



Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej – Gliwice  
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
ul. Królewskiej Tamy 135; 44 – 100 Gliwice  
tel.: 32/3350105, 3350106  
[www.pec.gliwice.pl](http://www.pec.gliwice.pl), [office@pec.gliwice.pl](mailto:office@pec.gliwice.pl)

Numer postępowania DZ/2/124/2023

Numer sprawy 008370/23

## PRZETARG

z publikacją ogłoszenia  
na

### KONSERWACJĘ URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH oraz WYKONANIE RESURSU 1 SZT. URZĄDZENIA DŹWIGOWEGO

## WARUNKI ZAMÓWIENIA

*Postępowanie prowadzone zgodnie z Regulaminem PEC- Gliwice Sp. z o.o udzielania zamówień nie objętych ustawą „prawo zamówień publicznych”.*

**Wrzesień 2023 r.**

**KLUZULA INFORMACYJNA  
(KONTRAHENCI OSOBY, KTÓRYMI KONTRAHENT SIĘ POSŁUGUJE)**

Na podstawie art. 13 ust. 1 i ust. 2 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) (Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119, str. 1.), zwanego dalej Rodo informuję, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest PEC – Gliwice Sp. z o.o. z siedzibą w Gliwicach przy ul. Królewskiej Tamy 135, nr KRS 0000061254, Nr NIP 631-01-00-822, Nr Regon 272857793, e-mail: [office@pec.gliwice.p](mailto:office@pec.gliwice.p) l, tel. 32 3350 105, (zwany dalej Administratorem lub Spółką).
2. Może się Pan/Pani skontaktować z Inspektorem ochrony danych osobowych za pośrednictwem poczty elektronicznej: [iodo@pec.gliwice.pl](mailto:iodo@pec.gliwice.pl)
3. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne. Jednak podanie danych jest niezbędne do zrealizowania celów określonych poniżej w pkt 6.
4. Pana/Pani dane zostały udostępnione spółce przez naszego kontrahenta, którego reprezentujesz/ jesteś pracownikiem/współpracownikiem lub pozyskane z rejestrów publicznych (np. rejestry przedsiębiorców, sądowe KRS/CEIDG) w związku ze złożeniem przez kontrahenta oferty w ramach prowadzonej przez niego działalności.
5. Będziemy przetwarzali następujące kategorie Pana/Pani danych osobowych:
  - a) w przypadku osób reprezentujących: imię/imiona i nazwisko, numer PESEL, funkcja w organie reprezentującym, stanowisko, adres poczty elektronicznej, numer telefonu,
  - b) w przypadku pozostałych osób: imię/imiona i nazwisko, adres poczty elektronicznej, numer telefonu, stanowisko,
  - c) inne dane zawarte w udostępnionych nam przez kontrahenta dokumentach (np. świadectwach posiadania określonych uprawnień).
6. Spółka będzie przetwarzać Pana/Pani dane osobowe, gdyż jest to niezbędne do celów wynikających z:
  - 1) prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez spółkę lub stronę trzecią (art. 6 ust. 1 lit. f RODO),
  - 2) wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO); – za które Administrator uznaje rozpatrzenie i przetworzenie oferty złożonej przez kontrahenta, zapobieganie oszustwom, stosowanie procesów nadzoru zgodności z prawem, a ponadto ustalanie, dochodzenie i obronę przed roszczeniami.
7. Odbiorcami Pana/Pani danych osobowych mogą być podmioty, które świadczą na rzecz spółki usługi, w tym m.in. usługi IT, doradcze, księgowe, audytowe, informatyczne, wysyłkowe, płatnicze, archiwizacyjne i niszczenia dokumentów oraz biegli rewidenci i notariusze, a także właściwe organy uprawnione do otrzymania Twoich danych na podstawie przepisów prawa.
8. Pana/Pani dane osobowe przechowywane do upływu przedawnienia roszczeń. Po tych okresach dane będą przechowywane jedynie przez czas wymagany przepisami prawa.
9. Ma Pan/Pani prawo do żądania od spółkę dostępu do Twoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także przenoszenia danych.
10. Nie przysługuje Pani/Panu:
  - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
11. Ma Pan/Pani prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Wzór oświadczenia wymaganego od wykonawcy w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

Oświadczam, że wypełniłem określone w art. 13 lub art. 14 rozp. RODO obowiązki informacyjne wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu



złożenia oferty przetargowej na konserwację urządzeń dźwigowych oraz wykonanie 1 resursu dla urządzenia dźwigowego w PEC – Gliwice Sp. z o.o.

## 1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej - Gliwice Sp. z o.o. ogłasza przetarg na konserwację urządzeń dźwigowych oraz wykonanie resursu 1 szt. urządzenia dźwigowego.

## 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA ORAZ WARUNKI TECHNICZNE

### 2.1. Zakres zadania 1

2.1.1. Do zakresu zadania 1 wchodzi :

- Comiesięczne przeglądy i konserwacje w zakresie określonym w instrukcjach eksploatacji urządzeń
- wykonywanie prawidłowych oznakowań zgodnie z obowiązującymi przepisami
- prowadzenie dzienników konserwacji z wynikami przeglądów i wykonywanymi szczegółowo czynnościami oraz zaleceniami serwisowymi
- dostarczenie wzorców masy wymaganych podczas badań przez UDT
- pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej i odporności izolacji obwodów elektrycznych dla urządzeń elektrycznych.
- udział w odbiorach UDT w kosztach umowy.

