Kuślin, 2022-06-29

**Do wszystkich Wykonawców zainteresowanych udziałem w postepowaniu**

 **nr sprawy IDGO.271.1.12.2022**

Dot.: postepowania o udzielenie zamówienia publicznego

Nazwa Zadania: **Budowa drogi na ul. Wschodniej w Wąsowie w ramach Rządowego funduszu Polski Ład: Program Inwestycji strategicznych**

Ogłoszenie w BZP: nr 2022/BZP 00211205/01 z dnia 15.06.2022r.

Dnia 23.06.2022r do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

**Pytanie 1**

Czy w przypadku kiedy załączona do PFU mapa nie posiada zainwentaryzowanych wszystkich sieci uzbrojenia podziemnego występujących w terenie tj. kable elektroenergetyczne, sieć gazowa, teletechniczna itp. Wykonawca zadania ma uwzględnić w swojej wycenie projekty ich przebudowy oraz ich fizyczną przebudowę?

Odp. Załączamy aktualną mapę zasadniczą. Wykonawca zadanie ma uwzględnić w wycenie kompleksowe usunięcie kolizji branżowych z wszelkimi sieciami uzbrojenia podziemnego tj. tele, enea, gaz, woda, ks, kd, drenaż itp. Wykonawca zadania w przypadku sieci wodociągowej wraz Zakładem Obsługi Komunalnej w Kuślinie dokona odkrywki w obrębie istniejącej sieci wodociągowej, by zrewidować materiał z której wykonano zasypkę. W przypadku stwierdzenia niezdatności materiałów z zasypki sieci wodociągowej, Zakład Obsługi Komunalnej w Kuślinie pod nadzorem Wykonawcy zadania dokona wymiany zasypki na właściwy materiał, co zostanie potwierdzone badaniami, które zostaną przeprowadzone w obecności Wykonawcy. Wykonawca zadania ma obowiązek udostępnić pas drogowy Zakładowi Obsługi Komunalnej w Kuślinie, który pod nadzorem Wykonawcy zadania wykona przyłącza do posesji. Wykonawca zadania dokona odbioru komisyjnego zasypki wykonanych przyłączy wraz z badaniami zagęszczeń. Dla pozostałych sieci uzbrojenia podziemnego będących w kolizji z przedmiotową inwestycją należy wykonać projekty usunięcia kolizji oraz dokonać ich fizycznej przebudowy.

**Pytanie 2**

Na czym polegać ma usunięcie kolizji z siecią elektroenergetyczną, która wskazana została w

PFU?

Odp. Usunięcie kolizji siecią elektroenergetyczną polegać ma na przestawieniu szaf energetycznych oraz zabezpieczeniu/przebudowie kabli ziemnych. Dodatkowo należy przestawić istniejące słupy napowietrzne lub istniejącą linię napowietrzną przebudować na ziemną. Wszelkie prace związane z usunięciem kolizji z liniami energetycznymi oraz ich zakres należy realizować na podstawie WT wydanych przez zakład energetyczny.