

FORMULÁŘ PRO PODÁVÁNÍ NÁVRHŮ DO PARTICIPATIVNÍHO ROZPOČTU

MORAVSKÁ NOVÁ VES 2025

IDENTIFIKACE NAVRHOVATELE

Jméno a příjmení navrhovatele

Marek Košut

Navrhovatel prohlašuje, že je starší 18 let

Adresa - ulice, číslo popisné/orientační, PSČ, město

Váš e-mail

Vaše tel. číslo

POPIS NÁVRHU

Název projektu – Dekorační osvětlení veřejného prostoru

ZÁKLADNÍ INFORMACE O PROJEKTU

POPIS PROJEKTU:

(předkladatel návrhu uvede popis projektu, či akce, která má být realizována, zejména s uvedením, co je předmětem návrhu, kde a kdy má být projekt, či akce realizována, pro koho je projekt či akce určena)

Navrhujeme zakoupení dekoračního osvětlení veřejného prostoru – vodního prvku na návsi. V posledních několika letech se stala častým tématem diskusí občanů absence tematického dekoračního osvětlení ve veřejném prostoru v adventním období.

Proto navrhujeme umístění světelného dekoračního prvku do prostoru nově budované plochy před kostelem, do místa vodního prvku. Tento vodní prvek je z technických důvodů v zimním období odstaven z provozu.

Navržený prvek - světlená fontána - je univerzální, sekulární, jeho umístění je vhodné i po dobu delší než adventní.

Navrhované umístění využívá plochu, která jinak nemá praktické využití. Dekoraci lze umístit během rekonstrukce náměstí do libovolného prostoru v dosahu el. zásuvky

<https://www.mc-deco.cz/fontany/fontana-svetelna-led-2-2/>



Cílovou skupinou jsou obyvatelé i návštěvníci městyse.

PŘEDPOKLÁDANÉ NÁKLADY PROJEKTU ČI AKCE

(předkladatel návrhu uvede předpokládané náklady projektu či akce, včetně nákladů na projekční přípravu, vyřízení povolení, popř. údržbu po dobu min. 1 roku od ukončení realizace,

Předpokládanými náklady jsou pořízení výrobku. Cena navrženého prvku je 75 540,- Kč včetně DPH. Umístění prvku nevyžaduje projekční práce ani vyřízení povolení. Provozní náklady jsou každoroční umístění a spotřeba elektrické energie. Jedná se o jednoduché zařízení, které mohou umístit pracovníci městyse v pracovní době. Umístění nevyžaduje žádné speciální dovednosti ani nástroje.

Připojení na elektřinu se předpokládá na veřejné přípojné místo umístěné v blízkosti navržené plochy.

Díky využitým materiálům se výrobek vyznačuje lehkou váhou, pevností a odolností vůči korozi, což zajišťuje jeho dlouhou životnost i v náročných podmínkách. LED technologie navíc přináší úsporu energie až o 70 %, což je nejen ekologické, ale i ekonomické řešení. Spotřebu elektrické energie lze předpokládat maximálně v jednotkách stokerun za rok.

Umístění projektu

Náves - pozemek parc. č. 628/1 v k.ú. Moravská Nová Ves. Pozemek je v majetku městyse Moravská Nová Ves. Viz. grafická příloha tvořící přílohu č. 2 návrhu.

Doba realizace projektu, včetně jednotlivých fází

Do 3 měsíců od vyhlášení výsledků hlasování. Dodání vybavení se předpokládá ve lhůtě maximálně několika týdnů od objednávky. Jedná se o běžný výrobek.

Předpokládané náklady projektu

Viz rozpočet tvořící přílohu č. 1 návrhu

V Moravské Nové Vsi dne 30.3.2026

Marek Košut

Příloha č. 1. Předpokládané náklady související s realizací návrhu (předpokládané náklady vč. DPH)

Položka	počet kusů	cena
Světelná dekorace	1	75540
Celkem		75540

Příloha č. 2.

