

Ogłoszenie o zamówieniu
na dostawę narzędzi jako nagród w konkursach dotyczących bhp w gospodarstwie
rolnym

(dostawa/usługa/roboty budowlane)

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
Oddział Regionalny w Białymstoku
ul. Legionowa 18
15-099 Białystok

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiot zamówienia	Specyfikacja (wymagania minimalne)	Ilość
Lampa owadobójcza lepowa do obory	<ul style="list-style-type: none"> • zasięg działania: min. 180 m², • mocowana do sufitu, • świetlówki o łącznej mocy min 60 W, • świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP, • wkłady lepowe, • możliwość stosowania w dużych pomieszczeniach i przejściach, gdzie istnieje możliwość przeciągu, • łatwy i szybki serwis. 	1
Myjka ciśnieniowa	<ul style="list-style-type: none"> • napięcie i częstotliwość zasilania: min. 50 Hz 230 V, • ciśnienie robocze maksymalne(bar): min. 130, • ciśnienie(EW) Turbo lanca: min. 210 bar, • wydajność tłoczenia (max przepływ wody): min. 420 l/h, • maksymalna temperatura doprowadzanej wody (°C): min. 50, • maksymalna moc: min. 1800 W, • długość węża: min. 5 m, • wbudowany pojemnik na detergent, • zastosowanie filtra do wody, • wąż zwijany na bęben, • zawór bezpieczeństwa przy niskim ciśnieniu wody, • samo powrotny wyłącznik termiczny. 	6
Kosa spalinowa (typ 1)	<ul style="list-style-type: none"> • minimalna moc silnika: 2 KM, • silnik dwusuwowy, • pojemność silnika: min. 50 cm³, • pojemność silnika: min. 50 cm³, • szerokość koszenia żyłką: min. 42 cm • szerokość koszenia tarczą: min. 25,5 cm • pojemność zbiornika paliwa: min. 1,3 L, • waga maks. 11 kg, • zasilanie: spalinowe. 	3
Kosa spalinowa (typ 2)	<ul style="list-style-type: none"> • minimalna moc silnika: 3,2 KM • silnik dwusuwowy, • pojemność silnika: min. 54 cm³ • szerokość koszenia żyłką: min. 42 cm 	1

	<ul style="list-style-type: none"> • szerokość koszenia tarczą: min. 25,5 cm • średnica narzędzi tnących: 26 mm • ilość zębów tarczy: 3 • przeniesienie napędu: przekładnia kąтова • dzielony wał ułatwiający transport • uchwyt typu V (tzw. rowerowy) • paliwo: benzyna bezołowiowa 95 Pb • pojemność zbiornika paliwa: min. 0,85 litra • max. prędkość obrotowa silnika bez obciążenia: min. 9000 obr/min • waga kosy: max. 8 kg (bez narzędzi tnących i paliwa) 	
Zestaw kluczy nasadowych 108 el.	<p>minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zestaw wykonany z najwyższej jakości stali CrV (stal narzędziowa) • składający się minimum z 108 elementów. • nasadki długie i krótkie (np. 1/2, 1/4) • końcówki torx • końcówki imbus • bity, • wkrętak 1/2 do nasadek i bitów, • adapter do bitów, • grzechotki, • przedłużki, • przelotka, • pokrętło, • przeguby Cardana, • nasadki do odkręcania śrub głowic, • zestaw zapakowany w walizkę etc. 	3
Zestaw narzędzi akumulatorowych	<ul style="list-style-type: none"> • w skład zestawu wchodzi: wiertarko-wkrętarka, latarka, akumulator 2.0 Ah, ładowarka, torba na elektronarzędzia, • wiertarka dwubiegunowa, • napięcie (V) min. 18 , • pojemność akumulatora (w Ah) min. 2 , • max. moment obrotowy (wkręcanie miękkie): min. 28 Nm, • max. moment obrotowy (wkręcanie twarde): min. 44 Nm, • uchwyt samozaciskowy 0.8-10 mm lub 1-13 mm, • maksymalna prędkość obrotowa wrzeczona na pierwszym biegu min. 350 ; na drugim min. 1250 obrotów na minutę, • ergonomiczny uchwyt , • płynny start , • wskaźnik naładowania baterii, • lampka doświetlająca miejsce pracy, • zasilanie: akumulatorowe. 	33
Piła spalinowa	<ul style="list-style-type: none"> • typ silnika: dwusuwowy, • moc maksymalna silnika: min 2,9 KM, • pojemność silnika: min. 49,3 cm³, • długość prowadnicy: min. 400 mm, • maksymalna prędkość silnika bez obciążenia: min 10500 obr/min, • maksymalna prędkość silnika na biegu jałowym: min. 3000 obr/min, • waga: max. 7 kg, • zestaw minimalnie powinien zawierać: pilarkę, oryginalna prowadnica wraz z osłoną, pojemnik do sporządzania mieszanki paliwowej, metalowe kły, narzędzia do montażu i obsługi pilarki. 	3

