0,740	99,900
7	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m3	58,665	4,850	284,525
8	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	58,665	0,910	53,385
9	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% PS, Jám, šacht, rýh, zárezav alebo okolo objektov do 100 m3	m3	94,408	4,610	435,221
10	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m3	34,060	14,000	476,840
11	M	583310003300	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STN EN 13242 + A1	t	71,526	14,850	1 062,161
12	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	4,000	75,000	300,000
53	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	42,400	4,630	196,312

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

166,632

13	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	42,400	3,930	166,632
----	---	-----------	----------------------------------	---	--------	-------	---------

4 - Vodorovné konštrukcie

851,600

14	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	8,591	12,000	103,092
15	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	18,027	16,290	293,660
16	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	3,840	118,450	454,848

8 - Rúrové vedenie

4 345,890

17	M	286110004500	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 250, dl. 5 m,	ks	6,000	135,070	810,420
18	M	286110004500.3m	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 250, dl. 3 m,	ks	1,000	67,530	67,530

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	286110004500.2m	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pinostenná, DN 250, dl. 2 m,	ks	4,000	45,020	180,080
20	K	871373121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tesn. gumovým krúžkom v sklone do 20 % DN 250	m	42,400	15,000	636,000
21	M	2862109805.1	Kanalizačná odbočka SN10 DN250/160-45°	ks	5,000	22,060	110,300
22	K	877353121a	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PP tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 250	ks	5,000	6,940	34,700
23	M	2861105208	PVC obliak KGB DN 150/45°	ks	5,000	3,220	16,100
24	M	2861105207	PVC zátko do hrdla KGM DN 160	ks	5,000	1,540	7,700
25	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	10,000	3,690	36,900
27	M	5922430050	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1 - 100x25x9	ks	1,000	42,350	42,350
28	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1 - 100x50x9	ks	2,000	60,500	121,000
29	M	5922430052	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1 - 100x100x9	ks	1,000	93,500	93,500
30	M	5922430053	Prefabrikát betónový, kónus šachtový TBR Q.1 - 100 - 63/58/9	ks	4,000	71,500	286,000
31	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q.1 EMT	ks	8,000	13,750	110,000
32	K	894411121a	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN n. 250	ks	4,000	154,290	617,160
33	K	894118001	Príplatek za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	7,000	42,610	298,270
35	K	877353122a	Montáž tvaroviek na potrubí z tesnených gumovým krúžkom v otv. výkope presuviek DN 250	ks	8,000	6,940	55,520
41	M	5922441750	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q.1 - 63/14	ks	1,000	9,350	9,350
42	M	5922441600	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q.1 - 63/8	ks	1,000	11,550	11,550
43	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	2,000	13,640	27,280
44	M	5922441550	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q.1 - 63/10	ks	2,000	14,850	29,700
45	M	5922441500	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q.1 - 63/12	ks	1,000	18,150	18,150
46	K	452112121	Osadenie prstenca pod poklapy a mreže, výšky nad 100 do 200 mm	ks	3,000	11,250	33,750
47	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	3,000	126,500	379,500
54	M	5524215108.1	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-R1, s odvetraním GU-B-1 D400	ks	1,000	138,600	138,600
48	K	899104111a	Osadenie poklopu liatinového a oceleového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zcmnej vlhkosti	ks	4,000	43,620	174,480

99 - Presun hmôt HSV

204,571

49	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t.	6,365	32,140	204,571
----	---	-----------	--	----	-------	--------	---------

VRN03 - Geodetické práce

515,000

50	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred vystavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
51	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,100	450,000	45,000
52	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

VP - Práce navyč

0,000

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celostavba kanalizácia Boleráz - 3.stavba-3.etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.8.2 - Stoka CA.a

Miesto: Boleráz Datum: 09.12.2025
 Objemávateľ: Obec Boleráz Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Tmava Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
	10 061,61
1) Náklady z rozpočtu	5 469,86
1 - Zemné práce	144,62
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	505,98
4 - Vodorovné konštrukcie	2 483,79
8 - Rúrové vedenie	257,60
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	684,76
99 - Presun hmôt HSV	515,00
VRN03 - Geodetické práce	
	0,00
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 061,61

ROZPOČET

Stavba: Celoblahná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.8.2 - Stoka CA.a

Miesto: Boleráz

Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

10 061,611

1 - Zemné práce

5 469,859

1	K	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	5,000	36,510	182,550
2	K	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	32,000	6,310	201,920
3	K	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	4,000	34,780	139,120
4	K	130001101	Priplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m3	96,552	8,000	772,416
5	K	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	96,552	12,550	1 211,728
6	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovaním dna. Priplatok k cenám za lepiivosť horniny 3	m3	96,552	0,010	0,966
7	K	162301101	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m	m3	96,552	3,640	351,449
8	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m3	m3	96,552	0,910	87,862
9	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m2	108,000	2,840	306,720
10	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m2	108,000	0,740	79,920
11	K	167101101	Nakladanie neuláhnuteho výkopku z hornin tr.1-4 do 100 m3	m3	60,476	3,670	221,947
12	K	162301101.D	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 500 m dovoz	m3	60,476	3,640	220,133
13	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% PS, jam, šachtiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	60,476	4,610	278,794
14	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m3	25,871	14,000	362,194
15	M	583310003300	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm, STM EN 13242 + A1	t	54,327	14,850	806,756
16	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	1,000	75,000	75,000
44	K	892374111	Monitoring potrubia kamerovým systémom do DN 300 mm	m	36,800	4,630	170,384

