
ISTOTNE WARUNKI ZAMÓWIENIA

1. Zamawiający:

MIASTO POZNAŃ - ZARZĄD TRANSPORTU MIEJSKIEGO

ul. Matejki 59

60-770 Poznań

reprezentowany przez

ZARZĄD KOMUNALNYCH ZASOBÓW LOKALOWYCH sp. z o.o.

ul. Matejki 57, 60 - 770 Poznań.

Tel. 61 869 48 00 fax. 61 869 48 09

e-mail: obsługa.klienta@zkzl.poznan.pl

www.zkzl.poznan.pl

2. Tryb zamówienia:

Do niniejszego zamówienia nie stosuje się przepisów Ustawy Prawo zamówień publicznych.

Podstawa prawna: art. 4 pkt. 8 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r.
(tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.).

3. Opis przedmiotu zamówienia

3.1 Przedmiotem niniejszego zamówienia jest: wykonanie przeglądu serwisowego agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVEKO typ silnika NEF67TM4, usunięcie i utylizacja znajdującego się w zbiorniku agregatu paliwa i napełnienie go 315 litrami nowego paliwa.

3.2 Zakres przedmiotu zamówienia w ramach przeglądów serwisowych i konserwacji określony został w załączniku 3 do niniejszych IWZ – wzór protokołu kontroli.

- Przedstawienie na koniec obowiązywania umowy zaleceń umożliwiających zaplanowanie przez Zamawiającego prac serwisowych i napraw w roku następnym.
- Dokonanie wpisu w książce eksploatacji wraz z wpisami o usterkach, uszkodzeniach i awariach.

3.3 W zakres przedmiotu zamówienia w ramach obsługi urządzeń wskazanych w treści Formularza Ofertowego - **załącznik nr 1 do niniejszych IWZ** wchodzi używanie tylko materiałów i części posiadających ważne aprobaty techniczne i atesty.

3.4 Realizacja przez Wykonawcę przedmiotu zamówienia nastąpi zgodnie z przepisami:

- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t. j. Dz. U. z 1994 r., nr 89, poz. 414 z późn. zm.);
- ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 250 z późn. zm.);
- ustawy z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz. U. z 2015 r., poz. 881),

3.3 Szczegółowe warunki świadczenia usługi stanowiącej przedmiot zamówienia oraz jej zakres określone zostały w Istotnych Postanowieniach Umowy stanowiących **załącznik nr 6 do niniejszych IWZ**.

4. Termin wykonania zamówienia:

Termin wykonania zamówienia zostaje określony na okres od dnia podpisania umowy do dnia 06.12.2019 r.

5. Warunki udziału w postępowaniu.

5.1 O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

5.1.1 Wykonali lub wykonują (świadczenie okresowe ciągłe) w ciągu ostatnich 2 lat od dnia wszczęcia postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy od podanego powyżej to – w tym okresie – przynajmniej dwie usługi tożsame z przedmiotem zamówienia o wartości nie mniejszej niż 5000,00 zł netto każda. Spełnienie powyższego warunku będzie oceniane na podstawie danych zawartych w Wykazie, który stanowi **załącznik nr 4 do IWZ**.

5.1.2 Dysponują co najmniej jedną osobą z uprawnieniami wymaganymi przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2006 r. , nr 89, poz. 625 z późn. zm.) do wykonywania pracy w zakresie eksploatacji i dozoru urządzeń i instalacji elektroenergetycznych o napięciu powyżej 1 kV.

5.1.3 Ocena spełnienia powyższych warunków zostanie dokonana na podstawie złożonych oświadczeń i dokumentów określonych w pkt. 6 niniejszej IWZ wg formuły spełnia - nie spełnia.

6. Informacja o oświadczeniach i dokumentach, jakie mają dostarczyć Wykonawcy:

6.1 Wypełniony i podpisany formularz ofertowy - **załącznik nr 1 do IWZ**.

6.2 Wypełniony wykaz usług z informacją, że Wykonawca wykonał lub wykonuje (świadczenie okresowe ciągłe) w ciągu ostatnich 2 lat od dnia wszczęcia postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy od podanego powyżej to – w tym okresie – przynajmniej dwie usługi tożsame z przedmiotem zamówienia o wartości nie mniejszej niż 5000,00 zł netto każda – **załącznik nr 4 do IWZ.**

6.3 Oświadczenie Wykonawcy, że na potrzeby realizacji zamówienia dysponuje co najmniej jedną osobą z uprawnieniami wymaganymi przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (**Dz. U. z 2019 r. ,poz. 755 z późn. zm.)** do wykonywania pracy w zakresie eksploatacji i dozoru urządzeń i instalacji elektroenergetycznych o napięciu powyżej 1 kV - **załącznik nr 5 do IWZ.**

6.5 Pełnomocnictwo w przypadku, gdy oferta jest składana w imieniu Wykonawcy przez osobę, której umocowanie nie wynika z innych dokumentów załączonych do oferty.

