**OŚWIADCZENIE O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO**

**GRUPY KAPITAŁOWEJ**

o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych

My, niżej podpisani, działając w imieniu i na rzecz:

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

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

 (nazwa /firma/ i adres Wykonawcy/ Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

oświadczamy, że ubiegając się o zamówienie publiczne na **wykonanie jednokrotnego opróbowania 430 punktów badawczych sieci monitoringu diagnostycznego wód podziemnych w 2019 roku na obszarze wybranych jednolitych części wód podziemnych.**

€\* nie należę do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz. U. 2019, poz. 369) z pozostałymi Wykonawcami biorącymi udział w przedmiotowym postępowaniu;

€\* należę do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz. U. 2019, poz. 369) co nw. Wykonawca, który złożył odrębną ofertę w niniejszym postępowaniu:\*\*

1. …………………………………………………………

2. …………………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Lp.* | *Nazwisko i imię osoby (osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy lub posiadającej (ych) pełnomocnictwo* | *Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych):* | *Miejscowość i data:* |
|  |  |  |  |

\* zaznaczyć odpowiednie

\*\* w przypadku Wykonawców, którzy należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (t.j. Dz. U. 2019, poz. 369) i złożyli odrębne oferty, mogą złożyć wraz z niniejszym oświadczeniem dowody (dokumenty, bądź informacje) potwierdzające, że powiązania z innym Wykonawcą nie prowadzą do zakłócenia konkurencji w postępowaniu.

