**Załącznik nr 1 do SIWZ**

## OFERTA

………………………………

(pieczęć wykonawcy)

**RAIL CAPITAL PARTNERS SP. Z O.O.**

**ul. Józefa Bronikowskiego 12a, 85-426 Bydgoszcz**

W odpowiedzi na ogłoszenieopublikowane w …………………………………..z dnia…………………………………..), w postępowaniu o udzielenie zamówienia na **dostawę zeroemisyjnych wielosystemowych elektrycznych lokomotyw trakcyjnych do transportu intermodalnego w formule ROSCO wraz ze świadczeniem usług utrzymania** (nr postępowania: PW-RCP/257/11/2024 prowadzonego w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (Komponent E Zielona, inteligentna mobilność, Inwestycja: E2.1.3. Transport intermodalny).działając w imieniu i na rzecz:

Nazwa:………………………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Siedziba………………………………………….……………………..……………………………...……………………………………………..……

…………………..…………………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Nr telefonu / faksu:………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Adres email:…………………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Adres strony internetowej:……………………………………..……………………………...……………………………………………..……

REGON………………………………………………………………..NIP…………………………...……………………………………………..……

Dane osoby upoważnionej do kontaktu w sprawie oferty: …………………...……………………………………………..……

Imię i nazwisko:……………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Adres email:…………………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

Nr telefonu / faksu:………………………………………………..……………………………...……………………………………………..……

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ).
2. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z SIWZ uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. **OFERUJEMY** wykonanie przedmiotu zamówienia za następującą cenę wyliczoną zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozdziale X SIWZ:
4. **dostawa do Zamawiającego 5 (słownie: [pięciu]) Lokomotyw trakcyjnych:**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **dostawa do Zamawiającego wyprawki (szczegółowy wykaz wyprawki wraz z cenami jednostkowymi składników wyprawki stanowi załącznik niniejszego formularza oferty):**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **świadczenie usług utrzymania (wszystkie przeglądy poziomu P1, P2, P3 oraz P4) wszystkich Lokomotyw objętych Przedmiotem Zamówienia w okresie 120 miesięcy od dnia protokolarnego odbioru końcowego każdej z Lokomotyw):**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. Stawka za świadczenie usług utrzymania:
2. **planowego na poszczególnych poziomach utrzymania pojedynczej Lokomotywy objętej Przedmiotem Zamówienia w okresie 120 miesięcy od dnia protokolarnego odbioru końcowego każdej z Lokomotyw):**
3. **Cena jednostkowa wykonania przeglądu na Poziomie P1 (bez wymiany kół monoblokowych i tarcz hamulcowych)**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **Cena jednostkowa wykonania przeglądu na Poziomie P2 (bez wymiany kół monoblokowych i tarcz hamulcowych)**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **Cena jednostkowa wykonania przeglądu na Poziomie P3 (bez wymiany kół monoblokowych i tarcz hamulcowych)**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **Cena jednostkowa wykonania przeglądu na Poziomie P4 (bez wymiany kół monoblokowych i tarcz hamulcowych)**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT: ………………………………………………..**

1. **Cena jednej wymiany kół monoblokowych i tarcz hamulcowych dla pojedynczej Lokomotywy objętej Przedmiotem Zamówienia wynosi**

**brutto.................................... zł (**słownie: *..................................................................................*).

**w tym podatek VAT.............................. zł** (słownie: …………………………….………………………………..).

**netto** ………….. zł (słownie: *...........................................................................................................*).