6.6 Oświadczenia, wnioski i zawiadomienia z wyłączeniem oferty Zamawiającego jak i Wykonawców powinny mieć formę pisemną, z tym zastrzeżeniem, że dopuszcza się także możliwość składania oświadczeń, wniosków i zawiadomień za pośrednictwem faksu oraz drogą elektroniczną pod warunkiem, iż dokumenty wymagające podpisu będą miały postać skanu.

6.7 Korespondencja kierowana do Zamawiającego winna być opatrzona numerem sprawy: DE.404.1196.2019.1

6.8 Osoby uprawnione do kontaktu z Wykonawcami:

w sprawach merytorycznych – Damian Nowak, Agnieszka Pawlicka

w sprawach formalnych – Magdalena Młodawska, Małgorzata Bloch, Robert Głowacki

Dokumenty, o których mowa w pkt. 6.2 mogą być przedstawione w formie oryginału lub kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez osobę(y) uprawnioną(e) do reprezentowania Wykonawcy.

7. Termin związania ofertą.

Składający ofertę pozostaje nią związany przez okres **30 dni**. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

8. Opis sposobu przygotowania oferty:

8.1 Oferta musi być przygotowana w **formie pisemnej**, w języku polskim, w 1 egzemplarzu, czytelna. Zaleca się, aby oferta była podpisana na każdej z zapisanych stron przez osobę uprawnioną do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym, zgodnie z aktem rejestracyjnym i wymogami ustawowymi. W przypadku reprezentacji

firmy przez osobę, której uprawnienia nie wynikają z dokumentów rejestrowych, do oferty musi być załączone upoważnienie dla takiej osoby.

8.2 Wszelkie kserokopie muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem i podpisane przez osobę uprawnioną do reprezentowania firmy w obrocie gospodarczym zgodnie z aktem rejestracyjnym i wymogami ustawowymi. Poświadczenie za zgodność z oryginałem winno być sporządzone w sposób umożliwiający identyfikację podpisu (np. wraz z imienną pieczętką osoby poświadczającej kopię dokumentu za zgodność z oryginałem).

8.3 Ofertę należy złożyć w zamkniętej trwale kopercie z dopiskiem:

„Wykonanie przeglądu serwisowego agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVECO typ silnika NEF67TM4w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu – nie otwierać przed18.11.2018.....r. godz. 10¹⁵” w siedzibie Zamawiającego – ZKZL Sp. z o.o., ul. Matejki 57, Poznań – Punkt Obsługi Klienta.

8.4 Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert spowoduje wykluczenie wykonawcy.

8.5 Zaleca się aby oferta wraz ze wszystkimi załącznikami była trwale spięta.

8.6 Oferty przesłane faksem lub drogą mailową zostaną odrzucone i nie będą rozpatrywane w postępowaniu.

8.7 Wykonawca przed upływem terminu składania ofert może ofertę zmienić lub wycofać.

8.8 W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień lub uzupełnień dotyczących treści złożonych ofert.

8.9 Zamawiający poprawia w ofercie:

8.9.1 oczywiste omyłki pisarskie,

8.9.2 oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek,

8.9.3 inne omyłki polegające na niezgodności oferty z Istotnymi warunkami zamówienia nie powodujące istotnych zmian w treści oferty.

9. Sposób obliczenia ceny.

9.1 Cena podana w formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszych IWZ stanowi łączną cenę oferty brutto i musi uwzględniać wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego. Ceny należy podać osobno za przegląd każdego urządzenia a następnie zsumować wartość każdej z tabel i ostatecznie wpisać łączną kwotę zamówienia.

