

# ROZPOČET

Stavba:

Kanalizačná prípojka pre objekt referátu verejnej zelene a odvod dažďovej vody

Objekt:

**02 - Dažďová kanalizácia**

Miesto:

Dátum: 13. 8. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: PRO EXTERIER  
s.r.o.

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

## Náklady z rozpočtu

**7 401,81**

D HSV Práce a dodávky HSV

**7 321,67**

D 1 Zemné práce

**2 335,95**

1	K	113107123.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva hrubého drveného, hr. 300 mm, -0,40000t	m <sup>2</sup>	16,658	22,43	373,64
2	K	113107133.R	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu, hr. vrstvy 300 do 400 mm, -0,50000t	m <sup>2</sup>	16,658	46,67	777,43
3	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	4,392	16,95	74,44
4	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m <sup>3</sup>	1,318	9,42	12,42
5	K	132201201.S	Výkop ryhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,603	18,73	104,94
6	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovaním dna v hornine 3	m <sup>3</sup>	1,681	7,81	13,13
7	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m	m <sup>3</sup>	9,995	13,38	133,73
8	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m <sup>3</sup>	29,985	1,34	40,18
9	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	26,653	11,00	293,18
10	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m <sup>3</sup>	8,329	21,62	180,07
11	M	58331000900.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 4-8 mm	t	15,742	21,14	332,79

D 2 Zakladanie

**505,64**

12	K	273362442.S	Výstuž základových dosiek zo zvr. sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m <sup>2</sup>	16,658	9,02	150,26
13	K	273362508.S	Dodatočné vystužovanie betónových konštrukcií betonárskou oceľovou chemickou injektážnou kotvou, D 8 mm -0.00001t	cm	677,250	0,51	345,40
14	M	589510002200.S	Výstuž do betónu z ocele 10 505 (B500) D 8 mm	t	0,005	1 995,72	9,98

D 4 Vodorovné konštrukcie

**124,42**

15	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m <sup>3</sup>	1,666	74,68	124,42
----	---	-------------	--	----------------	-------	-------	--------

D 5 Komunikácie

**1 088,27**

16	K	564952114.S	Podklad z mechanicky spevneného kameniva MSK s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 180 mm	m <sup>2</sup>	16,658	23,55	392,30
17	K	581130315.S	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny CB III pre TDZ IV, V a VI, hr. 200 mm	m <sup>2</sup>	16,658	41,78	695,97

D 8 Rúrové vedenie

**1 833,92**

18	K	871315542.S	Potrubie kanalizačné PVC-U gravitačné hladké plnostenné SN 8 DN 150	m	32,950	23,00	757,85
----	---	-------------	---	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	32,950	2,18	71,83
20	K	894431111.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 315/160 (DN šachty/DN potr. vedenia), hĺ. 850 do 1200 mm	ks	3,000	58,29	174,87
21	M	286610000900.S	Priebežné dno DN 315, vtok/výtok DN 160 (PVC hladká rúra), pre PP revízne šachty	ks	3,000	38,50	115,50
22	M	286610026500.S	Predĺženie vlnovcové DN 315 PP, dĺžka 1,25 m, SN 2, pre PP revízne šachty	ks	3,000	75,59	226,77
23	M	286610027600.S	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 40 t, pre PP revízne šachty	ks	3,000	146,99	440,97
24	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	32,950	1,40	46,13

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 741,63

25	K	919722211.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte priečne zaliatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	3,295	4,46	14,70
26	M	246990002800.S	Tmel zálievkový pre tmelenie škár komunikácií, aplikovanie za studena	l	0,277	16,60	4,60
27	K	919723211.S	Dilatačné škáry rezané v cementobet. kryte pozdĺžne zaliatie škár za studena, šírky nad 3 do 9 mm	m	45,150	1,28	57,79
28	M	246990002800.S	Tmel zálievkový pre tmelenie škár komunikácií, aplikovanie za studena	l	3,793	16,60	62,96
29	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	45,150	4,52	204,08
30	K	971056015.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 160 mm do stien - železobetónových -0,00048t	cm	20,000	4,13	82,60
31	K	979082213.S	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnaním na vzdialenosť do 1 km	t	15,002	4,99	74,86
32	K	979082219.S	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	285,038	0,13	37,05
33	K	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	15,002	4,37	65,56
34	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	8,329	16,50	137,43

D 99 Presun hmôt HSV 691,84

35	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	33,997	20,35	691,84
----	---	-------------	--	---	--------	-------	--------

D PSV Práce a dodávky PSV 80,14

D 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia 80,14

36	K	721242120.S	Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 110	ks	2,000	40,07	80,14
----	---	-------------	--	----	-------	-------	-------