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

144,624

17	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	36,300	3,930	144,624
----	---	-----------	----------------------------------	---	--------	-------	---------

4 - Vodorovné konštrukcie

505,980

18	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	6,880	12,000	82,560
----	---	------------	--	----	-------	--------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	14,448	16,290	235,358
20	K	452111141a	Dodávka a osadenie bet.zatažovacieho dielca hmotnosti do 100 kg	ks	5,000	14,870	74,350
21	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.C 12/15	m3	0,960	118,450	113,712

2 483,790

8 - Rúrové vedenie

22	M	286110004500	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 250, dl. 5 m,	ks	7,000	135,070	945,490
23	M	286110004500.2m	Rúra kanalizačná gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 250, dl. 2 m,	ks	1,000	45,020	45,020
24	K	871373121	Montáž potrubia z kanaliz. rúr tesn. gumovým krúžkom v sklone do 20 % DN 250	m	36,800	15,000	552,000
25	M	5922430054	Prefabrikát betónový, šachtové dna TB2 - Q.1 100/60	ks	1,000	203,500	203,500
26	M	5922430050	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1 - 100x25x9	ks	1,000	42,350	42,350
27	M	5922430051	Prefabrikát betónový, skruž šachtová TBS Q.1 - 100x50x9	ks	1,000	60,500	60,500
28	M	5922430053	Prefabrikát betónový, kónus šachtový TBR Q.1 - 100 - 63/58/9	ks	1,000	71,500	71,500
29	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q.1 EMT.	ks	3,000	13,750	41,250
45	M	2862109805.1	Kanalizačná odbočka SN10 DN250/160-45°	ks	2,000	22,060	44,120
46	K	877353121a	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PP tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 250	ks	2,000	13,260	26,520
47	M	2861105208	PVC obútok KGB DN 150/45°	ks	2,000	3,220	6,440
48	M	2861105207	PVC zátko do hrdla KGM DN 160	ks	2,000	1,540	3,080
49	K	877313123	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom, jednoosá DN 150	ks	4,000	3,690	14,760
30	K	894411121a	Zhotovenie šachty kanalizačnej s obložení dňa betónom tr. C 25/30 DN n. 250	ks	1,000	154,290	154,290
31	K	894118001	Príplatok za každých ďalších 600 mm výšky vstupu šachty	ks	1,000	42,610	42,610
32	M	2861002007	Šachtová prechodka UR-2 DN250	ks	2,000	13,950	27,900
33	M	2861002008	Tesniaci krúžok UR-2 DN250	ks	2,000	2,290	4,580
34	K	877353121a	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PP tesnených gumovým krúžkom, odbočná DN 250	ks	4,000	6,940	27,760
35	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný šachtový d600mm, triedy D400 s ráman BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	1,000	126,500	126,500
36	K	899104111a	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	1,000	43,620	43,620

257,600

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

37	K	971046022	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stien - betónových, obkladov -0,00161t	cm	35,000	7,360	257,600
----	---	-----------	---	----	--------	-------	---------

684,758

99 - Presun hmôt HSV

38	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	116,114	3,940	457,489
39	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	54,338	3,940	214,092
40	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedente hibené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	0,410	32,140	13,177

515,000

VRN03 - Geodetické práce

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
41	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred vystavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
42	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie vykresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,100	450,000	45,000
43	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásmom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

VP - Práce navyč

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoročná kanalizácia Boleráz - 2. stavba 3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.16.1 - Stoka T.CA

JKSO: Boleráz

RS: 09.12.2025
Dátum:

Objednávateľ: Obec Boleráz

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 415,10
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	5 415,10

DPH základna	23,00	€	9,06	0,00
znížená	23,50	€	6 315,10	1 245,17

Cena s DPH v EUR 6 660,57

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celooberná kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 1. etapa
 Objekt: SO 01 - Stoková sieť
 Časť: SO 01.16.1 - Stoka T.CA
 Miesto: Boleráz
 Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
 Dátum: 09.12.2025
 Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	
1 - Zemné práce	5 415,10
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	2 110,19
4 - Vodorovné konštrukcie	36,16
5 - Komunikácie	184,79
8 - Rúrové vedenie	720,41
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 282,11
99 - Presun hmôt HSV	337,07
VRN03 - Geodetické práce	229,38
	515,00
2) Ostatné náklady	
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	5 415,10

ROZPOČET

Stavba: Celková kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 1. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.16.1 - Stoka T.CA

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

5 415,101

1 - Zemné práce

2 110,187

1	K	113107241	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	13,700	5,940	81,378
2	K	113152130	Frézovanie asf. podkladu alebo krytu bez prek., plochy do 500 m ² , pruh š. do 0,5 m, hr. 50 mm 0,127 t	m ²	8,450	14,620	123,539
3	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	8,450	6,310	53,320
4	K	113307232CH	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,22500t v chodníku	m ²	5,250	16,940	88,935
5	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	2,000	18,610	37,220
6	K	130001101	Priplatok k cenám za staženie vykopu pre všetky triedy	m ³	20,265	8,000	162,120
7	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapážených, s urovnaním dna. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m ³	20,265	12,550	254,326
8	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m ²	6,000	2,840	17,040
9	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m ²	6,000	0,740	4,440
10	K	162401102	Vodorovné premiestnenie vykopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	20,265	7,940	160,904
11	K	171201203	Uloženie sypaniny na skládky nad 1000 do 10000 m ³	m ³	20,265	0,910	18,441
12	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% PS, jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	12,178	4,610	56,141
13	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m ³	5,511	14,000	77,154
14	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 8-16 mm, STN EN 12620 + A1	t	11,573	14,850	171,859
15	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000
16	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000
17	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásypu pod komunikáciou po 150 m, jednotlivu po vrstvách hr. 500-600 mm	ks	1,000	150,000	150,000
18	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	25,574	12,840	328,370
19	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	1,000	75,000	75,000