2.1.2. Wykaz urządzeń podlegających zakresowi zadania nr 1

Lp.	Nazwa urządzenia		Miejsce zainstalowania
1.	Wciągnik elektryczny JN-G Nr.fabr.31204	Q = 2,0 T Typ	Hala WR-25 Nr 1-4 Poziom palacza
2.	Dźwig towarowo –osobowy Nr.fabr.PO5E0495	Q = 1,0 T	Budynek WP-70
3.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr.9260 69 Typ 11 T 10626	Q = 5,0 T	Hala młynów MWK-12 nr 1 - 6
4.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr.926067 TYP 11T 10626	Q = 5,0 T	Hala młynów MWK-12 nr 7 - 9
5.	Wciągnik elektryczny Typ 11T 10366 Nr.fabr.1146548	Q = 1,0 T	Luk montażowy hali WP-70
6.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr 934648 Typ.11T 10346	Q = 1,0 T	Hala WP-70 Nad obrotowym podgrzewaczem powietrza
7.	Wciągnik elektryczny Typ.11 T10436 Nr.fabr.89102877	Q = 2,0 T	Stacja odzulfania – Taśmociąg odzulfania WP-70
8.	Suwnica hakowa ręczna nr.fabr.29522 + wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-50 P	Q = 5.0T	Pompownia wody obiegowej nr 1 – 4.
9.	Suwnica hakowa ręczna nr.fabr. 39762 + wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-50 P	Q = 5.0 T	Pompownia wody obiegowej nr 5 – 6
10.	Suwnica hakowa ręczna typ JPr nr.fabr. 40628+ wciągnik 805 DRp	Q = 5,0 T	Pompownia ścieków nieoczyszczonych
11.	Suwnica nadtorowa hakowa TYP JNE nr. fabr.40397 + wciągnik elektr.	Q = 2,0 T	Nad osadnikami
12.	Suwnica 1 belkowa ręczna Nr.fabr 3721	Q = 3,2 T	Hala sprężarek
13.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr.1145893 typ11T10736	Q = 3,5 T	Budynek separatora
14.	Suwnica hakowa Typ JN-k Nr fabr. 1734 + wciągnik elektr. nr.9915	Q = 4,5 T	Warsztat remontowy w budynku inwestora
15.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr.1070561 typ.11 T 10546MA	Q = 3,2 T	Stacja przesypowa „ C „
16.	Wciągnik elektryczny typ 10736 nr.fabr.1145891	Q = 3,0 T	Stacja przesypowa „D „
17.	Wciągnik elektryczny Nr.fabr.1070560 t 11 T 10546MA	Q = 3,2 T	Stacja przesypowa „ E „

18.	Wciągnik elektr. Typ 11 T 10546MA Nr.fabr1070557	Q = 3,2 T	Stacja przesypowa „ F „
19.	Wciągnik elektryczny Typ 11T 10546MA Nr.fabr1070565	Q = 3,2 T	Stacja przesypowa „ G „
20.	Suwnica elektryczna typ JNr nr.fabr.39360 + wciągnik typ 53M512H8V1-4 / IMEN20/5 nr fabr. 0742005	Q = 5,0 T	Hala cięcia blach
21.	Suwnica pomostowa ręczna wciągnik ręczny WŁ-25P	Q = 2,5T +	Galeria nawęglania WP-70
22.	Wciągnik elektryczny Typ GM6 1000.6-1/EF 14 Nr.fabr.220-043029 / 2007	Q = 1.0 T	Pomieszczenie absorbera WR-25
23.	Wciągnik elektryczny Typ GM6 1000.6-1 Nr.fabr.220-043030 / 2007	Q = 1.0 T	Pomieszczenie absorbera WP-70
24.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-25 P	Q = 1,5 T	Wentylator I.O.S WR-25 nr. 3 i 4.
25.	Wciągnik łańcuchowy ręczny YALE LIFT	Q = 0,8 T	O.P.P Kocioł WP-70 nr 1
26.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-05 P	Q = 0,5 T	Stacja Przygotowania Sorbentu WR-25 nr. 3 i 4.
27.	Suwnica hakowa Typ JNK + wciągnik elektr.	Q = 5.0 T	Warsztat pomp TA
28.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-15	Q = 1,5 T	Wentylatory ciągu WR - 25 nr. 1 i 2.
29.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-15 P	Q = 1,5 T	Wentylatory ciągu WR - 25 nr. 3 i 4.
30.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-15 P	Q = 1,5 T	Wentylator I.O.S WR-25 nr. 1 i 2.
31.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ-05 P	Q = 0,5 T	Stacja Przygotowania Sorbentu WR-25 nr. 1 i 2.
32.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP 04	Q = 0,4 T	Hala WR-25 Nr. 1 – 2 pod stropem
33.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP 04	Q = 0,4 T	Hala WR-25 Nr. 3 – 4 pod stropem
34.	Wciągnik łańcuchowy ręczny YALE LIFT	Q = 0,8 T	O.P.P Kocioł WP-70 nr 3
35.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ 50P	Q = 5,0 T	Wentylator I.O.S WP-70 L – 2
36.	Dźwиг towarowo-osobowy nr. fabr 62491	Q = 1275 kg	I.O.S WP-70 L – 2
37.	Wciągnik elektryczny typ CD-085.1P-N Nr.fabr 1614400 767 S.W.F	Q = 1,6 T	Pomieszczenie głowicy rozpyłowej I.O.S WP-70 L-2
38.	Wciągnik elektryczny typ CD-085.1P-N Nr.fabr 1623401447 S.W.F	Q = 1,6 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
39.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
40.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
41.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
42.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.5 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
43.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 05P	Q = 0,5 T	Stacja przygotowania mleka wapiennego I.O.S WP-70 L-2
44.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Pomieszczenie filtra workowego.
45.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Pomieszczenie filtra workowego.
46.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Pomieszczenie filtra workowego.
47.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁ – 10P	Q = 1.0 T	Pomieszczenie filtra workowego.
48.	Dźwиг osobowy nr.fabr E21-11720	Q = 1275 kg	I.O.S WR-25 L-3
49.	Wciągnik elektryczny typ CD-085.1P-N Nr.fabr 1012265079 S.W.F	Q = 1,6 T	Pomieszczenie absorbera I.O.S WR-25 L-3
50.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-80	Q = 8,0 T	Wentylator I.O.S WR-25 L-3
51.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-15	Q = 1,5 T	Stacja Przygotowania Mleka Wapiennego I.O.S WR-25 L-3
52.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-15	Q = 1,5 T	Stacja Przygotowania Mleka Wapiennego I.O.S WR-25 L-3
53.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-15	Q = 1,5 T	Stacja Przygotowania Mleka Wapiennego I.O.S WR-25 L-3
54.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP-15	Q = 1,5 T	Kruszarka pod absorberem I.O.S WR-25 L-3
55.	Wciągnik łańcuchowy ręczny CB-II GT	Q = 1,0 T	Zbiornik produktu do odsiarczania I.O.S WR-25 L-3
56.	Wciągnik łańcuchowy ręczny CB-II GT	Q = 0,5 T	Pomieszczenie filtra workowego I.O.S WR-25 L-3



