

## UMOWA

zawarta w dniu .....2021 r. w Białymstoku pomiędzy:

Skarbem Państwa Kasą Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego reprezentowaną przez ..... - Dyrektora Oddziału Regionalnego Kasy Rolniczego Ubezpieczenia w Białymstoku, 15-099 Białystok ul. Legionowa 18, NIP 526-00-13-054, REGON 01251326200489 na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Prezesa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego ....., z dnia ....., zwana w dalszej części umowy „Zamawiającym”,

a ..... przedsiębiorcą działającym pod firmą ..... z siedzibą w ..... działającym zgodnie z wpisem do ....., NIP..... REGON .....

zwanym dalej „Wykonawcą”

zwanymi dalej „Stronami”.

W wyniku przeprowadzenia uproszczonego postępowania, do którego na podstawie art. 2 ust 1 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) nie stosuje się przepisów niniejszej ustawy, zawarto umowę następującej treści:

### § 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest dostawa narzędzi na potrzeby Oddziału Regionalnego KRUS w Białymstoku przy ul. Legionowej 18 i podległych placówek terenowych. Ilość produktów oraz ich specyfikacja musi być zgodna z wykazem zawartym w §3 ust. 2.
2. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia zgodny z wymaganiami zawartymi w §3 ust. 2.
3. Wykonawca oświadcza, że jest właścicielem narzędzi, że są one wolne od wad, praw osób trzecich i spełniają wszelkie normy stawiane przez prawo europejskie.
4. Zamawiającemu przysługuje prawo odmowy odbioru części lub całości zamówienia, jeżeli dostarczony przedmiot zamówienia będzie niekompletny, niezgodny ze specyfikacją i złożoną ofertą, posiadać będzie wady lub ślady uszkodzenia.

## § 2

1. Wykonawca zobowiązuje się do zrealizowania zamówienia w jednej dostawie na podstawie podpisanej umowy.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwiększenia lub zmniejszenia ilości zamawianych narzędzi w stosunku do ilości podanych w formularzu cenowym w postępowaniu przetargowym bez konsekwencji prawno-finansowych. Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o realizację dostawy w wielkościach podanych w ofercie.
3. Zamawiający zapłaci wyłącznie za ilości faktycznie zamówionych i odebranych narzędzi.
4. Przedmiot zamówienia dostarczany będzie pod wskazany poniżej adres:  
Kasa Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego Oddział Regionalny w Białymstoku,  
ul. Legionowa 18, 15-099 Białystok.
5. Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć narzędzia z należytą starannością do wskazanej lokalizacji na własne ryzyko, zgodnie ze złożonym przez Zamawiającego zamówieniem w terminie do **5 maja 2021 r.**, w dniu roboczym Zamawiającego, w godzinach 8.00-14.00. Koszt przygotowania i dostawy wraz z rozładunkiem wliczony jest w cenę, o której mowa w § 3 ust. 3.
6. Wszystkie zamówione narzędzia powinny posiadać termin gwarancji nie mniejszy jak 12 miesięcy od daty dostawy.

## § 3

1. Wysokość wynagrodzenia przysługującego *Wykonawcy* za wykonanie przedmiotu umowy ustalona została na podstawie oferty *Wykonawcy*.
2. Kalkulacja cenowa za realizację przedmiotu umowy:

Przedmiot zamówienia	Specyfikacja (wymagania minimalne)	Ilość	Model	Cena jednostkowa brutto	Suma brutto
Lampa owadobójcza lepowa do obory	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zasięg działania: min. 180 m2,</li> <li>• mocowana do sufitu,</li> <li>• świetlówki o łącznej mocy min 60 W,</li> <li>• świetlówki nierozpryskowe pokryte warstwą FEP,</li> <li>• wkłady lepowe,</li> <li>• możliwość stosowania w dużych pomieszczeniach i przejściach, gdzie istnieje możliwość przeciągu,</li> <li>• łatwy i szybki serwis.</li> </ul>	1			
Myjka ciśnieniowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• napięcie i częstotliwość zasilania: min. 50 Hz 230 V,</li> <li>• ciśnienie robocze maksymalne(bar):</li> </ul>	6			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>min. 130,</li> <li>• ciśnienie(EW) Turbo lanca: min. 210 bar,</li> <li>• wydajność tłoczenia (max przepływ wody): min. 420 l/h,</li> <li>• maksymalna temperatura doprowadzanej wody (°C): min. 50,</li> <li>• maksymalna moc: min. 1800 W,</li> <li>• długość węża: min. 5 m,</li> <li>• wbudowany pojemnik na detergent,</li> <li>• zastosowanie filtru do wody,</li> <li>• wąż zwijany na bęben,</li> <li>• zawór bezpieczeństwa przy niskim ciśnieniu wody,</li> <li>• samopowrotny wyłącznik termiczny.</li> </ul>				
Kosa spalinowa (typ 1)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimalna moc silnika: 2 KM,</li> <li>• silnik dwusuwowy,</li> <li>• pojemność silnika: min. 50 cm<sup>3</sup>,</li> <li>• pojemność silnika: min. 50 cm<sup>3</sup>,</li> <li>• szerokość koszenia żyłką: min. 42 cm</li> <li>• szerokość koszenia tarczą: min. 25,5 cm</li> <li>• pojemność zbiornika paliwa: min. 1,3 L,</li> <li>• waga maks. 11 kg,</li> <li>• zasilanie: spalinowe.</li> </ul>	3			
Kosa spalinowa (typ 2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• minimalna moc silnika: 3,2 KM</li> <li>• silnik dwusuwowy,</li> <li>• pojemność silnika: min. 54 cm<sup>3</sup></li> <li>• szerokość koszenia żyłką: min. 42 cm</li> <li>• szerokość koszenia tarczą: min. 25,5 cm</li> <li>• średnica narzędzi tnących: 26 mm</li> <li>• ilość zębów tarczy: 3</li> <li>• przeniesienie napędu: przekładnia kątowa</li> <li>• dzielony wał ułatwiający transport</li> <li>• uchwyt typu V (tzw. rowerowy)</li> <li>• paliwo: benzyna bezołowiowa 95 Pb</li> <li>• pojemność zbiornika paliwa: min. 0,85 litra</li> <li>• max. prędkość obrotowa silnika bez</li> </ul>	1			

	<p>obciążenia: min. 9000 obr/min</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>waga kosi: max. 8 kg (bez narzędzi tnących i paliwa)</li> </ul>				
Zestaw kluczy nasadowych 108 el.	<p>minimalny skład zestawu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zestaw wykonany z najwyższej jakości stali CrV (stal narzędziowa)</li> <li>składający się minimum z 108 elementów.</li> <li>nasadki długie i krótkie (np. 1/2, 1/4)</li> <li>końcówki torx</li> <li>końcówki imbus</li> <li>bity,</li> <li>wkrętak 1/2 do nasadek i bitów,</li> <li>adapter do bitów,</li> <li>grzechotki,</li> <li>przedłużki,</li> <li>przelotka,</li> <li>pokrętko,</li> <li>przeguby Cardana,</li> <li>nasadki do odkręcania śrub głowic,</li> <li>zestaw zapakowany w walizkę etc.</li> </ul>	3			
Zestaw narzędzi akumulatorowych	<ul style="list-style-type: none"> <li>w skład zestawu wchodzi: wiertarko-wkrętarka, latarka, akumulator 2.0 Ah, ładowarka, torba na elektronarzędzia,</li> <li>wiertarka dwubiegunowa,</li> <li>napięcie (V) min. 18 ,</li> <li><u>pojemność akumulatora (w Ah) min. 2</u></li> <li>max. moment obrotowy (wkręcanie miękkie): min. 28 Nm,</li> <li>max. moment obrotowy (wkręcanie twarde): min. 44 Nm,</li> <li>uchwyt samozaciskowy 0.8-10 mm lub 1-13 mm,</li> <li>maksymalna prędkość obrotowa wrzeczona na pierwszym biegu min. 350 ; na drugim min. 1250 obrotów na minutę,</li> <li>ergonomiczny uchwyt ,</li> <li>płynny start ,</li> <li>wskaźnik naładowania baterii,</li> <li>lampka doświetlająca miejsce pracy,</li> <li>zasilanie: akumulatorowe.</li> </ul>	33			

