

**FORMULARZ OFERTY**

Zamawiający:

**Regalux Krzysztof Sutowski**

**Topole 40**

**89-600 Chojnice**

**Nazwa Wykonawcy** (lub Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia):

.....  
.....  
.....

**Adres**

.....  
.....

**NIP**

.....

**Dokumenty rejestrowe mogą zostać bezpłatnie uzyskane z bazy danych państwa członkowskiego UE:**

- <https://ekrs.ms.gov.pl>
- <https://prod.ceidg.gov.pl>
- inny (proszę wpisać)

.....

- nie dotyczy

**Osoba do kontaktu**

.....

**Nr telefonu**

.....

**Adres poczty elektronicznej**

.....

**Adres do korespondencji z Zamawiającym (jeżeli inny niż podany wyżej)**

.....  
.....

W odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu publicznym pn.:

**Dostawa elektrorolek i sterowników do napędu rolek biernych w ramach projektu "System cross-belt do zautomatyzowanego sortowania ładunków jednostkowych metodą dwuetapową"**

**( ZP.REG.7.2021)**

**SKŁADAMY OFERTĘ**

na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w ogłoszeniu o zamówieniu na następujących warunkach:

**Nazwa producenta i typ/model lub numer katalogowy producenta - elektrorolek 1 24V**

.....  
.....

**Nazwa producenta i typ/model lub numer katalogowy producenta - elektrorolek 2 24V**

.....  
.....

**Nazwa producenta i typ/model lub numer katalogowy - silników 24V**

.....  
.....

**Nazwa producenta i typ/model lub numer katalogowy - sterowników 24V**

.....  
.....

**Cena łączna brutto:** ..... zł

(słownie: .....  
.....)

(z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku słownie i liczbą)

**Termin płatności:** ..... dni (w przedziale 21-30 dni, określone w pełnych dniach)

**Termin gwarancji:** ..... miesięcy

**Oświadczamy, że:**

- zapoznaliśmy się z warunkami zamówienia i nie wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń;
- posiadamy wszystkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty;
- jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert;
- nie jesteśmy powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem (Zamawiającym) lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta (Zamawiającego) lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta (Zamawiającego) czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a Wykonawcą (Oferentem), polegające w szczególności na:

- a. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b. posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów

- prawa lub nie został określony przez IZ PO,
- c. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
  - d. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- zapewniamy wystarczające gwarancje wdrożenia odpowiednich środków technicznych i organizacyjnych, aby przetwarzanie danych osobowych spełniało wymogi wynikające z obowiązujących przepisów o ochronie danych osobowych oraz przepisów Rozporządzenia 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) – dalej „RODO”, mających zastosowanie i chroniło prawa osób, których dane dotyczą;
  - znane nam są obowiązki wynikające z obowiązujących przepisów o ochronie danych osobowych i przepisów RODO mających zastosowanie, które zobowiązany jest wykonywać podmiot przetwarzający dane osobowe na zlecenie administratora danych;
  - dopełniliśmy wszelkich obowiązków w stosunku do osób, których dane przekazujemy oraz w stosunku do Zamawiającego wynikających z przepisów o ochronie danych osobowych i przepisów RODO;
  - przekazywane przez nas dane osobowe mogą być wykorzystane wyłącznie w celach związanych z prowadzonym postępowaniem nr ZP.REG.7.2021;
  - wszystkie dokumenty i oświadczenia jakie przekazujemy wraz z ofertą lub uzupełnimy samodzielnie (bez wezwania) należy traktować jako aktualne i wskazane w rozumieniu §10 ust. 2 Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 26.07.2016 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy w postępowaniu o udzielenie zamówienia;

Wraz z ofertą składamy:

1. ....
2. ....

....., dn. .... r.

.....  
 podpis i pieczęć osoby uprawnionej  
 (lub osób uprawnionych) do reprezentowania Wykonawcy

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Lp.	Nazwa elementu i opis	szt
1	<p>Elektrorolka typ I 24V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- napięcie zasilania 24 VDC,</li> <li>- moc co najmniej 40 W,</li> <li>- silnik bezszczotkowy,</li> <li>- czujnik Halla,</li> <li>- elektroniczny hamulec trzymający,</li> <li>- klasa szczelności co najmniej IP54,</li> <li>- moment nominalny co najmniej 0.9 Nm,</li> <li>- moment maksymalny co najmniej 2 Nm,</li> <li>- prędkość obwodowa co najmniej w zakresie 0.1...1.0 m/s,</li> <li>- posiadać czujnik Halla,</li> <li>- średnica rolki Ø 50 mm,</li> <li>- płaszcz rolki wykonany ze stali ocynkowanej,</li> <li>- długość rolki L=420 mm,</li> <li>- posiadać głowicę napędową dla pasków poly-V,</li> <li>- mocowanie: M12x1,25 na 11mm sześciokąt po stronie silnika – gładka sześciokątna oś sprężysta 11 mm po stronie przeciwnej.</li> </ul>	576
2	<p>Elektrorolka typ II 24V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- napięcie zasilania 24 VDC,</li> <li>- moc co najmniej 40 W z możliwością krótkotrwałego przeciążania do co najmniej 240%, przez co najmniej 60 s,</li> <li>- silnik bezszczotkowy,</li> <li>- czujnik Halla,</li> <li>- elektroniczny hamulec trzymający,</li> <li>- klasa szczelności co najmniej IP54,</li> <li>- moment nominalny co najmniej 0.9 Nm,</li> <li>- moment maksymalny co najmniej 2 Nm,</li> <li>- prędkość obwodowa co najmniej w zakresie 0.1...1.0 m/s,</li> <li>- posiadać czujnik Halla,</li> <li>- średnica rolki Ø 50 mm,</li> <li>- płaszcz rolki wykonany ze stali ocynkowanej,</li> <li>- długość rolki L=540 mm,</li> <li>- posiadać głowicę napędową dla pasków poly-V,</li> <li>- mocowanie: M12x1,25 na 11mm sześciokącie po stronie silnika - gładka sześciokątna oś sprężysta 11 mm po stronie przeciwnej.</li> </ul>	192
3	<p>Silnik 24V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- napięcie zasilania 24 VDC,</li> <li>- moc co najmniej 40 W,</li> <li>- silnik bezszczotkowy,</li> <li>- czujnik Halla,</li> <li>- elektroniczny hamulec trzymający,</li> <li>- klasa szczelności co najmniej IP54,</li> <li>- moment nominalny co najmniej 1.9 Nm,</li> <li>- moment maksymalny co najmniej 4.6Nm</li> <li>- maksymalny moment trzymający nie mniej niż 4.2 Nm z możliwością przeciążenia do co najmniej 5,5 Nm</li> </ul>	192

