

Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

PGNiG TERMIKA Energetyka Rozproszona sp. z o.o.
pl. Solidarności 1/3/5, 53-661 Wrocław
tel.: 71 78 88 501; fax: 71 78 88 502
e-mail: pter@pter.pl

2. Określenie trybu postępowania:

Postępowanie zakupowe prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie Regulaminu udzielania zamówień w GK PGNiG TERMIKA z dnia 27.01.2021 r.

Wszelkie informacje przedstawione w niniejszym dokumencie przeznaczone są wyłącznie w celu przygotowania oferty i w żadnym wypadku nie powinny być wykorzystywane w inny sposób. Informacje uzyskane w postępowaniu objęte są poufnością i nie mogą być ujawniane bez pisemnej zgody Zamawiającego.

3. Nazwa postępowania:

„Dostawa wagi samochodowej dla CC Dęblin”

4. Opis przedmiotu zamówienia:

4.1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa i montaż wagi samochodowej najazdowej o nośności 60 ton na potrzeby Centralnej Ciepłowni w Dęblinie w tym:

4.1.1. Wykonanie projektu budowlanego, wraz z uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę wagi na działce Nr 4211 na terenie Centralnej Ciepłowni w Dęblinie na drodze wewnętrznej prowadzącej do placu składu węglowego. Dokładną lokalizację wskaże Wykonawcy Zamawiający podczas wizji lokalnej.

4.1.2. Przygotowanie miejsca prowadzenia budowy w tym usunięcie starych stóp fundamentowych zdemontowanego przenośnika taśmowego wraz z wywozem i utylizacją odpadów.

4.1.2.1. Stopy fundamentowe, ponad powierzchnią gruntu mają wymiary

4.1.2.1.1. 2 szt. 120x120x30cm,

4.1.2.1.2. 4 szt. 120x120x60cm,

4.1.2.1.3. 2 szt. 150x120x100cm,

i są wykonane ze zbrojonego betonu.

- 4.1.3. Dostawa i montaż wraz z uruchomieniem fabrycznie wytworzonego nowego urządzenia – Wagi samochodowej wyniesionej ponad poziom drogi na prefabrykowanych fundamentach lub żelbetowych wylewanych na miejscu, o nośności 60 ton, z pełnym prefabrykowanym żelbetowym lub stalowo-betonowym pomostem, wyposażona w najazdy żelbetowe wylewane na miejscu. Teren istniejący droga betonowa o grubości zgodnie z dokumentacją – beton 15 cm i podsypka 15 cm.
- 4.1.4. Dostawa oprzyrządowania wagi w oparciu o komputer – laptop (minimum 15,6 cala) z możliwością odczytu wskazań wagi oraz oprogramowaniem służącym do kierowania ruchem (Stanowisko obsługi wagi będzie oddalone od środka wagi o około 100 m) za pomocą dwóch sygnalizatorów (czerwony – zielony) lub wyświetleń napisów na wyświetlaczach. Na wadze powinny zostać zamontowane 2 wyświetlacze zewnętrzne do wskazań wagi (mogą jednocześnie służyć do kierowania ruchem pojazdów) oraz dwie kamery tak, aby możliwa była identyfikacja pojazdów jadących zarówno w jedną jak i w drugą stronę.
- 4.1.5. Łącze danych pomiędzy elementami wagi oraz kamerami a stanowiskiem obsługi powinno zostać zrealizowane za pośrednictwem kabla światłowodowego o powłoce zewnętrznej dostosowanej do warunków jego montażu.
- 4.1.6. Dostarczenie kompletu dokumentacji powykonawczej wraz ze zgłoszeniem zakończenia budowy, odbiorami i uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie.
- 4.1.7. Dostarczenie dokumentacji DTR, świadectwa legalizacji, świadectwa wzorcowania oraz przeszkolenia pracowników wskazanych przez Zamawiającego.
- 4.2. Waga musi posiadać wskazane poniżej parametry:
 - 4.2.1. Nośność – minimum 60 ton,
 - 4.2.2. Wymiary wagi – minimum 18 x 3 m,
 - 4.2.3. Całkowita długość wraz z najazdami – maksymalnie 28 m,
 - 4.2.4. Działka legalizacyjna – max 20 kg,
 - 4.2.5. Wyniesiona ponad poziom drogi na prefabrykowanych fundamentach lub żelbetowych wylewanych na miejscu, wysokość na jaką wjeżdżają pojazdy maksymalnie 50 cm, wysokość tensometrów nad poziom drogi około 10 cm, najazdy żelbetowe wylewane na miejscu.
 - 4.2.6. Pełny prefabrykowany, żelbetowy lub stalowo betonowy pomost,
 - 4.2.7. Ilość czujników – minimum 8 szt.
 - 4.2.8. Odwodnienie wagi powierzchniowe.

