



„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 dn. 23.06.2021r.

Zapytanie ofertowe

„Przedsiębiorstwo Komunalne” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. zaprasza do składania ofert na przebudowę kanałów podawania biomasy do kotłów BI COMB szt. 3

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:
Przebudowa kanałów podawania biomasy do kotłów BI COMB– szt. 3 w Zakładzie Energetyki Ciepłej w Czarnej Białostockiej przy ul. Fabrycznej 34.

W zależności od obiektu zakres zadania będzie się różnić i obejmuje w szczególności:

1. Kocioł BI COMB 5,8MW Nr 1

- a) wykonanie dokumentacji niezbędnej do wykonania kanału o długości 2070mm i średnicy wewnętrznej 330mm – wymagana wizja lokalna (brak rysunków)
- b) wymagana stal odporna na ścieranie oraz obciążenia mechaniczne minimalna grubość 12 mm
- c) wykonanie kanału wg opracowanej dokumentacji
- d) dostawa kanału do siedziby Zamawiającego
- e) demontaż istniejącego kanału
- f) montaż wykonanego kanału
- g) demontaż istniejącego kanału podawania paliwa między korytem, a zewnętrzną ścianą kotła o wymiarach \emptyset 355,5 x 12,5, długość 750 mm – Stal min. S 355
- h) montaż nowego kanału podawania paliwa między korytem, a zewnętrzną ścianą kotła

2. Kocioł BI COMB 5,8MW Nr 2

- a) wykonanie dokumentacji niezbędnej do wykonania kanału o długości 2070mm i średnicy wewnętrznej 330mm – wymagana wizja lokalna (brak rysunków)
- b) wymagana stal odporna na ścieranie oraz obciążenia mechaniczne minimalna grubość 12 mm
- c) wykonanie kanału wg opracowanej dokumentacji
- d) dostawa kanału do siedziby Zamawiającego
- e) demontaż istniejącego kanału
- f) montaż wykonanego kanału
- g) demontaż istniejącego kanału podawania paliwa między korytem, a zewnętrzną ścianą kotła o wymiarach \emptyset 355,5 x 12,5, długość 750 mm - Stal S 355
- h) montaż nowego kanału podawania paliwa między korytem, a zewnętrzną ścianą kotła

3. Kocioł BI COMB 2,9MW Nr 3

- a) wykonanie dokumentacji niezbędnej do wykonania kanału – wymagana wizja lokalna (brak rysunków)
- b) wymagana stal odporna na ścieranie oraz obciążenia mechaniczne minimalna grubość 12 mm
- c) wykonanie kanału wg opracowanej dokumentacji
- d) dostawa kanału do siedziby Zamawiającego
- e) demontaż istniejącego kanału
- f) montaż wykonanego kanału

III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. Wykonawca posiada wiedzę, doświadczenie i niezbędne uprawnienia do wykonania przedmiotu zamówienia.
2. Wykonawca dokona przebudowy kanałów podawania biomasy do poszczególnych kotłów cyklicznie po jednym kotle.
3. Wykonawca zapewni podczas realizacji zamówienia udział osób, które są dopuszczone do wykonywania prac w komorach i zbiornikach.
4. Wykonawca zapewni wykonanie pracy zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i p.poż. oraz Instrukcją wykonywania prac wewnątrz komór paleniskowych kotłów wodnych obowiązującą w Zakładzie Energetyki Ciepłej.
5. Użyte do realizacji zamówienia materiały posiadają odpowiednie certyfikaty, karty katalogowe i atesty zapewniające spełnienie odpowiednich wymogów bezpieczeństwa.
6. Zamawiający nie dopuszcza składanie ofert częściowych.

IV. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Do dnia 28.09.2021r.