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

36,156

20	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	9,200	3,930	36,156
----	---	-----------	----------------------------------	---	-------	-------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

184,785

PC	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	K	451573111a	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	1,538	12,000	18,456
22	M	583310000900	Kameniva ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 - A1	t	3,230	16,290	52,617
23	K	452311131	Dosky, bloky, sedlá z betónu v otvorenom výkope tr.Č 12/15	m3	0,960	118,450	113,712

5 - Komunikácie

720,411

24	K	564861111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozprestrením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	9,295	8,910	82,818
25	K	567135115c	Podklad z prostého betónu tr. Č 12/15 hr.250 mm	m2	9,295	29,360	272,901
26	K	573211111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	13,700	0,840	11,508
27	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrný AC 11 (ABS) alebo hrubozrný (ABH) hr.50mm	m2	9,295	14,960	139,053
28	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení I.tr.lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	13,700	15,630	214,131

8 - Rúrové vedenie

1 282,110

29	M	286110004600	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - pínostenná, DN 315, dl. 5 m,	ks	2,000	217,440	434,880
54	K	871376010	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 315	m	9,200	15,000	138,000
31	M	5922430054.1	Prefabrikát betónový, ťachtové dno TBZ - Q,1 100/60 skruž	ks	1,000	203,500	203,500
32	M	5922430053.1	Prefabrikát betónový, ťachtový Q,1 - 100x25x9	ks	1,000	42,350	42,350
33	M	5922430055	Tesnenie pre prefabrikované skruže DN1000 - Q,1 EMT	ks	2,000	13,750	27,500
34	K	894411121	Zhotovenie ťachty kanaliz. z betónových dielcov s obložením dna betónom tr. Č 25/30, potrubie DN nad 200-300 mm	ks	1,000	154,290	154,290
38	K	877353121a	Montáž tvarovky na potrubí z rúr z tvrdého PP tesnených gumovým krížkom, odbočná DN 250	ks	2,000	7,390	14,780
55	M	5922441600	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBW - Q,1 - 63/B	ks	1,000	11,550	11,550
41	K	452112111	Osadenie prstenca alebo rámu pod poklapy a mreže, výšky do 100 mm	ks	1,000	13,640	13,640
42	M	5524215108	Poklop vstupný kanalizačný ťachtový d600mm, triedy D400 s rámon BEGU-R1, bez odvetrania GU-B-1 D400	ks	1,000	126,500	126,500
43	K	899104111a	Osadenie poklapu lätinového a ocelového vrátane rámu hmotn. nad 150 kg, vrátane pobetonávky a náteru proti zemnej vlhkosti	ks	1,000	43,620	43,620
56	M	592240004700	Doska zákrytová TZK-Q,1 100-63/17	ks	1,000	71,500	71,500

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

337,069

44	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	24,400	4,120	100,528
57	K	971046022	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 250 mm do stien - betónových, obkladov -0,00161t	cm	15,000	7,890	118,350
45	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	7,822	4,870	38,093
46	K	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	7,822	0,350	2,738
47	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	7,822	9,890	77,360

99 - Presun hmôt HSV

229,383

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
48	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	37,198	3,940	146,560
49	K	998225111	Presun hmôt pre pozemnú komunikáciu a letisko s krytom asfaltovým akejkoľvek dĺžky objektu	t	3,230	3,940	12,726
50	K	998276101	Presun hmôt pre rurové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	2,181	32,140	70,097

515,000

VRN03 - Geodetické práce

51	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
52	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,100	450,000	45,000
53	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

0,000

VP - Práce navyše

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:	Celooblasná kanalizácia Boleráz - 2.stavba-3. etapa		
Objekt:	SO 01 - Stolová sieť		
Časť:	SO 01.16 - Výtlač V3		
JKSO:			
Miesto:	Boleráz	KS:	
Objednávateľ:		Datum:	09.12.2025
Obec Boleráz		IČO:	
Zhotoviteľ:		IČO DPH:	
CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava		IČO:	44101937
Projektant:		IČO DPH:	5K2022578954
EKOSTA 2000, s.r.o.,		IČO:	
Spracovateľ:		IČO DPH:	
Ing. Jozef Bartek		IČO:	
Poznámka:		IČO DPH:	

Náklady z rozpočtu	75 997,77
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	75 997,77
DPH základná 21,00%	0,00
zriadená 21,00%	0,00
	75 997,77
	(7 477,49)
Cena s DPH	93 477,26

Projektant

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: _____ Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoplošná kanalizácia Boľeráz - 2. stavba-1. etapa