57	Wciągnik łańcuchowy ręczny CB-II GT	Q = 0,5 T	Pomieszczenie filtra workowego I.O.S WR-25 L-3
58	Wciągnik łańcuchowy ręczny CB-II GT	Q = 0,5 T	Pomieszczenie filtra workowego I.O.S WR-25 L-3
59	Wciągnik łańcuchowy ręczny CB-II GT	Q = 0,5 T	Pomieszczenie filtra workowego I.O.S WR-25 L-3

## 2.2. Zakres zadania nr 2

### 2.2.1. Wykaz urządzeń przeznaczonych do wykonania resursu.

L.p.	Nazwa urządzenia	Miejsce zainstalowania	Nr.rej UDT	Data badania /term.ważn./	Nr. UDT
1.	Wciągnik łańcuchowy ręczny WLP-80 Q = 8.0 T	Wentylator IOS WR-25 L-3	N8409019012	2024.07.31	248

Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy w zakresie i sposobie ustalonym wg obowiązujących przepisów Urzędu Dozoru Technicznego. Wykonawca zapewnia dostęp do serwisowanych urządzeń (np. drabiny, rusztowania, zwyżki).

Ze wszystkimi odpadami i złomem powstałymi w trakcie prowadzonych prac Wykonawca jako ich wytwórca, który nie prowadzi instalacji w rozumieniu Ustawy Prawo Ochrony Środowiska jest zobligowany do postępowania zgodnie z Ustawą o Odpadach z dnia 14.12.2012 r. - Obwieszczenie Marszałka Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 16 kwietnia 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o odpadach ( DZ.U. z 04.05.2020 r. poz. 797 z późn. zm.) wykonawca zobowiązany jest do usuwania odpadów w sposób selektywny; wykonawca przekaze ksero kart przekazania odpadów zleceniodawcy. Wykonawca musi posiadać decyzję administracyjną zezwalającą na gospodarowanie odpadami wytworzonymi w trakcie prowadzenia prac objętych niniejszym postępowaniem lub zawartą umowę z firmą taką decyzję posiadającą.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

## 3. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

02.11.2023r. do 31.10.2026r.

## 4. WARUNKI UCZESTNICTWA W PRZETARGU

4.1. O zamówienie mogą ubiegać się oferenci, którzy:

- posiadają uprawnienia niezbędne do wykonywania określonej działalności lub czynności,
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie, a także dysponują potencjałem technicznym oraz pracownikami zdolnymi do wykonania danego zamówienia lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępniania potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówieniu;
- znajdują się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- nie otwarto wobec nich likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,
- nie wyrządzili szkody w ostatnich 3 latach przed wszczęciem postępowania poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia,
- nie zostali prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa;

