**[Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі](https://ananiv-mr.od.gov.ua/obgruntuvannya-tehnichnyh-ta-yakisnyh-harakterystyk-predmeta-zakupivli-rozmiru-byudzhetnogo-pryznachennya-ochikuvanoyi-vartosti-predmeta-zakupivli-nush-geografiya/" \o "Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі (НУШ географія)):**   
**Контейнер металевий оцинкований для збору ТПВ ДК 021:2015-44613700-7  
Кількість -18 штук  
Замовник -** Комунальне підприємство «Місто Сервіс Ананьївської міської ради», код за ЄДРПОУ 30986062  
 **Підстава для публікації обґрунтування:** постанова Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 р. № 710 «Про ефективне використання бюджетних коштів» зі змінами. **Мета закупівлі:** забезпечити належне збирання та вивіз твердих побутових відходів, покращити санітарний стан та екологічну ситуацію на території. Конкретні цілі можуть включати зменшення сміттєзвалищ, забезпечення чистоти та кращого благоустрою, а також виховання екологічно грамотної поведінки у мешканців.   
  
**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**    
Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі від 18.02.2020 № 275, якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торгівельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових ) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют). Відповідно до вказаної методики, при визначені очікуваної вартості предмету закупівлі товарів, робіт та послуг використовується декілька методів формування очікуваної вартості предмету закупівлі та проведення моніторингу цін для подальшого проведення закупівлі та укладення договорів.   
**Очікувана вартість предмета закупівлі:** **380 000,00 грн.   
  
Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**Товар повинен відповідати діючим в Україні ДСТУ/ГОСТам/ ТУ:

- відповідність контейнерів вимогам ДСТУ 8476:2015 повинна підтверджуватися діючим сертифікатом відповідності, зареєстрованим у встановленому порядку, ТУ виробника ( перша ( титульна ) сторінка Технічних умов на якій є печатки органу , який здійснив перевірку та реєстрацію даного документу), паспортом якості.

- Товар повинен бути новим, повністю придатним до використання, та таким, що не перебував у експлуатації за своїм функціональним призначенням, терміни та умови його зберігання не порушені.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Найменування** | **Кількість** | **Одиниця виміру** | **Країна - виробник товару** | **Технічні вимоги до товару** |
| 1 | Контейнер металевий оцинкований для збору ТПВ об’ємом 1100 літрів | 18 | шт | Обов'язково зазначається учасником | Об’єм: 1,1 м³  Довжина: від 1360 мм до 1370 мм  Ширина: від 1000 мм до 1115 мм  Висота: від 1420 мм до 1500 мм  Вантажопідіймальність не менше 450 кг  Вага контейнера від 110 кг  Тип покриття цинк  Колір оцинкований метал  Гарантія 1 рік  Загальні технічні вимоги мають відповідати EN 840-3  **Корпус контейнера складається з 3 елементів з'єднаних суцільним зварювальним швом:**  Дно контейнера.  Передня панель з бічними стінками.  Задня панель із бічними стінками.  **Дно контейнера:**  - Штамповане із цільного листа металу без зварних з'єднань.  - Зі штампованими ребрами жорсткості  - Товщина дна не менше 1,5 мм.  - На дні контейнера повинні бути зливні отвори для видалення вологи і запобігання гниття.  **Передня панель з бічними стінками:**  - Штампована із цільного листа металу без зварних з'єднань, з вертикальними штампованими ребрами жорсткості.  - Товщина металу не менше 1,25 мм.  **Задня панель із бічними стінками:**  - Штампована із цільного листа металу без зварних з'єднань, з вертикальними штампованими ребрами жорсткості.  - Товщина металу не менше 1,25 мм.  **Колеса**  - Контейнер обладнаний чотирма само направляючими колесами, диск колеса з поліпропілену, діаметр коліс 200 мм, два з них з гальмами.  Вантажопідйомність колеса 250 кг.  **Кришка**  - Рухома кришка з пружинним механізмом та фіксатором в двох положеннях, обладнана подвійною гумовою прокладкою для захисту від проникнення вологи і травмування рук.  Матеріал кришки: метал оцинкований  - Кришка та контейнер гарячеоцинковані шляхом повного занурення у ванну.  - Контейнер обладнаний кронштейнами для захвату спецтехнікою, боковими ручками та кронштейнами відкриття кришки, з можливістю заднього завантаження. . |

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення визначено відповідно до фактичної потреби  - надання послуги з управління побутовими відходами в місті Ананьїв. Джерело фінансування: Місцевий бюджет - 100%.

Уповноважена особа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Господар Ганна Петрівна