***Додаток 3***

*до Тендерної документації*

**Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмета закупівлі**

Предмет закупівлі:  ***Код ДК 021:2015:44330000-2 «Будівельні прути, стрижні, дроти та профілі » (Кутик, швелер, лист сталевий, круг)***

**Орієнтована вартість закупівл 705 000 ,00 грн.**

**Кількісні характеристики товару та перелік товару, що є предметом закупівлі, та вимоги до нього:**

| **№ з/п** | **Найменування товару** | **Кількість** | **Од. виміру** | **Характеристики:** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Кутик 30х30х3 | 0,030 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 3 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 2 | Кутик 40х40х3 | 0,050 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 4 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 3 | Кутик 40х40х4 | 0,273 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 4 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 4 | Кутик 50х50х4 | 0,660 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 4 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 5 | Кутик 50х50х5 | 0,850 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 5 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 6 | Кутик 63х63х5 | 0,300 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 5 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 7 | Кутик 63х63х6 | 0,300 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 6 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 8 | Кутик 70х70х5 | 0,200 | т | Вид кутника - рівнополочковий, t 5 ДСТУ 2251-93, (ГОСТ 8509-93)  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал – Сталь |
| 9 | Швелер 8 | 0,850 | т | Вид швелера - п-образний  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал швелера – Сталь, клас В  Висота – 80 мм (ГОСТ 8240-97) |
| 10 | Швелер 10 | 1,800 | т | Вид швелера - п-образний  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал швелера – Сталь, клас В  Висота – 100 мм (ГОСТ 8240-97) |
| 11 | Швелер 12 | 1,200 | т | Вид швелера - п-образний  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал швелера – Сталь, клас В  Висота – 120 мм (ГОСТ 8240-97) |
| 12 | Швелер 14 | 2,040 | т | Вид швелера - п-образний  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал швелера – Сталь, клас В  Висота – 140 мм (ГОСТ 8240-97) |
| 13 | Швелер 18 | 1,125 | т | Вид швелера - п-образний  Спосіб виготовлення - Гарячекатаний  Матеріал швелера – Сталь, клас В  Висота – 180 мм (ГОСТ 8240-97) |
| 14 | Полоса стальна 20х4 | 0,200 | т | Стальна горячекатанав для загального призначення L 6 м ДСТУ 4747:2007 |
| 15 | Полоса стальна 40х4 | 0,250 | т | 22 пм гарячекатана, вуглеводна сталь, звичайної якості ДСТУ Б ВІ 2,7-4747:2007 |
| 16 | Полоса стальна 50х4 | 0,050 | т | 22 пм гарячекатана, вуглеводна сталь, звичайної якості ДСТУ Б ВІ 2,7-4747:2007 |
| 17 | Полоса стальна 50х5 | 0,700 | т | Стальна горячекатанав для загального призначення L 4 м ДСТУ 4747:2007 |
| 18 | Лист 2мм | 0,630 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 19 | Лист 3мм | 1,220 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 20 | Лист 4мм | 1,700 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 21 | Лист 5мм | 1,050 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 22 | Лист 6мм | 1,300 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 23 | Лист 10мм | 0,500 | т | Вид – 0-обрізна, Ст3пс  Матеріал – Сталь (ГОСТ19903-74)  Точність прокатки – нормальна Б  Плоскістність – ПН, (ГОСТ 14637-89) |
| 24 | Круг 8 | 0,010 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 25 | Круг 10 | 0,200 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 26 | Круг 12 | 0,150 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 27 | Круг 16 | 0,020 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 28 | Круг 20 | 0,020 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 29 | Круг 30 | 0,350 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 30 | Круг 34 | 0,020 | Т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 31 | Круг 40 | 0,800 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 32 | Круг 50 | 0,230 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 33 | Круг 60 | 0,300 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 34 | Круг 75 | 0,052 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 35 | Круг 80 | 0,060 | т | Матеріал – Сталь  ДСТУ 4738:2007  (ГОСТ 2590-2006) |
| 36 | Профільна труба 60х40х2 | 0,592 | т | Труба із вуглецевої сталі високої міцності на вигин, злам і скручування, зручність і простота монтажу ДСТУ Б В, 2.7-8639-82 |
| 37 | Профільна труба 50х20х2 | 0,100 | т | Труба із вуглецевої сталі високої міцності на вигин, злам і скручування, зручність і простота монтажу ДСТУ Б В, 2.7-8639-82 |
| 38 | Профільна труба 40х20х2 | 0,370 | т | Труба із вуглецевої сталі високої міцності на вигин, злам і скручування, зручність і простота монтажу ДСТУ Б В, 2.7-8639-82 |
| 39 | Профільна труба 30х20х1,5 | 0,222 | т | Труба із вуглецевої сталі високої міцності на вигин, злам і скручування, зручність і простота монтажу ДСТУ Б В, 2.7-8639-82 |
| 40 | Профільна труба 20х20х2 | 0,245 | т | Труба із вуглецевої сталі високої міцності на вигин, злам і скручування, зручність і простота монтажу ДСТУ Б В, 2.7-8639-82 |
| 41 | Арматура рифлена 12мм | 0,100 | т | Гарячекатана, сталь А3, рівно розподільча, рифлена д12, довжина 3-4м ГОСТ 5781-82 |
| 42 | Арматура рифлена 14мм | 0,200 | т | Гарячекатана, сталь А3, рівно розподільча, рифлена д14, довжина 3-4м ГОСТ 5781-82 |
| 43 | Шестигранник 12 | 0,050 | т | Прокат гарячекатаний легірованої сталі, ГОСТ 8560-78 |
| 44 | Шестигранник 14 | 0,060 | т | Прокат гарячекатаний легірованої сталі, ГОСТ 8560-78 |
| 45 | Шестигранник 27 | 0,030 | т | Прокат гарячекатаний легірованої сталі, ГОСТ 8560-78 |
| 46 | Шестигранник 32 | 0,040 | т | Прокат гарячекатаний легірованої сталі, ГОСТ 8560-78 |
| 47 | Шестигранник 46 | 0,150 | т | Прокат гарячекатаний легірованої сталі, ГОСТ 8560-78 |

