

Zawada, 07.03.2019 r.

Nr: NZ/PZP/37/2019/2

Dotyczy: Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na „Wykonanie prac związanych z usunięciem odpadów azbestowych z obszaru bloku nr 5 w Enea Połaniec S.A.” (numer postępowania przetargowego NZ/PZP/37/2019).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej.

Pytanie 2:

Zgodnie z treścią pkt. 14.11 SIWZ cz. I dot. postępowania w trybie przetargu nieograniczonego nr NZ/PZP/37/2018 na „Wykonanie prac związanych z usunięciem odpadów azbestowych w Enea Połaniec S.A.”

prosimy o udzielenie informacji na pytania:

Zapisy w SIWZ cz. I pkt. 3.1 wskazuje nr postępowania NZ/PZP/22/2018 jako obowiązujący do SIWZ, na stronie tytułowej SIWZ przywołany jest nr NZ/PZP/37/2018.

Pytanie:

Który numer postępowania jest właściwy?

Odpowiedź na pytanie 2:

Właściwy numer postępowania to NZ/PZP/37/2018.

Pytanie 3:

SIWZ cz. I pkt 7.1.2.2.1 wskazuje w zdolności techniczne, wykazanie jednej usługi z okresu 10 lat, natomiast w pkt. 9.5.3.1. dla potwierdzenia wymogów pkt 7.1.2.2.1 powołuje się na przedstawienie wykazu usług z ostatnich 3 lat.

Pytanie:

Czy Zamawiający określi okres który będzie obejmował wykaz wykonania usług, za okres 10 lat zgodnie z zapisami pkt 7.1.2.2.1. ?

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający zmienia zapisy zawarte w pkt 9.5.3.1 Części I SIWZ w sposób określony w Modyfikacji nr 3.



Pytanie 4:

W SIWZ cz. II – pkt. 3.4.5.1 Zamawiający wskazuje drogę transportu przez wycięty luk transportowy w stropie kotła.

Pytanie :

Czy Zamawiający dopuszcza transport materiałów z międzystropia z wykorzystaniem włazów do międzystropia oraz dźwigu towarowo-osobowego, zamontowanego na obiekcie?

Odpowiedź na pytanie 4:

Wykonawca przedstawi plan usuwania azbestu w którym zawrze swoje propozycje. Użycie włazów do międzystropia oraz dźwigu towarowo-osobowego, zamontowanego na obiekcie jest dopuszczalne.

Pytanie 5:

W SIWZ cz. II w załączniku nr 7 określono czas prowadzenia prac od 22.07.2019 do 05.08.2019 .

Pytanie:

Czy Zamawiający zezwala na prowadzenie prac przygotowawczych przed datą 22.07.2019 w zakresie: montażu linii do odkurzenia, ustawiania kabin, wykonania instalacji doprowadzającej wodę do kabin, organizację miejsc do odpoczynku itp.?

Odpowiedź na pytanie 5

Tak.

Pytanie 6:

W SIWZ cz. II pkt. 4.3.16.8 Zamawiający wskazuje w zakresie prac wykonanie nowej warstwy izolacji na stropie w obszarze gdzie została usunięta.

Pytanie:

Czy Zamawiający może określić szczegółowy zakres i rodzaj (np. parametry techniczne) izolacji do odtworzenia?

Odpowiedź na pytanie 6

Zakres obejmuje uzupełnienie szamotem ogniotrwałym skrzynek uszczelniających przegrzewaczy. Obecnie stosujemy szamot TABEX-OZMO BOS 135, dopuszczamy zastosowanie szamotu innych producentów o odpowiednich parametrach.

Pytanie 7:

W SIWZ cz. II pkt. 4.3.15.1 Zamawiający nakazuje pobór i badanie próbek powietrza w trakcie prac i po ich zakończeniu.

Pytanie:

Czy Zamawiający może określić ilość i obszar w którym należy prowadzić badanie powietrza po zakończeniu prac?

Odpowiedź na pytanie 7

Pobór próbek i analizę stężeń włókien azbestowych w powietrzu powinny być przeprowadzane zgodnie z europejską metodą referencyjną opisaną w załączniku I do Dyrektywy 2009/148/WE (Dz.U. L 263 z dnia 24 września 1983 r.) w celu uzyskania bardziej miarodajnych danych odnośnie narażenia (badania potwierdzające) należy wprowadzić zmiany w zakresie monitorowania i analiz:



-
- Próbki w ciągu 4 godzin w tempie próbkowania 2 litrów na minutę. Końcówka urządzenia do próbkowania zostanie umieszczona pionowo na wysokości 1,5m – 1,8m.
 - Po przygotowaniu filtra zgodnie z powyższą metodą referencyjną, zliczyć 200 poł na siatce.
- Wyniki należy podać w jednostce [włóknach /cm³], przy uwzględnieniu poziomu ufności dla pomiarów rzędu 95%

Monitoring powietrza należy przeprowadzić w następujących obszarach:

- W międzystropiu (3 próbki z obszarów powyżej przegrzewacza nr 2 i 3 oraz nad przegrzewaczem wtórnym nr 2 i 3)
- Pod kotłem 2 próbki
- W rejonie zawieszonych kotła +70m 2 próbki
- Na poziomie międzystropia +60m na zewnątrz kotła 1 próbka z każdego obszaru (przód, tył, lewa przód, lewa tył, prawa przód, prawa tył)
- Rejon odwodnień turbinowych 1 próbka
- Rejon generatora 1 próbka
- Dodatkowo w każdym rejonie w którym zostanie zidentyfikowana obecność azbestu.

Przewodniczący Komisji Przetargowej



