



„PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE”

w CZARNEJ BIAŁOSTOCKIEJ Sp. z o.o.

16-020 Czarna Białostocka ul. Piłsudskiego 62

SĄD REJONOWY W BIAŁYMSTOKU, XII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074 KAPITAŁ ZAKŁADOWY 28 966 000,00zł

☎ 85 710-17-19,710-21-53 📠 85 710-17-19 @ biuro@pkomunalne.pl; www.pkomunalne.pl

PKO BP S.A. Oddział Czarna Białostocka 41 1020 1332 0000 1102 0216 8037

Czarna Białostocka, dnia 12.12.2022r.

Zapytanie ofertowe

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. zaprasza do składania ofert na zakup i dostarczenie agregatów prądotwórczych.

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego przeprowadzone jest w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień publicznych, w tym o wartości szacunkowej nieprzekraczającej równowartości kwoty 130 000 złotych”.

I. ZAMAWIAJACY:

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 62,

16-020 Czarna Białostocka

KRS 0000202586 NIP 542-000-02-97 REGON 052234074

Tel/fax: (85)710 17 19

e-mail: biuro@pkomunalne.pl , www.pkomunalne.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostarczenie do siedziby Zamawiającego sześciu agregatów prądotwórczych według zestawienia:

- | | |
|---|--------|
| 1. Agregat stacjonarny trójfazowy do pracy ciągłej o mocy znamionowej min. 315kVA/252kW | szt. 1 |
| 2. Agregat przenośny trójfazowy o mocy znamionowej min. 5,5kW | szt. 2 |
| 3. Agregat przewoźny trójfazowy o mocy znamionowej min. 7,5kW | szt. 1 |
| 4. Agregat przewoźny trójfazowy o mocy znamionowej min. 16,0kW | szt. 1 |
| 5. Agregat stacjonarny trójfazowy o mocy znamionowej min. 16,0kW | szt. 1 |

III. SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAMÓWIENIA:

1. Agregat stacjonarny trójfazowy do pracy ciągłej o mocy znamionowej min. 315kVA/252kW szt. 1

- a) Zamawiający dopuszcza dostarczenie agregatu niezabudowanego do pracy w pomieszczeniu
- b) Agregat prądotwórczy musi posiadać:

- układ samoczynnego załączenia rezerwy (SZR)
- elektroniczny regulator napięcia prądnicy (AVR)
- podgrzewanie bloku silnika
- wyłącznik główny zwarcioowo przeciążeniowy i awaryjny
- zaciski odbioru mocy
- gniazda min. 1x230V 16A oraz 1x400V 32A
- akumulatory rozruchowe
- ładowarka buforowa akumulatorów
- kompensator wydechu
- zbiornik paliwa w ramie o pojemności zapewniającej pracę agregatu min. 10 godzin z obciążeniem 80% oraz możliwością tankowania w czasie pracy

- c) Zakres prac dodatkowych obejmuje:

- rozładunek i wstawienie do pomieszczenia
- montaż agregatu i podłączenie do istniejącej rozdzielni NN z wymianą niezbędnych urządzeń do automatycznego wpięcia do instalacji (SZR)
- wykonanie układu wentylacji (czerpnia z żaluzją, wyrzutnia z żaluzją otwierane automatycznie po uruchomieniu agregatu)
- wykonanie wyrzutu spalin na zewnątrz z izolacją termiczną w pomieszczeniu zamontowania agregatu
- wykonanie dokumentacji powykonawczej montażu agregatu i instalacji elektrycznej

2. Agregat przenośny trójfazowy o mocy znamionowej min. 5,5kW szt. 2

- a) Agregat prądotwórczy musi posiadać:

- elektroniczny regulator napięcia prądnicy (AVR)

- wbudowany czujnik przeciążeniowy
- wyłącznik główny zwarcioowo przeciążeniowy i awaryjny
- gniazda min. 1x230V 16A ora 1x400V 16A
- uchwyt i kółka transportowe
- zbiornik paliwa o pojemności zapewniającą pracę agregatu min. 8 godzin z obciążeniem 80%

3. Agregat przewoźny trójfazowy o mocy znamionowej min. 7,5kW szt. 1

- a) Agregat prądotwórczy musi posiadać:
- elektroniczny regulator napięcia prądnicy (AVR)
 - wyświetlacz kontrolny parametrów pracy
 - automatyczna regulacja częstotliwości
 - wbudowany czujnik przeciążeniowy
 - zabudowa agregatu wyciszona przystosowana do pracy na zewnątrz
 - uchwyt i kółka transportowe
 - akumulator rozruchowy
 - wyłącznik główny zwarcioowo przeciążeniowy i awaryjny
 - gniazda min. 1x230V 16A oraz 1x400V 16A
 - zbiornik paliwa o pojemności zapewniającą pracę agregatu min. 8 godzin z obciążeniem 80%

