

**Оголошення про проведення відкритих торгів**

| Назва запиту на надання комерційної   пропозиції: | Обладнання (акумуляторний, електричний, ручний та вимірювальний інструмент (31 найменування) |
| --- | --- |

ГО “Будуємо Україну Разом” запрошує надати вас комерційну пропозицію відповідно до вимог даного запиту.  “Будуємо Україну Разом” — це громадська організація, яка створює для молоді можливості творити зміни в країні через волонтерство.

| Дата запиту на надання комерційної пропозиції: | 29 жовтня 2024 р. |
| --- | --- |
| Кінцева дата для питань: | 06 листопада 2024 р. |
| Кінцева дата та час надання комерційної пропозиції: | 11 листопада 2024 р., 18:00 |
| Контактна інформація: | nprijma@bur.org.ua |
| Опис/технічне завдання/ специфікація | |
| З метою реалізації проекту Соціальна майстерня “DREVKO”, що здійснюється за підтримки ІСАР Єднання, за результатами конкурсу грантів “Конкурс грантів “Impactpreneurship”, що виконується за договором про надання гранту №005UN\_IP01-06326/01, ГО “БУР” оголошує конкурс на закупівлю Обладнання (акумуляторний, електричний, ручний та вимірювальний інструмент (31 найменування).  **Предмет закупівлі:**  1**.** Обладнання (акумуляторний, електричний, ручний та вимірювальний інструмент (31 найменування).  Процедура відкритих торгів : закупівля під час проведення якої тендерні пропозиції мають право подавати всі заінтересовані особи.  З метою забезпечення конкуренції, відкритості та нагальної потреби у закупівлі послуг у стислі терміни Замовник прийняв рішення опублікувати запит на сайті <https://gurt.org.ua/news/grants/>, на https://prozorro.gov.ua. в розділі Новини, https://www.prostir.ua/, https://ednannia.ua/.  **Вимоги до товару:**   1. Інформація про необхідні технічні, кількісні та якісні характеристики предмета закупівлі, обсяг товару, замовником зазначено у Додатку № 1 до оголошення про проведення відкритих торгів. 2. Інформація про терміни, обсяг та місце надання товару визначено замовником у додатку №2 до оголошення про проведення відкритих торгів.   **Строк постачання товару:** визначено Замовником у додатку № 2 до оголошення.  **Кількість :** визначено Замовником у додатку № 1 до оголошення  **Адреса та місце поставки**: визначено замовником у додатку № 2 до оголошення.  **Звертаємо особливу увагу на умови оплати:** безготівковий розрахунок в гривні, повна оплата протягом 10 банківських днів після виставлення рахунку. Ціни мають бути запропоновані у гривні. | |
| Фактична адреса: | вул. Антоновича, 76, м. Львів |
| Умови оплати: | Безготівковий розрахунок.  Оплата протягом 10 днів після виставленого рахунку. |

**Кваліфікаційні вимоги**

Всі учасники мають відповідати наступним кваліфікаційним вимогам:

1. Юридична особа (фізична-особа підприємець, ТОВ чи інша форма) належним чином зареєстрована відповідно чинного законодавства України;
2. Здатність постачати товар та наявність відповідних КВЕД для здійснення підприємницької діяльності.

4. Термін дії комерційної пропозиції 30 календарних днів з дати подання.

5. Мають необхідний досвід, кваліфікацію та можливість поставити товар, які є предметом закупівлі та надати документальне підтвердження виконання аналогічних договорів (може бути надана довідка довільної форми на бланку учасника або скан -копії раніше виконаних договорів, листи-відгуки від контрагентів за бажанням).

**Питання та роз'яснення щодо оголошення** : Усі питання та роз’яснення, які стосуються цього Оголошення, необхідно  надсилати на електронну адресу: nprijma@bur.org.ua до 06 листопада 2024 року до 18.00 год.