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prędkość obrotowa co najmniej w zakresie 17...170 1/min,</li> <li>- wersja wyjścia: wał pełny z wpustem,</li> <li>- posiadać czujnik Halla.</li> </ul>	
4	<p>Sterownik 24V:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zasilanie 24 VDC,</li> <li>- prąd nominalny nie mniej niż 4,5A (dla dwóch napędów)</li> <li>- prąd startowy nie mniej niż 14 A</li> <li>- klasa szczelności co najmniej IP54,</li> <li>- jednoczesne sterowanie i zasilanie dwóch elektrolek,</li> <li>- możliwość podłączenia co najmniej dwóch czujników,</li> <li>- interfejs PROFINET IO, EtherNet/IP, Modbus TCP,</li> <li>- programowalna co najmniej prędkość, start i zatrzymanie, rampa prędkości.</li> </ul>	480

Termin realizacji: maksymalnie 110 dni kalendarzowych od daty zawarcia umowy.

Gwarancja min 12 miesięcy od daty odbioru.

### Warunki gwarancji

- 1) Wykonawca udziela Gwarancji sprawnego działania przedmiotu zamówienia opisanego szczegółowo w załączniku nr 3 w okresie: ..... miesięcy od daty potwierdzenia należytego wykonania zamówienia.
- 2) Uprawnionym do świadczeń gwarancyjnych jest Zamawiający bądź wskazane przez Zamawiającego osoby, w tym każdy następny posiadacz przedmiotu zamówienia.
- 3) Czas reakcji na zgłoszenie gwarancyjne to 2 dni robocze od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia przedmiotu zamówienia.
- 4) Świadczeń gwarancyjnych dokonuje się w miejscu instalacji przedmiotu zamówienia lub miejscu wskazanym przez Zamawiającego znajdującym się na terenie Polski.
- 5) Świadczenia gwarancyjne wykonuje Wykonawca lub wskazany i autoryzowany przez Wykonawcę podmiot (Punkt Serwisowy) na koszt i ryzyko Wykonawcy, a jeżeli wada jest tego rodzaju, że jej usunięcie wymaga użycia specjalistycznych urządzeń stacjonarnych, dopuszcza się jej usunięcie w innym wskazanym przez Wykonawcę miejscu.
- 6) Gwarant ma w ciągu 2 dni roboczych od pisemnego zgłoszenia uszkodzenia ma obowiązek skontaktowania się z Kupującym i ustalenia sposobu usunięcia awarii. Zgłoszenie może nastąpić pisemnie bądź przez e-mail na adres poczty elektronicznej Wykonawcy.
- 7) Usunięcie wad przedmiotu zamówienia objętego Gwarancją będzie dokonywane w okresie obowiązywania Gwarancji bezpłatnie. Uprawniony z Gwarancji nie będzie ponosił w okresie obowiązywania Gwarancji żadnych kosztów w tym kosztów przejazdu, pracy i zakwaterowania serwisantów a także, o ile wymaga tego rodzaj świadczeń gwarancyjnych, kosztów związanych odebraniem i dostarczeniem przez Wykonawcę lub Punkt Serwisowy podlegającej naprawie.
- 8) Wszelkie części wymieniane w trakcie Naprawy dokonywanej przez Wykonawcę lub Punkt Serwisowy będą fabrycznie nowe i będą stanowiły dokładny odpowiednik części podlegających wymianie.
- 9) Odpowiedzialność z tytułu gwarancji obejmuje wszystkie zaistniałe wady z wyjątkiem uszkodzeń spowodowanych korzystaniem z przedmiotu zamówienia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem oraz uszkodzeń w wyniku działania sił zewnętrznych.
- 10) Odpowiedzialność z tytułu gwarancji obejmuje rzecz będącą przedmiotem zamówienia oraz jego przynależności.
- 11) W przypadku wymiany lub naprawy gwarancyjnej, bieg terminy gwarancji rozpoczyna na nowo.

Podpis i pieczęć Wykonawcy