Dubicze Cerkiewne 21.06.2024r.

**Zapytanie Nr 1 do postępowania przetargowego**

 W dniu 12.06.2024r. jeden z potencjalnych wykonawców zwrócił się z następującymi pytaniami:

1. **W jaki sposób będzie realnie  wytwarzany aerozol solankowy mając na uwadze fakt, że tarnina ma dokładnie odwrotne zadanie, ma nie dopuszczać do powstawania aerozolu, a wiele osób będzie szukało pomocy w związku z e swoimi schorzeniami układu oddechowego?**

**Odp. Na pytanie 1.** Zamawiający informuje, że technologia wytwarzania aerozolu polega na rozbijaniu kropli o tarninę i rozprowadzaniu przy udziale wiatru.

1. **Jaki jest preferowany sposób zabezpieczenia przed namnażaniem drobnoustrojów typu grzyby, pleśnie, bakterie w gąszczu wilgotnej tarniny, tak ażeby obiekt nie stwarzał zagrożenia epidemiologicznego***?*

**Odp. na pytanie 2.**W celu zapewnienia odpowiedniego zakonserwowania konstrukcji drewnianej jak i tarniny na etapie rozruchu instalacji zastosowana zostanie impregnacja roztworem solanki na poziomie 10-12%, pozwoli to na odpowiednie przygotowanie tężni do pracy oraz zabezpieczy przed namnażaniem drobnoustrojów czy zniszczeniami konstrukcji. Docelowe stężenie solanki utrzymywane na poziomie 5-6% również będzie zapobiegało namnażaniu drobnoustrojów. Przywołane wody morskie mają średnio stężenie na poziomie 3,5%. Ponadto na etapie eksploatacji będą okresowo wykonywane odpowiednio badania sanitarne w tym mikrobiologiczne wody. W przypadku zagrożenia zastosowane zostaną odpowiednie rozwiązania tj.: czasowe podniesienie stężenia zasolenia, dezynfekcji instalacji, wymiana tarniny itp.

1. Czy gwarancja obejmuje problem namnażania się drobnoustrojów, które potencjalnie mogą być groźne dla zdrowia osób korzystających z obiektu.

**Odp. na pyt. 3.** Zamawiający informuje, że gwarancja obejmuje cały zakres prac związanych z realizowanym projektem.

1. Kto poniesie koszty kilkukrotnej wymiany solanki w ciągu roku ,inwestor czy wykonawca w ramach udzielonej gwarancji.

**Odp. na pytanie 4**. Zamawiający informuje, że jeśli zajdzie taka potrzeba to w okresie gwarancji Wykonawca będzie pokrywał koszty tej wymiany, a potem inwestor.

1. Czy inwestor dopuszcza zmianę technologii solankowej (tężnia solankowa) na suchy aerozol solny(tężnia solna).

**Odp. na pytanie 5**. Zamawiający informuje, że nie dopuszcza zmiany technologii tężni solankowej.

 Wójt Gminy Dubicze Cerkiewne

 Leon Małaszewski