**Подача тендерних пропозицій**

Комерційні пропозиції завірені підписом та печаткою учасника (за наявності) з усіма документами, які вимагались Замовником подаються для участі в торгах в електронному вигляді у форматі pdf одним файлом на електронну адресу: [nprijma@bur.org.ua](mailto:nprijma@bur.org.ua)

**Кінцева дата для надання тендерної пропозиції:**до 11 листопада 2024 року до 18.00 год.

**Зміст та вимоги до подання тендерної пропозиції:** зазначені у додатку № 3 до оголошення.

**Тендерні пропозиції оцінюватимуться за наступними кваліфікаційними критеріями:**

1. Попередній досвід – 10 балів.
2. Вартість комерційної пропозиції – 10 балів. Оцінювання виконавців відбувається за 10 бальною системою, де оцінка 10 балів відмінно, а 0 якщо постачальник не дотримується вимог оцінювальної категорії.

При проведенні запиту ГО “Будуємо Україну Разом” працює за принципом співвідношення ціна-якість, тому жоден з  критеріїв не є переважним. Всі цінові пропозиції будуть розглянуті та оцінені за сукупністю критеріїв.

**Замовник відхиляє пропозицію в разі, якщо:**

1) пропозиція учасника не відповідає умовам, зазначеним в оголошені про проведення відкритих торгів, та вимогам до предмета закупівлі;

2) учасник, який визначений переможцем відкритих торгів, відмовився від укладення договору про закупівлю;

3) якщо учасник протягом одного року до дати оголошення відкритих торгів відмовився від підписання договору про закупівлю більше двох разів із замовником, який проводить таке оголошення

**Укладення договору:** Замовник може укласти договір про закупівлю з учасником, який визнаний переможцем відкритих торгів, на наступний день після оприлюднення повідомлення про намір укласти договір про закупівлю, але не пізніше ніж через 20 днів.

