

UMOWA –WZÓR

zawarta dniu 2023r. pomiędzy:

Skarbem Państwa - Kasą Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego reprezentowaną przez:
..... – Dyrektora Oddziału Regionalnego Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego
z siedzibą w Poznaniu, ul. Św. Marcin 46/50, 61-807 Poznań, REGON 012513262-00346, NIP 526-00-13-054, na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Prezesa Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego nr z dnia r. zwaną dalej w umowie „Zamawiającym”

a

.....
.....
.....NIP, REGON, zwanym dalej „Wykonawcą”

W wyniku przeprowadzenia postępowania, którego wartość jest mniejsza niż 130.000 zł, na podstawie art. 2 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych nie stosuje się przepisów ww. ustawy, zawarto umowę o następującej treści:

Uwaga: Wzór umowy dotyczy wszystkich części zamówienia – zostanie odpowiednio zmodyfikowany w zależności od wyniku postępowania (możliwość złożenia oferty na jedną lub wiele części).

§1

1. Zamawiający zgodnie z ofertą z dnia r. (załącznik nr 1 do umowy) zleca Wykonawcy świadczenie usług serwisowych następujących urządzeń dźwigowych:
 - a) **Część 1 zamówienia** - urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych firmy TOKA typu DI 250 P (o numerze fabrycznym 043, rok produkcji 2004) zainstalowanego w Placówce Terenowej KRUS w Ostrowie Wielkopolskim, przy ul. Krotoszyńskiej 41,
 - b) **Część 2 zamówienia** – platformy pionowej dla osób niepełnosprawnych OPAL zainstalowanej w Placówce Terenowej KRUS w Gnieźnie, przy Al. Reymonta 2,
 - c) **Część 3 zamówienia** - platformy pochyłej schodowej dla osób niepełnosprawnych typu HIRO 350 zainstalowanej w Placówce Terenowej KRUS w Śremie, ul. Grunwaldzka 10a.
2. Usługi serwisowe obejmują:
 - a) w zakresie przeglądów konserwacyjnych wykonywanie czynności określonych w Instrukcji/wytocznych konserwacji urządzenia stanowiących załącznik nr 2 do umowy, zgodnie z obowiązującymi przepisami Ustawy o dozorcze technicznym oraz aktami wykonawczymi (w tym rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego z dnia 30 października 2018r.), dokumentacją konstrukcyjną i techniczno-ruchową, wraz z dokonaniem wpisu w dzienniku konserwacji-czynności wykonywane raz w miesiącu,
 - b) dokonywanie niezbędnych pomiarów elektrycznych urządzenia w czasookresach określonych w w/w aktach prawnych (przed badaniem UDT),
 - c) wykonanie resursu urządzenia zgodnie z przepisami o dozorcze technicznym i wytocznymi UDT (przed badaniem UDT)
 - d) diagnostykę awarii, naprawy i wymianę części uszkodzonych,
 - e) wykonywanie na zlecenie Zamawiającego bezpłatnej ekspertyzy stanu technicznego urządzenia,
 - f) odbieranie wszelkich części i podzespołów celem utylizacji.
3. Wykonanie innych czynności niż określone w pkt. 2 powyżej niezbędnych do zapewnienia ciągłości eksploatacji urządzenia może odbyć się jedynie na odrębne pisemne zlecenie Zamawiającego, po wcześniejszym przedłożeniu kalkulacji przez Wykonawcę.
4. Wykonawca nie może zlecić wykonania usługi innemu podmiotowi lub osobie trzeciej.

5. Wykonawca zobowiązuje się wykonać przedmiot umowy z należytą starannością, zgodnie z niniejszą umową, wymaganiami Zamawiającego i zasadami wiedzy technicznej, a także zgodnie z normami, warunkami technicznymi oraz wymaganiami producenta.
6. Wykonawca oświadcza, iż zamówienie realizować będą osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia w zakresie przeglądów i konserwacji UDT.
7. Wykonawca zapewni dostawę niezbędnych materiałów, części oraz podzespołów koniecznych do wykonania prac objętych umową, zgodnie z instrukcją producenta. Wszystkie materiały powinny być nowe i nieużywane, odpowiadać obowiązującym normom i przepisom oraz posiadać atesty i certyfikaty wymagane polskimi przepisami.

