

Jaroszewiec, dnia 10.02.2020r.

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA PROWADZONEGO W TRYBIE PRZETARGU**  
**NIEOGRANICZONEGO**

*Nr ZP.I.2.224/01/20*

**DOTYCZY:** Odpowiedzi na pytania w prowadzonym postępowaniu przetargowym na realizację zadania pt. „*Modernizacja oczyszczalni ścieków wraz z systemem dekontaminacji powietrza w Małopolskim Szpitalu Chorób Płuc i Rehabilitacji im. Edmunda Wojtyły w Jaroszewcu*”

**Szanowni uczestnicy**

**Małopolski Szpital Chorób Płuc i Rehabilitacji im. Edmunda Wojtyły w Jaroszewcu powiadamia zainteresowane strony, że w związku z w. w. prowadzonym postępowaniem zostały zadane następujące pytania:**

- Przyjęta przez Państwa tradycyjna technologia dezynfekcji ścieków oczyszczonych wymaga:
- Zastosowania sita spiralnego z workownicą na skażone skratki przeznaczone do dalszej utylizacji np. przez spalanie
- modernizacji biologicznej oczyszczalni ścieków
- zastosowania tradycyjnych urządzeń UV do dezynfekcji ścieków

Taka technologia niesie niebezpieczeństwo zagrożenia epidemiologicznego podczas bieżących czynności eksploatacyjnych związanych z oddzielaniem i usuwaniem zakaźnych skratek oraz skażonego osadu nadmiernego z oczyszczalni biologicznej. Jest to poważne zagrożenie dla ludzi i otaczającego Szpitala środowiska, zwłaszcza podczas transportu skratek oraz osadu nadmiernego do miejsca ich utylizacji.

Obecny stan wiedzy i nowoczesnych rozwiązań technologicznych pozwala na dezynfekcję surowych ścieków zakaźnych metodą naświetlania UV całego ścieku tzn. bez potrzeby oddzielania skratek. Skutecznie zdezynfekowane ścieki mogą być zrzucone do kanalizacji zgodnie z wymaganiami ustawowymi.

**Pytanie 1**

„Czy inwestor jest zainteresowany przyjęciem takiej sprawdzonej na innych obiektach metody dezynfekcji surowych ścieków zakaźnych w specjalnych reaktorach UV bez potrzeby oddzielania i utylizowania skażonych skratek i skażonego osadu nadmiernego z oczyszczalni ścieków?”

**Odpowiedź :**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Projekt ma charakter całościowego podejścia do zabezpieczenia zarówno pracowników jak i środowiska poprzez dezynfekcje ścieków i wód po ściekowych jak i powietrza w związku z czym proponowany przez państwa urządzenie do dezynfekcji jedynie ścieków nie stanowią wartości dla całości zabezpieczenia szpitala. Inwestor oczekuje, aby wszystkie działania związane z modernizacją oczyszczalni ścieków i dekontaminacją powietrza były zrealizowane jako kompleksowa inwestycja, która będzie rezultatem wielkiego zamierzenia inwestycyjnego jakim jest ochrona zarówno pracowników, pacjentów oraz osób trzecich przed śmiertelnie niebezpiecznym zagrożeniem tj, bakteriologiczne skażonym powietrzem przez pacjentów leczących się w tutaj szpitalu.

*Wskazane powyżej odpowiedzi na pytania oraz wyjaśnienia treści Specyfikacji są wiążące i stanowią jej integralną część.*

*Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp, na stronie internetowej <http://www.wschp.pl/index.php/aktualne-zamowienia-publiczne/> zamieścił niniejsze wyjaśnienia treści Specyfikacji.*

Dyrektor  
Małopolskiego Szpitala Chorób Płuc  
i Rehabilitacji im. Edmunda Wojtyły  
mgr Krzysztof Grzesik