**ROZEZNANIE RYNKU - SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA**

Powiat Łęczyński zamierza udzielić zamówienia publicznego na **Zakup i** **dostawę wyposażenia do pracowni mechanicznej na potrzeby Zespołu Szkół Rolniczych   
w Kijanach** w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014 - 2020 Oś Priorytetowa 13 Infrastruktura Społeczna Działanie 13.6 Infrastruktura kształcenia zawodowego i ustawicznego. Zadanie współfinansowane ze środków Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

1. W celu oszacowania wartości zamówienia oraz przygotowania się do zamówienia publicznego zwracamy się z prośbą o **udzielenie informacji na temat wstępnej kalkulacji cen wyposażenia do pracowni mechanicznej ZSR w Kijanach:**
2. Myjka ciśnieniowa- szt. 1
3. Kompresor- szt. 2
4. Stoły warsztatowe- szt. 6
5. Wózek narzędziowy- szt. 6
6. Podnośnik dwukolumnowy- szt. 3
7. Prasa- szt. 1
8. Zestawy narzędzi do montażu i demontażu pojazdów i maszyn rolniczych, narzędzi specjalistycznych do wykonywania napraw, elektronarzędzi, narzędzi pneumatycznych- szt. 6

kod CPV: 42924740-8- wysokociśnieniowa aparatura czyszcząca,

42123400-1- sprężarka powietrza,

44512940-3- zestawy narzędziowe

42413000-4- podnośnik dwukolumnowy hydrauliczny,

42636000-3- prasy,

44512000-2- różne narzędzia ręczne.

Dane do specyfikacji na zakup wyposażenia pracowni mechanicznej ZSR w Kijanach.

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:**

**Wszystkie urządzenia i narzędzia muszą posiadać deklarację zgodności CE, instrukcję obsługi w języku polskim.**

**1)Myjka ciśnieniowa – szt. 1:**

- Koła umożliwiające przemieszczanie myjki. Przechowywanie wyposażenia na tylnej części obudowy

- Silnik 1 – fazowy,

- Odporność na korozję

- Ciśnienie min. 140 bar

- Wydajność tłoczenia min. 400 l/h

- Max. temp. doprow. wody 40 oC

- Pompa o konstrukcji metalowej

- Pistolet wysokociśnieniowy z lancą obrotową

- Dysza rotacyjna

- Wąż wysokociśnieniowy min. 15 m

- Wbudowany filtr wody

- Wąż ssący na detergent

- Adapter do podłączenia węża ogrodowego 3/4"

- System szybko-złącza na pistolecie i urządzeniu

- Bęben na wąż

**2)Kompresor– szt. 2:**

- poj. Zbiornika min. 250l

- zasilanie 400V,

- ciśnienie min.10 bar,

- wydajność min. 800 l/min,

- spełnia wymogi UDT,

- atest na zawór bezpieczeństwa,

- wyłącznik ciśnieniowy umożliwiający prace w trybie automatycznym

**3)Stoły warsztatowe– szt. 6:**

- Min. wym.2000x740x900

- masywna konstrukcja, min. grubość blatu 45 mm pokryta gumą gładką

- możliwość zamocowania imadła

- 1 szafka drzwiowa

**4)Wózek narzędziowy– szt. 6:**

- 7 szuflad z prowadnicami kulkowymi

- wymiary min. 850x600x450

- centralny zamek z przodu

- blat wózka pokryty porowatą gumą

- 4 koła samonastawne, w tym 2 z hamulcem. Śr. kół 100 mm.

**5)Podnośnik dwukolumnowy– szt. 3:**

- Udźwig min. 3000 kg

- Wys. podnoszenia do 1960 mm

- Min. wys. podnośnika 60 mm zasilanie 400 V,

- napęd elektryczno - hydrauliczny,

- pełna dokumentacja dla UDT i certyfikat CE

- montaż przez osoby z uprawnieniami UDT do montażu i konserwacji podnośników

**6)Prasa– szt. 1:**

- Hydrauliczna z napędem ręcznym

- Nacisk 30 ton

- masywna spawana rama, szer wewn. między słupami min.600 mm, wysokość robocza 1100 mm

