

2020/09/06 430/TM/ZCP

Katowice, dnia 18.09.2020r.

Znak sprawy: WEZCP/PNZN/107/2020

Zamawiający:

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.
UL. SZYB WALENTY 32
41- 700 RUDA ŚLĄSKA

Organizator Postępowania:

WĘGLOKOKS ENERGIA sp. z o.o.
UL. MICKIEWICZA 29
40-085 KATOWICE

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego z negocjacjami na wykonanie zadania pn. **"Dostosowanie istniejących kotłów w EC „Mikołaj” do wymagań prawnych – Dyrektywy IED i Konkluzji BAT”, Zadanie 1: „Kotłownia szczytowa EC Mikołaj”, Zadanie 2: „Przebudowa kotłów węglowych w Elektrociepłowni Mikołaj na paliwo gazowe”**

Sygnatura Postępowania Zakupowego Nr WEZCP/PNZN/107/2020.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający, poniżej przedstawia treść zapytań złożonych w ww. postępowaniu o udzielenie zamówienia oraz przedkłada następujące wyjaśnienia / odpowiedzi:

Pytanie nr 17

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą o udostępnienie temperatur spalin, temperatur wody i pary oraz ciśnienia spalin i pary za poszczególnymi powierzchniami ogrzewalnymi dla różnych wydajności kotłów. Dane te są potrzebne dla każdego z istniejących kotłów.”

Odpowiedź:

Zamawiający przekazuje w załączeniu dane z systemu DCS dla różnych wydajności kotłów.

Pytanie nr 18

„Prosimy o udostępnienie sprawozdań z pomiarów gwarancyjnych/bilansowych kotłów. Dane te są potrzebne dla każdego z istniejących kotłów.”

Odpowiedź:

Posiadane pomiary energetyczne kotłów przekazujemy w załączeniu.

Pytanie nr 19

„Zwracamy się z uprzejmą prośbą o informację czy Inwestor rozważa zamianę założeń dla prowadzenia instalacji gazowej (wg. PFU, dla Zadania 1, punkt 2.5 instalacja gazowa musi przebiegać pod ziemią) tak aby możliwy był przebieg naziemny na nowo zaprojektowanej estakadzie? Pytanie motywujemy tym, iż na trasie przyszłego gazociągu mogą znajdować się pozostałości po starych, przemysłowych zabudowaniach (fundamenty, piwnice, instalacje).”

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na prowadzenie instalacji gazowej naziemnej. Instalacja naziemna nie będzie mogła kolidować z ciągami komunikacyjnymi na terenie EC Mikołaj. Sposób prowadzenia gazociągu na poszczególnych odcinkach, Wykonawca będzie musiał uzgodnić z Zamawiającym na etapie projektowania.

Pytanie nr 20

„W trakcie wizji lokalnej zauważono, że stan konstrukcji żelbetowych kotłowni jest w bardzo złym stanie technicznym. Czy w ramach realizacji prac Inwestor przewiduje wykonanie jej renowacji przynajmniej w zakresie głównych słupów nośnych oraz belek głównych?”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga przeprowadzenia renowacji konstrukcji żelbetowych kotłowni w zakresie niezbędnym do realizacji inwestycji.

Pytanie nr 21

„Czy w przypadku wykorzystania konstrukcji żelbetowych, które są w złym stanie technicznym do podparcia trasy kanałów spalin Inwestor będzie wymagał wykonania jej renowacji nawet w przypadku kiedy obciążenia od nowych elementów będą mniejsze niż od istniejących?”

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje prowadzenia kanałów spalin na zewnątrz budynku kotłowni. Zamawiający przewiduje posadowienie emitorów przy elewacji budynku.

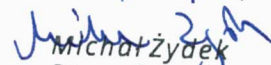
Zamawiający informuje, iż zapisy SIWZ pozostają bez zmian, a powyższe pismo stanowi integralną część SIWZ i jest wiążące dla wszystkich ubiegających się o udzielenie zamówienia WEZCP/PNZN/107/2020.

Ponadto Zamawiający informuje, iż udzielenie odpowiedzi na pytania Wykonawców, nie powoduje ani konieczności wprowadzenia zmian do treści ogłoszenia, ani zmiany ustalonego na dzień 28 października 2020 roku do godz. 10.00 terminu składania ofert.

W załączeniu:

- Dane z DCS
- Pomiary energetyczne

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.


Michał Żydek
Prezes Zarządu