

Картка аналізу проєкту,
реалізація якого відбудеться за рахунок коштів Міської цільової програми
«Бюджет участі у м. Дніпрі на 2021 – 2025 роки»

Номер проєкту: 316

Назва проєкту: «Капітальна огорожа- запорука безпеки»

Загальна вартість проєкту: 1 486 234,96 грн

Виконавчий орган міської ради, відповідальний за проведення аналізу проєкту: Відділ технічного нагляду при Департаменті гуманітарної політики Дніпровської міської ради

Відповідальний співробітник за проведення аналізу проєкту: Людмила Петровська

Суть заходу:

здійснення аналізу поданого проєкту за змістом та можливістю реалізації

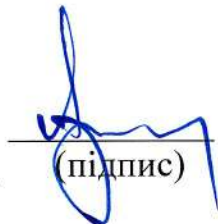
1. Проєкт містить всю інформацію, необхідну для здійснення аналізу пропозиції проєкту стосовно змістовності:
так;
ні (чому?)
2. Запропонований проєкт належить до повноважень Дніпровської міської ради та відповідає чинному законодавству, в тому числі розпорядчим документам Дніпровської міської ради:
так;
ні (чому?)
3. Проєкт можливо реалізувати на зазначеній території / земельній ділянці, яка зазначена у тілі проєкту:
так;
ні (чому?)
4. Реалізація запропонованого проєкту відбуватиметься протягом одного бюджетного року:
так;
ні (чому?)
5. Кошторис проєкту має вичерпну інформацію із зазначенням бажаних витрат:
так;
ні (у разі наявності зауважень додати розрахунок).
6. Висновок стосовно технічних можливостей виконання запропонованого проєкту:
позитивний;
негативний (чому?)

7. Чи передбачає реалізація запропонованого проєкту річні витрати на утримання та обслуговування, що перевищують вартість реалізації проєкту? так (які саме, у грошовому виразі протягом бюджетного періоду) ні.

8. Висновок та рекомендації щодо внесення проєкту до реєстру проєктів, які допускаються до голосування (а також опис передумов, які можуть зашкодити реалізації проєкту, та інші зауваження, що є важливими для реалізації запропонованого проєкту):

Картка аналізу позитивна та рекомендовано внести проєкт до реєстру проєктів, які допускаються до голосування.

24.09.21
(дата)


(підпис)

Олександр АДЖИМЯН
(ПБ, керівника виконавчого органу ДМР)