- 9.2 Cenę oferty netto oraz brutto należy podać w polskich złotych. Cenę oferty brutto należy obliczyć przy wykorzystaniu tabeli kalkulacji cenowej zawartej w treści formularza ofertowego stanowiącego **załącznik nr 1** do niniejszych IWZ.
- 9.3 Cena określona przez Wykonawcę w ofercie nie będzie podlegała zmianie w toku realizacji przedmiotu zamówienia.
- 9.4 Cena musi uwzględniać wszystkie wymagania niniejszych IWZ oraz obejmować wszelkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia i innych czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.
- 9.5 Ceny podane w formularzu ofertowym, należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, przy czym Zamawiający przyjmuje arytmetyczny sposób zaokrąglenia cen, a więc cenę, której trzecie miejsce po przecinku jest mniejsze niż 5 zaokrągla się w dół, a cenę której trzecie miejsce po przecinku jest równe lub większe niż 5 zaokrągla się do pełnego grosza w górę, np.: 0,624 zł zaokrąglamy do 0,62 zł; 0,625 zł zaokrąglamy do 0,63 zł.
- 9.6 Wykonawcy nie przysługuje prawo do roszczeń z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.
- 9.7 **Wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania umowy.**
- 9.8 **Zamawiający nie przewiduje rozliczeń w żadnej walucie obcej.**

10. Kryteria oceny ofert:

Przy ocenie oferty uwzględniane będą następujące kryteria określone maksymalnymi wartościami punktowymi :

Cena brutto oferty - 100%

Punkty przyznane w kryterium „Cena brutto oferty” zostaną wyliczone według poniższego wzoru:

$$C = \frac{C_{\min.}}{C_x} \times 100$$

gdzie:

C – liczba uzyskanych punktów w kryterium **Cena brutto oferty**,

C_{min} – najniższa zaoferowana cena brutto oferty,

C_x – zaoferowana cena brutto oferty rozpatrywanej

11. Tryb ogłaszania wyników:

- 11.1** Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi Wykonawców, którzy złożyli oferty o wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres Wykonawcy, którego ofertę wybrano oraz uzasadnienie jej wyboru, oraz nazwy (firmy) albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy Wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w kryteriach oceny ofert.
- 11.2** Jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia wpłynęły oferty o takiej samej cenie będące jednocześnie ofertami o najniższej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli oferty do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych pierwotnie ofertach.
- 11.3** Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych bez przeprowadzania ponownej oceny.
- 11.4** Zamawiający może odrzucić ofertę jeżeli:
- 11.4.1** jej treść nie odpowiada treści IWZ, z zastrzeżeniem pkt. 8.9.
 - 11.4.2** jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji,
 - 11.4.3** Wykonawca nie złożył wyjaśnień lub uzupełnień w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie,
 - 11.4.4** oferta złożona została faksem lub drogą mailową,
 - 11.4.5** została złożona przez Wykonawcę, który w okresie ostatnich 24-miesięcy przed dniem składania ofert realizował zamówienie dla Zamawiającego w sposób nienależyty, w szczególności nie wykonał zamówienia w terminie umownym z przyczyn leżących po jego stronie, dostarczył towary o niewłaściwej jakości, nie wywiązał się w terminie z warunków gwarancji lub rękojmi, wykonanie zamówienia obarczone było wadą powodującą konieczność poniesienia przez Zamawiającego dodatkowych nakładów finansowych lub Zamawiający rozwiązał zawartą z nim umowę z jego winy.

12. Zamawiający może unieważnić postępowanie jeżeli:
- 12.1 nie została złożona żadna oferta nie podlegająca odrzuceniu lub cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia,
 - 12.2 wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie Zamawiającego,
 - 12.3 postępowanie obarczone jest wadą niemożliwą do usunięcia,
 - 12.4 w wyniku złożenia ofert dodatkowych zostały złożone oferty o takiej samej cenie,
 - 12.5 postępowanie może zostać unieważnione bez podania przyczyny. O fakcie unieważnienia postanowienia Zamawiający poinformuje wszystkich Wykonawców biorących w nim udział. Z tytułu unieważnienia postępowania Wykonawcom nie przysługuje żadne roszczenie przeciwko Zamawiającemu.

Uwaga!

