Lubaczów, 27.09.2018

ZP.232.21.2018

**Wszyscy zainteresowani**

**Wyjaśnienia**

Dotyczy: ogłoszenia o zamówieniu na dostawę urządzenia do zwalczania bakterii legionelli w instalacji ciepłej wody użytkowej

W związku z otrzymanymi pytaniami wykonawców Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lubaczowie wyjaśnia:

Generator, który chcemy zaoferować jest urządzeniem instalowanym w węźle cieplnym, przeważnie na linii zimnej wody użytkowej przed wymiennikiem. Posiada Atest PZH, ale nie jest wyrobem medycznym, zgodnie z obowiązującą definicją, dlatego prosimy o wyjaśnienie:

1.do których norm obowiązujących w służbie zdrowia ma się odnosić deklaracja zgodności generatora.

Odp.: Zaoferowany generator ma posiadać atest PZH i deklaracje zgodności

 Wymagacie Państwo potwierdzenia braku legionelli we wskazanych punktach, dlatego:

1. Prosimy o podanie ilości tych punktów, przybliżonej odległości od węzła oraz określenia ich funkcji (np.: łazienka techniczna), a także o podanie obecnych wyników badań dla tych punktów.

Odp.: 2 punkty: łazienka na oddziale neonatologicznym- odległość od węzła ok. 440m

Łazienka –Zakład Opiekuńczo- Leczniczy- odległość od węzła ok. 540m

Wyniki badań stanowią załącznik do wyjasnień

 Pobór próbki na obecność legionelli odbywa się według określonej procedury. Z naszego doświadczenia wynika, że nie wszystkie firmy instalacyjne są przeszkolone w tym zakresie. W związku z tym prosimy o wyjaśnienie:

1. kto ma pobrać próbki w wyznaczonych miejscach: Zamawiający, Dostawca, czy przedstawiciel WSSE?

Odp.: Przedstawiciel WSSE

 Wielu producentów dopuszcza 36-cio miesięczny okres gwarancji pod warunkiem wykonywania regularnych (w naszym przypadku rocznych) przeglądów serwisowych połączonych z wymianą standardowych części eksploatacyjnych, dlatego prosimy o informację:

1. czy Zamawiający dopuszcza wykonywanie osobno płatnych rocznych przeglądów połączonych z wymianą części eksploatacyjnych.

Odp.: zamawiający dokonuje modyfikacji załącznika nr 2 do ogłoszenia- wzór umowy poprzez dodanie w § 4 ust.5 w brzmieniu: „5. Wszelkie koszty związane z realizacją gwarancji, o której mowa w ust. 1 w szczególności koszty serwisu gwarancyjnego, dojazdów, robocizny, części zamiennych, eksploatacyjnych użytych do naprawy oraz przeglądów ponosi Wykonawca.” Koszty należy uwzględnić w cenie oferty.

Dodatkowo prosimy o wyjaśnienie:

1. czy odczynniki mają być dostarczane regularnie, jeśli tak, to czy przez 36-misięcy?

Odp.: Zgodnie z zapisami w ogłoszeniu, tj. wraz z dostawą urządzenia Wykonawca dostarczy zapas odczynników na okres 6 m-cy.

1. Prosimy o przesłanie /planu technologicznego/ węzła cieplnego,

Odp.: Zdjęcie węzła w kotłowni w załączeniu

1. Prosimy o informację, z jakiego materiału i jakiej średnicy są rury instalacji ciepłej wody i cyrkulacji,

Odp.: Instalacja wykonana jest z rur ocynkowanych od Ø80mm do Ø 15mm. Część instalacji została wymieniona na rury PP o średnicy Ø 65mm-Ø20mm

1. Ile jest punktów poboru ciepłej wody (baterie, zawory…), czy jest cyrkulacja w instalacji/

Odp.: Punktów poboru cw jest ponad 200, w instalacji jest cyrkulacja

1. Prosimy o przesłanie wyników z badania wody na obecność legionelli z ostatnich 3 kontroli,

Odp.: Zamawiający w załączeniu przekazuje ostatnie wyniki badań

1. Czy dla szybkiej efektywności działania, istnieje możliwość na początku wykonania dezynfekcji szokowej? (wiąże się to z 24 godzinnym brakiem możliwości korzystania z wody).

Odp.: Zamawiający nie wyraża zgody

Zamawiający