**Załącznik nr 11 do SWZ**

**Wykonawca:**

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

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

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

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**Oświadczenie wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu,   
o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy PZP**

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

*Budowa sieci wodociągowej oraz sieci kanalizacji deszczowej, na działkach o nr ewid. 127, 316, 301, 304, 282, położonych w obrębie ewidencyjnym Bobrowniki, gm. Bobrowniki oraz budowa sieci kanalizacji deszczowej na działkach o nr ewid. 388, 426, położonych w obrębie ewidencyjnym Bobrowniki, gm. Bobrowniki*

w systemie zaprojektuj i wybuduj

prowadzonego przez Gminę Bobrowniki oświadczam, co następuje:

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY:**

Potwierdzam aktualność informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r.(Dz. u. 2023 poz. 1605 t.j.), podpisanym w dniu ............................\*, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego.

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższym oświadczeniu są aktualne i zgodne   
z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

*\* należy wpisać datę podpisania oświadczenia złożonego przez Wykonawcę na podstawie art. 125 ust. 1 UPZP dotyczącego przesłanek wykluczenia z postępowania.*

*Oświadczenie składane* ***na wezwanie*** *Zamawiającego na podstawie art. 274 ust. 1 UPZP.*

*Oświadczenie należy złożyć w* ***oryginale.***

*Oświadczenie sporządza się pod rygorem nieważności, w postaci elektronicznej i opatruje się kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym.*