4. Agregat przewoźny trójfazowy o mocy znamionowej min. 16,0kW szt. 1

- a) Agregat prądotwórczy musi posiadać:
- elektroniczny regulator napięcia prądnicy (AVR)
 - wyświetlacz kontrolny parametrów pracy
 - automatyczna regulacja częstotliwości
 - wbudowany czujnik przeciążeniowy
 - zamontowany na lawecie/przyczepie transportowej umożliwiającej transport samochodem dostawczym
 - zabudowa agregatu wyciszona przystosowana do pracy na zewnątrz
 - akumulator rozruchowy
 - wyłącznik główny zwarcioowo przeciążeniowy i awaryjny
 - gniazda min. 1x230V 16A oraz 1x400V 32A
 - zbiornik paliwa o pojemności zapewniającą pracę agregatu min. 8 godzin z obciążeniem 80%

5. Agregat stacjonarny trójfazowy o mocy znamionowej min. 16,0kW szt. 1

- a) Agregat prądotwórczy musi posiadać:
- układ samoczynnego załączenia rezerwy (SZR)
 - elektroniczny regulator napięcia prądnicy (AVR)
 - podgrzewanie bloku silnika
 - wyświetlacz kontrolny parametrów pracy
 - automatyczna regulacja częstotliwości
 - wbudowany czujnik przeciążeniowy
 - zabudowa agregatu wyciszona przystosowana do pracy na zewnątrz
 - akumulator rozruchowy
 - wyłącznik główny zwarcioowo przeciążeniowy i awaryjny
 - gniazda min. 1x230V 16A oraz 1x400V 32A
 - zbiornik paliwa o pojemności zapewniającą pracę agregatu min. 8 godzin z obciążeniem 80%

IV. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO:

1. Wszystkie agregaty powinny być fabrycznie nowe, zalane wymaganymi płynami i olejami i w pierwszym gatunku
2. Poszczególne agregaty muszą spełniać wymagania techniczne i jakościowe przedmiotu zamówienia z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszące te normy.
3. Dostawca zobowiązany jest do:
 - a) przekazanie instrukcji w języku polskim
 - b) przekazanie dokumentacji technicznej wraz z wymaganymi certyfikatami poszczególnych agregatów
 - c) przeszkolenie obsługi
 - d) wykonywania przeglądów okresowych w okresie trwania gwarancji

V. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:

Do dnia **30.01.2023r.**

VI. KRYTERIUM OCENY OFERT:

1. Oferty będą oceniane według kryterium **cena - 100 %**,

VII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY:

1. Cena oferty musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego, w tym koszty dostarczenia urządzeń.
2. Oferent zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT w rozbiciu na poszczególne urządzenia.

VIII. OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY:

1. Każdy Oferent przedkłada tylko jedną ofertę, zgodnie z formularzem ofertowym stanowiącym **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
3. Oferenci ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
4. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.
5. Do oferty należy dołączyć zaparafowany (zaakceptowany) wzór umowy stanowiący **załącznik nr 2** do zapytania ofertowego.

IX. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT:

Ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym **załącznik nr 1** do zapytania ofertowego należy złożyć (przesłać lub złożyć osobiście) w zamkniętej kopercie w terminie do dnia **10.01.2023r.** do **godz. 10⁰⁰**.

w siedzibie „Przedsiębiorstwa Komunalnego”

w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o.

ul. Piłsudskiego 62,

16-020 Czarna Białostocka

z dopiskiem

„AGREGATY PRĄDOTWÓRCZE”

Oferty, które wpłyną po wyznaczonym terminie do składania ofert, nie będą brane pod uwagę.

Okres związania ofertą: **30 dni roboczych**

X. INFORMACJA NA TEMAT ZAKRESU ODRZUCENIA:

Odrzuceniu podlegają oferty:

- a) złożone po wyznaczonym terminie na składanie ofert,
- b) których treść nie odpowiada treści zapytania ofertowego,
- c) złożone przez oferenta, który nie spełnia warunków, określonych w zapytaniu ofertowym,

XI. DODATKOWE INFORMACJE:

1. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty.
2. Z wybranym Wykonawcą zostanie podpisana **Umowa, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.**
3. **Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny lub do zamknięcia postępowania bez wyboru oferty.**
4. Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr tel. 607 981 027

XII. ZAŁĄCZNIKI

1. Załącznik Nr 1- formularz ofertowy
2. Załącznik Nr 2- wzór umowy

PREZES ZARZĄDU


Inż. Zbigniew Onoszko

