….................................. …................................................

[nazwa firmy] [miejscowość, data]

**WYKAZ WYKONANYCH ROBÓT**

**„BUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SANITARNYCH W REJONIE UL. TOWAROWEJ W GLIWICACH”**

– jako zakończenie inwestycji pn.: „Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej (wraz z pompownią ścieków sanitarnych) oraz budowa wodociągu PE ø160 mm i przebudowa wodociągu ø150 mm w rejonie ul. Towarowej i Chorzowskiej w Gliwicach”

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj wykonywanych robót** | **Nazwa zamówienia oraz**  **miejsce jego realizacji** | **Nazwa zamawiającego**  adres, telefon, fax | **Charakterystyka i zakres rzeczowy wykonanych robót** | **Charakter zaangażowania** (generalny wykonawca lub podwykonawca**)** | **Data rozpoczęcia  i zakończenia realizacji**  **[dd-mm-rrrr]** |
| 1 | Zadanie polegające na budowie lub przebudowie sieci kanalizacji sanitarnej z rur modułowych PP o średnicy min. 225 mm i długości min. 300 mb wykonane metodą przewiertu/bezwykopową. |  |  |  |  |  |

Uwaga:

1. Wykaz musi zawierać rodzaj wszystkich wykonanych robót z uwzględnieniem wymogów opisanych w pkt. 5 ppkt 3 MP.
2. Wykonawca jest zobowiązany załączyć dokument potwierdzający należyte wykonanie wskazanych w tabeli powyżej robót (np. referencje wystawione przez Zamawiających, na rzecz których Wykonawca realizował roboty). Brak dokumentu lub dokument niepotwierdzający należytego wykonania danej roboty skutkuje niespełnieniem warunku udziału w postępowaniu (wiedzy i doświadczenia).
3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość weryfikacji przedstawionych referencji lub innych dokumentów złożonych na potwierdzenie przedmiotowego warunku.
4. **Pojęciu „budowy” czy „przebudowy” Zamawiający przypisuje znaczenie zgodne z art. 3 pkt 6 oraz pkt 7a Prawa Budowlanego (Dz. U. z 2024 r. poz. 725).**

**…………..………………....................................**

***podpisy osób uprawnionych   
 do reprezentacji Wykonawcy***