

## Wniosek o udzielenie zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych

# Wniosek o udzielenie zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych

WNIOSEK

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2023 r., poz. 1469 z późn. zm.) wnoszę

o  
udzielenie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych.

Do pobrania

[Wniosek o udzielenie zezwolenia na prowadzenia działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych \(1\) \(3\).docx](#)



[Ważny komunikat](#)

[17.01.2025](#)

[Konsultacje projektu Strategii Rozwoju Gminy...](#)

[Kosów Lacki, dnia 17 stycznia 2025 r. OGŁOSZENIE BURMISTRZA MIASTA I GMINY KOSÓW LACKI...](#)



[Gmina](#)

[17.01.2025](#)

[OGŁOSZENIE BURMISTRZA MIASTA I GMINY KOSÓW LACKI...](#)

[Kosów Lacki, dnia 17.01.2025 r. OGŁOSZENIE BURMISTRZA MIASTA I GMINY KOSÓW LACKI o...](#)



[Ważny komunikat](#)

[Komunikat](#)

[10.01.2025](#)

[Informacja dot. awarii sieci wodociągowej i...](#)

[Awarie sieci wodociągowych i kanalizacji można zgłaszać telefonicznie pod numerem telefonu: 530 045...](#)



[Ważny komunikat](#)

[09.01.2025](#)

[OGŁOSZENIE I przetarg ustny nieograniczony na...](#)

[OGŁOSZENIE Burmistrz Miasta i Gminy w Kosowie Lackim ogłasza I przetarg ustny nieograniczony na...](#)



**Webinarium CEDUR dla seniorów i ich opiekunów**

**Bezpieczny senior - jak nie dać się oszukać w Internecie**

**21 stycznia 2025 roku, 17:00-18:45**

[07.01.2025](#)

[„Bezpieczny senior - jak nie dać się oszukać w...](#)

[Urząd Komisji Nadzoru Finansowego zaprasza seniorów i ich opiekunów na webinarium \(spotkanie online...](#)



07.01.2025

Konkurs dla szukających nowej pracy

Konkurs dla szukających nowej pracy 'Dlaczego chcesz się przebranżwić?', to najnowszy konkurs...

- Pobierz
- Drukuj
- Share