**З повагою,**

**Голова організації Марта БЕНИШИН**

**ДОДАТОК 1**

**до оголошення про проведення відкритих торгів**

**ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**Обладнання**

**акумуляторний, електричний, ручний та вимірювальний інструмент**

**( 31 найменування)**

**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ (ЗАВДАННЯ)**

| Найменування предмета закупівлі | Технічні характеристики | Одиниця виміру | Кількість | Строк поставки | Місце поставки |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Електричний інструмент** | | | | | |
| Свердрильний верстат | Споживана потужність, кВт 0,35  Напруга, В 230  Хід пінолі шпинделя, мм 50  Виліт шпинделя, мм 104  Кількість швидкостей 5  Частота обертання шпинделя на холостому ходу, об/хв 580-2650  Розміри робочого столу (ДхШ), мм 160 х 160  Кут нахилу робочого столу ±0-45°  Максимальний діаметр затиску для свердлів, мм 13  Конус шпинделя/ посадка патрона МК2/ В16  Максимальна відстань шпиндель-стіл, мм 200  Відстань шпиндель основа, мм 280  Довжина, мм 430  Ширина, мм 225  Висота, мм 580  Маса, кг 19  Комплектація: Свердлильний патрон з оправкою; Верстатні лещата; Верстат | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Фугувально-рейсмусовий верстат | Споживана потужність 1,5 кВт  Частота обертання стругального валу 9000 об/хв  Діаметр стругального валу 50 мм  Розмір ножів (ДхШхТ) 261 х 16,5 х 1,5 мм  Кількість ножів 2  Максимальна ширина заготівлі 254 мм  Діаметр витяжного штуцера 100 мм  Габаритні розміри (ДхШхВ) 980 х 470 х 1120 мм  Вага 34 кг  Фугування  Глибина стругання за один прохід 0-3,0 мм  Розміри фугувального столу (ДхШ) 945 х 262 мм  Розміри фугувального упору (ДхВ) 635 х 125 мм  Кут нахилу паралельного упору 0–45°  Рейсмусування  Швидкість подачі 6 м/хв  Максимальна висота заготівлі 120 мм  Максимальна глибина стругання за один прохід 2,0 мм  Максимально допустима глибина стругання за один прохід по всій ширині 1,0 мм  Довжина рейсмусового столу (з подовженням) 305 (500) мм  Комплектація: Комплект ножів (встановлений на валу); Фугувальний упор; Огородження ножового валу; Комплект опорних ніг для установки для підлоги; Верстат. | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Фрезерний верстат | Споживана потужність 1,5 кВт  номінальна напруга: 1 х 230 В, 50 Гц  обороти веретена: 11500-24000 об/хв цанговий патрон: 6; 6,35; 8; 12; 12,7 мм хід веретена: 0 – 40 мм розміри столу: 610 х 360 мм розміри додаткового столу: 210 х 360 мм габарити: 1030 х 360 х 311 мм вага: 30 кг | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Тарілчато-стрічковий шліфувальний верстат | Споживана потужність 0,4 кВт  Діаметр витяжного штуцера 55 мм  Габаритні розміри (ДхШхВ) 525 х 330 х 390 мм  Вага 19 кг  Тарілчато-шліфувальний вузол  Частота обертання шліфувального кола 1450 об/хв  Діаметр шліфувального кола 152 мм  Розміри робочого столу (ДхШ) 177 х 137 мм  Кут нахилу робочого столу 0–45°  Стрічково-шліфувальний вузол  Швидкість руху шліфувальної стрічки 4,8 м/с  Розміри шліфувальної стрічки (ШхД) 100 х 914 мм  Кут нахилу шліфувального вузла 0–90°  Комплектація: Шліфувальна стрічка; Шліфувальне коло; Кутовий упор; Упор для горизонтальних робіт; Верстат. | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Розпилювальний стіл | Номінальна споживана потужність (Вт) 1800  Регулювання кута нахилу 0-45  Частота обертання на холостому ході (об/хв) 4300  Глибина різання в деревині (мм) 80  Діаметр кола (мм) 254  Діаметр посадкового отвору 30 | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Торцювальна пила | Потужність 2000 Вт  Число оборотів:  на холостому ходу 3700 об/хв  при номінальному навантаженні 3000 об/хв  Пиляльний диск 305 мм х 30 мм  Макс. пропил  прямий різ 90°/90° 305/110 мм  пропил під кутом 45°/45° 215/67 мм  Кут нахилу пиляльної головки ліво/право 47°/47°  Кут повороту столу ліворуч/праворуч 50°/60°  Опорна поверхня: 345 x 770 мм  Розміри 780 x 500 x 657 мм  Вага 18,6 кг | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Електрорубанок | Глибина стругання 3 мм  Крок глибини стругання 0,25 мм  Ширина стругання 110 мм  Номінальна потужність 1000 Вт  Кількість обертів 16000 об/хв  Тип ножів швидкозмінні, двосторонні | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Подовжувач на котушці | Переріз кабеля 3x2,5мм²  Номінальний струм 16 А  Клас захисту IP-44  Довжина кабеля 25 м  Матеріал провідника мідь  Максимальне навантаження в розмотаному стані 3680 Вт  Максимальне навантаження в змотаному стані 1000 Вт  Номінальна напруга 230 В  Наявність термозапобіжника | шт | 2 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| **Акумуляторний інструмент** | | | | | |