- g) nie zalegają z uiszczeniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne.
- 4.1. W ramach powyższych wymogów zamawiający ustala następujące szczegółowe warunki udziału w postępowaniu:
- a) w zakresie warunku wskazanego w punkcie 4.1.a) wymagana jest:
    - ważna decyzja UDT uprawniająca składającego ofertę do dokonywania konserwacji i napraw wciągarek, wciągników, suwnic, dźwigów towarowo-osobowych
  - b) w zakresie warunku wskazanego w punkcie 4.1. b) wymagane jest:
    - wykazanie się zrealizowaniem min. 1 roboty, która zakresem i wartością odpowiada niniejszemu zamówieniu w ciągu ostatnich trzech lat;
    - posiadanie przez pracowników ważnych uprawnień „E” gr. I oraz gr. II z możliwością wykonania pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej
  - c) w zakresie warunku wskazanego w punkcie 4.1. c) wymagane jest:
    - przedstawienie polisy lub innego dokumentu ubezpieczenia potwierdzającego, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.
- 4.2. Spełnienie powyższych warunków następuje poprzez podpisanie oświadczenia (formularz ofertowy) i dołączenie dokumentów, wyszczególnionych w pkt. 6. niniejszego dokumentu.
- 4.3. *Zamawiający może wykluczyć z postępowania oferenta, który wykazał się niesolidnością i nierzetelnością, w tym: nieterminową dostawą/wykonywaniem robót budowlanych czy usług, realizacją zadania niezgodną z umową, nie wywiązywaniem się ze zobowiązań gwarancyjnych.*

## 5. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT

Każdy oferent składa w przetargu tylko jedną ofertę, przygotowaną zgodnie z niniejszymi warunkami, za pośrednictwem platformy zakupowej [www.platformazakupowa.pl](http://www.platformazakupowa.pl).

Kilka podmiotów może złożyć ofertę wspólną, w tym przypadku podmioty te ponoszą solidarną odpowiedzialność za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązania.

Ofertę składa się w jednym egzemplarzu. Oferta musi być sporządzona w języku polskim.

W przypadku, kiedy ofertę składa kilka podmiotów wspólnie, do oferty powinno zostać dołączone pełnomocnictwo dla osoby uprawnionej do reprezentowania członków konsorcjum w trakcie postępowania.

Oferowana cena jest ceną do porównania ofert.

Oferent podaje cenę netto. Przy fakturowaniu do ceny netto doliczony zostanie podatek od towarów i usług, zgodnie z obowiązującymi przepisami w dniu wystawienia faktury VAT.

**Wykonawca, który złoży najkorzystniejszą ofertę, poprzez platformę zakupową, jest zobowiązany do dostarczenia Zamawiającemu pisemną formę oferty opatrzoną podpisem upoważnionej/upoważnionych osoby/osób. Niedostarczenie oryginalnych dokumentów skutkować będzie uznaniem, przez Zamawiającego, iż Wykonawca odmówił podpisania umowy.**

**Wyjątek stanowią dokumenty opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub osobistym, które są dokumentami oryginalnymi, w związku z czym Zamawiający nie wymaga dostarczenia formy papierowej dokumentów.**

Zaleca się aby Wykonawca zamierzający wziąć udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia posiadał konto na platformie zakupowej. W celu założenia konta należy



postępować zgodnie z instrukcją jak niżej

[https://platformazakupowa.pl/pn/pec\\_gliwice/supplier](https://platformazakupowa.pl/pn/pec_gliwice/supplier)

Wymagania techniczne i organizacyjne wysyłania i odbierania dokumentów elektronicznych opisane są w *Instrukcji dla Wykonawców*.

Przy składaniu ofert elektronicznych zastosowanie ma *Regulamin Internetowej Platformy zakupowej Open Nexus Sp. z o.o.*

## 6. ZAWARTOŚĆ OFERTY

Oferta musi być przygotowana w formie pisemnej i zawierać:

- 1) wypełniony i podpisany formularz oferty,
- 2) pełnomocnictwa osób podpisujących ofertę do podejmowania zobowiązań w imieniu firmy (w przypadku podpisania oferty przez osoby nieumocowane do składania oświadczeń woli);
- 3) dokumenty potwierdzające spełnienie wymogów, o których mowa w punkcie 4.:
  - a) aktualny odpis z właściwego rejestru lub centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej – wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
  - b) oświadczenie oferenta stwierdzające, że firma oraz osoby, które będą wykonywać zamówienie posiadają stosowne uprawnienia
  - c) wykaz osób i podmiotów, które będą wykonywać zamówienie lub będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, wraz z danymi na temat ich kwalifikacji niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nich czynności;
  - d) wykaz wykonanych w ostatnich trzech latach podobnych robót z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że roboty te zostały wykonane z należytą starannością,
  - e) polisa lub inny dokument ubezpieczenia potwierdzający, że dostawca lub wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności gospodarczej.

## 7. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Oferty należy składać do dnia **09 października 2023 r. do godz. 11:00** za pośrednictwem platformy zakupowej [www.platformazakupowa.pl](http://www.platformazakupowa.pl).

Otwarcie ofert w dniu 09 października 2023 r. o godz. 11:01 poprzez systemowe odblokowanie dostępu na platformie zakupowej.

Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o:

- a) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;
- b) cenach lub kosztach zawartych w ofertach.

## 8. OKRES WAŻNOŚCI OFERTY

Okres ważności oferty - 30 dni.

## 9. UDZIELANIE WYJAŚNIENÍ

W postępowaniu o udzielenie zamówienia komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami odbywa się przy użyciu platformy zakupowej. Zamawiający odpowie

niezwłocznie na każde pytanie, które wpłynie nie później niż do dnia 5 października 2023 r.