Piła spalinowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• typ silnika: dwusuwowy,</li> <li>• moc maksymalna silnika: min 2,9 KM,</li> <li>• pojemność silnika: min. 49,3 cm<sup>3</sup>,</li> <li>• długość prowadnicy: min. 400 mm,</li> <li>• maksymalna prędkość silnika bez obciążenia: min 10500 obr/min,</li> <li>• maksymalna prędkość silnika na biegu jałowym: min. 3000 obr/min,</li> <li>• waga: max. 7 kg,</li> <li>• zestaw minimalnie powinien zawierać: pilarkę, oryginalna prowadnica wraz z osłoną, pojemnik do sporządzania mieszanki paliwowej, metalowe kły, narzędzia do montażu i obsługi pilarki.</li> </ul>	3			
Szlifierka kąтова	<ul style="list-style-type: none"> <li>• rodzaj: kąтова,</li> <li>• moc znamionowa: min. 1300 W,</li> <li>• prędkość obr. na biegu jałowym: min 11000 obr. / min.</li> <li>• rodzaj zasilania: sieciowa,</li> <li>• średnica tarczy: min. 125 mm,</li> <li>• kompaktowy i ergonomiczny kształt,</li> <li>• gwint wrzeciona: M14</li> <li>• uchwyt boczny z kątem nachylenia do obudowy 110 stopni,</li> <li>• wyposażenie standardowe: uchwyt boczny, nakrętka kołnierza, osłona tarczy szlifierskiej (beznarzędziowa), klucz do nakrętki kontującej, kołnierz mocujący.</li> </ul>	8			
Sekator	<ul style="list-style-type: none"> <li>• maksymalna grubość ciętej gałęzi: min. 15 mm,</li> <li>• długość robocza: min. 20 cm,</li> <li>• materiał: stal</li> <li>• ostrze teflon</li> </ul>	97			
Latarka czołowa led	<ul style="list-style-type: none"> <li>• źródło światła: LED,</li> <li>• rodzaj: czołowa</li> <li>• żywotność diody L min 100000 h,</li> <li>• dołączona ładowarka (np. sieciowa / samochodowa / usb)</li> <li>• wodoodporność, wstrząsoodporność,</li> <li>• min. 3 tryby świecenia: 100%, 50%, stroboskop,</li> <li>• wyposażenie latarki w dodatkową diodę led (która sprawia, że noszący widoczny jest z także z tyłu),</li> <li>• regulacja zoom,</li> <li>• regulacja kąta nachylenia latarki,</li> <li>• zasilanie: 2 akumulatory</li> </ul>	264			
Drabina aluminiowa (minimum 4 stopniowa)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• materiał: aluminium,</li> <li>• minimum 4 stopnie,</li> <li>• dopuszczalne obciążenie: 125 kg,</li> <li>• wysokość robocza: min. 2,7 m,</li> <li>• możliwość wchodzenia z jednej strony,</li> <li>• antypoślizgowe nakładki na nóżki,</li> <li>• szerokie, profilowane stopnie.</li> </ul>	97			
Pas transportowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• długość łączna: min. 10 m,</li> <li>• z napinaczem,</li> <li>• zdolność mocowania w opasaniu: 5000 daN,</li> <li>• wydłużenie maksymalne: max.7%,</li> </ul>	97			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• materiał: 100% PES,</li> <li>• szerokość pasa: min. 50 mm,</li> <li>• SHF: min. 50 daN</li> </ul>				
Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• napięcie zasilania: min. 230 V</li> <li>• strumień świetlny: min. 7200 lm</li> <li>• klasa szczelności: IP66</li> <li>• żywotność: min. 30 000 godzin</li> <li>• kąt strumienia światła: 120°(+/-10 stopni)</li> <li>• moc wyjściowa: min. 100W,</li> <li>• szczelność klasy IP66 pozwala na używanie naświetlacza na zewnątrz w temperaturach od -42°C do +65°C,</li> <li>• wodoodporny halogen</li> <li>• czujnik ruchu</li> </ul>	50			
Latarka warsztatowa z magnesem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• odporna na wstrząsy, uderzenia, trudne warunki pracy</li> <li>• Antypoślizgowa obudowa</li> <li>• główne źródło światła - 1x dioda 3W</li> <li>• źródło światła pomocnicze - 1x dioda LED</li> <li>• światło ostrzegawcze czerwone - migające 3x dioda LED</li> <li>• wbudowany akumulator</li> <li>• wbudowane w min. 2 mocne magnesy</li> <li>• regulowana podstawa</li> <li>• obrotowy hak</li> <li>• hermetyczny włącznik</li> <li>• lekka i poręczna</li> <li>• kabel ładowania USB</li> <li>• z wbudowanym akumulatorem Li-Ion 2800 mAh z 3 trybami świecenia</li> </ul>	25			
Lampa robocza do ciągnika rolniczego i maszyn rolniczych	<ul style="list-style-type: none"> <li>• moc lampy: min. 36W,</li> <li>• napięcie zasilania: min. 10V-30V,</li> <li>• źródło światła: LED,</li> <li>• teoretyczny strumień światła: min. 3000lm*,</li> <li>• żywotność: min. 30.000h,</li> </ul>	16			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• temperatura pracy: min. -40 do +60 C,</li> <li>• wymiary: około (min) szerokość 107mm, głębokość 58mm, wysokość wraz z podstawą 137mm,</li> <li>• uniwersalna (pasująca do wielu modeli ciągników, maszyn rolniczych),</li> <li>• montaż: uniwersalny, nie wymaga dodatkowych przekaźników,</li> <li>• w zestawie: lampa z kablem, uchwyt i śruby,</li> <li>• wytrzymały materiał lampy (np. stopy aluminium).</li> </ul>					
Podkaszarka elektryczna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• szerokość cięcia: MIN. 30 cm,</li> <li>• standardowe narzędzie tnące: szpula z żyłką tnącą,</li> <li>• moc znamionowa: MIN. 450 W,</li> <li>• waga (EPTA): MAX 3 kg,</li> <li>• osłona głowicy żyłkowej,</li> <li>• aluminiowa rura teleskopowa z możliwością rozsuwania o 24 cm.</li> </ul>	3				
Wkrętarko wiertarka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zasilanie: min 18 V,</li> <li>• ilość biegów: min. 2,</li> <li>• czas ładowania akumulatora: ok. 1-2 h,</li> <li>• obroty: min. 0-350 rpm / 0-1350 rpm,</li> <li>• akumulator: min. 2000mAh,</li> <li>• uchwyt minimum od 0 do 10mm.</li> </ul>	6				
SUMA:						