Objekt: SO 01 - Stokový sieť

Časť: SO 01.16 - Výtlač V3

Miesto:	Boľeráz	Dátum:	09.12.2025
Objednávateľ:	Obec Boľeráz	Projektant:	EKOSTA 2000, s.r.o.,
Zhotoviteľ:	CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava	Spracovateľ:	Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
	75 997,77
1) Náklady z rozpočtu	
1 - Zemné práce	26 886,46
4 - Vodovonné konštrukcie	2 187,48
5 - Komunikácie	9 707,18
8 - Rúrové vedenie	25 129,09
46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach	2 360,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 889,43
99 - Presun hmôt HSV	659,43
VRN03 - Geodetické práce	1 538,70
	0,00
2) Ostatné náklady	
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	75 997,77

ROZPOČET

Stavba: Celobehovná kanalizácia Boleráz - 2. stavba-3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.16 - Výtlač V3

Miesto: Boleráz

Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

Náklady z rozpočtu

75 997,772

1 - Zemné práce

26 886,459

1	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	18,000	18,450	332,100
2	K	119001422	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	12,000	7,120	85,440
3	K	113107241	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m ² asfaltového, hr. vrstvy do 50 mm, -0,09800t	m ²	139,400	3,560	496,264
4	K	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m ² , hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m ²	139,400	4,780	666,332
5	K	113307232	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,22500t	m ²	139,400	6,230	868,462
6	K	113307213	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 200 do 300 mm, -0,50000t	m ²	139,400	2,850	397,290
7	K	113205111	Vytrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, -0,23000t	m	8,000	6,310	50,480
8	K	113106611	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m ² , -0,2600 t	m ²	10,880	4,120	44,826
9	K	113307232.2	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy nad 150 do 300 mm, -0,500t	m ²	7,488	14,540	108,876
10	K	113307212	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z kameniva ťaženého, hr. vrstvy 100 do 200 mm, -0,24000t	m ²	18,368	3,210	58,961
11	K	115001101	Odvodenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	200,000	5,200	1 040,000
12	K	115101200	Čerpanie vody na dopravnú výšku do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu do 100 l	hod	112,000	3,560	398,720
13	K	115101300	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu do 100 l	deň	14,000	27,500	385,000
14	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	582,819	12,550	7 314,378
15	K	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	582,819	8,000	4 662,552
16	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapážených i nezapažených, s urovnaním dna. Príplatok k cenám za lepkosť horniny 3.	m ³	582,819	0,010	5,828
17	K	127703201	Výkop zárezu pod vodou pre akékoľvek množstvo v horn. 1 až 4	m ³	26,114	11,240	293,521
18	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m ²	1 652,000	0,500	826,000
19	K	151101111	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m ²	1 652,000	0,200	330,400
20	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	69,700	4,150	289,255
21	K	171103101	Zemné hradze prívodných a odpadných melioračných kanálov, z horniny 1 až 4	m ³	10,000	14,320	143,200

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	127701101	Výkop pod vodou horn. 1-4, hr.do 0,5 m, do 1000 m3, odstránenie ochranných hrádzok	m3	10,000	23,610	236,100
23	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m3	m3	69,700	0,910	63,427
24	K	174101002	Zásyp sypaninou so zhutnením jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	242,390	4,610	1 117,418
25	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhutnením na 99% PS, jam, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m3	m3	113,417	3,260	369,739
26	M	583310004200	Kamenivo ťažené hrubé drvené frakcia 0-63 mm, STN EN 13242 + A1	t	231,371	12,840	2 970,804
27	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornin 1 až 4 s prehodnením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m3	178,649	14,000	2 501,086
28	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000
29	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	2,000	130,000	260,000
30	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásypu pod komunikáciou po 150 m, jednotlivo po vrstvách hr.500-600 mm	ks	3,000	150,000	450,000

2 187,483

4 - Vodorovné konštrukcie

31	K	4515731111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m3	48,362	12,000	580,344
32	M	583310000000	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm, piesok	t	98,658	16,290	1 607,139

9 707,176

5 - Komunikácie

33	K	28997-1212	Zhotovenie vrstvy z geotextílie v sklone do 1:5 šírka do 6 m	m2	139,400	1,690	235,586
34	K	5648611111a	Podklad z kameniva 16-32 mm s rozpreštením a zhutnením, hr.po zhutnení 200 mm	m2	139,400	8,910	1 242,054
35	K	567135115c	Podklad z prostého betónu tr. C 12/15 hr.250 mm	m2	146,900	21,450	3 151,005
36	K	5732111111	Postrek asfaltový spojovací bez posypu kamenivom z asfaltu cestného v množstve od 0,50 do 0,70 kg/m2	m2	139,400	0,840	117,096
37	K	577141112	Betón asfaltový po zhutnení I.tr. strednozrnný AC 11 (ABS) alebo hrubozrnný (ABH) hr.50mm	m2	139,400	14,960	2 085,424
38	K	577141122	Betón asfaltový po zhutnení I.tr.lôžkový (ABL) hr.50mm	m2	139,400	15,630	2 178,822
39	M	693 660500	Geotextília polypropylen 150 g/m2 do šírky 880cm	m2	150,000	0,720	108,000
40	K	59621-1112	Kladenie zámkovej dlažby pre chodcov hr. 6 cm sk. A do 300m2	m2	10,880	17,840	194,099
41	M	VM- 0011	Dlažba zámková DL60	m2	13,000	8,250	107,250
42	M	VM- 0008	Obrubník záhonový 100x5x20	kus	8,000	1,430	11,440
43	M	VM- 0009	Obrubník cestný 100x15x26	kus	8,000	4,840	38,720
44	K	91656-1111	Osadenie záhonového obrubníka betónového do lôžka z betónu s bočnou oporou	m	8,000	11,260	90,080
45	K	91786-2111	Osadenie chodník. obrubníka betónového stojatého s oporou do lôžka z betónu	m	8,000	18,450	147,600

