Numer sprawy: IN.271.9.2023

**Załącznik nr 7 do SWZ**

……………………………………….

……………………………………….

…………………………………..……

*(pełna nazwa, adres, NIP, REGON)*

## WYKAZ USŁUG

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.

**„Opracowanie dokumentacji projektowej dla budowy ul. Henrykowskiej Lesznie (drogi gminnej   
nr 888401P) na odcinku od ul. 1 Maja do skrzyżowania z ul. Rzemieślniczą”**

przedkładam/my wykaz wykonanych usług w zakresie niezbędnym do wykazania spełnienia warunku udziału w postępowaniu, o którym mowa w Rozdziale 5 ust. 2 pkt 4 lit. a) SWZ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | Opis wykonanych usług potwierdzających spełnienie wymagań Zamawiającego | Wartość brutto | Data wykonania  (dd/mm/rrrr) | Odbiorca/podmiot  Nazwa i adres siedziby |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1.** | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..  Droga klasy:……………………………………  Branże: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |  |  |  |
| **2.** | ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..  Droga klasy:……………………………………  Branże: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |  |  |  |

**UWAGA**

Dane w kolumnach nr 1, 2, 3 i 4 należy wypełnić w taki sposób aby Zamawiający na podstawie wskazanych informacji był w stanie ocenić, czy wskazana usługa potwierdza spełnianie przez Wykonawcę warunku udziału w postępowaniu, określonego w Rozdziale 5 ust. 2 pkt 4 lit. a) SWZ.

W załączeniu należy dołączyć dowody, o których mowa w Rozdziale 7 SWZ, dotyczące usług, określających, czy te usługi zostały wykonane należycie, w szczególności informacji o tym czy usług zostały wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa i prawidłowo ukończone.

***…………………………………….…………, dnia ……………….. 2023 roku***