**Załącznik nr 1c – Formularz asortymentowo – cenowy do Zadania 3: Sprzedaż i dostawa urządzeń   
i sprzętu do warsztatu – warsztat eko/remontowo/budowlany**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
 *(miejscowość, dnia)*

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY**

do zapytania ofertowego nr 3/CIS/FNR/2019/L/BK z dnia 15.04.2019r. dotyczącego wyboru oferty cenowej sprzedaży i dostawy urządzeń, sprzętu i materiałów na warsztaty: warsztat kulinarny, warsztat eko/remontowo/budowlany i warsztat pielęgnacji terenów zielonych w ramach projektu: ,,Aktywna integracja zwiększająca szansę na zatrudnienie wśród uczestników Centrum Integracji Społecznej w Chmielniku”

**Zadanie 3. Sprzedaż i dostawa urządzeń i sprzętu do warsztatu – warsztat eko/remontowo/budowlany**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
*(nazwa, dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców); w przypadku składania oferty przez podmioty   
występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia**  **(oznaczenie według CPV)** | **Ilość** | **Jednostka miary** | **Opis** | **Cena jednostkowa brutto** | **Oferowana łączna  cena brutto** |
| 1. | Odkurzacz przemysłowy  ([42999100-6](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/odkurzacze-inne-niz-uzywane-w-gospodarstwie-domowym-5676) ) | 2 | szt. | Parametry:  -Moc min. 1400W  -Moc ssania min. 18kPa  -Pojemność zbiornika 30-40 litrów  -Przystosowany do pracy na sucho i na mokro  -Wyposażony w filtr HEPA  -Kabel zasilający o długości min. 5 m.  -Gniazdo zasilające do elektronarzędzi  -Funkcja dmuchawy do liści  -Metalowa obudowa  -Możliwość pracy z workiem lub bez  -Minimum norma IPAX 4  -Zestaw ssawek i szczotek minimum 3 sztuki |  |  |
| 2. | Drabina  z podestem  (44423200-3) | 2 | szt. | Parametry:  -Wykonana z aluminium  -Minimum 6 stopniowa z podestem  -Wysokość rozłożonej z do platformy minimum 200 cm  -Antypoślizgowe stopki  -Stopnie przymocowane do podłużnic za pomocą nitów oraz zabezpieczone osłonkami  z tworzywa sztucznego  -Pałąg zabezpieczający upadek z drabiny o wysokości minimum 60 cm  -Maksymalne obciążenie minimum 120 kg  -Platforma robocza o wymiarach minimum 22x22cm. |  |  |
| 3. | Piaskarka mobilna do czyszczenia  na sucho  ([34144440-4](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/piaskarki-3385)) | 1 | szt. | Parametry:  -zbiornik minimum 70 l  -zapotrzebowanie na powietrze: 400-700 l/min  - wąż do piaskowania o długości minimum 250 cm  - gumowe koła  - ciśnienie robocze 4,3 i 7,5 bar  - ceramiczne dysze 2; 2,5; 3; 3,5 mm minimum po 2 szt.  - waga maksimum 25 kg  - lejek do napełniania zbiornika  - odstojnik wody  - manometr  - ochronna maska do piaskowania |  |  |
| 4. | Kompresor do piaskarki  ([42123400-1](https://www.portalzp.pl/kody-cpv/szczegoly/sprezarki-powietrza-5196)) | 1 | szt. | Parametry:  - pojemność zbiornika 270 -350l  - moc minimum 4500 wat (10,2 KM)  - zasilanie 400V ~ 50Hz  - ilość tłoków silnika 3  - wydajność na wejściu minimum 710l/min  - zawór bezpieczeństwa  - zawór do spuszczania wody zgromadzonej w zbiorniku  - minimum 2 filtry powietrza  - kółka jezdne  - regulator ciśnienia wyjściowego  -automatyczne wyłączanie raz uruchomionego kompresora |  |  |
| 5. | Agregat  malarski  (31122000-7) | 1 | szt. | Parametry:  -moc silnika: minimum 650 W  -przepływ max. 1.0 l/min  -regulacja strumienia natrysku: min. 250-300 mm.  -ciśnienie maksymalne: minimum 200 Bar  -zasilanie 230 V  -zastosowanie do farb: lateksowych, akrylowych, emulsji, emalii,  -pistolet natryskowy  -długość węża: minimum 7 m  -wyposażenie w pompę  do samodzielnego pobierania cieczy ze zbiornika zewnętrznego |  |  |
| 6. | Wiertarka udarowa  z zestawem wierteł  (43300000-6) | 4 | szt. | Parametry:  -zasilanie elektryczne  -moc minimum 500 W  -siła uderzeniowa minimum 1.6 J  -maksymalna średnica wiercenia  w betonie minimum 20 mm.  -maksymalna średnica wiercenia  w metalu minimum 12 mm.  -maksymalna średnica wiercenia  w drewnie minimum 280 mm.  -głowica SDS plus  -głowica Samozaciskowa do 15 mm  -funkcja podkuwania  -prędkości wiercenia minimum 2  -udar elektropneumatyczny  -waga maksymalnie 4,00 kg  -uchwyt samozaciskowy  -zestaw wierteł (minimum 20 szt.) |  |  |
| 7. | Szlifierka oscylacyjna  (43414000-8) | 2 | szt. | Parametry:  -moc znamionowa min 200W  -prędkość oscylacyjna minimum 11 000/min  -częstotliwość skoków min  22 000/min  -powierzchnia szlifująca min. 100\*180 mm  -waga max 2 kg  -pojemnik, worek na pył  -przyłącze umożliwiające bezpośrednie połączenie  z odkurzaczem |  |  |

Łącznie cena brutto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(słownie złotych : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

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

podpis upełnomocnionego(nych) przedstawiciela Wykonawcy