Osobami ze strony zamawiającego upoważnionymi do kontaktowania się z oferentami są:

Marek Naworski tel. 32-335-0-108 (w zakresie merytorycznym)  
Renata Uramowska-Słusznik tel. 32-335-0-104 (w zakresie formalnym)

Zamawiający przewiduje możliwość wykonania wizji lokalnej urzędzeń objętych zamówieniem, po wcześniejszym ustaleniu daty i godziny z przedstawicielem Zamawiającego. Udział w wizji lokalnej nie jest obligatoryjny.

## 10. KRYTERIA I SPOSÓB OCENY OFERT

Ocena ofert zostanie dokonana w oparciu o następujące kryteria:

**cena (netto) - 100 %**

przeliczana wg wzoru: 
$$\frac{\text{cena oferty najkorzystniejszej / najtańszej}}{\text{cena kolejnej oferty}} \times 100 \text{ pkt.}$$

Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli:

- 1) jest sprzeczna z istotnymi warunkami zamówienia,
- 2) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji,
- 3) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

Z tytułu odrzucenia ofert oferentom nie przysługują żadne roszczenia przeciwko zamawiającemu.

## 11. INFORMACJA O WSZELKICH FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO ZAKOŃCZENIU PRZETARGU W CELU ZAWARCIA UMOWY

1. Niezwłocznie po wyborze oferty Zamawiający powiadomi Oferentów o wyniku postępowania i zamieści informację na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
2. Zamawiający zawiera umowę z Oferentem, który przedstawił ofertę najkorzystniejszą w świetle niniejszych warunków zamówienia.
3. Zawarcie umowy nastąpi po uzyskaniu informacji o wyniku przetargu, w terminie ważności oferty.

## 12. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY

1. Odbiór robót będzie się odbywał co miesiąc w ostatnim roboczym dniu miesiąca
2. Podstawą do złożenia faktury będzie protokół odbioru robót wg wzoru Zamawiającego
3. Wartość faktury miesięcznej ustala się z podzielenia wartości całego zamówienia przez 36.
4. W przypadku zmniejszenia lub zwiększenia ilości urzędzeń dźwigowych zabudowanych na Ciepłowni wartość faktury ulega odpowiednio zmniejszeniu lub zwiększeniu o wartość całego zamówienia podzieloną przez 2124 za każdą sztukę urządzenia. ( 59 szt.\*36 miesięcy )
5. Faktury Wykonawcy za roboty stanowiące przedmiot umowy będą płatne



- przelewem w terminie 30 dni od daty ich otrzymania przez Zamawiającego
6. Zamawiający ma prawo wypowiedzieć umowę w trybie miesięcznym bez podania przyczyny.
  7. Wykonawca zobowiązuje się, że w razie zaistnienia awarii przystąpi do jej usuwania natychmiast po otrzymaniu powiadomienia jednak nie później, niż do 12 godzin po otrzymaniu zgłoszenia. W przypadku awarii windy, przyjazd serwisu nastąpi najpóźniej do 30 minut od momentu powiadomienia.
  8. Wszystkie materiały i sprzęt konieczny do prawidłowego wykonania zadania zapewnia Wykonawca.
  9. Terminy wykonania resursu urządzenia zostaną podane około 30 dni przed planowanym odbiorem urządzenia przez U.D.T.
  10. Roboty winny być wykonywane w godz. 7.00-15.00 w dni powszechnie.

### 13. POZOSTAŁE INFORMACJE

Do niniejszego postępowania nie mają zastosowania przepisy ustawy „prawo zamówień publicznych”, w tym nie przysługuje prawo do protestów i odwołań w jej rozumieniu. Zamawiający zastrzega sobie prawo odwołania lub unieważnienia przetargu bez podania przyczyny oraz do swobodnego wyboru wykonawcy.

W toku dokonywania oceny złożonych ofert zamawiający może żądać udzielenia przez dostawców lub wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych przez nich ofert.

*Zamawiający może wyłonić wykonawcę w drugim etapie postępowania po przeprowadzeniu licytacji elektronicznej.*

#### Załączniki:

- Formularz ofertowy
- Wytyczne do przeglądów urządzeń dźwigowych
- wzór umowy

**PREZES ZARZĄDU**  
PEC - Gliwice Sp. z o.o.

*Krzysztof Gzaliński*

Zatwierdzam:.....

#### Uzgodnienia branżowe

Budowlano-architektoniczne	Technologiczne	Elektryczne	AKPiA	Informatyczne	Ochrona Środowiska	BHP
Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy

**Załącznik do WZ****Wytyczne przeglądów i eksploatacji urządzeń dźwigowych**

1. **Przeglądy comiesięczne** dotyczy dok nr. 1 ,11 ,14 27
  - a. sprawdzenie działania wyłącznika krańcowego
  - b. sprawdzenie działania wyłącznika kasety
  - c. sprawdzenie stanu liny nośnej, mocowania liny na bębnie oraz stanu pierścienia prowadzącego linę
  - d. sprawdzenie stanu zblocza i haka z zabezpieczeniem
  - e. sprawdzenie działania hamulców mechanizmów roboczych
  - f. sprawdzenie stanu technicznego mechanizmów napędowych
  - g. uzupełnienie smaru kół zębatach otwartej przekładni mechanizmu podnoszenia
  - h. uzupełnienie smaru otwartej przekładni mechanizmu jazdy
  