- 4.2.9. Miernik wagowy z wyświetlaczem zewnętrznym (2 szt.) odpornym na działanie niskich i wysokich temperatur oraz promieni UV.
- 4.2.10. Komputer – laptop min. 15,6 cala z zainstalowanym systemem operacyjnym (min. WINDOWS 10 PRO) oraz oprogramowaniem służącym do obsługi wagi i kamer oraz kierowania ruchem pojazdów. Miejsce montażu komputera do obsługi wagi znajduje się w istniejącym budynku i jest oddalone od środka wagi o około 100 m.
- 4.2.11. Sygnalizację ruchem pojazdów przy wjeździe i zjeździe z wagi (w oparciu o sygnalizatory czerwony – zielony lub wyświetlacz napisów (wielkość napisów minimum 10 cm)
- 4.2.12. Kamery na wjeździe i zjeździe z wagi umożliwiające odczyt numerów rejestracyjnych pojazdu ważonego.
- 4.2.13. Instalacja zasilana napięciem zmiennym 230 V, wyposażona w zasilanie awaryjne UPS (dla wagi i oprzyrządowania)
- 4.2.14. Elementy metalowe powinny zostać zabezpieczone powłoką malarską chroniącą przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych.
- 4.2.15. Zainstalowane w dostarczonych urządzeniach oprogramowanie powinno posiadać licencję producenta.
- 4.3. W ofercie należy uwzględnić wykonanie prac związanych z kompleksową realizacją zamówienia tzn.:
 - 4.3.1. Opracowaniem dokumentacji i uzyskaniem pozwoleń,
 - 4.3.2. Demontaż istniejącej nawierzchni, wykonanie robót ziemnych, fundamentów i najazdów, dostawę i montaż wagi (Wykonawca zapewni kierownika budowy, obsługę geodezyjną, personel, sprzęt i materiały do wykonania robót, okablowanie i legalizację wraz z wzorcowaniem wagi)
 - 4.3.3. Odtworzenie konstrukcji drogi z uzupełnieniem nawierzchni w obrębie prowadzonych robót i dostosowanie do najazdów,
 - 4.3.4. Uporządkowanie terenu realizacji prac,
 - 4.3.5. Przeprowadzenie szkolenia pracowników,
 - 4.3.6. Dostarczenie dokumentacji powykonawczej i dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na użytkowanie (w tym inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej) świadectwa jakości i bezpieczeństwa, DTR, gwarancje i dokumenty licencyjne.
- 4.3 Oferta powinna zawierać:
 - określenie ceny za kompleksową realizację zamówienia,
 - określenie terminu udzielonej gwarancji (minimum 36 miesięcy),

5. Opis części zamówienia, jeżeli dopuszczalne jest składanie ofert częściowych:

Zamawiający nie przewiduje składania ofert częściowych.

6. Termin wykonania zamówienia:

6.1. Termin wykonania zamówienia: 90 dni od daty podpisania umowy

7. Informację o możliwości składania ofert wariantowych (opis sposobu przedstawienia ofert wariantowych oraz minimalne warunki, jakim muszą odpowiadać oferty wariantowe, jeżeli dopuszcza się ich składanie):

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.

8. Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków, w tym informacje dotyczące oświadczeń i dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełnienia wymaganych warunków oraz umożliwienia oceny ofert:

O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełnią następujące warunki:

8.1. Nie podlega wykluczeniu na podstawie przesłanek opisanych w pkt. 4.3.5 Regulaminu udzielania zamówień w GK PGNiG TERMIKA.

8.5 W terminie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres działalności jest krótszy to w tym okresie, dostarczyli i zamontowali należycie przynajmniej trzy wagi samochodowe min. 60 ton. Celem potwierdzenia spełnienia warunku wykonawca złoży oświadczenie załączone do specyfikacji lub załączy referencje potwierdzające powyższe.

Zamawiający dokona oceny spełniania przez Oferenta warunków udziału w postępowaniu na zasadzie: spełnia/nie spełnia.

9. Miejsce i termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć do dnia 28.07.2021 r., do godziny 10:00 poprzez:

– przesłanie na adres pocztowy Spółki: PGNiG TERMIKA Energetyka Rozproszona sp. z o.o., ul. Składowa 53, 08-530 Dęblin;

lub

– przesłanie za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres pter@pter.pl oraz michal.potrzuski@pter.pl,

- w sekretariacie Spółki w godzinach pracy biura 8:00-15:00: PGNiG TERMIKA Energetyka Rozproszona sp. z o.o., ul. Składowa 53, 08-530 Dęblin.