| Акумуляторний дриль-шуруповерт | Діаметр свердління: дерево 22 мм  Напруга акумулятора 20V  М'який/жорсткий/максимальний крутний момент 10/19/24 Нм  Джерело живлення Акумулятор  Максимальна потужність 270 Вт  Кількість обертів холостого ходу 0-400/0-1500 об/хв  Кількість швидкостей 2  Тип акумулятора Li-ion  Ступінь обертального моменту 21+1  Діаметр патрона 0,8-10 мм  Функція реверсу  Підсвічування робочої зони  Функція блокування шпинделя | шт | 3 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Акумуляторна кутова шліфмашина | Діаметр круга 125 мм  Напруга акумулятора 20V  Тип двигуна безщітковий  Регулятор обертів  Кількість обертів 0 - 3000/ 0 - 8500 об/хв  Посадковий діаметр диску 22,23 мм  Захист від випадкового ввімкнення | шт | 2 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Акумуляторна циркулярна пила | Напруга акумулятора 20V  Діаметр круга 165 мм  Кількість обертів 5000 об/хв  Глибина різу під 90° 55 мм  Кут пропилу 50°  Посадковий діаметр диску 20 мм | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Аккумуляторна шліфувальна-гравіювальна машина | Номінальна напруга 10,8 V  Кількість швидкостей 6  Різьба шпинделя 9/32"  Швидкість обертання холостого ходу 5000-25000 об/хв  Комплектація: Аккумуляторна шліфувальна-гравіювальна машина; набір насадок. | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Аккумуляторний стиплер | Напруга акумулятора 20V  Калібр 18 Ga  Тип скоби 90  Довжина скоби 19-40 мм  Довжина цвяха 20-50 мм  Кількість ударів 80 уд/хв  Наявність захисту від випадкового пострілу, регулювання глибини удару. | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Зарядний пристрій | Допустима температура для заряджання АКБ від +5°С до +45°С  Струм 3.0 А  Напруга мережі 230 В  Частота мережі 50 Гц  Напруга АКБ 20 В  Можливість заряджати 2х акумуляторів. | шт | 3 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Аккумуляторна батарея | Допустима температура для заряджання АКБ від +5°С до +45°С  Напруга акумулятора 20V  Технологія акумуляторних елементів Li-Ion  Ємність акумулятора 4 Аг  Наявність захисту від перегріву, захист від перезаряду/перерозряду, захист від короткого замикання. | шт | 8 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Аккумуляторна батарея | Допустима температура для заряджання АКБ від +5°С до +45°С  Напруга акумулятора 12V  Ємність акумулятора 2.0 Аг  Наявність захисту від перегріву, захист від перезаряду/перерозряду. | шт | 3 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Зарядний пристрій | Напруга мережі 230 В  Частота мережі 50 Гц  Напруга АКБ 12 В  Тип акумуляторів Li-Ion  Струм 2.0 А  Вихідна напруга 12 В  Допустима температура для заряджання АКБ від +5°С до +45°С | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| **Ручний інструмент** | | | | | |
| Молоток столярний | Маса 450 г  Рукоятка посилена скловолокном з м’яким гумовим покриттям  Сила на розтягнення 300 кг | шт | 5 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Набір стамесок | Ширина леза, мм 6-25  Довжина леза, мм 250  Кількість в упаковці, шт 5 | шт. | 2 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Набір стамесок | Ширина леза, мм 6-38  Довжина леза, мм 250  Кількість в упаковці, шт 6 | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Лом з цвяхосмихом | Розміри 600x16 мм | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Струбцини різних типів | Автоматична струбцина 60/300  Довжина 470 мм  Сила стиснення 70 кг  Тип губок рельєфні, гумові  Особливості швидка трансформація в положення для розпору  Робоча довжина губок 60 мм  Максимальна ширина розведення губок 300 мм  Кількість 4 шт  Автоматична струбцина 60/450  Довжина 620 мм  Сила стиснення 70 кг  Тип губок рельєфні, гумові  Особливості швидка трансформація в положення для розпору  Робоча довжина губок 60 мм  Максимальна ширина розведення губок 450 мм  Кількість 4 шт  Автоматична струбцина 