25 129,088

8 - Rúrové vedenie

46	M	286130056100.1	Rúra HDPE PE100 ROBUST SUPERPIPE D 160x9,5 mm, dl. 12 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod kanalizácie	m	446,620	18,150	8 106,153
47	K	871331074	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR17/PN10 zvaraných natupo D 160x9,5 mm	m	446,620	7,500	3 349,650
48	M	286530129100	Spojka AGROSIL 2500 HDPE, DN 160, PIPELIFE	ks	40,000	20,350	814,000
49	M	286530021000	Koleno 90° na tupó PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 160 mm, WAVIN	ks	18,000	24,200	435,600

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
50	K	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	446,000	1,960	874,160
51	K	892372111a	Zabezpečenie koncov potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	162,340	324,680
52	K	899721111.1	Vyhľadávaci vodič na potrubí PVC DN do 150 mm montáž	m	450,000	2,150	967,500
53	M	341110010700	Kábel medený CYY 6 mm ²	m	450,000	1,320	594,000
54	K	899721131	Označenie výtlačku potrubia hnedá výstražnou fóliou	m	500,000	1,680	840,000
55	M	283230008100	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre vodovod, farba biela	m	500,000	0,520	260,000
57	K	899912106	Pretlačanie rúry v hornine tr. 1-4 v hĺbke do 6m dĺžky do 35m vonkajšieho priemeru do DN200 mm	m	13,500	84,350	1 138,725
58	M	142110003400	Rúra oceľová bezšvová hladká kruhová d 219 mm, hr. steny 6,3 mm, ozn. 11 353 0	m	13,500	36,590	493,965
59	K	899912102	nasunutie potrubnej sekcie do oceľovej chráničky DN 200mm	m	13,500	29,150	393,525
60	K	899912133	Montáž klznej objímky RACI montovaná na potrubie DN 200	ks	36,000	9,150	329,400
61	K	899920502	Prepojenie výtlačku	ks	3,000	254,000	762,000
72	K	POL.11	Prefabrikovaná armatúrna šachta DN 1000mm, H=1500		1,000	2 215,000	2 215,000
73	M	POL.12	Doskové šupátko DN50, PN10		1,000	136,250	136,250
74	M	POL.13	Odvzdušňovací ventil DN50		1,000	512,840	512,840
75	M	POL.14	Odvzdušňovacie potrubie DN50, PE,	m	6,000	36,940	221,640

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

62	K	460350021	Prechod neregulovaného vodného toku max 1, 0 m hĺbokého, až 10 m širokého v zemine triedy 4	m	8,000	295,000	2 360,000
----	---	-----------	---	---	-------	---------	-----------

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

63	K	919735112	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 50 do 100 mm	m	348,360	3,150	1 097,334
64	K	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	383,098	3,610	1 382,984
65	K	979082219	Priplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	8 045,058	0,450	3 620,276
66	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	383,098	9,890	3 788,839

99 - Presun hmôt HSV

67	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	0,714	3,940	2,813
68	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	20,430	32,140	656,620

VRN03 - Geodetické práce

69	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	4,460	150,000	669,000
70	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,446	450,000	200,700
71	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pásmom zástavby, úsek do 100m	úsek	4,460	150,000	669,000

VP - Práce naviac

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: **Čerpadelná kanalizace Boleráz - 2. stavba - 1. etapa**

Objekt: **S0.01 - Stoková síť**

Část: **SO 01.17 - Výtlak V4-2. část**

IKSO: **Boleráz**

Objednatel: **Obec Boleráz**

Zhotovitel: **CS, s.r.o., Strojářenská 5487, Tmava**

Projektant: **EKOSTA 2000, s.r.o.,**

Spracovatel: **Ing. Jozef Bartek**

Revizník:

RS: **09.12.2025**

IČO: **44101937**

IČO DPH: **SK2022578954**

IČO: **44101937**

IČO DPH: **SK2022578954**

Náklady z rozpočtu	10 463,31
Ostatné náklady	0,00

Cena bez DPH

DPH základna	22,00	0,00	0,00
prizna	77,00	10 463,31	2 494,56

Cena s DPH v EUR 12 869,87

Projektant

Datum a podpis:

Pečiatka

Spracovatel

Datum a podpis:

Pečiatka

Objednatel

Datum a podpis:

Pečiatka

Zhotovitel

Datum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celooblasná kanalizácia (Boleráz - 2.stavba-3.etapa)
 Objekt: SO 01 - Stoková sieť
 Časť: SO 01.17 - Výtlač V4-2.časť
 Miesto: Boleráz
 Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
 Dátum: 09.12.2025
 Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	
1 - Zemné práce	10 463,31
2 - Zakladanie	2 274,37
4 - Vodorovné konštrukcie	32,00
8 - Rúrové vedenie	777,05
99 - Presun hmôt HSV	496,15
D10 - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie	70,34
VRN03 - Geodetické práce	6 298,40
	515,00
2) Ostatné náklady	
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 463,31

ROZPOČET

Stavba: Celoobecná kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 3. etapa

