**Załącznik nr 5 do SWZ**

Nazwa Wykonawcy: …..........................................................................

Adres: …..........................................................................

Numer REGON: …..........................................................................

Numer NIP: …..........................................................................

Numer KRS *(jeśli dotyczy)*: …..........................................................................

**O Ś W I A D C Z E N I E**

**o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

**w rozumieniu** **ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. *o ochronie konkurencji i konsumentów***

**albo o przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, prowadzonego na podstawie ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm. – *zwana dalej Pzp),* którego przedmiotem jest **„Udzielenie kredytu inwestycyjnego na refinansowanie wydatków inwestycyjnych budżetu Gminy Wiśniew na 2023 rok” -** na podstawie art. 108 ust. 1 pkt 5 Pzp oświadczam, że:

1. **NIE PRZYNALEŻĘ do tej samej grupy kapitałowej** z innym/innymi Wykonawcą/ami, który/którzy złożył/li odrębne oferty w niniejszym postępowaniu.\*
2. **PRZYNALEŻĘ do tej samej grupy kapitałowej** z następującymi Wykonawcami, którzy złożył/li odrębne oferty w niniejszym postępowaniu:\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa/Firma** | **Adres Wykonawcy** | **NIP**  **(numer identyfikacji podatkowej)** |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |

oraz [dot. pkt 2]

Przedkładam następujące dokumenty i/lub informacje potwierdzające przygotowanie oferty niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej \*:

Lp. 1. …………………………………………………………………………………………

Lp. 2. …………………………………………………………………………………………

**\*niepotrzebne skreślić**

*(Należy opatrzyć elektronicznym podpisem kwalifikowanym*

*osoby lub osób uprawnionych)*