

Modernizacja instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów w Olsztynie

Olsztyn, dnia 11 maja 2020 roku

**Do wszystkich Wykonawców**  
biorących udział w postępowaniu

L.dz.: ZP/BB/.....<sup>2908</sup>...../2020

**Przedmiot zamówienia:** Dostawa i montaż systemu sygnalizacji pożaru – system zasysający - na terenie hal produkcyjnych ZUOK Olsztyn

**Numer referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego:** ZGOK/PN/28/2020

**ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO  
NA PYTANIA WYKONAWCY Z DNIA 22 KWIETNIA 2020 ROKU  
[ZESTAW NR 4]**

W związku z toczącym się postępowaniem nr ZGOK/PN/28/2020 pn. "Dostawa i montaż systemu sygnalizacji pożaru – system zasysający - na terenie hal produkcyjnych ZUOK Olsztyn". Prosimy o odpowiedź na następujące pytania:

1. **Prosimy o udostępnienie w wersji elektronicznej dokumentacji projektowej do toczącego się postępowania.**

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dysponuje dokumentacją projektową dla niniejszego postępowania.

2. **Czy jest wykonane połączenie między budynkami np. kanalizacja teletechniczna?**

**Odpowiedź:**

Zamawiający posiada kanalizację teletechniczną pomiędzy trafostacją a budynkami (pomiędzy budynkami – nie). Wykorzystanie ww. przepustów na dzień dzisiejszy wynosi 100%.

3. **Prosimy o doprecyzowanie informacji dotyczącej wizualizacji. Jaki program wizualizacyjny, co powinno być wizualizowane.**

**Odpowiedź:**

Zamawiający posiada program wizualizacyjny firmy IFTER. Wykonawca , w ramach zamówienia, opracuje system wizualizacji, w którym wizualizowane będą wszystkie elementy i wszystkie pomieszczenia wchodzące w skład nowego systemu sygnalizacji pożaru.

**4. Czy w ramach postępowania zamawiający przewiduje prace ziemne.**

**Odpowiedź:**

W ocenie Zamawiającego należy przewidzieć możliwość wykonania prac ziemnych; o potrzebie ich realizacji, zakresie i technologii decyduje Wykonawca.

Z poważaniem

  
Michał Lubieniecki  
WICEPREZES ZARZĄDU