Kraków, dnia 28. 09.2021 r.

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SWZ**

dotyczy: postępowania o udzielnie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nieprzekraczającej progów unijnych, o których mowa w art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021, poz. 1129 ze zm.) na **„Dostawę wraz z wymianą fabrycznie nowego taśmociągu łańcuchowego do załadunku odpadów dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie”** – nr sprawy TZ/EG/17/2021.

Zamawiający informuje, iż w dniu 23.09.2021 r. oraz 24.09.2021 r. do siedziby Spółki wpłynął wniosek od Wykonawcy o wyjaśnienie treści SWZ. Poniżej treść zapytań oraz treść udzielonych odpowiedzi:

**Treść zapytania nr 1:**

Po czyjej stronie leży wyczyszczenie kanału przenośnika ze zgromadzonych tak resztek odpadów?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 1:**

Zamawiający zabezpieczy zagospodarowanie przedmiotowych odpadów, wyczyszczenie kanału leży po stronie Wykonawcy

**Treść zapytania nr 2:**

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie taśmy przenośnikowej o większej wytrzymałości, np. EP-600.

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 2:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie taśmy przenośnikowej o większej wytrzymałości jednakże pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych parametrów a także bez jakiegokolwiek negatywnego wpływu zastosowanej taśmy na pozostałe elementy istniejącej u Zamawiającego linii oraz proces technologiczny, do której linia jest użytkowana.

**Treść zapytania nr 3**

Czy przykrycie kanału winno być demontowane, wsparte na własnej konstrukcji nośnej?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 3:**

Przykrycie kanału ma być demontowalne, oparte na elementach konstrukcyjnych bunkra betonowego oraz taśmociągu.

**Treść zapytania nr 4 :**

Jakie są wymiary kanału: długość, szerokość, głębokość?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 4:**

Wymiary kanału: długość 8700 mm, szerokość 3400 mm, głębokość 1100 mm

**Treść zapytania nr 5**

Jaki jest typ i parametry łańcucha zastosowanego w przenośniku?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 5:**

Łańcuch M112, rolki i trzpienie hartowane.

**Treść zapytania nr 6**

Gdzie należy złożyć elementy zdemontowane przenośnika? Czy wystarczy ułożyć je na hali obok przenośnika?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 6:**

Zamawiający dostarczy kontener na przedmiotowy odpad.

**Treść zapytania nr 7**

Jaka jest prędkość liniowa istniejącego przenośnika?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 7:**

Prędkość liniowa istniejącego przenośnika wynosi 0,29 m/s

**Treść zapytania nr 8**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na przeprowadzenie wizji lokalnej w terminie wcześniej uzgodnionym z Zamawiającym ?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 8:**

Zamawiający nie wyraża zgody na przeprowadzenie wizji lokalnej.

**Treść zapytania nr 9**

Jaka jest wymagana grubość ścianek bocznych w części kanałowej i części wznoszącej przenośnika oraz ścianki oporowej?

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 9:**

Wymagana grubość ścianek bocznych w części kanałowej - 8 mm

Wymagana grubość ścianek w części wznoszącej przenośnika - minimum 3 mm

Wymagana grubość ścianki oporowej - minimum 4 mm

**Treść zapytania nr 10**

Czy nowe przykrycie kanału technologicznego przenośnika ma być wykonane wraz z nowa konstrukcja wsporczą, czy może być zamontowane na konstrukcji istniejącej

**Treść odpowiedzi na zapytanie nr 10:**

Wszystko co będzie dostarczone ma być fabrycznie nowe –zamawiający zleca wykonanie i dostawę kompletnego taśmociągu.

Wykonawcy w złożonych ofertach przetargowych zobowiązani są uwzględnić powyższe odpowiedzi na zapytania. Jednocześnie informujemy, że termin składania oraz otwarcia ofert przetargowych został zmieniony pismem oraz ogłoszeniem nr 2021/BZP 00191984/01 z dnia 24.09.2021 r.