

Adres: ul. Artwińskiego 3C, 25-734 Kielce, Dział Zamówień Publicznych
tel. 41 36 74 280
strona www: <http://www.onkol.kielce.pl/>
e-mail: zampubl@onkol.kielce.pl / agnieszkajan@onkol.kielce.pl

IZP.2411.98.2024.MK

Kielce, dn. 7 maja 2024 r.

DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Dot. postępowania na opracowanie dokumentacji projektowej na modernizację hydroforni z wymianą zbiorników buforowych i renowacją zbiorników wody pitnej

Zamawiający przekazuje treść zapytania dotyczącego zapisów zapytania ofertowego wraz z odpowiedziami:

1. pkt.2.3.8 czy Zamawiający podtrzymuje zapis dotyczący montażu systemu detekcji gazu

Odp. Zamawiający podtrzymuje zapis dotyczący montażu systemu detekcji gazu.

2. pkt 2.2.1 czy Zamawiający potwierdza wydajność pompowni pożarowej 5,26m³/h

Odp. Podana wartość 5,26 m³/h jest to średnie zużycie wody wszystkich budynków ŚCO z pięciu miesięcy. Wyliczenia dokonano na podstawie faktur wystawionych przez Wodociągi Kieleckie. Wydajność pompowni pożarowej należy określić na etapie projektowania.

3. pkt 2.2.3 prosimy o doprecyzowanie zakresu projektowego kanalizacji sanitarnej i deszczowej

Odp. Zakres modernizacji kanalizacji sanitarnej i deszczowej będzie możliwy do określenia po przeprowadzeniu przez Wykonawcę inspekcji kamerą TV.

4. pkt 2.2.1 prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie gdzie znajduje się komora z reduktorem ciśnienia, oraz armaturą i obejściem serwisowym

Odp. W budynku hydroforni nie ma reduktora ciśnienia oraz brak jest obejścia serwisowego.

5. pkt 2.2.1 prosimy o doprecyzowanie czy instalacja wody bytowej i wody p-poż to ta sama instalacja czy dwie oddzielne. Gdzie ma być zlokalizowana pompownia wody p-poż oraz moduł odciążenia wody bytowej MOIB

Odp. W budynkach ŚCO jest tylko jedna instalacji wody. W/w sieć dostarcza wodę bytową oraz zabezpiecza wodę na cele p-poż.

6. Czy Zamawiający może udostępnić instrukcję ochrony pożarowej budynku

Odp. Zamawiający nie posiada instrukcji ochrony pożarowej budynku.

7. pkt 2.1 czy w związku z zapisami tego punktu Zamawiający oczekuje wykonania operatu akustycznego

Odp. Zamawiający nie wymaga operatu akustycznego po zrealizowaniu w/w zadania.

8. Czy zamawiający przewiduje wykonanie otworów montażowych w dachu lub ścianie budynku w celu wprowadzenia zbiorników do pomieszczenia, a jeżeli tak czy przewiduje wystąpienie o pozwolenie na budowę oraz ewentualne doprowadzenie przegród budynku do obowiązujących przepisów (termomodernizacja)

Odp. Należy rozważyć montaż zbiorników o gabarytach, które pozwolą na wprowadzenie ich do pomieszczenia przez otwór pod drzwi wejściowe (Zamawiający nie narzuca ilości zbiorników).

9. Prosimy o podanie wydajności oraz ciśnienia projektowanych układów hydroforowych biorących pod uwagę ewentualną rozbudowę szpitala

Odp. Na tym etapie Zamawiający nie posiada wiedzy dotyczącej wydajności oraz ciśnienia projektowanych układów hydroforowych .

10. Prosimy o doprecyzowanie zakresu (granicy) modernizacji instalacji przyłączy wodociągowych do zbiorników-czy ingerujemy w instalację przyłączy zewnętrznych

Odp. W zakres modernizacji wchodzi fragment przyłączy od budynku do zasuw, włącznie z ich wymianą.

11. Prosimy o udostępnienie dokumentacji architektoniczno-budowlanej, konstrukcyjnej oraz technologicznej budynku hydroforni

Odp. Zamawiający udostępnia w załączeniu dokumentację w wersji elektronicznej.

Jednocześnie Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert.

Poniżej nowe terminy:

- 1) termin składania ofert tj. **do dnia 10 maja 2024 r. do godz. 10.00,**
- 2) termin otwarcia ofert tj. **10 maja 2024 r. godz. 11:00.**

Powyższa odpowiedź jest wiążąca dla wszystkich uczestników postępowania.

Z poważaniem

Kierownik Działu Zamówień Publicznych
Mariusz Klimcza