

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa nagród dla laureatów etapu regionalnego oraz wojewódzkiego XX Ogólnokrajowego Konkursu „Bezpieczne Gospodarstwo Rolne”.

Opis przedmiotu zamówienia:

Realizacja przedmiotu zamówienia – sprzedaż i dostawa nagród dla laureatów etapu regionalnego oraz wojewódzkiego XX Ogólnokrajowego Konkursu „Bezpieczne Gospodarstwo Rolne” wg poniższej specyfikacji - polega na dostarczeniu do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, przedmiotu zamówienia zgodnego z parametrami określonymi poniżej w terminie 7 dni od daty podpisania umowy. Po dostarczeniu przedmiotu zamówienia, wykonawca jest zobowiązany go rozładować w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Zamówiony asortyment zostanie dostarczony przez Wykonawcę do: Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Lublinie, ul. Droga Męczenników Majdanka 12, 20-325 Lublin.

Wszelkie koszty realizacji Umowy wliczone są w cenę całkowitą z podatkiem VAT, określoną w Umowie.

Wszystkie produkty muszą być fabrycznie nowe, nieużywane i posiadać, co najmniej 24 miesiące gwarancji.

Wykonawca dostarczy produkty w postaci:

1. młotowiertarka 830W 2,9J HiKOKI DH26PMC WSZ – 4 szt.,
2. zestaw kluczy nasadowych i płasko oczkowych 219 elementów Stalco S-54005 - 4 szt.,
3. szlifierka kątowna 125mm 1100W HiKOKI G13SWA YKZ – 4 szt.,
4. myjka wysokociśnieniowa MAKITA HW 151 – 1 szt.
5. zestaw elektronarzędzi: klucz udarowy GDZ 18V-200 + wiertarko - wkrętarka GSR 18V-50– 1 szt.,
6. odkurzacz GAS 12-25 PL – 1 szt.,

wolnych od wad, fabrycznie nowych, tj. bez śladów wcześniejszego użytkowania, pełnowartościowych o wskazanych poniżej, minimalnie wymaganych parametrach:

1. młotowiertarka typu 830W 2,9J HiKOKI DH26PMC WSZ – 4 szt.

dane techniczne

- typ zasilania: sieciowe 230V
- typ uchwytu: SDS+ (SDS PLUS) / dodatkowy uchwyt szybkozaciskowy na wiertła walcowe 1,5-13mm
- typ silnika: szczotkowy
- moc: 830W
- energia udaru: 2,9J
- tryby pracy: 3 (wiercenie bez udaru, wiercenie z udarem, podkuwanie)
- prędkość obrotowa: 0-1100obr./min
- ilość biegów: 1
- ilość udarów: 0-4300ud./min
- maksymalna średnica wiercenia koronką: 50mm
- maksymalna średnica wiercenia w betonie: 26mm
- maksymalna średnica wiercenia w drewnie: 32mm
- maksymalna średnica wiercenia w stali:13mm
- oświetlenie: nie
- długość: 382mm
- waga: 3kg
- opakowanie: walizka



zdjęcie poglądowe

2. zestaw kluczy nasadowych i płasko oczkowych 219 elementów typu Stalco S-54005 – 4 szt.

zestaw kluczy nasadowych 1/2", 3/8" i 1/4" oraz kluczy płasko oczkowych w opakowaniu z tworzywa sztucznego zawierający:

- 15 x nasadki sześciokątne: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- 5 x nasadki głębokie sześciokątne: 16, 17, 18, 19, 22 mm
- 4 x nasadki typu E: E18, E20, E22, E24
- 2 x nasadki do świec: 16, 21 mm
- 2 x przedłużki: 125, 250 mm
- 1 x przegub uniwersalny
- 1 x redukcja: 3/8 F x 1/2 M,
- 2 x klucze trzpieniowe na nasadkach: T55, T60
- 1 x grzechotka 1/2" 72 T
- 12 x klucze płasko oczkowe: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
- 1 x adapter do bitów 1/2" bit: 5/16" 8 mm
- 1 x nasadka do świec 3/8" 18 mm
- 10 x nasadki sześciokątne 3/8": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 mm
- 6 x nasadki głębokie sześciokątne 3/8": 10, 11, 12, 13, 14, 15 mm
- 5 x nasadki typu E 3/8": E8, E10, E12, E14, E16
- 1 x przedłużka 3/8" 125 mm
- 1 x przegub uniwersalny 3/8"
- 1 x adapter do bitów 3/8" bit: 5/16" 8 mm
- 1 x grzechotka 3/8" 72T
- 13 x nasadki sześciokątne: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm
- 7 x nasadki głębokie sześciokątne: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm
- 2 x przedłużki: 50, 100 mm
- 5 x nasadki typu E: E4, E5, E6, E7, E8
- 1 x przegub uniwersalny
- 1 x rękojeść przesuwna 115 mm
- 1 x grzechotka 72 T
- 10 x Klucze sześciokątne (1.27-1.5-2) 2 x 2.5-3-4-5 mm
- 1 x adaptor do bitów
- 1 x wkrętak do bitów
- 1 x wkrętak do nasadek
- 30 x klucze trzpieniowe na nasadkach: SL: 4, 5.5, 6.5, 7 mm; PZ: 1, 2, 3; T: 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30; TT: 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30; H: 3, 4, 5, 6; PG: 1, 2, 3:4; M5,6,8,10
- 30 x bity 5/16" 8 mm: TX: 25, 27 x 2 szt, 30 x 2 szt, 35 x 2 szt, 40 x 3 szt, 45 x 2 szt, 50 x 2 szt; H: 5.5, 6, 7, 8; SL6: 6.5, 8; PH3: 4; PZ3: 4; M5, 6, 8, 10
- 44 x bity: H3, 4, 5, 6; H3, 4, 5, 6; PH 1,2; PZ 1,2; T8, 10, 15, 20, 25; TT: 8, 10 x 2 szt, 15, 20 x 3 szt, 25 x 2 szt, 40; M5, 6, 8; SL 4, 5, 5.5; TRI-WING 1, 2, 3; TORQ 6,8,10; S 1, 2; SL 4, 6, 8



zdjęcie poglądowe

3. szlifierka kątowna typu 125mm 1100W HiKOKI G13SWA YKZ– 4 szt

dane techniczne

- typ zasilania: sieciowe 230V
- typ silnika: szczotkowy
- moc: 1100W

- prędkość obrotowa: 12000obr./min
- rozmiar tarczy: 125mm
- końcówka wrzeciona: M14
- ilość biegów: 1
- bez narzędziowa wymiana tarczy: nie
- bez narzędziowa regulacja osłony tarczy: tak
- płynny start: tak
- hamulec tarczy: nie
- typ włącznika: suwakowy z funkcją blokady do pracy ciągłej
- anty-restart: tak
- ilość pozycji uchwytu bocznego: 2
- zabezpieczenie silnika przed pyłem: tak
- blokada wrzeciona: tak
- system antywibracyjny: tak - antywibracyjna rękojeść boczna
- długość: 277mm
- waga: 2,3kg
- wyposażenie: bez narzędziowa osłona tarczy, antywibracyjna rękojeść, klucz do tarczy



zdjęcie poglądowe

4. myjka wysokociśnieniowa typu MAKITA HW 151 – 1 szt.

opis produktu:

- pompa tłokowa mimośrodowa z tłokami mosiężna z pokryciem ceramicznym
- do użytku profesjonalnego lub przemysłowego
- bezszczotkowy silnik indukcyjny
- system Total Stop umożliwi automatyczne uruchamianie i zatrzymanie
- zawór regulujący ciśnienie
- manometr typu glicerynowego
- kółka transportowe z gumowanym bieżnikiem
- wąż ze zbrojeniem stalowym nawijany na bęben
- podwójny zbiornik na detergent (0,7 l x 2)
- wymienny filtr wlotowy wody

dane techniczne:

- moc urządzenia znamionowa: 2500 W
- maksymalne ciśnienie : 150 bar
- maks. przepływ wody: 500 l/min
- maks. temp. wody na dopływie: 50° C
- waga produktu 27 kg

wyposażenie:

- rękojeść pistoletowa ze spustem: 41154
- lanca z dysząROTOPOWER: 40167
- lanca z dyszą regulacyjną: 40551
- wąż wysokociśnieniowy: 3083550
- adapter węża z filtrem wody: 3082130
- bęben na wąż (wbudowany): 42581
- złączka węża: 40086
- uchwyt na akcesoria: 3580050
- zbiornik na detergent (wbudowany)
- 2 szt.: 2180130



zdjęcie poglądowe

5. zestaw elektronarzędzi:

klucz udarowy typu GDX 18V-200 + wiertarko wkrętarka typu GSR 18V-50 – 1 szt.

wiertarko wkrętarka typu GSR 18V-50:

- zasilanie: akumulatorowe
 - napięcie akumulatora: 18V
 - typ akumulatora: litowo-jonowy
 - prędkość obrotowa bez obciążenia na 1./2. biegu: 0-460/0-1800 obr./min
 - maksymalny moment obrotowy miękki/twardy: 28/50Nm
 - liczba ustawień momentu obrotowego: 20
 - typ uchwytu: samozaciskowy uchwyt wiertarski 1,5-13mm
 - maksymalna średnica wiercenia w aluminium: 13mm
 - maksymalna średnica wiercenia w drewnie: 35mm
 - maksymalna średnica wiercenia w stali: 13mm
 - maksymalna średnica wkrętów: 10mm
 - czas ładowania 80/100% akumulatora 5,0Ah: ok. 30/45min
 - masa z akumulatorem: 1,7kg
-
- 2 biegi zapewniają efektywne wiercenie i wkręcanie
 - 20-stopniowe sprzęgło ułatwia precyzyjne wkręcanie wkrętów
 - dioda LED doświetla miejsce pracy
 - metalowy uchwyt zapewnia pewne mocowanie osprzętu
 - zaczep umożliwia zawieszenia wkrętarki na pasku
 - rękojeść z miękką okładziną SoftGrip sprawia, że narzędzie wygodnie leży w dłoni
 - przełącznik obrotów umożliwia szybką zmianę z wkręcania na wykrcanie wkrętów

klucz udarowy typu GDX 18V-200:

- napięcie akumulatora: 18V
 - typ akumulatora: litowo-jonowy
 - maksymalny moment obrotowy: 200Nm
 - prędkość obrotowa: 0-3400 obr./min
 - uchwyt narzędziowy: wewnętrzny chwyt sześciokątny 1/4" i zewnętrzny chwyt czworokątny 1/2"
 - średnica śrub: M4-M14
 - masa bez akumulatora: 1.1kg
-
- uchwyt 2w1: wewnętrzny sześciokątny 1/4" do mocowania bitów i zewnętrzny czworokątny 1/2" do mocowania nasadek
 - oświetlenie LED ułatwiające pracę w miejscach słabo oświetlonych
 - praktyczny przełącznik kierunku obrotów do dokręcania i odkręcania
 - wyprofilowana rękojeść pokryta antypoślizgowym materiałem zapewnia wygodne trzymanie klucza w trakcie pracy
 - metalowy hak umożliwia zawieszenie narzędzia na pasku



zdjęcie poglądowe

6. odkurzacz typu GAS 12-25 PL– 1szt.

dane techniczne:

- maks. moc nominalna: 1 350 W
- waga: 9 kg
- pojemność zbiornika netto: 21 l
- klasa ochrony przeciwpyłowej odkurzacza do pracy na sucho i na mokro: L
- moc nominalna: 1 250 W
- pojemność zbiornika brutto: 25 l
- pojemność zbiornika netto, woda: 16 l
- pojemność worka na pył, netto: 20 l
- klasa ochrony przeciwpyłowej: M
- wymiary narzędzia (szerokość): 380 mm
- wymiary narzędzia (długość): 483 mm
- wymiary narzędzia (wysokość): 453 mm
- powierzchnia filtra: 2 300 cm²
- maks. przepływ powietrza (turbina): 65 l/s
- maks. podciśnienie (turbina): 200 mbar
- liczba kół: 4

wyposażenie:

- 5 worków
- dysza szczelinowa
- dysza podłogowa z wymiennymi nakładkami
- złączka kątowa
- 2 rury
- adapter do elektronarzędzia
- filtr HEPA
- filtr wstępny
- filtr do pracy na mokro
- wąż antystatyczny 35mm 3m



zdjęcie poglądowe

Podane w opisie nazwy własne należy traktować jako wzorcowe, których Zamawiający użył w celu precyzyjniejszego określenia przedmiotu zamówienia oraz wymaganych minimalnych parametrów technicznych, jednocześnie dopuszczając zastosowanie urządzeń innych producentów o parametrach równoważnych. Przez produkt równoważny Zamawiający rozumie produkt posiadający co najmniej takie same lub wyższe parametry jak produkt wzorcowy wskazany w opisie przedmiotu zamówienia.

Ilekoć w opisie przedmiotu zamówienia występują nazwy konkretnych elementów, wyrobów lub określenia (parametry techniczne) sugerujące wyroby, elementy konkretnych firm, producentów Wykonawca winien uznać, iż podano produkty przykładowe, a Zamawiający dopuszcza możliwość

zastosowania elementów, wyrobów, materiałów równoważnych lub lepszych, o właściwościach, parametrach technicznych nie gorszych niż przyjęto w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia.

Produkty muszą być bezpieczne, wykonane z materiałów nietoksycznych, posiadać wymagane prawem atesty, certyfikaty i dopuszczenia oraz oznaczenia informujące o dopuszczeniu do sprzedaży i użytku. Zamawiający wymaga, aby oferowane produkty były fabrycznie nowe, bez śladów użytkowania, pełnowartościowe.

Wykonawca może realizować przedmiot zamówienia od poniedziałku do piątku w dniach i godzinach pracy Zamawiającego tj.: **od 7³⁰ do 14³⁰**.

Proponowane wynagrodzenie ryczałtowe uwzględnia wszystkie wymagane opłaty i koszty niezbędne do zrealizowania całości przedmiotu zamówienia, bez względu na okoliczności i źródła ich powstania, w tym również koszty przechowywania niezrealizowanej części przedmiotu zamówienia oraz usunięcia wad i usterek w okresie rękojmi i gwarancji.

Po dostarczeniu każdej z przewidzianych części przedmiotu zamówienia, wykonawca jest zobligowany go rozładować, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Odpowiedzialność za uszkodzenia w czasie transportu ponosi Wykonawca. Jeżeli dostarczony przedmiot zamówienia będzie niekompletny, niezgodny z opisem i złożoną ofertą, posiadać będzie wady albo ślady zewnętrznego uszkodzenia lub użytkowania Zamawiającemu przysługuje prawo odmowy odbioru części lub całości przedmiotu zamówienia.

W celu potwierdzenia spełnienia minimalnych wymagań Zamawiającego, wykonawca do oferty dołącza specyfikacje techniczne oferowanych przedmiotów zamówienia.

Warunki konieczne:

- **dostarczenie artykułów do zamawiającego,**
- **rozładunek po dostarczeniu zamówienia,**
- **gwarancja, na okres minimum 24 miesiące,**

Termin realizacji : 7 dni od daty podpisania umowy