Objekt: SO.01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.17 - Výtlak V4-2. časť

Miesto: Boleráz
 Obec Boleráz
 CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Datum: 09.12.2025
 Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

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

10 463,306

Náklady z rozpočtu

2 274,365

1 - Zemné práce

1	K	119001411	Dočasné zaistenie podzemného potrubia DN do 200	m	4,000	18,450	73,800
2	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hĺbke 3, do 100 m ³	m ³	23,980	31,240	749,135
3	K	132201201	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m ³	m ³	9,600	12,550	120,480
4	K	130001101	Priplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m ³	33,580	23,780	798,532
5	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Priplatok k cenám za leplivosť horniny 3	m ³	33,580	0,010	0,336
6	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložené do 4 m	m ²	39,980	0,500	19,990
7	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložené hĺbky do 4 m	m ²	39,980	0,100	3,998
8	K	174101002b	Zásyp sypaninou so zhrutnením na 99% PS, jam, šácht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 do 1000 m ³	m ³	22,580	4,610	104,094
9	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodnením sypaniny, so zhrutnením na 90% PS	m ³	11,000	14,000	154,000
10	K	199010501	Dynamická skúška zhrutnenia lôžka	ks	1,000	120,000	120,000
11	K	199010502	Statická skúška zhrutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000

32,000

2 - Zakladanie

12	K	212752125	Trativody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	10,000	3,200	32,000
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

777,052

13	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z plesku a štrkopiesku 0-4 mm	m ³	4,500	12,000	54,000
14	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 - A1	t	9,180	16,290	149,542
15	K	452111121	Osadenie bet. dielca, podvalu pod potrubie v otvorenom výkope, prierez. plochy 25000-50000 mm ²	ks	3,000	115,420	346,260
16	M	593810000100	Cestný panel IZD 200/100/15 JP 6 ton, 1x3xv, 2000x1000x150 mm	ks	3,030	75,000	227,250

8 - Rúrové vedenie

496,150

17	M	286130055800	Rúra HDPE PE100 ROBUST SUPERPIPE D 110x6,6 mm, dl. 100 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod vody, PIPELIFE	m	20,920	6,380	133,470
18	K	871271124	Montáž vodorovného potrubia z dvojsrťového PE 100 SDR11, SDR17 zvarovaných elektrotvarovkami D 110x10,0 mm	m	20,920	13,000	271,960

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	M	286530243400	Elektrotvarovka, spojka PE-X PUSAPEX ESM DN 110, odolná do teploty +95 °C, 6 barov, REHAU	ks	2,000	9,350	18,700
20	M	286530248300	Odbočka 2x90° v tvare Y PE-HD, D 110/110 mm, GEBERIT	ks	1,000	49,500	49,500
21	K	286530243400.160	Montáž elektrotvaroviek na potrubí PE v otvorenom výkope, zvarané D160	kus	2,000	11,260	22,520
21a	K	892351111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN 150 alebo 200	m	20,920	6,400	133,888

99 - Presun hmôt HSV

22	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásepú kamenivom pod komunikáciu)	t	11,457	3,940	45,141
23	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plást. hmôt v otvorenom výkope	t	0,784	32,140	25,198

70,339

D10 - 272 - Vedenia rúrové vonkajšie

24	M	3-012-00036	Klizné obímky RACI + Manžeta AWM	sub	2,000	97,100	194,200
25	M	286130056100	Rúra HDPE PE100 ROBUST SUPERPIPE D 160x9,5 mm, dl. 12 m PN 10 (SDR17) pre tlakový rozvod vody, PIPELIFE	m	15,000	18,150	272,250
26	K	141701101	Pretlačanie rúry v hornina tr. 1-4 v hĺbky od 6 m dĺžky do 35 m vonkajšieho priemeru do 200 mm	m	15,000	248,630	3 729,450
27	K	230200126	Nasunutie potrubnej sekcie do ocelevej chráničky DN 500	m	15,000	45,260	678,900
31	M	POL.1	3upátka DN50, PN10		1,000	129,800	129,800
32	M	POL.2	Odvzdušňovací ventí DN50	ks	1,000	489,500	489,500
33	M	POL.3	Odvzdušňovacie potrubie	m	1,500	24,200	36,300
34	K	POL.4	Úprava potrubia v tlmiacej šachte TŠ 2	kpl	1,500	512,000	768,000

6 298,400

VRN03 - Geodetické práce

28	K	000300013	Geodetické práce - vykonávané pred výstavbou určenie priebehu podzemného plánovaného vedenia do 100m	úsek	1,000	150,000	150,000
29	K	000300033	Geodetické práce - spracovanie výkresu skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie, úsek do 1km	úsek	0,100	450,000	45,000
30	K	000300036	Geodetické práce - zameranie skutočného vyhotovenia stavby splaškovej kanalizácie s pášom zástavby, úsek do 100m	úsek	1,000	320,000	320,000

515,000

VP - Práce navyč

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Celoročková kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 3. etapa

Objekt: SO 01 - Stoková sieť

Časť: SO 01.13 - D-2. časť

JAKO: Miesto: Boleráz

KS: Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz

IČO: IČO DPH:

Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

IČO: 44101937
IČO DPH: SK2022578954

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,

IČO: IČO DPH:

Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

IČO: IČO DPH:

Poznámky:

Náklady z rozpočtu	2 962,38
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	2 962,38

