

Dotyczy: **Zaprojektowanie, dostawa i montaż palnika gazowo-tlenowego wraz z układem sterowania dla pieca KPO2.**

Numer postępowania: **TZDH/16/2022**

Projekt POIR.01.01.01-00-1300/20

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Zamawiający, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2021, poz. 1129), udziela odpowiedzi na pytania, które wpłynęły do Sieci Badawczej Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych Oddział w Legnicy w dniu 11.08.2022 r.

Pytanie nr 1:

Proszę podać listę kwalifikowanych dostawców?

Odpowiedź:

Zamawiający podaje listę kwalifikowanych dostawców:

Kobold Instruments sp. z o.o., Simex sp. z o.o., WIKA Polska, BD Sensors, Krom Schroeder, Kaczmarek Electric, Alfa Elektro, Rotork Controls, Czaki Thermo-Product, Apar.

Pytanie nr 2:

Jaki jest wykaz części zamiennych, które należy dostarczyć w dostawie?

Odpowiedź:

Zamawiający podaje wykaz części, które należy dostarczyć w dostawie:

Palnik główny - 1 szt.

Termopary do komory dopalania - 4 szt.

Pytanie nr 3:

Jak długo będą trwały próby?

Odpowiedź:

Zamawiający przewiduje próby w ciągu 1 miesiąca.

Pytanie nr 4:

Czy na obiekcie jest sprężone powietrze AKP?

Strona 1 z 2

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że na obiekcie jest sprężone powietrze AKP.

Pytanie nr 5:

Ile należy dostarczyć termopar do pieca?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dostarczenia termopar do pieca o długości 50 cm, 4 szt.

Pytanie nr 6:

Po czyjej stronie są gazy wzorcowe do analizatora spalin?

Odpowiedź:

Gazy wzorcowe do analizatora spalin są po stronie Zamawiającego.

Pytanie nr 7:

Czy jest możliwość zróżnicowania kar umownych za niedostarczone urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany zapisów SWZ załącznik nr 6 - Istotne Warunki Umowy **§ 10 pkt. 1 lit. a**, który otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną:

- a) w wysokości 15 % wynagrodzenia umownego brutto określonego w §6 pkt 1 za niedostarczenie palników z instalacjami zasilającymi oraz pomocniczymi w wyznaczonym terminie oraz w wysokości 1 % za niedostarczenie analizatora gazów oraz przepływomierzy dla gazu i tlenu dla palnika pomocniczego w wyznaczonym terminie.”

Pytanie nr 8:

Czy instalacje palnikowe mają być wykonane w wersji przeciwybuchowej Ex?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga aby instalacje palnikowe miały być wykonane w wersji przeciwybuchowej Ex.

Pytanie nr 9:

Czy dopuszcza się zastosowanie analizatora ekstrakcyjnego do pomiaru O2 i CO?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie analizatora ekstrakcyjnego do pomiaru O2 i CO w miejsce analizatora ekstrakcyjnego COe.

Strona 2 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych Oddział w Legnicy
ul. Złotoryjska 89, 59-220 Legnica, Tel.: +48 76 743 98 30 Fax: 76 754 00 02.
E-mail: sekretariat@imn.legnica.pl, www.imn.legnica.pl, REGON: 000027542-00033,
BNP Paribas Bank Polska S.A. nr konta: 04 1750 1279 0000 0000 0263 4082

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Metali Nieżelaznych
44-100 Gliwice, ul. Sowińskiego 5, Tel: +48 32 238 02 00
E-mail: imn@imn.gliwice.pl | NIP: 631 020 07 71, REGON: 000027542, BDO: 000011457
Sąd Rejonowy w Gliwicach, X Wydział Gospodarczy, KRS: 0000051588
Bank PEKAO S.A. nr konta: 48 1240 4748 1111 0000 4877 1906