§2

1. Strony ustalają, iż przegląd konserwacyjny będzie przeprowadzany raz w miesiącu w czasie obowiązywania umowy, podczas godzin pracy Zamawiającego tj. 7.00-15.00 od poniedziałku do piątku.
2. Potwierdzeniem wykonania usługi w zakresie:
 - przeglądów konserwacyjnych jest protokół stanowiący załącznik nr 3 do umowy,
 - pomiarów elektrycznych urządzenia jest protokół stanowiący załącznik nr 4 do umowy,
 - wykonania resursu urządzenia jest protokół własny Wykonawcy (zgodnie z wytycznymi UDT),
 - naprawy jest protokół stanowiący załącznik nr 5 do umowy.
3. Wykonawca zobowiązuje się do odnotowywania każdej konserwacji lub naprawy w dzienniku/książce konserwacji prowadzonym dla urządzenia.

§3

1. Strony umowy ustalają, iż wynagrodzenie za przeprowadzenie (dla Części 1,2,3 zamówienia):
 - a) jednokrotnego przeglądu i konserwacji urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych z wliczonym kosztem dojazdu wynosi zł netto (słownie:) przy podatku VAT 23 % w wysokości zł (słownie:) co razem stanowi kwotę w wysokości brutto (słownie:)

Łączne wynagrodzenie w okresie trwania umowy w zakresie konserwacji nie może przekroczyć kwoty w wysokościzł netto (słownie:) przy podatku VAT 23 % w wysokości zł (słownie:) co razem stanowi kwotę w wysokości zł brutto (słownie:)

 - b) jednokrotnego wykonania pomiarów elektrycznych urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych z wliczonym kosztem dojazdu wynosi zł netto (słownie:) przy podatku VAT 23 % w wysokości zł (słownie:) co razem stanowi kwotę w wysokości zł brutto (słownie:)
 - c) jednokrotnego wykonania resursu urządzenia dźwigowego do przemieszczania osób niepełnosprawnychzł netto (słownie:) przy podatku VAT 23 % w wysokości zł (słownie:) co razem stanowi kwotę w wysokości zł brutto (słownie:)
 - d) czynności związanych z naprawą urządzenia ustala się w wysokości będącej sumą kosztów:
 - robocizny [iloczynu stawki za jedną roboczogodzinę pracy serwisanta z wliczonym kosztem dojazdu w wysokości zł netto (słownie:) przy podatku VAT 23% w wysokości zł (słownie:) co razem stanowi kwotę w wysokości zł (słownie:) i ilości roboczogodzin – maksymalnie w okresie obowiązywania umowy]
 - oraz wymienionych części i podzespołów koniecznych do wykonania naprawy zgodnie z obowiązującym cennikiem Wykonawcy na dzień sporządzania kalkulacji.
2. Zgodnie z ofertą z dnia w okresie obowiązywania umowy wynagrodzenie z tytułu jednostkowej konserwacji wraz z ujętymi w nim kosztami dojazdu i napraw jest stałe i nie może ulec zmianie.

3. Podstawą wystawienia faktury VAT za konserwację/pomiary/naprawę jest sporządzenie przez Wykonawcę- uprawnionego serwisanta protokołu wykonania usługi stanowiącego załącznik nr 3/4/5 do umowy potwierdzonego przez upoważnionego pracownika Zamawiającego. Podstawą wystawienia faktury VAT za wykonanie resursu jest protokół sporządzony przez Wykonawcę na wzorze własnym. Upoważnionym do podpisania protokołu odbioru przedstawicielem Zamawiającego jest: Kierownik PT KRUS w Ostrowie Wlkp (dla Części 1 zamówienia), Kierownik PT KRUS w Gnieźnie (dla Części 2 zamówienia), Kierownik PT KRUS w Śremie (dla Części 3 zamówienia).
4. Zapłata wynagrodzenia nastąpi przelewem na rachunek bankowy Wykonawcy podany na fakturze VAT, w terminie 14 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT.
5. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