V. WYNAGRODZENIE

1. Cena oferty musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia oraz warunki stawiane przez Zamawiającego.
2. Oferent zobowiązany jest do podania ceny zamówienia w rozbiciu na każdy kocioł z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, wyrażonej cyfrowo i słownie w złotych polskich z wyodrębnieniem należnego podatku VAT.
3. Wynagrodzenie za przedmiot zamówienia ma charakter wynagrodzenia ryczałtowego.

VI. KRYTERIUM OCENY OFERT, ICH ZNACZENIE ORAZ SPOSÓB OCENY OFERT

Najkorzystniejsza oferta może uzyskać maksymalnie 100 pkt. wyliczone wg następującego wzoru:

$$L_{pr} = L_{pc} + L_{pg}$$

gdzie:

- L_{pc} – liczba punktów w kryterium cena,
 L_{pg} – liczba punktów w kryterium gwarancja jakości,
 L_{pr} – liczba punktów razem.

Każdy z Wykonawców w poszczególnych kryteriach otrzyma odpowiednią ilość punktów, wyliczoną w następujący sposób:

1. Cena - 90 %

Liczba punktów uzyskanych w kryterium cena będzie obliczana zgodnie z poniższym wzorem:

$$L_{pc} = (C_{min}/C_{bad}) \times 100 \text{ pkt.} \times 90\%$$

gdzie:

- C_{min} – najniższa cena spośród badanych ofert,
 C_{bad} – cena oferty badanej,

2. Okres gwarancji jakości - 10%,

Liczba punktów uzyskanych w kryterium okres gwarancji jakości będzie obliczana zgodnie z poniższym wzorem:

$$L_{pg} = (G_{bad}/G_{max}) \times 100 \text{ pkt.} \times 10\%$$

gdzie:

- G_{bad} – okres gwarancji jakości w ofercie ocenianej (liczba miesięcy),

G_n – okres gwarancji jakości najdłuższy spośród wszystkich rozpatrywanych i nieodrzuconych ofert,

Uwaga:

Wykonawca może udzielić na wykonany przedmiot umowy gwarancji jakości na okres minimum 24 m-cy, lecz nie dłużej niż 60 m-cy.

Wykonawca udzielając na wykonany przedmiot umowy gwarancji jakości na okres minimum 24 m-cy otrzymuje 0 pkt. Punktowany będzie okres gwarancji udzielonej powyżej wymaganego minimum, tj. powyżej 24 m-cy.

3. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwięcej punktów.
4. Jeżeli Zamawiający nie może dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty które uzyskały taką samą punktację, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.

VII. OPIS PRZYGOTOWANIA OFERTY

1. Każdy Oferent przedkłada tylko jedną ofertę.
2. Oferenci ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
3. 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.

VIII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę na formularzu ofertowym stanowiącym **załącznik Nr 1** do niniejszego zapytania należy złożyć (prześłać lub złożyć osobiście) w zamkniętej kopercie **w terminie do 09.07.2021r. do godz. 10:00.** w siedzibie „Przedsiębiorstwa Komunalnego” w Czarnej Białostockiej Sp. z o.o. ul. Piłsudskiego 62, 16-020 Czarna Białostocka z dopiskiem:

”OFERTA NA PRZEBUDOWĘ KANAŁÓW PODAWANIA PALIWA”

Oferty, które wpłyną po wyżej wymienionym terminie nie będą uwzględniane.

Do oferty (stanowiącej załącznik nr 1) należy dołączyć:

Zaparafowany (zaakceptowany) wzór umowy stanowiący **załącznik Nr 2** do zapytania ofertowego;

IX. DODATKOWE INFORMACJE

Okres związania ofertą: **30 dni roboczych** od dnia upływu terminu składania ofert.

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie pod nr tel. 85 710-22-90 lub 607-981-027.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny lub do zamknięcia postępowania bez wyboru oferty.

Załączniki:

1. Załącznik Nr 1 - Formularz ofertowy
2. Załącznik Nr 2 - Wzór umowy

PREZES ZARZĄDU



inż. Zbigniew Onoszko

