

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa nagród dla laureatów konkursów o tematyce BHP w gospodarstwie rolnym realizowanych na zakończenie szkoleń oraz imprez masowych organizowanych dla rolników, członków ich rodzin oraz osób związanych ze środowiskiem wiejskim na terenie działania Oddziału Regionalnego KRUS w Lublinie.

Opis przedmiotu zamówienia:

Realizacja przedmiotu zamówienia – nagród dla laureatów konkursów o tematyce BHP w gospodarstwie rolnym realizowanych na zakończenie szkoleń oraz imprez masowych organizowanych dla rolników, członków ich rodzin oraz osób związanych ze środowiskiem wiejskim na terenie działania Oddziału Regionalnego KRUS w Lublinie wg poniższej specyfikacji - polega na dostarczeniu do miejsca wskazanego przez Zamawiającego, przedmiotu zamówienia zgodnego z parametrami określonymi poniżej. 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, w terminie nie dłuższym niż **22 marca 2021 roku**.

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:

1. wiertarka udarowa – 63 szt.,
2. wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 14,4V; 1,5 Ah - 85 szt.,
3. skrzynka narzędziowa 20" – 63 szt.,
4. pilarka tarczowa - 60 szt.,
5. opryskiwacz ciśnieniowy 8l – 52 szt.,
6. sekator do konarów 780 mm – 51 szt.,
7. sekator ogrodowy – 13 szt.,
8. siekiera z klinem – 20 szt.,
9. kask ochronny dla pilarzy z nausznikami – 20 szt.,
10. pas transportowy 4t / 9m – 51 szt.,
11. przedłużacz bębnowy 25m, 4x230V, 3x1,5 – 79 szt.,
12. zestaw narzędziowy 1/4" 56szt. – 61 szt.

wolnych od wad, fabrycznie nowych, tj. bez śladów wcześniejszego użytkowania, pełnowartościowych wg poniższych, minimalnie wymaganych parametrów.

Wymagane minimalne parametry techniczne:

1. wiertarka udarowa – 63 szt.

dane techniczne

- typ zasilania: elektryczne
- moc: 600 W – 750W
- prędkość obrotowa: 2800 – 3000 rpm
- walizka transportowa: nie
- typ uchwytu: samozaciskowy
- ilość biegów: 1
- ogranicznik prędkości obrotowej: tak
- udar: tak
- max średnica mocowania wiertła: 13 mm

wyposażenie podstawowe

- Rękojeść dodatkowa
- Ogranicznik głębokości wiercenia
- Napięcie elektryczne: 230V
- Wydajność nominalna: 600W – 750W
- Moc wyjściowa: 301W
- Liczba udarów przy nominalnej prędkości obrotowej: 45000 ÷ 54000 min⁻¹
- Gwint przyłączeniowy uchwytu narzędziowego: 1/2" – 20 UNF
- Średnica wiercenia w betonie: 13mm
- Średnica wiercenia w drewnie: 25mm
- Średnica wiercenia w stali: 13mm
- Średnica wiercenia w murze: 15mm



zdjęcie poglądowe

2. wiertarko-wkrętarka akumulatorowa 14,4V; 1,5 Ah – 85 szt.

dane techniczne



- zasilanie: akumulatorowe
- napięcie akumulatora: 14,4V
- pojemność akumulatora: 1,5Ah
- typ ogniw: Li-ion
- prędkość obrotowa (1. bieg): 0-390obr./min
- prędkość obrotowa (2. bieg): 0-1000obr./min
- uchwyt samozaciskowy: 1-10mm
- liczba momentów obrotowych: 20
- twardy moment obrotowy: 48Nm
- miękki moment obrotowy: 30Nm
- akumulator 14,4V 1,5Ah
- ładowarka
- dwustronny bit
- walizka

zdjęcie poglądowe

3. skrzynka narzędziowa 20" – 63 szt.

dane techniczne

- wzmocniona konstrukcja przystosowana do intensywnej eksploatacji,
- aluminiowa rączka na całej długości skrzynki
- możliwość zamknięcia na 2 kłódki,
- uchwyt poziomy w wieku,
- wyjmowana tacka,
- wzmocnione narożniki,
- rozmiar skrzynki 20",



zdjęcie poglądowe

4. pilarka tarczowa - 60 szt.



zdjęcie poglądowe

dane techniczne:

- pobór mocy (W): 1200 - 1500
- prędkość obrotowa bez obciążenia (obr./min.): 0-5000
- średnica tarczy(mm): 185
- średnica otworu w tarczy (mm): 20
- maks. głębokość cięcia przy 90°/45° (mm): 65/ 43
- blokada włącznika: nie
- współpraca z odkurzaczem: tak
- walizka: nie

5. opryskiwacz ciśnieniowy 8l. – 52 szt.