**stawka podatku VAT:** *………………………………………………..*

1. **DEKLAROWANY PARAMETR GWARANCJI GOTOWOŚCI TECHNICZNEJ (POZIOM I)** liczony dla każdej Lokomotywyobjętej Przedmiotem Zamówienia wynosi: ……………………..
2. **OFERUJEMY udzielenie rękojmi oraz gwarancji jakości na Lokomotywy w tym systemy informatyczne, ramy wózków, zestawy kołowe, trwałość powłok lakierniczych:** *……………….* **miesięcy.**
3. **INFORMUJEMY,** że wybór naszej oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego i wskazujemy nazwę (rodzaj) usługi, której świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, a także jej wartość bez kwoty podatku ……………………………………………………………..\*\*
4. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie określonych w SIWZ tj. do ostatniej Lokomotywy w terminie do 31 maja 2026r. Szczegółowy Harmonogram dostaw Przedmiotu Zamówienia zostanie ustalony z Wykonawcą na etapie podpisania Ramowej Umowy Sprzedaży.
5. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w SIWZ. Na potwierdzenie powyższego wnieśliśmy wadium dla w wysokości ……………………..… zł, w formie ….…..…………………………………….………………\*
6. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w SIWZ.
7. **DEKLARUJEMY** wniesienie zabezpieczenia dobrego wykonania umowy na zasadach określonych w SIWZ.
8. **OŚWIADCZAMY**, iż informacje i dokumenty zawarte w ofercie na stronach od nr …………… do nr ……. zawierają informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów   
   o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji.
9. **OŚWIADCZAMY,** że zdobyliśmy wszelkie informacje konieczne do właściwego przygotowania ofert.
10. **OŚWIADCZAMY,** że udział dostarczonych w ramach zamówienia towarów pochodzących z państw członkowskich Unii Europejskiej lub państw, z którymi Wspólnota Europejska zawarła umowy o równym traktowaniu przedsiębiorców, lub państw, wobec których na mocy decyzji Rady stosuje się przepisy dyrektywy 2014/25/UE, przekracza 50%.
11. **OŚWIADCZAMY,** że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w SIWZ i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w SIWZ, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
12. **OŚWIADCZAMY,** że niedoszacowanie, pominięcie lub brak należytego rozpoznania przez nas zakresu Przedmiotu Zamówienia nie jest podstawą do żądania zmiany wysokości wynagrodzenia.
13. **OŚWIADCZAMY,** że oferowany przedmiot zamówienia jest zgodny z informacjami przedstawionymi przez Wykonawcę w oświadczeniach i dokumentach załączonych do oferty.
14. **OŚWIADCZAMY**, że reprezentowany przez nas podmiot nie podlega wykluczeniu z postępowania (przesłanki wykluczenia z postępowania zostały wskazane w SIWZ).
15. **OŚWIADCZAMY**, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu określone w SIWZ.
16. **OŚWIADCZAMY**, że posiadamy potencjał techniczno-organizacyjny i personalny umożliwiający realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z SIWZ.
17. **OŚWIADCZENIA** zawarte w niniejszym formularzu ofertowym wraz z  Załącznikami stanowią treść oferty.
18. **OŚWIADCZENIA**, że poza dokumentami składanymi w ofercie na podstawie SIWZ na każde żądanie Zamawiającego dostarczymy w ciągu 10 dni odpowiednie dokumenty potwierdzające prawdziwość składanych w ofercie zobowiązań i oświadczeń.
19. **POTWIERDZAMY,** że jesteśmy zaznajomieni i będziemy stosować przepisy obowiązujące w Polsce podczas realizacji Przedmiotu Zamówienia, w tym w zakresie postępowania celnego, wizowego, ubezpieczeniowego, bankowego, Urzędu Dozoru Technicznego, Prawa budowlanego i ochrony środowiska, konieczne do Realizacji Przedmiotu Zamówienia.
20. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do realizacji zamówienia skierować pracowników, którzy:

* Znają DSU i DTR dostarczanej lokomotywy;
* mają odpowiednią praktykę przy obsłudze lokomotyw (min. 5 lat);
* zostali przeszkoleni w zakresie obsługi i utrzymania dostarczanych lokomotyw;
* w przypadku pracowników pracujących przy instalacjach elektrycznych – przeszli przeszkolenie w zakresie Eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych;
* w przypadku pracowników utrzymujących systemy elektroniczne – przeszli przeszkolenie w zakresie diagnostyki pokładowych systemów elektronicznych.

1. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do utrzymywania przez cały okres obowiązywania Ramowej Umowy Serwisowania Lokomotyw dyżuru telefonicznego dostępnego 24/7 w języku polskim na potrzeby świadczenia usług serwisowych.
2. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** w przypadku uzyskania zamówienia do niezwłocznego podjęcia działań w tym określenia w terminie nie dłuższym niż 5 dni roboczych wytycznych w zakresie niezbędnych czynności przygotowania pojazdu do transportu do najbliższej jednostki Wykonawcy, w której będzie realizowana naprawa awaryjna lub po zdarzeniach kolejowych.
3. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** spełniać poniższe wymogi w oparciu o wypełnienie zasady DNSH „nie czyń poważnej szkody”, w rozumieniu art. 17 rozporządzenia (UE) nr 2020/852:

* Łagodzenie zmian klimatu - stosowanie energooszczędnych technologii oraz materiałów o niskiej emisji dwutlenku węgla w celu wykonania przedmiotu zamówienia;
* Adaptacja do zmian klimatu - uwzględnianie ryzyka związanego ze zmianami klimatycznymi w planowaniu i realizacji zamówienia oraz stosowanie rozwiązań odpornych na zmiany klimatyczne uwzględniających wszystkie oferowane lokomotywy (temperatura otoczenia wymagana co najmniej w przedziale od -30°C do +40°C.Tabor musi spełniać wymagania TSI dla stref klimatycznych T1 lub T3, w zakresie temperatur ujemnych rozszerzonym z -25°C do -30°C określonych normą EN50125-1:2014 (lub nowsza).Urządzenia elektroniczne: przedział temp max - 25°C do +70°C; wg PN-EN-50155:2007, IEC-TC9/571-1,2,3,PN-EN 50125-1, PN-EN 50121-2).
* Odpowiednie użytkowanie i ochrona zasobów wodnych i morskich - minimalizowanie zużycia wody oraz ochrona zasobów wodnych przed zanieczyszczeniem: wdrażanie technologii oczyszczania wody i zarządzania odpadami wodnymi zarówno w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, jak również usługi utrzymania lokomotyw w czasie obowiązywania okresu gwarancji dla danej lokomotywy, w szczególności usługi utrzymania planowego i nieplanowego;
* Gospodarka o obiegu zamkniętym - zapobieganie powstawaniu odpadów poprzez efektywne zarządzanie zasobami i redukcję odpadów, np. poprzez wykonanie powłok antykorozyjnych i lakierniczych przyjaznych dla środowiska. Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą utylizowane zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie wymogami i standardami;
* Zapobieganie i kontrola zanieczyszczeń - stosowanie technologii i praktyk minimalizujących negatywny wpływ na środowisko zarówno w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, jak również usługi utrzymania lokomotyw w czasie obowiązywania okresu gwarancji dla danej lokomotywy, w szczególności usługi utrzymania planowego i nieplanowego.

1. **WRAZ Z OFERTĄ składamy poniżej wskazane dokumenty:**
2. ……………………………
3. ……………………………
4. ……………………………

……….………………. dnia ………... 202..r.

*………………………………………….……………………………………………*

*(podpis/y osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)*

\*/ niepotrzebne skreślić.

