

**Položkový rozpočet projektu do výšky požadovanej dotácie a vlastných zdrojov
(ročník 2024 v oblasti Program obnovy dediny)**

Názov žiadateľa (obec bez štatútu mesta)

Obec Slatvina

Okres

Spišská Nová Ves

Kraj

Košický

Požadovaná výška dotácie (€)

8 000,00

Vlastné zdroje (€)

97,41

Celkové náklady projektu (€)

8 097,41

P.č.	Názov / popis položky	Množstvo	Merná jednotka (ks, m ² , m ³ atď.)	Jednotková cena (€) (vrátane DPH)	Suma (€) (vrátane DPH)
1	Výkop ryhy šírky 600-2000 mm horn.3 nad 100m ³	4,2	m ³	13,000	54,60
2	Výkop nezapaženej jamy v hornine 3, do 100 m ³	30,996	m ³	8,000	247,97
3	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov nad 100 m ³ - práca	2,1	m ³	8,500	17,85
4	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny - práca	1,575	m ³	8,500	13,39
5	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm (obsyp nádrže)	2,34	m ³	32,000	74,88
6	Štrkopiesok frakcia 0-16 mm (obsyp potrubia)	1,575	m ³	23,000	36,23
7	Lomové kamenivo frakcia 16-32 mm (dažďová záhrada)	7,5	m ³	28,000	210,00
8	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	0,7875	m ³	36,000	28,35
9	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr. 50 mm	10,8	m ²	4,500	48,60
10	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm (vibr.štrk) po zhut.hr. 250 mm (zberná nádrž)	10,8	m ²	18,000	194,40
11	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	21,42	m ²	2,500	53,55
12	Výsadba kvetín do pripravovanej pôdy so zaliatím v dažďovej záhrade, vrátane kvetín	1	sub	300,000	300,00
13	Zahumusovanie + pôdna zmes (substrát)	6	m ³	43,000	258,00
14	Mulčovacia textília, vrátane položenia textlie (dažďová záhrada)	1	bal	40,000	40,00
15	Hydroizolácia FIRESTONE, hr. 1,1 mm (zberná nádrž) + zhotovenie	30	m ²	15,000	450,00
16	Separáčna, filtračná a spevňovacia geotextília min 400g/m ² (zberná nádrž) + zhotovenie	60	m ²	2,400	144,00

Príloha k žiadosti POD - rozpočet

P.č.	Názov / popis položky	Množstvo	Merná jednotka (ks, m ² , m ³ atď.)	Jednotková cena (€) (vrátane DPH)	Suma (€) (vrátane DPH)
17	Revízná šachta (1 x prítok DN 200, 1 x odtok DN 200), pozostávajúca zo šachtového dna, vlnovcového predĺženia, plastového poklopu a tesnení, vrátane montáže	1	ks	280,000	280,00
18	PVC rúry dažďovej kanalizácie DN200, vrátane montáže kanalizačného dažďového potrubia	10,5	m	14,200	149,10
19	PVC koleno DN 200/30°, vrátane montáže	1	ks	21,000	21,00
20	Skúška tesnosti kanalizácie	10,5	m	3,500	36,75
21	Zberná nádrž pozostávajúca zo vsakovací blok, vrchných krytov, bočných krytov, šachtových dielcov, poklopov, spojovacích prvkov a pod. vrátane montáže	1	ks	2 100,000	2 100,00
22	Betónové žľaby, vrátane montáže, výkop	20	m	90,000	1 800,00
23	Betón pre podbetónovanie a obetónovanie žľabov, vrátane práce	1,25	m ³	145,000	181,25
24	Výkopové práce - uloženie prírodného kameňa	4	m ³	28,000	112,00
25	Lôžko pod kameň	2	m ³	39,000	78,00
26	Prírodný kameň, vrátane osadenia	24	ks	45,000	1 080,00
27	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8 222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	2,5	t	35,000	87,50
28					-
29					-
SPOLU s DPH					8 097,41 €

UPOZORNENIE:

Stĺpec E (Jednotková cena vrátane DPH) automaticky zaokrúhľuje na 3 desatinné miesta a Stĺpec F (Suma s DPH) automaticky zaokrúhľuje na 2 desatinné miesta, preto **neupravujte stanovenú štruktúru rozpočtu!** Riadte sa pokynmi v hárku s názvom Postup pri vyplňaní.

Pri všetkých žiadaných položkách, musia byť vypísané všetky stĺpce v položkovitom rozpočte.

Max. výška poskytnutia dotácie v rámci POD 2024 je 8.000 EUR a min. 1% spoluúčasť tvorí sumu 80,81 EUR (výpočet podľa vzorca $8000 / 99 \times 1$, pričom výsledok sa vždy zaokrúhľuje smerom nahor a nie matematicky).

Podpis spracovateľa: Ing. Peter Oeser