**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

**(відповідно до пункту 41 постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))**

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань:**  Комунальна установа «Центр фінансування та господарського обслуговування закладів освіти, фізичної культури і спорту Ананьївської міської ради», Одеська обл., м. Ананьїв, вул. Гімназіна (Пушкіна), 36, код ЄДРПОУ 37880290.

**Назва предмету закупівлі:** «**Послуги з монтажу та облаштування швидкоспоруджуваної захисної споруди цивільного захисту модульного типу на 100 осіб, в Комунальній установі «Заклад дошкільної освіти (ясла-садок) «Ромашка» Ананьївської міської ради» за адресою: Одеська область, м. Ананьїв, вул. Дворянська, 60**»відповідно до коду національного класифікатора України **ДК 021:2015:** 45220000-5 Інженерні та будівельні роботи (45223800-4 Монтаж і зведення збірних конструкцій)

  **Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-11-06-014256-а**

**Мета закупівлі:** монтаж та облаштування швидкоспоруджуваної захисної споруди цивільного захисту модульного типу на 100 осіб, в Комунальній установі «Заклад дошкільної освіти (ясла-садок) «Ромашка» Ананьївської міської ради» за адресою: Одеська область, м. Ананьїв, вул. Дворянська, 60».

**Строк поставки:** надання послуг до 30.01.2024 р..

**Місце поставки:**Одеська область, м. Ананьїв, вул. Дворянська, 60.

**Процедура закупівлі:** Відповідно до пункту 10 Особливостей замовники, у тому числі централізовані закупівельні організації, здійснюють закупівлі, зокрема, товарів вартість яких становить або перевищує 100 тис. грн, шляхом застосування відкритих торгів у порядку, визначеному цими особливостями, та / або шляхом використання електронного каталогу для закупівлі товару відповідно до Порядку, з урахуванням положень, визначених цими особливостями.