Zamawiający dopuszcza możliwość negocjowania wartości wynagrodzenia za wykonanie przedmiotu umowy z Wykonawcą, którego oferta będzie najkorzystniejsza w przypadku gdyby cena jego oferty przewyższała kwotę jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

CZŁONEK ZARZĄDU SPÓŁKI
Zatwierdził
Michał Prymas
PREZES ZARZĄDU
Tomasz Lewandowski
(podpis)

Załączniki:

- 1. Formularz ofertowy – załącznik nr 1
- 2. Wykaz urządzeń załącznik nr 2
- 3. Protokół wykonania usługi - załącznik nr 3
- 4. Wykaz wykonanych usług – załącznik nr 4
- 5. Oświadczenie o dysponowaniu usprawnionymi osobami – załącznik nr 5
- 6. Istotne Postanowienia Umowy – załącznik nr 6
- 7. Opis techniczny i instrukcja obsługi agregatu – załącznik nr 7

KIEROWNIK
Działu Eksploatacji
Miodowska
Magdalena Miodowska

DYREKTOR
ds. Technicznych
Krzysztof Przybyszewski
KOORDYNATOR
ds. Zamówień Publicznych
Justyna Bittner-Dobak

Robert Głowacki
Dział Eksploatacji

FORMULARZ OFERTOWY

Wykonanie przeglądu serwisowego i konserwacji agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVEKO typ silnika NEF67TM4 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu.

Nazwa Wykonawcy:
 Adres Wykonawcy:
 Numer telefonu:
 Numer faxu:
 Adres mailowy:

Składamy ofertę dla Zarządu Komunalnych Zasobów Lokalowych sp. z o.o. w Poznaniu ul. Matejki 57 na Wykonanie przeglądu serwisowego i konserwacji agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVEKO typ silnika NEF67TM4 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu.

Siedziba ZTM, ul. Matejki 59

1	2	3	4	5
Lokalizacja agregatu	model/rodzaj	cena netto za wykonanie przeglądu	podatek VAT	cena brutto za wykonanie przeglądu
Teren zewnętrzny	Przeгляд i konserwacja Agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVECO typ silnika NEF67TM4			

Zgodnie z przedstawioną powyżej ofertą, deklarujemy wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną kwotę zł brutto.

- Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami przystąpienia do zamówienia określonymi w Istotnych Warunkach Zamówienia oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do przygotowania oferty.
- Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia i realizacji przyszłego świadczenia umownego.
- Zapoznaliśmy się z Istotnymi Warunkami Zamówienia oraz istotnymi postanowieniami umowy i nie wnosimy w stosunku do nich żadnych uwag, a w przypadku wyboru naszej oferty podpiszemy umowę zgodnie z tymi postanowieniami umowy.
- Uważamy się za związanych niniejszą ofertą w terminie wskazanym w punkcie 7 IWZ.
- Następujące elementy zamówienia zamierzamy powierzyć Podwykonawcom:
 -
 -
 -
 -
 -

6. Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

DATA:

Podpisano
(uprawniony przedstawiciel wykonawcy)

Załącznik nr 2 – Wykaz urządzeń objętych Umową

1	2
Lokalizacja agregatu	model/rodzaj
Teren zewnętrzny	Agregat prądotwórczy FI160, pracujący na silniku IVECO typ silnika NEF67TM4

Poznań,.....

Protokół usługi nr.....

Rodzaj usługi:

Przeгляд agregatu prądowłrczego FI160 ACG na silniku IVECO o mocy 160 kVA nr D10084

Dane Zleceniodawcy:

Miasto Poznań - Zarząd Transportu Miejskiego w Poznaniu

Adres: ul. Matejki 59, 60-770 Poznań

Osoba kontaktowa:.....

Miejsce stacjonowania agregatu: j.w.

Pomiary:	L1=	V	L1-L2=	V
	L2=	V	L1-L3=	V
	L3=	V	L2-L3=	V

Ilość przepracowanych motogodzin:	Mth	Częstotliwość	Hz
-----------------------------------	-----	---------------	----