DPH základná	23,00%	7	0,00		0,00
Príloha	23,00%	8	2 962,38		691,35

Cena s DPH v EUR 3 643,73

Projektant

Datum a podpis: _____ Pečiatka

Spracovateľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka

Objednávateľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka

Zhotoviteľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoročná kanalizácia Boleráz -- 2. stavba-3. etapa
 Objekt: SO 01 - Stoková sieť
 Časť: SO 01.13 - D-2.časť
 Miesto: Boleráz
 Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava
 Dátum: 09.12.2025
 Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Spracovateľ: Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	2 962,38
HSV - Práce a dodávky HSV	2 962,38
1 - Zemné práce	2 341,72
2 - Zakladanie	8,96
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	15,72
4 - Vodorovné konštrukcie	98,97
8 - Rúrové vedenie	236,07
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	249,73
99 - Presun hmôt HSV	11,20
2) Ostatné náklady	0,00
GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Sťažené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	2 962,38

ROZPOČET

Stavba: Celoročná kanalizácia Boleráz - 2.stavba-3.etapa

Objekt: SO 01 - Šuková sieť

Časť: SO 01.13 - D-2.časť

Miesto: Boleráz

Dátum: 09.12.2025

Objedávateľ: Obec Boleráz
Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant/ Spracovateľ: EKOSTA 2000, s.r.o.,
Ing. Jozef Bartek

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

2 962,377

Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

2 962,377

1 - Zemné práce

2 341,721

1	K	115001101	Odvedenie vody potrubím pri priemere potrubia DN do 100	m	40,000	13,620	544,800
2	K	115101202	Čerpanie vody do 10 m s priemerným prítokom litrov za minútu nad 500 l do 1000 l	hod	40,000	3,560	142,400
3	K	115101302	Pohotovosť záložnej čerpacej súpravy pre výšku do 10 m, s prítokom litrov za minútu nad 500 do 1000 l	deň	5,000	27,500	137,500
4	K	132201202	Výkop rýh šírky 600-2000mm horn. 3 nad 100 do 1000m ³	m ³	8,495	12,550	106,612
5	K	130001101	Priplatok k cenám za staženie výkopu pre všetky triedy	m ³	8,495	23,780	202,011
6	K	132201209	Hĺbenie rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapažených i nezapažených, s urovnaním dna. Priplatok k cenám za lepkosť horniny 3	m ³	8,495	0,010	0,085
7	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	15,680	2,840	44,531
8	K	151101112	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	15,680	0,740	11,603
9	K	175101102a	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny, so zhutnením na 90% PS	m ³	2,067	21,450	44,337
10	M	583310001200	Kamenivo ťažené hrubé frakcia B-16 mm, STN EN 12620 - A1	t	4,217	14,850	62,622
11	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste, z horniny tr.1-4 do 2000 m	m ³	4,325	4,630	20,025
12	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	4,325	0,910	3,936
13	K	174101001a	Zásyp sypaninou so zhutnením na 90% PS, jam, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	4,143	4,610	19,099
14	K	199010501	Dynamická skúška zhutnenia lôžka	ks	4,143	120,000	497,160
15	K	199010502	Statická skúška zhutnenia obsypu potrubia	ks	1,000	130,000	130,000
16	K	199010503	Statická skúška zhutnenia zásypu pod komunikáciou po 150 m, jednotlivo po vrstvách hr. 500-600 mm	ks	2,000	150,000	300,000
17	K	892312131	Tlaková skúška vzduchom potrubí DN 300 mm s kompletnou sadou tesniaceho vaku	úsek	1,000	75,000	75,000

8,960

2 - Zakladanie

32	K	212752125	Tratívdody z flexodrenážnych rúr DN 100	m	2,800	3,200	8,960
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

15,720

18	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	4,000	3,930	15,720
----	---	-----------	----------------------------------	---	-------	-------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

98,973

PČ	Typ	Kód	Popis alebo ekvivalent	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	451573111a	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku 0-4 mm	m ³	0,762	39,840	30,358
20	M	583310000900	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm, STN EN 12620 + A1	t	1,554	16,290	25,315
21	K	452111141a	Dodávka a osadenie bet.zatažovacieho dielca hmotnosti do 100 kg	ks	2,000	21,650	43,300

8 - Rúrové vedenie

22	M	286110004600.2	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná, hladká SN10 - KG, SW - ploštná, DN 315, dl. 2m,	ks	2,000	75,620	151,240
23	K	871374050	Montáž kanalizačného potrubia DN 300	m	4,000	15,000	60,000
24	K	877374108	Montáž kanalizačnej presuvky DN 315	ks	1,000	8,450	8,450
25	M	2865200172300	Presuvka DN 300 hladký kanalizačný systém,	ks	1,000	16,380	16,380

236,070

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

26	K	979082213	Vodorovná doprava výkopku so zložením a hrubým urovaním na vzdialenosť do 1 km	t	4,325	3,610	15,613
27	K	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km	t	86,500	0,450	38,925
28	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	4,325	9,890	42,774
31	K	Proj.pol1	Príplatok za prepojenie s jestvujúcou šachtou vrátane utesnenia spoja	t	1,000	152,420	152,420

249,732

99 - Presun hmôt HSV

29	K	998222011.1	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222; 8225) akejkoľvek dĺžky objektu (hmotnosť zásypu kamenivom pod komunikáciu)	t	1,554	3,940	6,123
30	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hlbené z rúr z plast. hmôt v otvorenom výkope	t	0,158	32,140	5,078

