

Bydgoszcz, dnia 08 kwietnia 2020 r.

L.Dz. GZ/KOK/1065 /2020

Odpowiedzi na pytania skierowane przez wykonawców do przetargu nieograniczonego na „Piaskowanie rur ekranowych i przegrzewaczy pary kotłów nr 1 i 2 na terenie Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o.”

Nr MKUO ProNatura ZP/NO/19/20

11. Czy poprzez czyszczenie strumieniowo ściernie do klasy Sa2,5 mamy rozumieć, że ma być usunięta całkowicie warstwa napawana Inconel i uzyskana wymagana chropowatość na rodzimym materiale?

Odpowiedź: *nie*

Warstwa INCONEL powinna zostać w możliwie nienaruszonym stanie, oczyszczona do klasy S2.5.

12. Jaka część powierzchni ogrzewalnych przeznaczona do czyszczenia jest pokryta Inconelem625 a jaka jest wykonana z materiału A/SA 210 M gr1 (P265GH)?

Odpowiedź:

Warstwą INCONEL pokrytych jest ok. 270 m² rur ekranowych w komorze paleniskowej i ok. 180 m² (w rozwinięciu) rur przegrzewacza SH3. Rury przegrzewaczy SH1 i parownika wykonane są ze stali A/SA 210M Gr.1 (P265GH). Ich łączna powierzchnia (w rozwinięciu) wynosi ok. 790 m².

13. Czy przewidujecie Państwo uzyskanie chropowatości Sa2,5 wewnątrz pęczków przegrzewaczy, czy w tych miejscach tylko oczyszczenie dla swobodnego przepływu spalin?

Odpowiedź:

Wnętrze pęczków przegrzewaczy powinno być oczyszczone do wymaganej klasy czystości do przynajmniej trzeciej warstwy rur licząc od góry pęczków i do 3 warstwy rur od dołu pęczków.

Przegrzewacz SH1 składa się z dwóch identycznych sekcji. W załączonych plikach znajdują się rysunki jednej z sekcji przegrzewacza SH1 i parownika.

W związku z udzielonymi odpowiedziami, zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert.

Dotychczasowe zapisy SIWZ otrzymują brzmienie:

1) Cz. VII ust. 1 pkt 1 : „Oferty należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. E. Petersona 22 do dnia 15 kwietnia 2020 roku do godz. 10:00.

UWAGA! Zamawiający pracuje w dni powszednie w godz. 7:30-15:30. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za przekazanie oferty w godzinach innych aniżeli wskazane jako czas pracy Zamawiającego oraz w miejscu innym niż wyżej wskazane.

2) Cz. VII ust. 3 pkt 1 : „Jawne otwarcie ofert nastąpi w dniu 15 kwietnia 2020 roku o godz. 10:15 w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. E. Petersona 22” .;

3) Cz. IV ust. 1 pkt 1.2.12 : Opakowanie i oznakowanie ofert:

Ofertę należy złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie (paczce). Kopertę (paczkę) należy opisać następująco:

Oferta w postępowaniu pn.
„Plaskowanie rur ekranowych i przegrzewaczy pary kotłów nr 1 i 2 na terenie Zakładu Termicznego Przekształcania Odpadów Międzygminnego Kompleksu Unieszkodliwiania Odpadów ProNatura Sp. z o.o.” nie otwierać przed godz. 10.15 w dniu 15.04.2020 roku
Nr nadany przez Zamawiającego MKUO ProNatura ZP/NO/19/20

Na kopercie (paczce) oprócz opisu zaleca się umieścić nazwę i adres Wykonawcy.
Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za zdarzenia wynikające z niewłaściwego oznakowania koperty (opakowania) lub z braku którejkolwiek z wymaganych Informacji.

Z poważaniem

WICEPREZES ZARZĄDU

Józef Bańkowski

PREZES ZARZĄDU

Konrad Mikołajski

Załączniki:

- 1) Rys. przegrzewacza SH1
- 2) Rys. parownika