# Nr sprawy SP ZOZ NZZP II 2400/39/20 Przeworsk, dnia 11.09.2020 r

**Samodzielny Publiczny Zakład**

**Opieki Zdrowotnej w Przeworsku**

**37-200 Przeworsk**

**ul. Szpitalna 16**

 **Uczestnicy**

 **postępowania przetargowego**

Dotyczy udzielenia zamówienia: **Dostawa generatora dwutlenku chloru,**

#  **I. W związku z otrzymanymi zapytaniami wykonawców, przekazujemy wyjaśnienia treści zaproszenia,** **o zamówieniu publicznym którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 euro.**

**Pytanie:**

Czy Zamawiający formułując Załącznik nr 3 pt. 10:

„Gwarancja min. 24 miesiące - W okresie gwarancji bezpłatne przeglądy dostarczonego urządzenia, w ilości i zakresie zgodnym z wymogami określonymi w dokumentacji technicznej. Gwarancja obejmuje całość wszelkich kosztów związanych z ewentualną naprawą (materiały, części, praca serwisanta, dojazd itp.) bez żadnych kosztów ze strony Zamawiającego” wymaga aby w okresie gwarancji Wykonawca w oferowanej kwocie dostarczał i uzupełniał odczynniki chemiczne potrzebne do produkcji dwutlenku chloru?

**Odpowiedź:**

Tak

**Pytanie:**

Czy Zamawiający formułując Załącznik nr 3 pt. 8:

„Urządzenie wyposażone w moduł GSM, umożliwiający zdalny nadzór oraz regulacje pracy” wymaga aby moduł GSM, umożliwiał: nadzór on-line, zdalne sterowanie wszystkimi parametrami pracy urządzenia, łącznie z możliwością zmiany dawki bez konieczności wizyty serwisowej (zmiany nastaw wszystkich pomp, awaryjne wyłączenie systemu)

**Odpowiedź:**

Tak

**Pytanie:**

Załącznik nr 1 pt. 2 „wykonam dostawę w terminie 10 dni od dnia podpisania umowy.”:

Czy Zamawiający ma na myśli wykonanie całego przedmiotu zamówienia: tj. prace hydrauliczne, dostawę, podłączenie, uruchomienie urządzenia, szkolenie w terminie 10 dni od daty podpisania umowy?

**Odpowiedź:**

Tak.

**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga aby oferowana cena uwzględniała przeróbkę hydrauliczną- wykonanie obejścia hydraulicznego? Jeśli tak, jaka jest średnica rury? I z jakiego materiału ma być wykonane obejście?

**Odpowiedź:**

Tak. średnica rur stalowych ocynkowanych do których trzeba podłączyć bypas wynosi 80 mm (3")

**Pytanie:**

Czy Zamawiający formułując Załącznik nr 3 pt. 9:

„Generator wyposażony w wyświetlacz umożliwiający odczyt poziomu odczynników, zużycia wody itp. ( komunikaty w j. polskim)”

Czy Zamawiający wymaga aby Generator wyposażony był w kolorowy- dotykowy wyświetlacz przedstawiający w diagramach poziom odczynników i produkowanego dwutlenku chloru oraz statystyki procesu dezynfekcji wraz z wizualizacją profilu zużycia wody a sterownik był zabezpieczony hasłem przed dostępem osób nieuprawnionych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza lecz nie wymaga