§4

1. Czas reakcji w sytuacjach awaryjnych wynosić będzie do 48h od zgłoszenia uszkodzenia przez Zamawiającego. W przypadku konieczności sprowadzenia i zakupu nowych części Wykonawca każdorazowo pisemnie zgłosi Zamawiającemu możliwie najkrótszy termin wykonania usługi przedkładając uzasadnienie wraz z kalkulacją, które muszą zostać pisemnie zaakceptowane przez Zamawiającego.
2. Naprawy odbywać się będą po uprzednim przedłożeniu przez Wykonawcę kalkulacji naprawy urządzenia. W przypadku konieczności wymiany części zamiennych kalkulacja winna zawierać koszt ich zakupu zgodny z cenami rynkowymi oraz informację o przewidywanym czasie wymiany.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo rezygnacji z wykonania przez Wykonawcę usługi naprawy urządzenia, jeżeli uzna że zaproponowany koszt naprawy jest za wysoki, zwłaszcza mając na uwadze okres eksploatacji danego sprzętu, jego nowoczesność lub kiedy z ekspertyzy stanu technicznego sporządzonej przez Wykonawcę będzie wynikało, iż brak zasadności dokonania naprawy i dalszej eksploatacji. W takim przypadku Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia finansowe.
4. Wykonawca przystąpi do realizacji zlecenia wyłącznie po pisemnym zaakceptowaniu oszacowanej wartości naprawy przez Zamawiającego (zlecenie otrzymane w formie e-mail, pisemnej).
5. Wszystkie zastosowane przez wykonawcę części zamienne muszą być oryginalne i technicznie nowe.
6. Wykonawca zapewnia możliwość telefonicznego udzielania porad w zakresie objętym zamówieniem.

§5

1. Umowa zostaje zawarta na okres 36 miesięcy, tj. :
 - na okres od dnia 01.06.2023r. do dnia 31.05.2026r. – dla Części 1 zamówienia,
 - na okres od dnia 01.06.2023r. do dnia 31.05.2026r. – dla Części 2 zamówienia,
 - na okres od dnia 01.10.2023r. do dnia 30.09.2026r. – dla Części 3 zamówienia.
2. Stronom umowy, z zachowaniem formy pisemnej, przysługuje wypowiedzenie umowy z zachowaniem 1-miesięcznego okresu wypowiedzenia przypadającego na koniec miesiąca kalendarzowego.

§6

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
 - a) za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Wykonawca, a także w przypadku rozwiązania umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy – w wysokości 1 000,00 zł brutto.
 - b) za niewykonanie lub nienależyte wykonanie przedmiotu umowy – w wysokości 10% wartości zamówienia brutto określonego odpowiednio w §3 pkt 1 lit. a) lub b) lub c) lub d) za poszczególne pojedyncze usługi.
 - c) za niedotrzymanie terminu wykonania usługi – w wysokości 50,00 zł brutto za każdy dzień zwłoki za poszczególne pojedyncze usługi (niedotrzymanie terminu konserwacji, pomiarów, resursu).
2. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie kar umownych z należnego mu wynagrodzenia bez uprzedniego wezwania do zapłaty.
3. Zamawiający jest upoważniony do dochodzenia dalszych roszczeń ponad wysokość kar umownych na zasadach ogólnych.

§7

1. 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 wszelkiej dokumentacji przekazanej przez drugą stronę, uzyskane informacje oraz otrzymane dokumenty mogą być wykorzystane wyłącznie w celach związanych z realizacją umowy.
2. 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.
3. Zamawiający 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.

§8

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks Cywilny (Dz.U. z 1964r. Nr 16 poz.64, poz. 93 z późn. zm.).
2. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia niniejszej umowy mogą nastąpić za zgodą stron w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności.

§9

Zamawiający nie wyraża zgody na cesję wierzytelności.

§10

Wszelkie spory wynikłe na tle wykonania Umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy miejscowo dla siedziby Oddziału Regionalnego KRUS w Poznaniu.

§11

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa dla Zamawiającego i jeden dla Wykonawcy.