10. Informacja czy otwarcie ofert jest jawne, a w przypadku jawności miejsce i termin otwarcia ofert:

Otwarcie ofert nie jest jawne. Zamawiający dokona otwarcia ofert w dniu 28.07.2021 r. o godzinie 10:05 w pokoju Dyrektora Centralnej Ciepłowni w Dęblinie.

11. Termin związania ofertą:

Oferent związany jest ofertą przez okres 60 dni licząc od daty upływu terminu składania ofert.

12. Informację na temat wysokości i formy wadium, zasad jego zwrotu i przyczyn utraty wadium przez Wykonawcę, jeśli wadium jest wymagane:

Zamawiający nie wymaga wnoszenia wadium.

13. Wymagania dotyczące należytego zabezpieczenia wykonania umowy, jeżeli jest wymagane, jeżeli dopuszcza się składanie ofert częściowych - należy podać kwotę zabezpieczenia dla poszczególnych części zamówienia:

Zamawiający nie wymaga wnoszenia Zabezpieczenia Należytego Wykonania Umowy.

14. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

14.1. Kryteria oceny zostały szczegółowo opisane w instrukcji dla Wykonawców.

14.2. Zamawiający po dokonaniu oceny ofert zastrzega sobie prawo do prowadzenia negocjacji z Wykonawcą, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza.

15. Informację o zamiarze zawarcia Umowy ramowej:

Niniejsze postępowanie nie dotyczy zawarcia umowy ramowej.

- 16. Informację czy Zamawiający przewiduje przeprowadzenie negocjacji lub aukcji elektronicznej (wraz z adresem strony internetowej, na której będzie prowadzona aukcja elektroniczna):**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do prowadzenia negocjacji z Oferentem, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą.

- 17. Informację o dopuszczeniu ewentualnych podwykonawców i wskazanie części zamówienia, które Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom:**

Wykonawca po uzyskaniu wyrażonej na piśmie zgody Zamawiającego może zlecić część robót Podwykonawcy.

- 18. Informację o sposobie porozumiewania się z Wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, z podaniem adresu poczty elektronicznej lub strony internetowej, jeżeli dopuszcza się porozumiewanie drogą elektroniczną, a także nazwiska osób upoważnionych do bezpośrednich kontaktów z Wykonawcami oraz zastrzeżenie obowiązku potwierdzania przez Wykonawcę faktu otrzymania faksem bądź drogą elektroniczną wszelkich oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji wysyłanych przez Zamawiającego:**

- 18.1. W niniejszym Postępowaniu Wykonawca może zadawać Zamawiającemu pytania dotyczące treści dokumentów do dnia składania ofert, jednak Zamawiający gwarantuje, że udzieli odpowiedzi w czasie nie dłuższym niż 24 godziny. W przypadku zadania pytań przez Wykonawcę w terminie krótszym niż 24 godziny przed terminem składania ofert Zamawiający nie gwarantuje udzielenia odpowiedzi a jej brak nie będzie przedłużał terminu złożenia oferty.

- 18.2. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający będzie zamieszczał na stronie internetowej www.pter.pl. Zamawiający nie będzie zamieszczał pytań i odpowiedzi, które będą dotyczyły instrukcji jak złożyć ofertę lub jeśli uzna ich zawartość za nieistotną.

- 18.3. Ze strony Zamawiającego upoważnionymi do kontaktów z Wykonawcami są:

	Sprawy handlowe/formalne	Sprawy techniczne
Nazwisko:	Michał Potrzuski	Grzegorz Krupa
E-mail:	michal.potrzuski@pter.pl	grzegorz.krupa@pter.pl
Telefon:	661 120 478	885 550 412

19. Zastrzeżenie o możliwości składania przez Wykonawców dokumentów w języku obcym:

W przypadku złożenia przez Oferenta dokumentu w obcym języku, do oferty należy dołączyć tłumaczenie dokumentu wykonane przez tłumacza przysięgłego.

20. Istotne postanowienia umowy albo wzór umowy:

Wzór umowy stanowi załącznik nr 2 do instrukcji dla wykonawców.

21. Zastrzeżenie możliwości zmiany lub odwołania warunków zawartych w SIWZ:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany zapisów w SIWZ w wypadku powstania ważnej przyczyny. W przypadku dokonania zmiany zapisów SIWZ Zamawiający poinformuje o dokonanych zmianach na stronie internetowej, w miejscu, gdzie opublikowano SIWZ. W przypadku gdy zmiana SIWZ prowadzić będzie do zmiany ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający zamieści na swojej stronie internetowej informację o dokonanych zmianach w ww. dokumentach.

22. Dodatkowe zastrzeżenia:

Zamawiający zastrzega sobie prawo zakończenia postępowania na każdym jego etapie, na warunkach opisanych w Regulaminie udzielania zamówień w GK PGNiG TERMIKA.