Szlifierka kąтова	<ul style="list-style-type: none"> • rodzaj: kąтова, • moc znamionowa: min. 1300 W, • prędkość obr. na biegu jałowym: min 11000 obr. / min. • rodzaj zasilania: sieciowa, • średnica tarczy: min. 125 mm, • kompaktowy i ergonomiczny kształt, • gwint wrzeciona: M14 • uchwyt boczny z kątem nachylenia do obudowy 110 stopni, • wyposażenie standardowe: uchwyt boczny, nakrętka kołnierza, osłona tarczy szlifierskiej (beznarzędziowa), klucz do nakrętki kontującej, kołnierz mocujący. 	8
Sekator	<ul style="list-style-type: none"> • maksymalna grubość ciętej gałęzi: min. 15 mm, • długość robocza: min. 20 cm, • materiał: stal • ostrze teflon 	97
Latarka czołowa led	<ul style="list-style-type: none"> • źródło światła: LED, • rodzaj: czołowa • żywotność diody min 100000 h, • dołączona ładowarka (np. sieciowa / samochodowa / usb) • wodoodporność, wstrząsoodporność, • min. 3 tryby świecenia: 100%, 50%, stroboskop, • wyposażenie latarki w dodatkową diodę led (która sprawia, że noszący widoczny jest z także z tyłu), • regulacja zoom, • regulacja kąta nachylenia latarki, • zasilanie: 2 akumulatory 	264
Drabina aluminiowa (minimum 4 stopniowa)	<ul style="list-style-type: none"> • materiał: aluminium, • minimum 4 stopnie, • dopuszczalne obciążenie: 125 kg, • wysokość robocza: min. 2,7 m, • możliwość wchodzenia z jednej strony, • antypoślizgowe nakładki na nóżki, • szerokie, profilowane stopnie. 	97
Pas transportowy	<ul style="list-style-type: none"> • długość łączna: min. 10 m, • z napinaczem, • zdolność mocowania w opasaniu: 5000 daN, • wydłużenie maksymalne: max. 7%, • materiał: 100% PES, • szerokość pasa: min. 50 mm, • SHF: min. 50 daN 	97
Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu	<ul style="list-style-type: none"> • napięcie zasilania: min. 230 V • strumień świetlny: min. 7200 lm • klasa szczelności: IP66 • żywotność: min. 30 000 godzin • kąt strumienia światła: 120°(+/-10 stopni) • moc wyjściowa: min. 100W, • szczelność klasy IP66 pozwala na używanie naświetlacza na zewnątrz w temperaturach od -42°C do +65°C, • wodoodporny halogen • czujnik ruchu 	50
Latarka warsztatowa z magnesem	<ul style="list-style-type: none"> • odporna na wstrząsy, uderzenia, trudne warunki pracy • Antypoślizgowa obudowa • główne źródło światła - 1x dioda 3W • źródło światła pomocnicze - 1x dioda LED • światło ostrzegawcze czerwone - migające 3x dioda LED • wbudowany akumulator 	25

