Додаток 1

до тендерної документації

МРЦ МВС України

«Перлина Прикарпаття»

щодо закупівлі

Електричне обладнання для двигунів та транспортних засобів

код ДК 021:2015 – 31610000-5

**ІНФОРМАЦІЯ**

**про ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ та ІНШІ характеристики**

**предмета закупівлі**

**«Електричне обладнання для двигунів та транспортних засобів»**

(ДК 021:2015 – 31610000-5**)**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, *(повна юридична назва Учасника)*

вивчивши тендерну документацію, надає свою технічну інформацію щодо участі у відкритих торгах на закупівлю

**«Електричне обладнання для двигунів та транспортних засобів»**

 (ДК 021:2015 – 31610000-5**)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Найменування Товару** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Модуль запалення /котушка/ (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 4 |
| 2 | Модуль запалення /котушка/ (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 3 | Свічки запалення (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 4 |
| 4 | Свічки запалення (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | шт | 4 |
| 5 | Свічки запалення (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA А7, VIN: TMBAN2NE8KB007730, об’єм двигуна 1598 см3 | шт | 4 |
| 6 | Свічки запалення (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску) | шт | 4 |
| 7 | Модуль запалення /котушка/ (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 8 | Свічки накалу (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску, 2008 року випуску | шт | 4 |
| 9 | Форсунки (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску, 2008 року випуску) | шт | 4 |
| 10 | Датчик розходомір повітря (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 11 | Датчик розходомір повітря (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 12 | Датчик розходомір повітря (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 13 | Датчик розходомір повітря (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску | шт | 1 |
| 14 | Модуль запалення /котушка/ (для автомобіля шкода 1,6) | шт | 1 |
| 15 | Провода високовольтні (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску | К-т | 1 |
| 16 | Провода високовольтні (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | К-т | 1 |
| 17 | Свічки накалу (для транспортного засобу TOYOTA LAND CRUISER, VIN: JTERB71J20F018316, об’єм двигуна 4164 см3, 2014 року випуску) | шт | 4 |
| 18 | Модуль запалення /котушка/ (для транспортного засобу TOYOTA LAND CRUISER, VIN: JTERB71J20F018316, об’єм двигуна 4164 см3, 2014 року випуску | шт | 1 |
| 19 | Датчик роз ходомір повітря (для транспортного засобу TOYOTA LAND CRUISER, VIN: JTERB71J20F018316, об’єм двигуна 4164 см3, 2014 року випуску | шт | 1 |
| 20 | Свічки запалення (для автомобіля ЗІЛ) | шт | 4 |
| 21 | Датчик лямбда зонд перед каталізатором (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA А7, VIN: TMBAN2NE8KB007730, об’єм двигуна 1598 см3, 2019 року випуску | шт | 1 |
| 22 | Датчик лямбда зонд після каталізатора (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA А7, VIN: TMBAN2NE8KB007730, об’єм двигуна 1598 см3, 2019 року випуску) | шт | 1 |
| 23 | Датчик колінвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA А7, VIN: TMBAN2NE8KB007730, об’єм двигуна 1598 см3, 2019 року випуску) | шт | 4 |
| 24 | Датчик розпредвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA А7, VIN: TMBAN2NE8KB007730, об’єм двигуна 1598 см3, 2019 року випуску) | шт | 1 |
| 25 | Датчик розпредвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 26 | Датчик колінвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 27 | Датчик колінвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 28 | Датчик розпредвалу (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску | шт | 1 |
| 29 | Електромагнітний клапан EGR (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 30 | Датчик надуву турбіни (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 31 | Датчик надуву турбіни (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 32 | Датчик лямбда зонд (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 33 | Датчик лямбда зонд (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску | шт | 1 |
| 34 | Датчик лямбда зонд з фішкою готовий (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску), | шт | 1 |
| 35 | Шлейф переключання поворотів сигналу (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску | шт | 1 |
| 36 | Електродвигун вентилятора салону (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску | шт | 1 |
| 37 | Еклетродвигун вентилятора салону (для транспортного засобу TOYOTA LAND CRUISER, VIN: JTERB71J20F018316, об’єм двигуна 4164 см3, 2014 року випуску | шт | 1 |
| 38 | Електродвигун вентилятора салону (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA, VIN: TMBDE01U848759202, об’єм двигуна 1984 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 39 | Електродвигун вентилятора салону (для транспортного засобу SKODA OCTAVIA Elegance 1.8, VIN: TMBBL41U04B012202, об’єм двигуна 1781 см3, 2004 року випуску) | шт | 1 |
| 40 | Електродвигун вентилятора салону (для транспортного засобу HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 41 | Електромагнітний клапан підкачки антифризу (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 42 | Електричний двигун щіток склоочисника (для транспортного засобу RENAULT TRAFIC, VIN: VF1FLBJD68Y285745, об’єм двигуна 2464 см3, 2008 року випуску) | шт | 1 |
| 43 | Електродвигун щіток склоочисника шкода октавія | шт | 1 |
| 44 | Фара передня HYUNDAI TUCSON, VIN: Y6LJN81BP8L206101, об’єм двигуна 1975 см3, 2008 року випуску | шт | 2 |

25

 Всі посилання на конкретну марку, виробника, фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом „або еквівалент”.

**Вимоги до товару:**

1. Якість товару повинна відповідати вимогам відповідних діючих нормативних документів (ДСТУ,ТУ тощо).

2. Товар , що є предметом даної закупівлі, повинен бути новим, із гарантійним терміном (строком придатності) не менше, ніж 12 місяців з моменту поставки товару, терміни та умови його зберігання не порушені.

3. Забороняється надавати пропозиції на Товар виробництва Російської Федерації та Республіки Білорусь/Ісламська Республіка Іран.

4. Постачальник надає гарантію на Товар терміном на 12 місяців з моменту поставки. У разі виходу з ладу Товару, Постачальник зобов’язаний власним коштом протягом 2 (двох) робочих днів зробити заміну на новий без дефектів (у складі пропозиції Учасник надає відповідний гарантійний лист).

 **Основні умови поставки :**

Постачання, завантажувально-розвантажувальні роботи здійснюються за рахунок Постачальника, автотранспортом Постачальника.

 Поставка товару здійснюється відповідно до наданого Замовником замовлення на поставку Товару **протягом 2 (двох) робочих днів з дати заявки**. Замовлення на поставку відповідної партії Товару подається Замовником у письмовій формі власноручно або електронним зв’язком, або/чи в усній формі (по телефону).

При виявленні Замовником дефектів, простроченого терміну придатності товару, будь-чого іншого, що може якимось чином вплинути на якісні характеристики Товару, Постачальник повинен замінити товар в асортименті та кількості, вказаній в заявці Замовника в найкоротші терміни.

 Одночасно з поставкою Товару, Постачальник здійснює заміну даної запчастини за власний рахунок та власними силами.

**Посада**

**уповноваженої особи Учасника** \_\_\_\_\_\_ *підпис* \_\_\_\_\_\_\_ **ініціали та прізвище**