

Koszalin, 06.03.2018

ZAPYTANIE OFERTOWE

W związku z art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) zwracamy się z zapytaniem ofertowym o cenę na dostawę / usługę / ~~robotę budowlaną*~~

1. Zamawiający: **Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. ul. Komunalna 5 75-724 Koszalin - Regionalny Zakład Odzysku Odpadów w Sianowie, ul. Łubuszan 80**

2. Przedmiot zamówienia

Dostawa do Regionalnego Zakładu Odzysku Odpadów w Sianowie, ul. Łubuszan 80 stacjonarnego analizatora biogazu wyposażonego w głowice/sensory do pomiaru stężenia tlenu [O₂], metanu [CH₄] i ditlenkuwęgla [CO₂], wraz z montażem, uruchomieniem i sprawdzeniem poprawnego funkcjonowania. Model podobny lub równoważny z EX-TOX IMC-4DA-Biogaz 2(K), z głowicami pomiarowymi BG-100-IR2 (metan), O2-25KE (tlen) oraz kompatybilnego z istniejącą instalacją. Przykładowe parametry techniczne:

Zintegrowany system pomiarowy IMC-4DA-Biogaz2 z centralą sterującą ET-4DA2 dla max. czterech wartości pomiarowych i czterech wyjść 4...20 mA.

System jest modułowy. Podstawowe moduły systemu to jednostka sterująca, jednostka pomiarowa ET-4DA2 uzupełniona o komponenty systemu przygotowania gazu.

Grupy sterowania i analizy gazu:

- 3szt.dowolnie ustawialne progi alarmowe na kanał
- 4 szt. wejścia analogowe 4...20 mA
- 4 szt. wejścia cyfrowe bez potencjałowe
- 4 szt. wyjścia analogowe 4...20 mA bez potencjałowe/aktywne
- 12 szt. przekaźników 230V/5A dowolnie programowalne alarmami od 1 do 3 + awaria
- 2 szt. przekaźniki awaria i serwis
- przyłącze: 230V/50 Hz/5A

Grupy poboru i przygotowania gazu:

- 1 szt. pompa membranowa gazu pomiarowego
- DDL moduł nadzoru przepływu gazu
- 1 szt. bariera płomieniowa
- 1 szt. **płomieniowa bariera bezpieczeństwa**
- 2 elektrozawory magnetyczne
- 1 szt. Elektroniczny pomiar przepływu i nadzór
- 1 szt. odbiór kondensatu z pompą wężową 300ml/godz.
- bez chłodnicy gazu

- 2 szt. Wentylator bezpieczeństwa z regulowaną ilością obrotów
- filtr przeciwpyłowy i filtr wstępny obudowy ściennej
- pole przyłączeniowe przewodów
- wejście i wyjście gazowe 4/6 mmPP

3. Termin realizacji zamówienia: do dnia **2.04.2018r.**

4. Inne istotne warunki zamówienia:

- **Instrukcja obsługi w języku polskim**
- **Obsługa w języku polskim**
- **Serwis w okresie gwarancyjnym i po gwarancyjnym**
- **Gwarancja 24 m-ce**
- **Szkolenie z obsługi urządzenia**

5. Sposób przygotowania oferty.

Ofertę sporządzić należy na załączonym druku formularza ofertowego.

Ofertę złożyć należy w siedzibie zamawiającego:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o. o.
ul. Komunalna 5
75-724 Koszalin
Sekretariat Przedsiębiorstwa
Z dopiskiem: **ZOO – Oferta na stacjonarny analizator biogazu**

Termin złożenia oferty:

Ofertę złożyć należy do dnia **16.03.2018r.** do godz. 14:30

Osobą ze strony zamawiającego upoważnioną do kontaktowania się z oferentami

jest: **Kogut Paweł**

Nr telefonu/fax.: **662 009 629**

E-mail: **pawel.kogut@pgkkoszalin.pl**

Informujemy, iż po zapoznaniu się z ofertami dopuszczamy możliwość prowadzenia dalszych negocjacji. Złożenie oferty nie oznacza, iż PGK Sp. z o.o. dokona wyboru jakiegokolwiek oferty, a Zamawiający zastrzega możliwość odstąpienia od udzielenia zamówienia bez podania przyczyny.