**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетних призначень та/або очікуваної вартості предмета закупівлі Послуги з утримання підземного пішохідного переходу (Код за Єдиним закупівельним словником: ДК 021:2015:** **50230000-6: Послуги з ремонту, технічного обслуговування дорожньої інфраструктури і пов’язаного обладнання та супутні послуги) за № UA-2021-04-07-010064-a**

***Обґрунтування розміру бюджетних призначень та/або очікуваної вартості предмета закупівлі.***

Розмір бюджетного призначення визначений на підставі попередніх розрахунків до проєкту бюджету на наступний 2021 рік та складає 100 000,00 грн., відповідно до рішення Сумської міської ради від 24.12.2020 року №62-МР «Про бюджет Сумської міської територіальної громади на 2021 рік.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена на підставі попередніх розрахунків та обсягів на надання послуги з утримання підземного пішохідного переходу.

Очікувана вартість предмета закупівлі визначена (розрахована) методом порівняння ринкових цін. При визначенні очікуваної вартості закупівлі враховувалась інформація про ціни на послуги, що міститься в мережі Інтернет у відкритому доступі.

Як основа, для встановлення очікуваної вартості послуг, використовувались як ціни власних попередніх закупівель (укладених договорів) на закупівлю цих послуг так і ціни відповідних закупівель минулих періодів, інформація про які міститься в електронній системі закупівель «Prozorro».

***Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.***

Якість послуг повинна відповідати вимогам законодавства України та інших діючих в Україні нормативно-правових актів щодо якості аналогічних або подібних послуг.

Надання послуги повинно здійснюватися відповідно до вимог:

1. Закону України «Про благоустрій населених пунктів».
2. Державних санітарних норм.
3. Рішення Сумської міської ради від 26 грудня 2014 року №3853–МР м. Суми «Про затвердження Правил благоустрою міста Суми».
4. Інших діючих будівельних та санітарних норм і правил, державних стандартів і технічних умов.