Skrwilno, dnia ........................

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

imię i nazwisko

................................................... PESEL

................................................... adres

................................................... telefon

**Wójt Gminy Skrwilno**

**Wniosek**

Proszę o ujęcie mojej posesji oznaczonej nr działki …................ położonej w miejscowości ......................................................................., w planowanej budowie przydomowych oczyszczalni ścieków w roku ............ Posiadam nieruchomość o powierzchni ogólnej ............ ha, którą zamieszkuje ......... osób.

Deklaruję, że:

1. po zaakceptowaniu mojego wniosku do realizacji podpiszę umowę z Gminą Skrwilno i dokonam wpłaty udziału w wysokości do 30% wartości inwestycji, jednak nie więcej niż 5.000,00 zł (słownie: pięć tysięcy zł, 00/100 gr) jako wkład dotyczący budowy przydomowej oczyszczalni ścieków na konto Urzędu Gminy Skrwilno nr 27 9546 0004 2004 0020 0101 0001 Bank Spółdzielczy w Skępem O/Skrwilno w terminie określonym w umowie na budowę przydomowej oczyszczalni ścieków,

2. posiadam w budynku mieszkalnym sprawną instalacje sanitarną;

3. grunt pod przydomową oczyszczalnię ścieków jest przepuszczalny, wolny od zadrzewień i zakrzywień, nie jest gruntem gliniasto-ilastym, zabagnionym o wysokim poziomie wód gruntowych i położonym na zaniżeniach terenowych;

4. na realizację przedsięwzięcia posiadam zgodę wszystkich współwłaścicieli nieruchomości (dotyczy gdy nieruchomość stanowi współwłasność).

5. posiadam tytuł prawny do dysponowania w/w działką na cele budowlane.

6. Zapoznałam/em się z klauzulą informacyjną RODO.

Właściciel nieruchomości

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

Załącznik:

1. Dokument potwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, w przypadku współwłasności Wnioskodawca dodatkowo winien posiadać i przedłożyć wraz z niniejszym wnioskiem zgodę wszystkich współwłaścicieli nieruchomości na realizację zadania.