Załącznik nr 6 do SWZ

Znak:WPF.271.4.2023

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

*(nazwa i dokładny adres Wykonawcy)*

**Wykaz osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia**

(składany na wezwanie)

które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie robót budowlanych i kontrolę jakości, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami

**Oświadczam, że do realizacji zamówienia pn :**

**Modernizacja oczyszczalni ścieków w miejscowości Mikosze w gminie Orzysz**

**skierowane zostaną następujące osoby :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Imię i nazwisko** | **Zakres wykonywanych czynności w realizacji zamówienia** (funkcja) | Informacje dotyczące kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia **i wykształcenia niezbędnego do wykonania zamówienia** | Informacja opodstawie dodysponowania tymiosobami\* |
| **1.** |  |  |  |  |
| **2.** |  |  |  |  |

...................................................

*(podpis osoby uprawnionej do występowania w obrocie prawnym reprezentowania wykonawcy i składania oświadczeń woli w jego imieniu)*

**\*Podać podstawę dysponowania: dysponowanie bezpośrednie lub pośrednie**

-przy dysponowaniu bezpośrednim istnieje bezpośredni stosunek prawny pomiędzy Wykonawcą a osobą (osobami), na dysponowanie której (których) Wykonawca się powołuje, np. umowa o pracę, umowa o dzieło, umowa o świadczenie usług. umową przedwstępną, samozatrudnienie się osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą.

-przy dysponowaniu pośrednim osobą (osobami) Wykonawca powołuje się na osobę (osoby) zdolne do wykonania zamówienia należące do innych podmiotów. W takim przypadku tytułem prawnym do powołania się przez Wykonawcę na dysponowanie osobą zdolną do wykonania zamówienia jest stosowne zobowiązanie podmiotu trzeciego.