3. Wynagrodzenie za przedmiot umowy ustala się na kwotę: ..... zł netto, powiększoną o podatek VAT według stawki: ..... %, łącznie: ..... (słownie: ..... zł) brutto.
4. Kwota, o której mowa w ust. 3 niniejszego paragrafu, zawiera wszelkie koszty Wykonawcy związane z wykonaniem niniejszej umowy, w tym koszty dostaw (załadunek, transport, rozładunek), jest ostateczna i nie może ulec zwiększeniu w trakcie jej realizacji.
5. Wykonawca jest/nie jest\* płatnikiem VAT.
6. Zapłata wynagrodzenia brutto, o którym mowa w §3 ust. 3 nastąpi przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy nr ....., w terminie 14 dni od dnia otrzymania prawidłowo wystawionej faktury wraz z protokołem odbioru podpisanym przez upoważnionych przedstawicieli stron.
7. Podstawą wystawienia faktury jest protokół dostawy i odbioru (załącznik nr 1 do umowy), podpisany bez zastrzeżeń przez upoważnionych przedstawicieli stron, potwierdzających należyte wykonanie przedmiotu umowy.
8. Zamawiający oświadcza, że zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2020 r. poz. 106) wyraża zgodę na wystawienie przez Wykonawcę faktury VAT, korekty faktury VAT oraz ich duplikatów w formie elektronicznej (w formacie PDF) i przesłanie ich za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: bialystok@krus.gov.pl
9. Odbioru przedmiotu zamówienia dokona upoważniony przez Zamawiającego przedstawiciel OR KRUS w Białymstoku.
10. Za dzień zapłaty uważany będzie dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
11. Zamawiający nie wyraża zgody na cesję wierzytelności wynikających z niniejszej umowy.