WYKONAWCA

ZAMAWIAJĄCY

Załączniki:

1. Oferta Wykonawcy
2. Wytyczne/instrukcja/e konserwacji urządzenia/ń
3. Wzór protokołu wykonania usługi przeglądu konserwacyjnego
4. Wzór protokołu wykonania pomiarów elektrycznych
5. Wzór protokoł wykonania naprawy

**PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI PRZEGLĄDU KONSERWACYJNEGO
urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych
firmy TOKA typu DI 250 P użytkowanego w PT KRUS
w Ostrowie Wielkopolskim**

w miesiącu roku

1. Miejsce wykonania usługi

PT KRUS Ostrów Wielkopolski, ul. Krotoszyńska 41

2. Wykaz dokonanych czynności

- sprawdzenie zużycia nakrętki roboczej /poprzez otwór wżernikowy w wózku kolumny/,
odległość między nakrętkami > 12 mm*
- sprawdzenie naciągu pasków klinowych*
- sprawdzenie działania rygli bezpieczeństwa w drzwiach dolnych i górnych
/przesmarowanie/ *
- sprawdzenie działania łączników bezpieczeństwa*:
 - krańcowych
 - końcowych
 - barierek na platformie
 - pokrywy silnika
 - kontaktów drzwiowych dolnych i górnych
 - stop
 - nakrętki awaryjnej
- sprawdzenie działania łączników wezwań*:
 - stacyjki
 - sygnału alarmowego
- przesmarowanie śruby głównej olejem (np. Hipol)- pędzlem lub oliwiarką*
- sprawdzenie stanu izolacji kabli i połączeń elektrycznych*
- sprawdzenie stanu połączeń śrubowych*
- sprawdzenie stanu powłok lakierniczych*
- pozostałe czynności (wymienić):
.....

3. Uwagi i zalecenia

.....
Urządzenie sprawne/ niesprawne*.

.....
Potwierdzenie wykonania usługi
przez uprawnionego przedstawiciela
Zamawiającego
(pieczęć i podpis)

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

Ostrów Wielkopolski, dnia

*niepotrzebne skreślić

**PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI PRZEGLĄDU KONSERWACYJNEGO
platformy pionowej dla osób niepełnosprawnych OPAL
zainstalowanej w Placówce Terenowej KRUS w Gnieźnie, Al. Reymonta 2.**

w miesiącu roku

1. Miejsce wykonania usługi

Placówka Terenowa KRUS w Gnieźnie, A. Reymonta 2.

2. Wykaz dokonanych czynności (zaznaczyć):

- sprawdzenie stanu połączeń śrubowych,
- sprawdzenie mocowania masztu z napędem,
- sprawdzenie funkcjonowania automatycznej rampy najazdowej – jeśli nie dotyczy wykreślić,
- smarowanie dźwigni i przegubów automatycznej rampy najazdowej olejem – j.w.,
- sprawdzenie zawiasów drzwiowych i ustawienie prędkości zamykania drzwi,
- sprawdzenie poprawności zamocowania i stan kabla zwisowego i przewodów,
- wyczyszczenie śruby napędu i sprawdzenie poziomu oleju w zbiorniku,
- oczyszczenie szyn prowadzących podnośnika,
- sprawdzenie naciągu paska napędowego,
- sprawdzenie stanu nakrętek bezpieczeństwa i nakrętki roboczej,
- sprawdzenie prawidłowego działania zamka drzwi (rygla),
- sprawdzenie działania magnetycznych kontaktów drzwi,
- sprawdzenie działania kontaktów pod podłogą platformy (5 szt.),
- sprawdzenie prawidłowości zatrzymywania platformy na przystankach,
- sprawdzenie działania wyłącznika krańcowego
- sprawdzenie działania wyłącznika awaryjnego zatrzymania STOP na platformie i działania sygnału alarmowego,
- sprawdzenie prawidłowości działania przycisków sterowych i blokady jazdy kluczykiem- jeśli nie dotyczy wykreślić,
- pozostałe czynności (wymienić):
.....

3. Uwagi i zalecenia

.....
Urządzenie sprawne/ niesprawne*.

.....
Potwierdzenie wykonania usługi
przez uprawnionego przedstawiciela
Zamawiającego
(pieczęć i podpis)

