



Gdańsk dnia 27.03.2024r.

## WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Przebudowa wiaduktu nad linią kolejową do Portu Północnego w ciągu ul. Elbląskiej w Gdańsku – kierunek Centrum.**

Sygn. postępowania 21/BZP-U.510.20.2024/MW

- I. W związku z pytaniem, które wpłynęło w sprawie w/w zamówienia publicznego, Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, działająca w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, dokonuje wyjaśnień treści SWZ we wskazanym niżej zakresie:

### **Pytanie nr 120:**

Wykonawca zwraca się z prośbą o pomocnicze udostępnienie edytowalnej wersji Przedmiarów robót i Tabeli Elementów Wynagrodzenia Ryczałtowego.

### **Odpowiedź nr 120:**

Zamawiający w załączeniu udostępnia edytowalne wersje Przedmiarów robót i Tabeli Elementów Wynagrodzenia Ryczałtowego.

### **Pytanie nr 121:**

Zgodnie z pkt. 5 ST D-01.00.00 Roboty przygotowawcze elementy do ponownego wykorzystania to „wiórki z frezowania nawierzchni. elementy kamienne i elementy drogowe” Wykonawca zwraca się z wnioskiem o wskazanie co Zamawiający rozumie przez elementy drogowe, a także o wskazanie gdzie należy przetransportować materiały zakwalifikowane do odzysku. Jest to konieczne do wyceny robót rozbiórkowych.

### **Odpowiedź nr 121:**

Zamawiający przez elementy drogowe rozumie: np. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej oraz krawężniki betonowe wraz z podbudową, na dojazdach do obiektu. Materiały zakwalifikowane do odzysku należy przetransportować zgodnie z zapisami punktu 4.7. OPZ.

Krzysztof Małkowski

p.o. Dyrektora

Podpisano elektronicznie: 27.03.2024

Załącznik nr 1 – edytowalna wersja przedmiaru robót branża mostowa zamienny

Załącznik nr 2 – edytowalna wersja przedmiaru robót branża elektryczna

Załącznik nr 3 – edytowalna wersja Tabeli Elementów Wynagrodzenia Ryczałtowego