**Строк поставки - до 25 грудня 2020 року.**

**Місце поставки - *57300, Україна, Миколаївська обл, м. Снігурівка, вул. В’ячеслава Чорновола,10.***

* Послуги з транспортування та доставки включається до ціни пропозиції. Товар передається Замовнику одразу весь об’єм закупівлі.
* Гарантія від виробника не менше 12 місяців. Товар повинен бути новим і раніше не використаним. При поставці товару повинна додержуватись цілісність товару.

**Для підтвердження відповідності товару зазначеним вимогам Учасник надає у складі тендерної пропозиції:**

* Гарантійний лист, в якому Учасник гарантує поставити Замовнику товар у необхідній кількості та в установлені строки.
* Довідка у довільній формі з описом технічних, якісних та кількісних характеристик запропонованого товару з посиланням на ДСТУ та ТУ, яким воно відповідає.
* Якість товару має відповідати вимогам національних стандартів та/або міжнародних стандартів, що має бути підтверджена на момент поставки сертифікатами якості виробника.
* Якщо товар, згідно наданого посвідчення якості /паспорту якості, не відповідає технічним вимогам – Замовник не приймає даний товар.
* Постачальник повинен надати розгорнуту специфікацію на товар.
* ***Ми,*** *(назва Учасника)****, уважно вивчили технічне завдання та провели, згідно зазначених обсягів товару розрахунок ціни з урахуванням усіх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені, вартості матеріалів, інших витрат. Вартість нашої тендерної пропозиції та всі інші ціни чітко визначені.***
* ***Якщо під час надання товару виникне необхідність одержання дозволів, ліцензій, сертифікатів, висновків або інших документів, то ми самостійно будемо нести всі витрати на їх отримання.***

**Керівник організації – Учасника процедури**

**Закупівлі або інша Уповноважена посадова особа**

*(підпис, (прізвище, ініціали та (М.П. у разі використання), дата*