Załącznik nr 1 do OPiW

Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej Sp. z o.o.

Tel. (52) 30 45 200,

www.kpec.bydgoszcz.pl

Opis przedmiotu zamówienia

w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie

zapytania o cenę

przedmiot zamówienia

**„Przygotowanie wniosku stanowiącego podstawę do uzyskania nowych pozwoleń na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza dla następujących instalacji Spółki:**

* **Ciepłownia w Bydgoszczy ul Spiżowa 2,**
* **Ciepłownia w Koronowie ul. Al. Wolności 3D,**

**oraz zmiany pozwoleń na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza dla następujących instalacji Spółki:**

* **Ciepłownia w Solcu Kujawskim ul. Garbary 4A,**
* **Ciepłownia w Szubinie ul. Nakielska 25.”**

# CZĘŚĆ I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA.

1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie „**Wniosku stanowiącego podstawę do uzyskania nowych oraz zmiany pozwoleń na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza dla następujących instalacji Spółki: Bydgoszcz ul. Spiżowa 2, Koronowo ul. Al. Wolności 3D, Solec Kujawski
ul. Garbary 4A, Szubin ul. Nakielska 25.**

2. Przedmiot zamówienia obejmuje:

1) przygotowanie wniosku stanowiącego podstawę do uzyskania nowych oraz zmiany pozwoleń
na wprowadzanie gazów i pyłów do powietrza dla następujących ciepłowni w Bydgoszczy ul. Spiżowa 2, Koronowie ul. Al. Wolności 3D, Solcu Kujawskim ul. Garbary 4A, Szubinie ul. Nakielska 25.

2) Uczestnictwo w procesie administracyjnym mającym na celu uzyskanie przedmiotowych pozwoleń.

# CZĘŚĆ II. ZAKRES I SPOSÓB PRZYGOTOWANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1. Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia wykonać w oparciu o:

a) Ustawę Prawo Ochrony Środowiska

b) pozostałe obowiązujące normy i przepisy, w tym odpowiednie Rozporządzenia.

**Zmiana we wszystkich instalacjach Spółki dotyczy wprowadzenia nowego rodzaju paliwa
do zasilania kotłów wodnych - biomasy (spalanie lub współspalanie).**

2. Instalacje Spółki będące podstawą do opracowania wniosków stanowiących przedmiot zamówienia:

**a)** ciepłownia w Bydgoszczy ul. Spiżowa 2 posiada następujące źródła ciepła:

* dwa kotły wodne typu WR 5M;
* kocioł wodny typ WR 2,5M;

Energia cieplna wytwarzana jest w w/w kotłach w wyniku spalania paliwa – miału węgla kamiennego.

* układ kogeneracyjny – zasilany gazem ziemnym.

**b)** ciepłownia w Koronowie ul. Al. Wolności 3D posiada następujące źródła ciepła:

* kocioł wodny typ WR 10;
* kocioł wodny typ WR 5 M;
* kocioł wodny typ WR 2,5.

  Energia cieplna wytwarzana jest w w/w kotłach w wyniku spalania paliwa – miału węgla kamiennego.

* układ kogeneracyjny – zasilany gazem ziemnym.

 **c)** ciepłownia w Solcu Kujawskim ul. Gabary 4A posiada następujące źródła ciepła:

* kocioł wodny typ WR 10;
* kocioł wodny typ WR 5.

Energia cieplna wytwarzana jest w w/w kotłach w wyniku spalania paliwa – miału węgla kamiennego.

* układ kogeneracyjny – zasilany gazem ziemnym.

 **d)** ciepłownia w Szubinie ul. Nakielska 25 posiada następujące źródła ciepła:

* dwa kotły wodne typ WR 2,5;
* kocioł wodny typ WR 1,25.

Energia cieplna wytwarzana jest w w/w kotłach w wyniku spalania paliwa – miału węgla kamiennego.

* układ kogeneracyjny – zasilany gazem ziemnym.

# CZĘŚĆ III. INNE INFORMACJE ODNOŚNIE PRZYGOTOWANIA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.

1. Zamawiający udostępni Wykonawcy posiadane dokumenty i inne materiały niezbędne do realizacji przedmiotu zamówienia, w tym będące w posiadaniu Zamawiającego dokumentacje techniczne, plany, mapy, wykazy urządzeń, zestawienia zużycia energii i paliw, etc.