#### § 4

1. W przypadku stwierdzenia braków w dostawie w stosunku do złożonego zamówienia, Wykonawca ma prawo do zapłaty wyłącznie za odebrany towar.
2. W przypadku dostarczenia artykułu wadliwego, nieodpowiedniej jakości, niekompletnego, niezgodnego ze specyfikacją i złożoną ofertą, Wykonawca zobowiązany będzie do jego wymiany na artykuł o odpowiedniej jakości, w terminie 7 dni roboczych od dnia otrzymania od Zamawiającego wadliwego towaru. Wymiana nastąpi w siedzibie Zamawiającego na koszt i ryzyko Wykonawcy.



3. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia Zamawiającemu bezpłatnej wymiany gwarancyjnej uszkodzonych produktów w terminie 7 dni od daty otrzymania powiadomienia o wadliwości.

#### § 5

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w przypadku:

- 1) zwłoki w dostarczeniu narzędzi w terminie określonym w § 2 ust. 5 w wysokości 0,5 % wartości brutto niedostarczonych narzędzi za każdy dzień roboczy opóźnienia.
  - 2) zwłoki w wymianie, w terminie określonym w § 4 ust. 2, wadliwych narzędzi lub dostarczonych narzędzi, których asortyment nie jest zgodny ze specyfikacją (§ 3 ust. 2) - w wysokości 0,5 % wartości brutto dostarczonych wadliwych produktów za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia.
  - 3) odstąpienia od umowy przez Wykonawcę lub przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy - w wysokości 5% wartości brutto złożonej oferty.
2. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie przez Zamawiającego kwoty kar umownych z wynagrodzenia przysługującego mu z tytułu realizacji niniejszej umowy. Termin zapłaty kary umownej wynosi 7 dni od dnia doręczenia pisma z notą obciążeniową.
  3. W przypadku powstania szkody przekraczającej wysokość kar umownych Zamawiający zastrzega sobie prawo dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych w myśl przepisów Kodeksu cywilnego.

#### § 6

Wykonawca oświadcza, że nie będzie korzystał przy wykonaniu niniejszej umowy z usług podwykonawców.

#### § 7

1. Strony postanawiają, że Zamawiającemu przysługuje prawo odstąpienia od umowy, gdy Wykonawca nie dostarczy zamówionych towarów w terminie określonym w § 2 ust. 5 bez uzasadnionych przyczyn, pomimo dodatkowego wezwania Zamawiającego złożonego na piśmie.
2. Zamawiający uprawniony jest złożyć oświadczenie o odstąpieniu od umowy w terminie 14 dni licząc od dnia, w którym wystąpiła okoliczność uzasadniająca odstąpienie od umowy.
3. W przypadku odstąpienia przez Zamawiającego od umowy na podstawie ust. 1, Zamawiający nie traci uprawnienia do naliczania kar umownych, o których mowa w § 5 ust. 1 umowy.

