**Załącznik 9**

*(Nazwa i adres Wykonawcy / Wykonawców)*

## WYKAZ ROBÓT BUDOWLANYCH

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: ***„Przebudowa drogi gminnej nr 656011Z w Drawnie- ul. Piaskowej i ul. Potokowej”*** na potwierdzenie spełnienia warunku posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia opisanego przez Zamawiającego, składam(-my) wykaz wykonanych robót budowlanych.

Oświadczamy, że przedstawiony wykaz potwierdza spełnianie warunku udziału w postępowaniu nie później niż na dzień składania ofert.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis i zakres wykonanych robót budowlanych  (dokładny opis wskazujący zakres wykonanych robót) | Całkowita wartość | Okres realizacji | | Odbiorca | Nazwa i adres podmiotu  realizującego  robotę |
| początek  miesiąc/rok | zakończenie  miesiąc/rok |
|  |  |  |  |  |  |

1. Zamawiający nakazuje dokładne wypełnienie wykazu. Zamawiający nie uzna wykazu za prawidłowo wypełniony, jeśli nie będzie on wskazywał zakresu wykonanych robót budowlanych.

2. Do wykazu należy załączyć dokument potwierdzający, że wskazane w nim roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

3. W przypadku, gdy Wykonawca będzie polegać na wiedzy i doświadczeniu innych podmiotów na zasadach określonych w art. 22a ust. 2 ustawy Pzp do niniejszego wykazu należy wpisać informacje dotyczące robót zrealizowanych przez te podmioty oraz załączyć pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania do dyspozycji niezbędnych zasobów tj. wiedzy i doświadczenia, na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

4. Zamawiający dopuszcza możliwość edytowania tabeli tzn. jej poszerzenia na kilka stron jeśli ilość miejsca przeznaczonego na wpisanie niezbędnych danych będzie zbyt mała. W przypadku poszerzenia tabeli prosimy o parafowanie każdej z jej stron.

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

miejscowość, data podpis i pieczęć osoby (osób) uprawnionej(-ych)

do reprezentowania Wykonawcy