	<ul style="list-style-type: none"> • wbudowane w min. 2 mocne magnesy • regulowana podstawa • obrotowy hak • hermetyczny włącznik • lekka i poręczna • kabel ładowania USB • z wbudowanym akumulatorem Li-Ion 2800 mAh z 3 trybami świecenia 	
Lampa robocza do ciągnika rolniczego i maszyn rolniczych	<ul style="list-style-type: none"> • moc lampy: min. 36W, • napięcie zasilania: min. 10V-30V, • źródło światła: LED, • teoretyczny strumień światła: min. 3000lm*, • żywotność: min. 30.000h, • temperatura pracy: min. -40 do +60 C, • wymiary: około (min) szerokość 107mm, głębokość 58mm, wysokość wraz z podstawą 137mm, • uniwersalna (pasująca do wielu modeli ciągników, maszyn rolniczych), • montaż: uniwersalny, nie wymaga dodatkowych przekładników, • w zestawie: lampa z kablem, uchwyt i śruby, • wytrzymały materiał lampy (np. stopy aluminium). 	16
Podkaszarka elektryczna	<ul style="list-style-type: none"> • szerokość cięcia: MIN. 30 cm, • standardowe narzędzie tnące: szpula z żyłką tnącą, • moc znamionowa: MIN. 450 W, • waga (EPTA): MAX 3 kg, • osłona głowicy żyłkowej, • aluminiowa rura teleskopowa z możliwością rozsuwania o 24 cm. 	3
Wkrętarko wiertarka	<ul style="list-style-type: none"> • zasilanie: min 18 V, • ilość biegów: min. 2, • czas ładowania akumulatora: ok. 1-2 h, • obroty: min. 0-350 rpm / 0-1350 rpm, • akumulator: min. 2000mAh, • uchwyt minimum od 0 do 10mm. 	6

- 1) **warunki gwarancji:** nie mniej niż 12 miesięcy na dostarczone przedmioty.
- 2) **warunki płatności** ¹⁾: zapłata nastąpi po dostarczeniu zamówionych przedmiotów do OR KRUS w Białymstoku, ul. Legionowa 18, 15-099 Białystok, przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy, w terminie 14 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury z oryginalnym protokołem odbioru podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli stron.
- 3) **warunki dostawy (miejsce):** OR KRUS w Białymstoku, ul. Legionowa 18, 15-099 Białystok.
- 4) **inne szczegółowe wymagania Zamawiającego:** przedmioty fabrycznie nowe.
3. **Termin wykonania zamówienia:** do 5 maja 2021 roku.
4. **Kryteria oceny ofert** ²⁾ : Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty na podstawie kryterium - cena 100%
5. **Sposób przygotowania oferty oraz miejsce i termin składania ofert:**
 - a) Wykonawca może złożyć jedną ofertę obejmującą całość zamówienia,
 - b) Z uwagi na obostrzenia związane z rozprzestrzenianiem się koronawirusa ofertę należy złożyć wyłącznie w wersji elektronicznej na adres: bialystok@krus.gov.pl w nieprzekraczalnym terminie do dnia **14 kwietnia 2021 r. do godz. 15:30**

(uwaga: maksymalny rozmiar jednej wiadomości to 10 MB). W temacie wiadomości należy wpisać: „Oferta na dostawę narzędzi”. Liczy się data wpływu oferty do tutejszego Oddziału.

Oferty otrzymane po terminie składania ofert nie będą poddawane ocenie.

Do oferty muszą być dołączone następujące dokumenty:

- a) wypełniony i podpisany formularz oferty z podanymi konkretnymi modelami oferowanymi przez potencjalnego wykonawcę zamówienia.
- b) parafowany wzór umowy.

6. Termin związania ofertą wynosi 14 dni od ostatecznego terminu składania ofert.

7. Wzór umowy stanowi załącznik do niniejszego ogłoszenia.

8. Zamawiający może:

- 1) poprawić w ofercie Wykonawcy oczywiste omyłki pisarskie i rachunkowe, uwzględniając konsekwencje rachunkowe dokonywanych poprawek i zawiadomić o tym Wykonawcę,
- 2) wystąpić o wyjaśnienie treści oferty,
- 3) wystąpić o uzupełnienie lub wyjaśnienie dokumentów: mających na celu potwierdzenie spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub potwierdzających, że oferowane produkty odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego;
- 4) odrzucić ofertę, gdy jej treść nie odpowiada treści Ogłoszenia o zamówieniu lub jest nieważna na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów.

9. Informacje określone w art. 13 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. Urz. UE L119 z 04.05.2016 r. str. 1) stanowią załącznik do niniejszego ogłoszenia.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Świadczeń

mgr Krzysztof Tomasz Niewiadomski

Załączniki:

1. Formularz oferty.
2. Wzór umowy.
3. Klauzula informacyjna RODO - dotycząca przetwarzania danych osobowych.