\*\*/wypełnić jeśli dotyczy albo skreślić jeśli nie dotyczy

**Szczegółowy wykaz wyprawki wraz z cenami jednostkowymi składników wyprawki**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa elementu wyprawki** | **Cena jednostkowa [PLN]** | **Ilość** | **Wartość netto**  **[PLN]** |
|  | Odbierak jednoramienny |  | 2 szt. |  |
|  | Zintegrowana nakładka ślizgowa wraz z przewodami el. (nakładka węglowa z nabieżnikami) |  | 6 szt. |  |
|  | Przewody połączeń elektrycznych między odbierakiem prądu a szynami zbiorczymi na dachu lokomotywy |  | 2 szt. |  |
|  | Komplet rozłączanych szyn i żył miedzianych na dachu lokomotywy wraz z połączeniami elastycznymi |  | 1 kpl. |  |
|  | Szyna prądowa 1 |  | 1 szt. |  |
|  | Szyna prądowa 2 |  | 1 szt. |  |
|  | Szyna prądowa 3 |  | 1 szt. |  |
|  | Szyna prądowa 4 |  | 1 szt. |  |
|  | Szyna prądowa 5 |  | 1 szt. |  |
|  | Szyna prądowa 6 |  | 1 szt. |  |
|  | Złącze elastyczne 1 |  | 2 szt. |  |
|  | Złącze elastyczne 2 |  | 2 szt. |  |
|  | Złącze elastyczne 3 |  | 2 szt. |  |
|  | Złącze elastyczne 4 |  | 2 szt. |  |
|  | Izolatory dachowe |  | 1 kpl. |  |
|  | Izolator wsporczy |  | 12 szt. |  |
|  | Izolator wsporczy (do pantografu) |  | 6 szt. |  |
|  | Odłącznik dachowy |  | 1 szt. |  |
|  | Ogranicznik przepięć polim |  | 1 szt. |  |
|  | Przewody pneumatyczne do sterowania odbierakiem prądu – dot. wszystkich przew. elastycznych na dachu lokomotywy |  | 2 szt. |  |
|  | Dysza smarowania obrzeży kół lokomotywy |  | 2 szt. |  |
|  | Przewód pneumatyczny układu smarowania obrzeży kół lok. |  | 2 szt. |  |
|  | Dysza piasecznicy |  | 2 szt. |  |
|  | Przewód pneumatyczny układu piasecznicy |  | 2 szt. |  |
|  | Stopnie wejściowe do kabiny (1 kpl. obejmuje 2P i 2L) |  | 1 kpl. |  |
|  | Poręcze czołowe i boczne |  | 1 kpl. |  |
|  | Nadajnik prędkościomierza, (generator optoelektroniczny) + okablowanie w stanie gotowym do montażu |  | 1 szt. |  |
|  | Nadajnik układu przeciwpoślizgowego z okablowaniem |  | 1 szt. |  |
|  | Zderzaki: obejmuje dwa zderzaki dla jednego końca lokomotywy |  | 1 kpl. |  |
|  | Sprzęg śrubowy |  | 1 szt. |  |
|  | Reflektory P+L – 1 kpl obejmuje 1P i 1L |  | 1 kpl. |  |
|  | Reflektor górny |  | 1 szt. |  |
|  | Szyba czołowa |  | 1 szt. |  |
|  | Ramiona wycieraczek |  | 2 szt. |  |
|  | Zgarniacz torowy (lemiesz, pług) na przodzie pojazdu |  | 1szt. |  |
|  | Crashelement zderzaków – 1 kpl obejmuje 1P i 1L |  | 1 kpl. |  |
|  | Komputer przenośny (laptop) do obsługi programów diagnostycznych |  | 1 szt. |  |
|  | Kable, przejściówki, konwertery i przewody niezbędne do podłączenia komputera diagnostycznego do systemów pokładowych |  | 1 kpl. |  |
|  | Narzędzia specjalistyczne i oprogramowanie niezbędne w celu wykonywania czynności utrzymania Lokomotyw do poziomu 3  (Zamawiający zobowiązany jest do przedstawienia szczegółowego wykazu narzędzi specjalistycznych oraz oprogramowania) |  | 1 kpl. |  |
|  | Radar Dopplera (o ile występuje) |  | 1 szt. |  |
|  | Antena systemu ETCS |  | 1 szt. |  |
|  | Kamery po 1 kamerze z każdego rodzaju na wszystkie lokomotywy |  | 1 kpl. |  |
|  | Wózki lokomotywowe (2 wózki) |  | 1 kpl. |  |
|  | Sprężarka powietrza |  | 1 szt. |  |
|  | Osuszacz powietrza |  | 1 szt. |  |
|  | Zadajnik jazdy |  | 1 szt. |  |
|  | Zawór bezpieczeństwa układu pneumatycznego (ważny atest TDT) |  | 1 szt. |  |