

Na podstawie art. 400 ust. 7 i art. 401 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne
(t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 z późn. zm.)

PODAJE SIĘ DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI

że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile
ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

na wniossek

Pełnomocnika, występującego w imieniu Miasta i Gminy Wysoka,
Plac Powstańców Wlkp. 20/21, 89-320 Wysoka, reprezentowanej przez
Zakład Gospodarki Komunalnej w Wysokiej,
ul. Szkolna 1, 89-320 Wysoka

wszcząć postępowanie administracyjne

w sprawie:

- I. Stwierdzenia wygaśnięcia pozwolenia wodnoprawnego udzielonego decyzją Starosty Pilskiego z dnia 24 lutego 2016 r., znak: ŚR.6341.1.2016.IX, Zakładowi Gospodarki Komunalnej w Wysokiej, ul. Szkolna 1, 89-320 Wysoka, na:
 1. „Szczególne korzystanie z wód w zakresie poboru wód podziemnych ze studni nr 2 (...);
 2. Odprowadzanie ścieków przemysłowych (wód popłucznych pochodzących z płukania filtrów) ze stacji uzdatniania wody zlokalizowanej na działce o numerze 175/1 obręb 0008 (...);
- II. Udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:
 1. Wykonanie urządzenia wodnego – obiektu służącego do ujmowania wód podziemnych – studni nr 1, z lokalizacją na działce o nr ewid. 175/1, obręb 0008 Rudna, gm. Wysoka, powiat pilski;
 2. Usługi wodne obejmujące:
 - 2.1. Pobór wód podziemnych z ujęcia – studni nr 1 i studni nr 2, z lokalizacją na działce o nr ewid. 175/1, obręb 0008 Rudna, gm. Wysoka, powiat pilski,
 - 2.2. Wprowadzanie ścieków – wód popłucznych pochodzących ze stacji uzdatniania wody, do ziemi (nieużytku), za pośrednictwem wylotu kanalizacji sanitarnej, z lokalizacją na działce o nr ewid. 180/9, obręb 0008 Rudna, gm. Wysoka, powiat pilski.

Wnioski i uwagi w powyższej sprawie można składać w terminie 7 dni od daty ukazania się niniejszego ogłoszenia w Zarządzie Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w godzinach urzędowania: pn – pt 8⁰⁰ - 16⁰⁰

Po tym terminie sprawa zostanie rozpatrzona w oparciu o posiadane dowody i materiały.

Z UP. DYREKTORA
p.o. Z-CA DYREKTORA
Sylwia Antczak
(podpisano elektronicznie)