- Pryzmy w komplecie

**7)** **Zestawy narzędzi do montażu i demontażu pojazdów i maszyn rolniczych, narzędzi specjalistycznych do wykonywania napraw, elektronarzędzi, narzędzi pneumatycznych – szt. 6:**

Skład zestawu we wkładach dostosowanych wymiarami do szuflad wózków narzędziowych:

− zestaw nasadek i pokręteł 1/4" - 4 – 13 mm – komplet pokręteł, przedłużek, grzechotka

− zestaw nasadek i pokręteł 1/2" – 8 -32 mm – komplet pokręteł, przedłużek, grzechotka

− zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotkami – 8 – 17 mm

− zestaw kluczy płasko - oczkowych – 6 – 27 mm

− zestaw kluczy oczkowych odgiętych 8 – 27 mm

− zestaw kluczy imbusowych L z kulką długich 1,5 – 10 mm

− zestaw pilników ślusarskich min. 5 elementów o różnych przekrojach,

− zestaw wkrętaków płaskich, krzyżowych i precyzyjnych po min. 4 szt.,

− zestaw szczypiec i obcinaczek min. 4 elementy,

− zestaw kluczy nastawnych: 1 szt. typu MORS i 1 szt. klucz nastawny 1 – 39 mm,

− zestaw 4-el. szczypiec segera - dł. min. 200mm, zewnętrzne i wewnętrzne, proste i odgięte

- wiertarka elektrczna ręczna moc 500 - 800 W z elektroniczną regulacją prędkości obrotowej,

- szlifierka kątowa moc 700 - 850 W z elektroniczną regulacją prędkości obrotowej - klucz udarowy elektryczny min. 600 Nm z zestawem nasadek długich (17 – 32 – min. 8 szt.)

**Niniejsze zapytanie ma na celu wyłącznie rozeznanie cenowe rynku oraz uzyskanie wiedzy na temat kosztów związanych z planowanym zamówieniem publicznym.**

**ZAŁĄCZNIK** : Formularz szacowania wartości zamówienia   
  
Zapytanie ma na celu określenie wartości szacunkowej niezbędnej do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych i nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu Cywilnego, jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo zamówień publicznych. 

Prosimy o przesłanie szacunkowych kosztów realizacji dla każdego z w/w zadań na załączonym formularzu na adres: [zamówienia@powiatleczynski.pl](mailto:zamówienia@powiatleczynski.pl) do 08 lutego 2019 r.

Autor: Zespół ds. realizacji projektu Projekt „Modernizacja Infrastruktury Szkół Zawodowych w Powiecie Łęczyńskim”

Nazwa i adres firmy ………………… dn……………

………………………………….

Starostwo Powiatowe w Łęcznej

AL. Jana Pawła II 95 a,   
21-010 Łęczna

FORMULARZ - SZACOWANIE WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

1. Opis przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Myjka ciśnieniowa** | | | | |
| 1 | **Myjka ciśnieniowa** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 1 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Kompresor** | | | | |
| 2 | **Kompresor** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 2 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Stoły warsztatowe** | | | | |
| 3 | **Stoły warsztatowe** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 6 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Wózek narzędziowy** | | | | |
| 4 | **Wózek narzędziowy** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 6 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Podnośnik dwukolumnowy** | | | | |
| 5 | **Podnośnik dwukolumnowy** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 3 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Prasa** | | | | |
| 6 | **Prasa** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 1 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |
| **Lp** | **Nazwa**  **urządzenia** | **OPIS** | **ILOSĆ SZT** | **CENA NETTO**  **(1 SZT.)** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **(4x5)** | **KWOTA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
| **Zestawy narzędzi do montażu i demontażu pojazdów i maszyn rolniczych, narzędzi specjalistycznych do wykonywania napraw, elektronarzędzi, narzędzi pneumatycznych** | | | | |
| 7 | **Zestawy narzędzi do montażu i demontażu pojazdów i maszyn rolniczych, narzędzi specjalistycznych do wykonywania napraw, elektronarzędzi, narzędzi pneumatycznych** | Zgodny z opisem przedmiotu zamówienia | 6 |  |  |  |  |
| **R A Z E M** | | |  |  |  |  |  |

data …………………… ………………………………………………

(podpis osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)