60/150  Довжина 320 мм  Сила стиснення 70 кг  Тип губок рельєфні, гумові  Особливості швидка трансформація в положення для розпору  Робоча довжина губок 60 мм  Максимальна ширина розведення губок 150 мм  Кількість 4 шт  Струбцина F типу 120/1000  Тип F-типу посилена  Довжина 1150 мм  Сила стиснення 500 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 120 мм  Максимальна ширина розведення губок 1000 мм  Кількість 4 шт  Струбцина F типу 120/500  Тип F-типу посилена  Довжина 650 мм  Сила стиснення 500 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 120 мм  Максимальна ширина розведення губок 500 мм  Кількість 4 шт  Струбцина F типу 120/300  Тип F-типу посилена  Довжина 450 мм  Сила стиснення 500 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 120 мм  Максимальна ширина розведення губок 300 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина F типу 50/300  Тип F-типу посилена  Довжина 385 мм  Сила стиснення 200 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 50 мм  Максимальна ширина розведення губок 300 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина F типу 50/200  Тип F-типу посилена  Довжина 285 мм  Сила стиснення 200 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 50 мм  Максимальна ширина розведення губок 200 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина F типу 50/150  Тип F-типу посилена  Довжина 235 мм  Сила стиснення 200 кг  Тип губок з пластиковими вставками  Особливості посилені губки зігнутої форми  Робоча довжина губок 50 мм  Максимальна ширина розведення губок 150 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина G типу 125мм  Довжина робочої частини 125 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина G типу 150мм  Довжина робочої частини 150 мм  Кількість 4 шт.  Струбцина кутова 90 градусів  Ширина губок 95 мм  Максимальна ширина захвату 70 мм  Кількість 6 шт.  Струбцина кутова 45 градусів  Ширина губок 75 мм  Максимальна ширина захвату 65 мм  Кількість 6 шт.  Струбцина вайма  Чавунні лаковані корпуси затискачів  Сталевий, оцинкований ходовий гвинт  В комплекті обмежувач і струбцина з болтом кріплення  Розмір: 3/4" (19 мм).  Кількість 6 шт.  Пружинна струбцина 175  Довжина 175 мм  Сила стиснення 15 кг  Тип губок пластикові, адаптивні  Особливості посилена пружина  Максимальна ширина розведення губок 75 мм  Кількість 10 шт. | шт | 72 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Столярні козли | Висота 78 см  Максимальне навантаження 317 кг  Вага 6 кг | шт | 6 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Набір різців по дереву | Форма перетину Плоска  Матеріал ручки Дерево  Довжина леза, мм 100 | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Киянка гумова | Гума надміцна, біла/чорна  Маса 450 г  Рукоятка посилена скловолокном з м’яким гумовим покриттям  Особливості європейський стандарт якості DIN 5128, універсальність за рахунок двухкомпонентной гуми | шт | 3 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Набір свердл по дереву | Марка сталі HCS  Заточка М-подібна  Хвостовик циліндричний | шт | 3 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Набір перевих свердл | Діаметр свердла 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 25 мм  Подовжувач 150 мм  Хвостовик шестигранний (швидкозмінний) | шт | 2 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| **Вимірювальний інструмент** | | | | | |
| Лінійка | Довжина 500 мм  Матеріал нержавіюча сталь  Клас точності EC class 1 | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Штангель циркуль | Джерело живлення батарейка, типу LR44, 1.5В  Ширина 150 мм  Матеріал нержавіюча сталь  Діапазон вимірювання 0 - 150 мм / 0 - 6 дюйм  Дисплей LCD  Шкала вимірювання мм / дюйми  Ціна ділення 0.01 мм / 0.0005 дюйм  Похибка виміру 0.03 мм / 0.001 дюйм | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| **Верстаки** | | | | | |
| Верстак столярний | Ширина 1625 мм  Глибина 510 мм  Висота 860 мм  Робоча поверхня з гуми і дерева  Наявність лещат  Наявність відсіків для зберігання | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |
| Верстак слюсарний | Ширина 1800 мм  Глибина 620 мм  Висота 850 мм  Наявність тумби для зберігання | шт | 1 | Зазначено у додатку № 2 до оголошення | Зазначено у додатку № 2 до оголошення |