2. **Przeglądy co 3 m-ce /Przegląd okresowy P1/** dotyczy dok nr. 1 , 11 , 14, 27
  - a. wszystkie czynności jak w przeglądzie comiesięcznym wraz z
  - b. smarowanie liny nośnej
  - c. dokonanie oględzin silników
  - d. sprawdzenie stanu styczników, stanu podłączenia przewodów do zacisków w stycznikach i listwach zaciskowych
  - e. sprawdzenie stanu połączeń elektrycznych i styków roboczych wyłącznika krańcowego oraz połączeń dźwigni na wielokarbowym czopie
  - f. smarowanie kół zębatach otwartej przekładni mechanizmu jazdy ŁT 43
  - g. smarowanie oliwiarką przegubów oraz połączeń ślizgowych
  
- 3 **Przeglądy co 6 m-cy /Przegląd okresowy P2/** j.w
  - a. wszystkie czynności jak w przeglądach comiesięcznym i okresowym P1 wraz z
  - b. sprawdzenie działania hamulców w mechanizmie podnoszenia i jazdy oraz regulacja
  - c. sprawdzenie poziomu oleju i stanu smaru w przekładniach mechanizmu podnoszenia i jazdy oraz ewentualne uzupełnienie
  - d. sprawdzenie połączeń śrubowych i elementów zabezpieczających
  - e. smarowanie otwartej przekładni mechanizmu podnoszenia o zazębieniu wewnętrznym smar ŁT 43
  - f. pomiary rezystancji izolacji silników i sprawdzenie prawidłowości dokręcenia nakrętek na tabliczce zaciskowej oraz wkręta ochronnego
  - g. sprawdzenie rezystancji izolacji szafy sterowniczej
  
- 4 **Przeglądy co 12 m-cy** j.w



- a wykonanie czynności objętych przeglądem /P2/
- b wymiana smaru w kołach zębatych zamkniętej przekładni mechanizmu podnoszenia wraz ze sprawdzeniem stanu zębów
- c wymiana smaru w kołach zębatych zamkniętej przekładni mechanizmu jazdy ŁT43 wraz ze sprawdzeniem stanu zębów
- d smarowanie łożysk tocznych wszystkich zespołów
- e demontaż haka i obsady haka oraz sprawdzenie jego stanu
- f sprawdzenie rozwarłości haka, stanu krażka linowego i elementów nośnych zblocza
- g sprawdzenie konstrukcji nośnej
- h sprawdzenie toru jezdnego
- i sprawdzenie instalacji ochronnej przeciwporażeniowej

**Przeglądy comiesięczne** dotyczy wciągników bułgarskich dok nr.3, 4,5,6,7,13,15,16,17,18,19

- a sprawdzenie działania wyłącznika krańcowego
- b sprawdzenie działania wyłącznika kasety
- c sprawdzenie stanu liny nośnej, mocowania liny na bębnie oraz stanu pierścienia prowadzącego linę
- d sprawdzenie stanu zblocza i haka z zabezpieczeniem
- e sprawdzenie działania hamulców mechanizmów roboczych
- f sprawdzenie stanu technicznego mechanizmów napędowych
- g uzupełnienie smaru kół zębatych otwartej przekładni mechanizmu podnoszenia
- h uzupełnienie smaru otwartej przekładni mechanizmu jazdy silnika
- i sprawdzenie skoku osiowego tarczy hamulcowej przy włączaniu silnika
- j sprawdzenie poziomu oleju w przekładni planetarnej

### 1. Przeglądy co 3 m-ce j.w

- a wszystkie czynności jak w przeglądzie comiesięcznym wraz z
- b smarowanie liny nośnej
- c dokonanie oględzin silników
- d sprawdzenie stanu styczników, stanu podłączenia przewodów do zacisków w stycznikach i listwach zaciskowych
- e sprawdzenie funkcjonowania hamulca mechanizmu podnoszenia
- f sprawdzenie skoku osiowego wirnika stożkowego i hamulca
- g sprawdzenie nośnych połączeń śrubowych
- h sprawdzenie kół wózka jezdnego
- i sprawdzenie ewent.dolanie oleju do przekładni podnoszenia
- j oczyszczenie i smarowanie mechanizmu dźwigniowego wyłącznika krańcowego

### 2. Przeglądy co 12 m-cy j.w

- a sprawdzenie zderzaków na szynie jezdnej
- b sprawdzenie wózka jednoszynowego i szyny jezdnej pod kątem stanu przekładni zębatych
  - i obrzeży kół zębatych. Sprawdzenie luzu między obrzeżami kół i szyną.
- c wymiana smaru w zębach do uruchamiania kół wózka.
- d sprawdzenie konstrukcji nośnej
- e wymiana smaru w przekładni wózka
- f sprawdzenie toru jezdnego
- g sprawdzenie instalacji ochronnej przeciwporażeniowej

i całkowity przegląd haka wraz ze zbloczem

**Przeglądy comiesięczne** suwnice łańcuchowe ręczne dok nr. 8,9,10,12, 21

a sprawdzenie łańcucha napędowego	dot. suwnicy
b sprawdzenie koła łańcuchowego	dot. suwnicy
c sprawdzenie łożysk ślizgowych wału napędowego	dot. suwnicy
d sprawdzenie jezdni wciągnika ręcznego	dot. suwnicy
e sprawdzenie połączeń śrubowych	dot. suwnicy

**Przeglądy co 12 m-cy** suwnice łańcuchowe ręczne j.w

Wszystkie czynności jak w przeglądzie comiesięcznym wraz z.