11,201

VP - Práce navyč

0,000

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: **Cykloobchodná kanalizácia Boleráz - 2. etapa-3. etapa**
Objekt: SO 09 - Kanalizačné odbočenia - prípojky

IKSO: **Boleráz**
 Miesto: **Boleráz**

Objednávateľ:
Obec Boleráz

Zhotoviteľ:
CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Projektant:
EKOSTA 2000, s.r.o.,

Spracovateľ:
Ing. Jozef Bartek

Poznámka:

KŠ: **09.12.2025**
 Datum:

IČO:
 IČO DPH:

IČO: **44101937**
 IČO DPH: **SK2022578954**

IČO:
 IČO DPH:

IČO:
 IČO DPH:

Náklady z rozpočtu	92 038,35
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	92 038,35

DPH základná	25,00%	0	0,00	0,00
zúčtovaná	21,00%	0	19 028,15	21 158,81

Cena s DPH v EUR 113 207,17

Projektant

Datum a podpis: _____ Pečiatka _____

Spracovateľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka _____

Zhotoviteľ

Datum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Celoobecná kanalizácia Boleráz - 2.stavba-3.etapa

Objekt: SO 09 - Kanalizačné odbočenia - prípojky

Miesto: Boleráz

Datum: 09.12.2025

Objednávateľ: Obec Boleráz
 Zhotoviteľ: CS, s.r.o., Strojársená 5487, Trnava

Projektant: EKOSTA 2000, s.r.o.,
 Správovateľ: Ing. Jozef Bartek

Kód - Popis

Cena celkom [EUR]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - HSV	92 038,35
1 - Zemné práce	88 275,05
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	57 170,52
4 - Vodorovné konštrukcie	1 737,45
5 - Komunikácie	2 879,95
8 - Rúrové vedenie	6 526,84
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	11 511,03
99 - Presun hmôt HSV	7 415,72
VRN03 - Geodetické práce	1 033,53
	3 763,30

2) Ostatné náklady

GZS	0,00
Projektové práce	0,00
Stážené podmienky	0,00
Vplyv prostredia	0,00
Iné VRN	0,00
Kompletačná činnosť	0,00
	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

92 038,35

ROZPOČET

Stavba:

Celoplošná kanalizácia Boleráz - 2. stavba - 3. etapa

Objekt: SO 09 - Kanalizačné odbočenia - prípojky

Miesto:

Boleráz

Datum:

09.12.2025

Objednávateľ/
Vyhotoviteľ:

Obec Boleráz
CS, s.r.o., Strojárska 5487, Trnava

Projektant/
Spracovateľ:

EKOSTA 2000, s.r.o.,
Ing. Jozef Bartek

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

92 038,351

Náklady z rozpočtu

HSV - HSV

88 275,051

1 - Zemné práce

57 170,522

3	K	113107113	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z kameniva ťaženého, hr.vrstvy 200 do 300 mm, - 0,50000t	m ²	190,700	2,850	543,495
2	K	113107242	Odstránenie krytu asfaltového v ploche nad 200 m ² , hr.nad 50 do 100 mm, -0,18100t	m ²	190,700	4,780	911,546
4	K	113307231	Odstránenie podkladu v ploche nad 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, - 0,22500t	m ²	190,700	14,260	2 719,382
6	K	130001101	Príplatok k cenám za sťaženie výkopu pre všetky triedy	m ³	750,195	23,780	17 839,637
5	K	132201202	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 od 100 do 1000 m ³	m ³	750,195	12,550	9 414,947
8	K	151101102	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 4 m	m ²	2 060,186	0,500	1 030,093
9	K	151101112	Odstránenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 4 m	m ²	2 060,186	0,100	206,019
10	K	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m ³	291,787	6,320	1 844,094
38	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 170503 a170503 50%/50%	t	554,382	12,560	6 963,038
11	K	171201202	Uloženie sypaniny na skládky nad 100 do 1000 m ³	m ³	291,787	0,910	265,526
13	K	174101003	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šacht, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 1000 do 10000 m ³	m ³	458,408	4,610	2 113,261
15	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m ³	218,840	21,450	4 694,118
46	K	175101109	príplatok k cene za prehodenie sypaniny	m ³	218,840	9,120	1 995,821
47	M	583310002300.5	Kameniva ťažené drobné predváne frakcia 0-4 mm	t	446,434	14,850	6 629,545

1 737,453

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

48	K	359901111	Vyčistenie stôk akejkoľvek výšky	m	442,100	3,930	1 737,453
----	---	-----------	----------------------------------	---	---------	-------	-----------

2 879,948

4 - Vodorovné konštrukcie

18	K	451572111	Lôžka pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m ³	72,947	39,480	2 879,948
----	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------

6 526,843

5 - Komunikácie

49	K	567123114	Podklad z kameniva spevneného cementom, s rozprestrením a zhutnením KZC II, po zhutnení hr. 150 mm	m ²	190,700	15,230	2 904,361
50	K	577154211	Asfaltový betón vrstva obrusná AC 11 O v pruhu š. do 3 m z nemodifik. asfaltu tr. I, po zhutnení hr. 60 mm	m ²	190,700	15,260	2 910,082
51	K	581120215	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB II pre TDZ II, III a IV, hr. 150 mm	m ²	20,000	35,620	712,400