WYKONANE PRACE:		TAK,	Bez zastrzeżeń,	Uwagi:	
1	Wymiana filtrów oleju				
2	Wymiana oleju				
3	Wymiana filtrów paliwa				
4	Wymiana paliwa				
5	Wymiana baterii akumulatorów				
6	Wymiana filtrów powietrza				
7	Wymiana płynu chłodzącego				
8	Kontrola płynu chłodniczego, kontr. parametrów i konsystencji: temp. zamarzania				
9	Wymiana pasków klinowych				
10	Ustawienie naciągów pasków klinowych				
11	Regulacja wtryskiwaczy				
12	Regulacja luzów zaworowych				
13	Czyszczenie silnika i prądnicy				
14	Sprawdzanie parametrów alternatora				
15	Sprawdzenie tłumika drgań skrętnych				
16	Sprawdzenie układów kontroli silnika (GAC, EDC, EMS, CIU)				
17	Sprawdzenie stanu połączeń przewodów i szczelności:				
a)	paliwowych				
b)	układu chłodzącego				
c)	złącz				
d)	czujników				
18	Kontrola stanu izolacji generatora				
19	Sprawdzanie rozrusznika				
20	Sprawdzanie połączeń silnik + prądnica				
21	Próbna praca zespołu na biegu jałowym				
22	Sprawdzenie parametrów agregatu, sterownika oraz ustawień konfiguracji				
23	Diagnostyka, ekspertyza agregatu				
24	Sprawdzenie działania wyłączników STOP AWARIA				
25	Sprawdzenie działania wyłącznika prądowego				
26	Sprawdzenie napięcia fazowego				
27	Sprawdzenie napięcia międzyfazowego				
28	Sprawdzenie działania i połączeń elektrycznych, wskaźników kontrolnych, zabezpieczeń na agregacie				
29	Sprawdzenie działania układu SZD				
30	Próba pracy agregatu, sterowanie na biegu jałowym i pod obciążeniem				

Pr e

Zalecenia napraw:

Dodatkowe prace i materiały:

Pomiary wykonał:

Pomiary sprawdził:

Typ miernika:

Pomiary pod obciążeniem:

a)	L1	V	L2	V	L3	V	f=	Hz
b)	L1L2	V	L2L3	V	L3L1	V		
c)	I1	A	I2	A	I3	A		
d)	P1	kW	P2	kW	P3	kW	Suma mocy	Kw

POMIAR REZYSTANCJI IZOLACJI PRĄDNICY:

L1	[.....Ω]	L2	[.....Ω]	L3	[.....Ω]	N-PE	[.....Ω]
L1-L2	[.....Ω]	L3-L3	[.....Ω]	L3-L1	[.....Ω]	Data :	Godzina:

Skuteczność ochrony przeciwporażeniowej urządzenia - agregatu prądotwórczego

FAZA	Pętla zwarcia Ω	Prąd krytyczny Ik	Rezystancja [Ω]	HL [Ω]	U [V]	Częstotliwość [Hz]	Ocena skuteczności: tak - nie
L1							
L2							
L3							

Ciągłość połączeń wewnątrz agregatu - spełniona/niespełniona

Zmierzona rezystancja uziemienia zespołu prądotwórczego:.....Ω

Zużyte materiały:

- 1 Filtr oleju... 2. Filtr paliwa:..... 3. Olej do silników:..... 4. Płyn chłodniczy:.....
5 Bateria akumulatorów:..... 6. Filtr powietrza:..... 7. 8.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi gospodarki odpadami potwierdzamy usunięcie i utylizację odpadów powstałych w związku z realizacją przedmiotu umowy z ustawą z dnia 14 grudnia 2012r o odpadach (Dz. U z 2013r. poz. 21) na koszt wykonawcy

Agregat pozostawiono w trybie automatycznym / ręcznym

Uwagi - Zalecenia:

WNIOSKI

Po przeprowadzeniu usługi konserwacji agregat uznano za sprawny / niesprawny, dopuszczony / niedopuszczony do dalszej eksploatacji od dnia:.....

Podpis serwisanta

m c

Wykaz wykonanych usług

L.p.	Rodzaj usługi	Wartość usługi	Okres realizacji usługi	Zleceniodawca usługi/miejsce świadczenia	Uwagi

Miejscowość i data.....

.....
Podpisano
(uprawniony przedstawiciel wykonawcy)



(pieczęć wykonawcy)

OŚWIADCZENIE

Ja (My), niżej podpisany (ni).....

działając w imieniu i na rzecz :

.....

(pełna nazwa wykonawcy)

.....

(adres siedziby wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie:

Wykonanie przeglądu serwisowego i konserwacji agregatu prądotwórczego FI160, pracującego na silniku IVEKO typ silnika NEF67TM4 w siedzibie Zarządu Transportu Miejskiego w Poznaniu

Oświadczamy, że w okresie realizacji zamówienia będziemy dysponowali co najmniej jedną osobą z uprawnieniami wymaganymi przepisami ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz. U. z 2019 r., poz. 755 z późn. zm.) do wykonywania pracy w zakresie eksploatacji i dozoru urządzeń i instalacji elektroenergetycznych o napięciu powyżej 1 kV

....., dn.

.....

(podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy,
w przypadku oferty wspólnej- podpis pełnomocnika wykonawców)