

SPRAWOZDANIE

Z wykonania przedsięwzięcia polegającego na budowie studni wierconej zgodnie z udzieloną dotacją, umowa nr.....z dnia.....

1. Imię i nazwisko wnioskodawcy.....
2. Adres nieruchomości nr działki na której wykonano studnie.....
3. Nazwa wykonawcy robót:
4. Całkowita wartość przedsięwzięcia:
5. Typ i rodzaj zamontowanego wodomierza:
6. Zestawienie poniesionych kosztów:

Lp.	Nr faktury	kwota

Załączniki do sprawozdania:

1. oryginały faktur (do wglądu i opisu przez udzielającego dotację) z dowodami zapłaty,
2. protokół odbioru robót montażowych i przekazania do użytkowania sporządzony i podpisany przez wnioskodawcę i wykonawcę robót,
3. dokumentacja geodezyjną-powykonawczą z naniesioną na mapę nowo wykonaną studnią,
4. oświadczenie Wnioskodawcy o wykonaniu studni zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa stanowiący zał. nr 1 do sprawozdania.

Stara Kamienica , dnia

.....
(czytelny podpis wnioskodawcy)

Stara Kamienica dnia

.....
(imię i nazwisko, adres Wnioskodawcy)
.....
.....

PROTOKÓŁ ODBIORU WYKONANYCH ROBÓT MONTAŻOWYCH I PRZEKAZANIA DO UŻYTKOWANIA

Dnia..... przeprowadzono końcowy odbiór robót montażowych i przekazania do użytkowania studni wiercanej wykonanej na terenie nieruchomości położonej w miejscowości działka nr wraz z podłączeniem nieruchomości do ujęcia wody.

Prace zostały zakończone dnia

Niniejszym stwierdzam prawidłowość wykonanych prac i dokonuję odbioru wykonanych robót montażowych.

Podpis Wnioskodawcy

pieczętka i podpis Wykonawcy prac

1.

1

.....

2.

Stara Kamienica dnia

.....
(imię i nazwisko Wnioskodawcy)
.....
.....

OŚWIADCZENIE WNIOSKODAWCY

Ja niżej podpisany/a..... oświadczam, że urządzenie wodne tj. studnia wiercona, wykonana na terenie nieruchomości znajdującej się pod adresem działka nr w miejscowości została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności:

Ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. 2023 poz. 1478 z późn. zm.)

Zgodnie z art. 395 pkt. 5 Pozwolenie albo zgłoszenie wodnoprawne nie jest wymagane w przypadku wykonania urządzeń wodnych do poboru wód podziemnych na potrzeby zwykłego korzystania z wód z ujęć o głębokości do 30 m oraz w przypadku o którym mowa w art. 395 pkt. 7 w przypadku poboru wód powierzchniowych lub podziemnych w ilości średniorocznie nieprzekraczającej 5m³ na dobę na potrzeby zwykłego korzystania z wód.

Rozdział 6 „studnie” Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. 2022 poz. 1225 z późn. zm.)

§ 31 ust.1. Odległość studni dostarczającej wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, niewymagającej, zgodnie z przepisami dotyczącymi ochrony ujęć i źródeł wodnych, ustanowienia strefy ochronnej, powinna wynosić - licząc od osi studni - co najmniej:

- 1) do granicy działki - 5 m;*
- 2) do osi rowu przydrożnego - 7,5 m;*
- 3) do budynków inwentarskich i związanych z nimi szczelnych silosów, zbiorników do gromadzenia nieczystości, kompostu oraz podobnych szczelnych urządzeń - 15 m;*
- 4) do najbliższego przewodu rozsączającego kanalizacji indywidualnej, jeżeli odprowadzane są do niej ścieki oczyszczone biologicznie w stopniu określonym w przepisach dotyczących ochrony wód - 30 m;*
- 5) do nieutwardzonych wybiegów dla zwierząt hodowlanych, najbliższego przewodu rozsączającego kanalizacji lokalnej bez urządzeń biologicznego oczyszczania ścieków oraz do granicy pola filtracyjnego - 70 m.*

§ 31 ust. 2. Dopuszcza się sytuowanie studni w odległości mniejszej niż 5 m od granicy działki, a także studni wspólnej na granicy dwóch działek, pod warunkiem zachowania na obydwu działkach odległości, o których mowa w ust. 1 pkt 2-5.

§ 32 studnia wiercona. Przy ujęciu wód podziemnych za pomocą studni wierconej teren w promieniu co najmniej 1 m od wprowadzonej w grunt rury należy zabezpieczyć w sposób określony w § 32 ust. 4, a przejście rury studziennej przez nawierzchnię utwardzoną należy uszczelnić.

.....
(data i podpis)