dane techniczne:

- ciśnienie 3- 3,5 bar
- pojemność 8,0 l
- długość lancy z rączką 55 - 60 cm
- pasek z regulowaną długością
- zawór bezpieczeństwa
- duży kielich
- wysoki tłok
- elastyczny wąż dł. min. 130 cm
- zasięg rozpylania min. 300 cm



zdjęcie poglądowe

6. Sekator do konarów 780 mm – 51 szt.

dane techniczne:



- długość całkowita: 780 mm
- materiał: stal
- ostrza ze stali węglowej CS1050
- max średnica cięcia: 44 mm
- waga: około 2kg

zdjęcie poglądowe

7. Sekator ogrodowy – 13 szt.

dane techniczne:

- maks. średnica cięcia: 20 mm / 0,79 cal
- rodzaj: dwuostrzowy
- górne ostrze: powłoka antyadhezyjna
- dolne ostrze: powłoka antyadhezyjna
- ostrze: precyzyjny szlif
- rączka antypoślizgowa
- materiał uchwytu: tworzywo sztuczne



zdjęcie poglądowe

8. Siekiera z klinem – 20 szt.

dane techniczne:

- długość całkowita: 700mm
- długość obucha: 195mm
- trzonek: drewno hikorowe, lakierowane
- obuch wykonany z wysokiej jakości stali narzędziowej
- masa: 2kg



zdjęcie poglądowe

9. Kask ochronny dla pilarzy z nausznikami – 20 szt.

dane techniczne:

- kask ochronny zgodny z EN397
- osłona twarzy zgodna EN166 i EN1731
- słuchawki ochronne zgodne EN352-3



zdjęcie poglądowe

10. Pas transportowy 4t / 9m – 51 szt.

opis:

- napinacz z hakiem 0,5m + pas z hakiem 8,5m
- wytrzymałość 4T, 4000 daN na opasaniu, 2000 daN w naciągu
- szerokość taśmy: 50mm
- maksymalna rozciągliwość: 7%
- etykiety obszywane na około
- pas wykonany zgodnie z normą: EN 12195-2



zdjęcie poglądowe

11. Przedłużacz bębnowy 25m, 4x230V, 3x1,5 – 79 szt.

opis:

- bęben tworzywa sztucznego na ocynkowanym stelażu
- uchwyt z prowadnicą do zwijania i rozwijania kabla
- 1 wtyczka 2P+T 16 A/230 V
- 4 gniazda wtykowe z atestem CEPEC, z zabezpieczeniem przed dziećmi oraz zabezpieczeniem termicznym w przypadku przegrzania i przeciążenia
- długość kabla: 25 m
- oznaczenie kabla: H05VV-F 3G1,5
- Ø bębna: 240 mm
- z pokrywą : Tak



zdjęcie poglądowe

12. Zestaw narzędziowy 1/4" 56szt. – 61 szt.

opis i dane techniczne:

- grzechotka z 72 zębami i skokiem roboczym co 5 stopni
- walizka z tworzywa sztucznego
- materiał: CrV6140, CrV6150, CrV50BV30
- rozmiar: 1/4"
- ilość elementów: 56
 - 12 nasadek 1/4" długość 25mm: 4/4,5/5/5,5/6/7/8/9/10/11/12/13mm
 - 8 nasadek 1/4" długość 50mm: 6/7/8/9/10/11/12/13mm
 - 6 nasadek TORX: E4/E5/E6/E7/E8/E10
 - 2 przedłużki 1/4" 76mm, 152,4mm redukcja 1/4"(F)x3/8"(M)
 - przedłużka elastyczna 1/4" 150mm
 - grzechotka 1/4" 150mm, 72 zęby
 - pokrętło wkrętakowe 1/4" 150mm
 - pokrętło przesuwne 1/4" 150mm
 - przegub Cardana 1/4"
 - adapter do końcówek
 - 3 końcówki wkrętakowe krzyżowe Philips: PH1/PH2/PH3
 - 3 końcówki wkrętakowe krzyżowe Pozidriv: PZ1/PZ2/PZ3
 - 4 końcówki wkrętakowe płaskie: 3/4/5,5/6,5mm
 - 6 końcówek wkrętakowych sześciokątnych: 3/4/5/6/7/8mm
 - 3 klucze imbusowe HEX: 1,5/2/2,5mm
 - 7 końcówek wkrętakowych TORX: T8/T10/T15/T20/T25/T30/T40



zdjęcie poglądowe

Ilekcioć 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.

Po dostarczeniu przedmiotu zamówienia, wykonawca jest zobligowany go rozładować, w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. Odpowiedzialność za uszkodzenia produktów w czasie transportu ponosi Wykonawca.

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 : **do 22 marca 2021 roku**