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

Gniezno, dnia

*niepotrzebne skreślić

**PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI PRZEGLĄDU KONSERWACYJNEGO
platformy dźwigowej typu HIRO 350
użytkowanej w Placówce Terenowej KRUS w Śremie**

w miesiącu roku

1. Miejsce wykonania usługi

PT KRUS w Śremie, ul. Grunwaldzka 10a

2. Wykaz dokonanych czynności:

- wymaganych 1 x w miesiącu

a. instalacja elektryczna

- sprawdzenie wartości napięcia na wyłączniku głównym
- sprawdzenie styków wyłącznika głównego
- sprawdzenie działania wyłącznika głównego
- sprawdzenie stanu obwodów instalacji ochrony przeciwporażeniowej i stanu zabezpieczeń

b. torowisko

- sprawdzenie stanu przewodnicy
- sprawdzenie oczyszczenie przewodnicy z kurzu i zanieczyszczeń
- sprawdzenie ustawienia strefy łączników krańcowych i końcowych
- sprawdzenie mocowania przewodów w listwach zaciskowych tablicy sterowej
- sprawdzenie działania „luzownika” sprzęgła
- sprawdzenie funkcjonowania awaryjnego napędu urządzenia

c. platforma

- sprawdzenie funkcjonowania inicjatorów kierunku ruchu
- sprawdzenie płynności funkcji składania i rozkładania platformy
- sprawdzenie funkcji wezwania platformy na przystanek górny i dolny
- sprawdzenie działania przycisku STOP
- sprawdzenie mocowania krzywek, łączników obwodu bezpieczeństwa
- kontrola stanu przewodników ślizgowych
- wykonanie dwóch jazd w kierunku góra i w kierunku dół i skontrolowanie działania aparatury sterowej
- sprawdzenie i regulacja stref zatrzymania platformy
- oczyszczenie platformy z kurzu i zanieczyszczeń

- wymaganych nie rzadziej niż co 6 miesięcy

a. instalacja elektryczna

- oczyszczenie z kurzu i zanieczyszczeń listwy zaciskowej przy wyłączniku głównym
- dokręcenie przewodów na listwie zaciskowej wyłącznika głównego
- oczyszczenie gniazd bezpiecznikowych
- dokręcenie zacisków instalacji ochronnej (PE)

b. torowisko

- sprawdzenie stanu połączeń konstrukcji mocującej torowisko
- dokręcenie mocowania krzywek
- oczyszczenie i przesmarowanie przewodnic

c. platforma

- sprawdzenie mocowania urządzenia do ramy napędu
- dokręcenie zacisków instalacji ochronnej (PE)
- oczyszczenie i nasmarowanie przegubów i części ruchomych platformy
- sprawdzenie i ewentualne dokręcenie przewodów na zaciskach aparatów elektrycznych
- kontrola ogranicznika prędkości

- uzupełnienie powłok antykorozyjnych

- inne czynności

.....
.....

3. Uwagi i zalecenia

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

Urządzenie sprawne / niesprawne *

Śrem, dnia

.....
Potwierdzenie wykonania usługi
przez uprawnionego przedstawiciela
Zamawiającego
(pieczęć i podpis)

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

* niepotrzebne skreślić

PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI POMIARÓW ELEKTRYCZNYCH
urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych
..... użytkowanego w PT KRUS
W

1. Miejsce wykonania usługi
.....
2. Wykaz dokonanych czynności w zakresie pomiarów elektrycznych:
 - pomiarów rezystancji izolacji*
 - pomiarów rezystancji uziemień roboczych*
 - pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej*
 -zgodnie z wytycznymi Rozporządzenia Ministra Przedsiębiorczości i Technologii w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego z dnia 30 października 2018r. z późn.zm.
4. Potwierdzam wykonanie usługi i sprawność urządzenia.
5. Protokoły z pomiarów stanowią załącznik do niniejszego protokołu.

.....
Potwierdzenie wykonania usługi
przez uprawnionego przedstawiciela
Zamawiającego
(pieczętka i podpis)

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

....., dnia.....

*niepotrzebne skreślić

PROTOKÓŁ WYKONANIA USŁUGI NAPRAWY
urządzenia do przemieszczania osób niepełnosprawnych
..... użytkowanego w PT KRUS
W

3. Miejsce wykonania usługi
.....
4. Wykaz dokonanych czynności w zakresie naprawy:
.....
.....
5. Wymienione części i materiały eksploatacyjne:
.....
.....
.....
6. Gwarancja:
.....
7. Potwierdzam wykonanie usługi, sprawność urządzenia oraz odbiór przez Wykonawcę wymienionych w pkt. 3 części do utylizacji.

.....
Potwierdzenie wykonania usługi
przez uprawnionego przedstawiciela
Zamawiającego
(pieczętka i podpis)

.....
podpis i pieczęć Wykonawcy

....., dnia