- |  |              |
|--|--------------|
| a wymiana smaru w przekładni zębatej otwartej ( lub w czasie remontu)                        | dot. suwnicy |
| b wymiana smaru w przegubach kulistych (lub w czasie remontu)                                | dot. suwnicy |
| c sprawdzenie konstrukcji nośnej, w szczególności połączeń spawanych, nitowanych i rozłączn. |              |

**Przeglądy co 3 miesiące** wciągniki łańcuchowe ręczne

WŁ-50 P	poz. 8, 9, 35
805 DRp	poz. 10
WŁ-32 P	poz. 12
WŁ-25 P	poz. 21,24
WŁ-10 P	poz.39,40,41,44,45,46,47
WŁ- 05 P	poz. 26,31,43
WŁ-15 P	poz. 29,30,42
WŁP-15	poz. 28,51,52,53,54
CB-II GT	poz. 55,56,57,58,59

- |   |  |
|---|--|
| a sprawdzenie stanu haka z zabezpieczeniem                    |  |
| b sprawdzenie działania hamulców mechanizmów roboczych        |  |
| c sprawdzenie stanu technicznego mechanizmów napędowych       |  |
| d sprawdzenie cięgien nośnych i łańcuchów wraz z zamocowaniem |  |
| e sprawdzenie torów jezdnych wciągników                       |  |

**Przeglądy co 12 m-cy** wciągniki łańcuchowe ręczne jak wyżej

- |  |  |
|--|--|
| a smarowanie łożyska wału ślimakowego mechanizmu zapadkowego                       |  |
| b smarowanie osi ślimacznicy   |  |
| c smarowanie osi wału napędowego wózka   |  |
| d smarowanie kół jezdnych oraz rolki   |  |
| e smarowanie osi zapadki   |  |
| f smarowanie osi rolek łańcuchowych  |  |
| g smarowanie płaszczyzn ciernych elementów hamujących mechanizmu zapadkowego       |  |
| h smarowanie uzębienia przekładni ślimakowej i koła zapadkowego                    |  |
| i smarowanie wieńców kół gniazdowych łańcucha nośnego                              |  |
| j smarowanie łańcucha nośnego i punktów jego mocowania i koła łańcuchowego nośnego |  |
| k smarowanie podkładki oporowej i łożyska haka                                     |  |
| l sprawdzenie torów jezdnych wciągników  |  |



**Przeglądy co 12 miesięcy** wciągnik łańcuchowy ręczny WŁP 04 poz. 32, 33  
wciągnik łańcuchowy ręczny YALE LIFT 360 poz. 25, 34

- a sprawdzenie stanu haka z zabezpieczeniem
- b sprawdzenie działania hamulców mechanizmów roboczych
- c sprawdzenie stanu technicznego mechanizmów napędowych
- d sprawdzenie cięgien nośnych i łańcuchów wraz z zamocowaniem

**Przeglądy comiesięczne** suwnice elektryczne - dok nr. 11, 14, 27

- a sprawdzenie działania hamulca
- b sprawdzenie stanu sprzęgła hamulcowego
- d sprawdzenie zużycia obrzeży i stanu bieżni kół jezdnych
- e sprawdzenie wszystkich połączeń śrubowych a szczególnie mocowania hamulca, przekładni,  
silnika, tarcz, sprzęgła hamulcowego i.t.p
- f sprawdzenie działania wyłączników krańcowych
- g przegląd wyposażenia elektrycznego.

**Przeglądy co 3 m-ce** suwnice elektryczne - dok nr. 11, 14, 27

Wszystkie czynności jak wyżej oraz.

- a sprawdzenie konstrukcji nośnej , w szczególności połączeń spawanych, nitowanych i rozłączn.
- b sprawdzenie wsporników mechanizmu jazdy i zawieszenia przewodów
- c smarowanie przekładni zębatej otwartej

**Przeglądy co 6 m-cy** suwnice elektryczne - dok nr. 11, 14, 27

- a smarowanie łożysk igiełkowych sprzęgła przegubowego
- b pomiar oporności izolacji uzwojeń
- c kontrola stanu pierścieni ślizgowych
- d kontrola ułożyskowania wirnika

**Przeglądy comiesięczne** wciągniki elektryczne łańcuchowe ABUS poz. 22, 23

- a sprawdzenie działania ogranicznika krańcowego podnoszenia
- b sprawdzenie działania elementów sterujących
- c sprawdzenie stanu łańcucha
- d sprawdzenie stanu sprzęgu haka oraz haka nośnego
- e sprawdzenie działania hamulca
- f sprawdzenie działania sprzęgła poślizgowego
- g sprawdzenie mocowania zasobnika łańcuchowego
- h kontrola działania mechanizmu jazdy
- i kontrola instalacji elektrycznej
- j kontrola stanu kabla oraz kasety sterowniczej

**Przeglądy comiesięczne** Dźwig osobowy typ PO5EO495

- a sprawdzenie ogranicznika prędkości

- b sprawdzenie układu hamulcowego
- c sprawdzenie silnika elektrycznego i reduktora
- d sprawdzenie stanu zawieszenia lin nośnych
- e sprawdzenie stanu tablicy wstępnej
- f sprawdzenie stanu tablicy sterowej
- g sprawdzenie stanu kabiny
- h sprawdzenie przeciwwagi
- i sprawdzenie stanu szybu oraz podszybia
- j sprawdzenie elementów urządzeń w maszynowni
- k sprawdzenie ogranicznika prędkości oraz układu hamulcowego