**Інші умови:**

1. Ціни вказуються за одну одиницю товару з урахуванням усіх витрат по доставці товару за адресою Замовника.

2. Товар повинен відповідати технічним, кількісним та якісним вимогам Замовника.

3. Лист-гарантія Учасника про вчасну поставку товару до термінів визначених Замовником у технічному завданні (специфікації) – додатку № 2 до запиту, виконання навантажувальних-розвантажувальних робіт за рахунок Учасника до складу (або адреси доставки)  Замовника.

4. Учасник надає гарантійний лист про надання, на вимогу Замовника, документів, які засвідчують якісні, конструктивні, технічні характеристики товару, його походження (копій технічних умов, сертифікатів відповідності, технічних паспортів) та інших відповідних документів, передбачених законодавством для товарів даного виду.

5. У разі відмінностей запропонованого Учасником товару вказаним вище технічним вимогам, Учасником додатково у складі комерційної пропозиції надається лист з відповідною порівняльною таблицею.

6. **Товари російського та білоруського виробництва/походження не розглядаються.**

У разі, якщо у технічному завданні та запиті міститься посилання на конкретну марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб’єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва читати «або еквівалент».

**ДОДАТОК 2**

**до оголошення про проведення відкритих торгів**

**Інформація**

**про строки та місце поставки**

| **№ п/п** | **назва** | **кількість** | **Строк поставки** | **Місце поставки** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Обладнання (акумуляторний, електричний, ручний та вимірювальний інструмент (44 найменування) | Зазначено у додатку № 1 до оголошення | до 15 листопада 2024 року 00:00 год. | м. Охтирка вул. Шевченка 3 або склад Замовника |

**Додаток № 3**

**до оголошення**

**про проведення відкритих торгів**

**ЗАЯВКА**

**на участь у тендері**

Предмет закупівлі: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Найменування товару чи послуг*

Дата заявки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Учасник\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(повна назва, код ЄДРПОУ, адреса фактичного знаходження)*

Повністю ознайомившись та погоджуючись з умовами проведення тендеру та переліком необхідної тендерної документації, направляю Вам необхідні документи для участі в тендері на надання \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

У разі перемоги, зобов'язуємось надати послуги/товар, що зазначені в документації, до «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 року.

Ми погоджуємося з Вашим правом відхилити нашу або всі надіслані на тендер заявки одностороннім порядком без пояснень і розуміємо, що Ви не обмежені у виборі будь-якої іншої пропозиції від учасників тендеру з більш вигідними для Вас умовами.

Відповідальний за участь у тендері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

До Заявки додаються (перелік): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Підпис повноважного представника організації-претендента**

**М.П. ( за наявності)**

**Продовження додатку № 3**

**до оголошення про проведення**

**відкритих торгів**

1. **Відомості про учасника**

| **№ з/п** | **Вимоги** | **Для заповнення** |
| --- | --- | --- |
|  | Повне найменування учасника |  |
|  | Ідентифікаційний код учасника у реєстрі ЄДР |  |
|  | Ідентифікаційний код учасника в реєстрі єдиного податку або реєстрі платників ПДВ |  |
|  | Види економічної діяльності учасника (першим має бути зазначено основний вид діяльності) |  |
|  | Місцезнаходження: юридична адреса |  |
|  | Місцезнаходження: фактична адреса  (якщо відрізняється від юридичної) |  |
|  | Банківські реквізити учасника для укладання договору |  |

1. **Опис досвіду виконання аналогічних договорів та відгуки**

*(зазначається інформація про досвід виконання аналогічних договорів).*

1. **Комерційна пропозиція**

| **Найменування товару** | **Од.**  **виміру** | **кількість** | **Ціна за од., з/без ПДВ, грн.** | **Сума з/без ПДВ, грн.** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

1. **Загальна вартість та порядок оплати**

*(зазначається загальна вартість договору та порядок оплати, до заявки може бути додано деталізований розрахунок вартості)*

1. **Термін дії пропозиції**

*(зазначається термін* *дії тендерної пропозиції 90 календарних днів з дати подачі )*

1. **Відповідність учасника технічним та кваліфікаційним вимогам Замовника**

*( лист-гарантія на бланку учасника)*

1. **Вимоги до документів:**

* копії наданих документів мають бути розбірливими та якісними, містити підпис відповідальної особи.
* відповідальність за достовірність наданої інформації в своїй пропозиції несе учасник.
* учасник самостійно одержує всі необхідні документи, пов’язані з поданням його пропозиції, та несе всі витрати на їх отримання.