|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі.** | | |
| 1 | Назва предмета закупівлі | Надання послуг з утримання та технічного обслуговування насосної станції по вул. Тихорецька |
| 2 | Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі | Надання послуг з утримання та технічного обслуговування насосної станції по вул. Тихорецька повинно здійснюватися відповідно до вимог:  1. Закону України «Про благоустрій населених пунктів»;  2. Правил благоустрою міста Суми, затверджених відповідним рішенням Сумської міської ради;  3. Державних санітарних норм та правив утримання територій населених місць, затверджених наказом Міністерства охорони здоров’я України 17.03.2011 № 145;  4. Порядку проведення ремонту та утримання об’єктів благоустрою населених пунктів, затвердженого наказом Державного комітету України з питань житлово-комунальному господарства від 23 вересня 2003 року № 154;  5. Інших діючих будівельних та санітарних норм і правил, державних стандартів і технічних умов.  Якість послуг повинна відповідати діючим законодавчим та нормативним актам України. |
| 3 | Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі | Очікувана вартість предмета закупівлі визначена на підставі наявної потреби та обсягів з утримання та технічного обслуговування насосної станції по вул. Тихорецька. 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 аналогічних послуг так і ціни відповідних закупівель минулих періодів, інформація про які міститься в електронній системі закупівель «Prozorro».  Очікувана вартість предмета закупівлі складає 113 099,00 грн. |