 **Обгрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Найменування робіт та витрат | Одиницявиміру |  Кількість | Примітка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|   |   |   |   |   |
|   | Роздiл 1. Монтажні послуги |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 1 | Установлення об'ємних рядових блоків для будівельпри числі поверхів до 5 |  шт | 24 |   |
| 2 | Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В3,5 - В5 |  м3 | 3,12 |   |
| 3 | Приготування важких мурувальних розчинів цементнихмарки 100 |  м3 | 2,568 |   |
| 4 | Установлення великопанельних залізобетоннихперегородок площею до 10 м2 |  шт | 2 |   |
| 5 | Герметизація горизонтальних і вертикальних стиківпанелей силіконом |  м шва | 232 |   |
|   | Роздiл 2. Наружні оздоблювальні послуги |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 6 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів |  м2 | 147 |   |
| 7 | Утеплення фасадів мінеральними плитами товщиною50 мм з опорядженням декоротивним розчином затехнологією "CEREZIT". Стіни гладкі |  м2 | 142 |   |
|   | Роздiл 3. Монтаж покрівлі |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 8 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів |  м2 | 84,2 |   |
| 9 | Утеплення покрівлі мінеральними плитами |  м2 | 87,2 |   |
| 10 | Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщанихтовщиною 15 мм |  м2 | 87,2 |   |
| 11 | Улаштування вирівнюючих стяжок цементно-піщаних накожний 1 мм зміни товщини до Т=20мм |  м2 | 87,2 |   |
| 12 | Улаштування покрівель із наплавлюваних матеріалів удва шари |  м2 | 87,2 |   |
|   | Роздiл 4. Обшивання внутрішніх поверхонь |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 13 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів |  м2 | 55,4 |   |
| 14 | Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит |  м2 | 71,3 |   |
| 15 | Улаштування покриття суцільної з плит OSB |  м2 | 55,4 |   |
| 16 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях,діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм |  шт | 75 |   |
| 17 | На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 ммдодавати до Т=60мм |  шт | -75 |   |
| 18 | На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додаватидо діаметру 6мм |  шт | -75 |   |
| 19 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів |  м2 | 131,2 |   |
| 20 | Улаштування покриття суцільної з плит OSB |  м2 | 115,2 |   |
| 21 | Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях,діаметр отвору 60 мм, глибина свердлення 200 мм |  шт | 158 |   |
| 22 | На кожні 100 мм глибини свердлення понад 200 ммдодавати до Т=60мм |  шт | -158 |   |
|  |  |  |  |  |
| 23 | На кожні 40 мм діаметру отворів понад 60 мм додаватидо діаметру 6мм |  шт | -158 |   |
|   | Роздiл 5. Електромонтажні послуги |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 24 | Установлення групових щитків освітлювальних наконструкції у готовій ніші або на стіні, масою до 3 кг |  шт | 1 |   |
| 25 | Прокладання гофри, діаметр до 25 мм |  м | 104 |   |
| 26 | Затягування у прокладені труби або металеві рукавипроводу першого одножильного або багатожильного узагальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм2(2х1,5мм) |  м | 26 |   |
| 27 | Затягування у прокладені труби або металеві рукавипроводу першого одножильного або багатожильного узагальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2(3х2,5мм) |  м | 51 |   |
| 28 | Затягування у прокладені труби або металеві рукавипроводу першого одножильного або багатожильного узагальному обплетенні сумарним перерізом до 16 мм2(5х2,5мм) |  м | 27 |   |
| 29 | Установлення вимикачів незаглибленого типу привідкритій проводці |  шт | 2 |   |
| 30 | Установлення штепсельних розеток незаглибленоготипу при відкритій проводці |  шт | 21 |   |
| 31 | Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, щоустановлюються в підвісних стелях, кількість ламп 2 |  шт | 10 |   |
|   | Роздiл 6. Вентиляційні послуги |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 32 | Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т |  шт | 2 |   |
|   | Роздiл 7. Внутрішні оздоблювальні послуги |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 33 | Шліфування бетонних або металоцементних покриттів(Стеля) |  м2 | 55,4 |   |
| 34 | Чеканення і розшивання швів цокольних панелей звнутрішньої сторони |  м шва | 191 |   |
| 35 | Високоякісне фарбування стель колером олійним позбірних конструкціях, підготовлених під фарбування |  м2 | 55,4 |   |
| 36 | Високоякісне фарбування підлоги колером олійним подереву |  м2 | 110,8 |   |
| 37 | Високоякісне фарбування стін колером олійним подереву |  м2 | 133,2 |   |
|   | Роздiл 8. Улаштування перегородки з гіпсокартона длясанвузла |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 38 | Установлення металевих конструкцій каркасів з трубипрофільний |  т | 0,0238 |   |
| 39 | Обшивання каркасних стін плитами OSB |  м2 | 5,2 |   |
| 40 | Установлення дверних блоків у зовнішніх і внутрішніхпрорізах кам'яних стін, площа прорізу до 3 м2 |  м2 | 2,28 |   |
|   | Роздiл 9. Улаштування відмостки |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
| 41 | Улаштування дорожніх корит напівкоритного профілювручну, глибина корита до 250 мм |  м2 | 43,12 |   |
| 42 | Розроблення ґрунту з навантаженням на автомобілі-самоскиди екскаваторами одноковшовими дизельнимина пневмоколісному ходу з ковшом місткістю 0,25 м3,група ґрунтів 2 |  м3 | 4,312 |   |
| 43 | Перевезення ґрунту до 30 км |  т | 7,3304 |   |
| 44 | Улаштування піщаної основи під укриття |  м3 | 2,156 |   |
| 45 | Ущільнення піску трамбівками, група ґрунтів 1, 2 |  м3 | 2,156 |   |

**Обгрунтування розміру бюджетного призначення:** видатки, передбачені кошторисом на 2023 рік, по КЕКВ 2210 – «Оплата послуг (крім комунальних)».

**Вартість предмета закупівлі:** 920 000,00 грн..

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** видатки, передбачені кошторисом на 2023 рік, по КЕКВ 2210 – «Оплата послуг (крім комунальних)».

Уповноважена особа                                                                       Оксана КУДРЯВЦЕВА