**Przeglądy comiesięczne** wciągnik elektryczny 53M512H8V1-4/1MEN20/5 wraz z suwnicą elektryczną poz. 20

- a sprawdzenie działania ogranicznika krańcowego podnoszenia
- b sprawdzenie działania elementów sterujących
- c sprawdzenie stanu liny
- d sprawdzenie stanu haka wraz z zabezpieczeniem
- e sprawdzenie działania hamulców roboczych mechanizmu jazdy suwnicy
- f sprawdzenie stanu technicznego mechanizmów napędowych jazdy suwnicy
- g kontrola działania mechanizmu jazdy
- h kontrola instalacji elektrycznej

**Przeglądy co 6 miesięcy** wciągnik elektryczny 53M512H8V1-4/1MEN20/5 wraz z suwnicą elektryczną poz. 20

wszystkie czynności jak w przeglądzie comiesięcznym oraz dodatkowo

- a sprawdzenie poluzowania połączeń śrubowych
- b sprawdzenie stanu bieżni kół jezdnych i łożyskowania
- c sprawdzenie stanu konstrukcji pomocniczych

**Przeglądy comiesięczne** wciągnik elektryczny łańcuchowy SWF Krantechnik poz. 37, 38,49

- a sprawdzenie działania ogranicznika krańcowego podnoszenia
- b sprawdzenie działania elementów sterujących
- c sprawdzenie stanu łańcucha
- d sprawdzenie stanu sprzęgu haka oraz haka nośnego
- e sprawdzenie działania hamulca
- f sprawdzenie działania sprzęgła poślizgowego
- g sprawdzenie mocowania zasobnika łańcuchowego
- h kontrola działania mechanizmu jazdy
- i kontrola instalacji elektrycznej
- j kontrola stanu kabla oraz kasety sterowniczej
- k sprawdzenie stanu mocowania osłon, zderzaków i ograniczników
- l sprawdzenie stanu koła łańcuchowego, przewodnika łańcucha oraz kółek wciągnika

**Przeglądy comiesięczne** dźwig towarowo osobowy poz. 36, 48 zgodnie z P-1

**Przeglądy co 6 miesięcy** dźwig towarowo osobowy poz. 36, 48 zgodnie z P-2



Dodatkowo co 2 lata należy wykonać pomiary skuteczności zerowania, rezystancji pętli zwarcia oraz stanu izolacji w następujących urządzeniach.

Poz. 1, 3, 4, 5, 6, 7, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22,23,27 ,37, 38, 49

Co 1 rok należy wykonać pomiary skuteczności zerowania, rezystancji pętli zwarcia oraz stanu izolacji w następujących urządzeniach.

Poz. 2, 11, 36, 48





Nr postępowania: DZ/2/124/2023

Nr sprawy 008370/23

dn.....

**FORMULARZ OFERTY**

w przetargu z publikacją ogłoszenia

prowadzonym zgodnie z Regulaminem PEC- Gliwice Sp. z o.o.

Dane dotyczące oferenta

Nazwa.....

Siedziba.....

Nr telefonu.....e-mail .....

nr NIP.....nr REGON.....

**Konserwacja urządzeń dźwigowych oraz wykonanie resursu 1 szt. urządzenia dźwigowego.**

<b>Nazwa i numer zadania</b>	<b>Kwota netto (zł)</b>
<b>Zadanie nr 1</b> <b>Wykonanie konserwacji urządzeń dźwigowych</b>	..... słownie: .....
<b>Zadanie nr 2</b> <b>Wykonanie resursu 1 szt. urządzenia dźwigowego</b>	..... słownie: .....
<b>łącna wartość</b>	..... słownie: .....

**+ podatek VAT wg obowiązujących przepisów**

Warunki płatności – przelew, płatny w terminie 30 dni od daty złożenia faktury.

Zobowiązuję się wykonać całość przedmiotu zamówienia do dnia: *wg warunków zamówienia*

Uważam się za związanego niniejszą ofertą do dnia .....

Oświadczam, że:

1. zapoznaliśmy się z materiałami przetargowymi dotyczącymi ww. przedmiotu zamówienia nie wnosimy do nich zastrzeżeń i zrealizujemy kompletne zamówienie zgodnie z Warunkami Zamówienia i przepisami prawa,
2. posiadamy uprawnienia niezbędne do wykonywania określonej działalności lub czynności,
3. posiadamy niezbędną wiedzę i doświadczenie, a także dysponujemy potencjałem technicznym, oraz pracownikami zdolnymi do wykonania danego zamówienia,
4. znajdujemy się w sytuacji finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
5. nie otwarto wobec nas likwidacji ani nie ogłoszono upadłości,
6. nie wyrządziliśmy szkody w ostatnich 3 latach przed wszczęciem postępowania poprzez niewykonanie lub nienależyte wykonanie zamówienia,
7. nie zostaliśmy prawomocnie skazani za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału w zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa,
8. nie zalegamy z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne.

.....  
podpis uprawnionego przedstawiciela oferenta  
imię i nazwisko/pieczętka