## § 8

1. Wykonawca zobowiązuje się w stosunku do Zamawiającego do niewykorzystywania pozyskanych informacji w związku z realizacją umowy w celach innych niż określone w niniejszej umowie.
2. Strony umowy zobowiązują się do zachowania zasad poufności w stosunku do wszelkich informacji, w szczególności informacji o danych osobowych, w których posiadanie weszły lub wejdą w związku z realizacją niniejszej umowy. Strony umowy zobowiązują się również do zachowania w tajemnicy oraz odpowiedniego zabezpieczenia wszelkich dokumentów przekazanych przez drugą stronę, uzyskane informacje oraz otrzymane dokumenty mogą być wykorzystywane wyłącznie w celach związanych z realizacją umowy.
3. Wykonawca w związku z wykonywaniem niniejszej umowy ponosi odpowiedzialność za nielegalne ujawnianie lub pozyskiwanie danych osobowych przetwarzanych przez Zamawiającego, zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2019 poz. 1781).
4. Wykonawca zobowiązuje się przestrzegać tajemnicy danych osobowych określonych w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016 str1), zwanej RODO.
5. Wykonawca oświadcza, że wypełnił obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskał w celu realizacji niniejszej umowy.

## § 9

1. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia niniejszej umowy mogą nastąpić za zgodą Stron w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.
2. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. - Kodeks cywilny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1740 z póź. zm).
3. Integralną częścią umowy jest dokumentacja postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a zwłaszcza oferta Wykonawcy wraz z załącznikami.

§ 10

1. W przypadku zaistnienia sporu strony będą dążyć w pierwszej kolejności do polubownego załatwienia sprawy w drodze negocjacji. w przypadku nie osiągnięcia przez strony polubownego rozstrzygnięcia w terminie 30 dni od rozpoczęcia negocjacji, każda ze stron będzie uprawniona dochodzenia roszczeń przed sądem powszechnym z siedzibą w Białymstoku.
2. Niniejszą umowę sporządzono w dwóch (2) jednobrzmiących egzemplarzach, jeden dla Zamawiającego i jeden dla Wykonawcy.

Załączniki:

1. Protokół odbioru - wzór

Zamawiający :

Wykonawca:

.....

.....

## PROTOKÓŁ ODBIORU

W dniu ..... 2021 roku zgodnie z umową nr ..... z dnia ..... 2021 roku firma ..... dostarczyła do Oddziału Regionalnego KRUS w Białymstoku, ul. Legionowa 18, 15-099 Białystok.

1. Lampa owadobójcza do obory: ..... szt.
2. Myjka ciśnieniowa : ..... szt.
3. Kosa spalinowa (typ 1): ..... szt.
4. Kosa spalinowa (typ 2): ..... szt.
5. Zestaw kluczy nasadowych: ..... szt.
6. Zestaw narzędzi akumulatorowych: ..... szt.
7. Piła spalinowa: ..... szt.
8. Szlifierka kątowna: ..... szt.
9. Sekator: ..... szt.
10. Latarka czołowa LED: ..... szt.
11. Drabina aluminiowa: ..... szt.
12. Pas transportowy: ..... szt.
13. Naświetlacz LED z czujnikiem ruchu: ..... szt.
14. Latarka warsztatowa z magnesem: ..... szt.
15. Lampa robocza do ciągnika rolniczego i maszyn rolniczych: ..... szt.
16. Podkaszarka elektryczna: ..... szt.
17. Wkrętarko wiertarka: ..... szt.

### Uwagi:

.....  
.....

Protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

**Przedstawiciel KRUS**  
**odbierający zamówienie:**

.....

*(Podpis i pieczętka imienna i firmowa)*

**Wykonawca:**

.....

*(Podpis i pieczętka imienna i firmowa)*

