

Ostroróg dnia 16 lutego 2017r.

RG.6220.1.2017

## ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 23, ze zm.),

### przekazuję według właściwości

do **Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska ul. J. H. Dąbrowskiego 79 60-529 Poznań** wniosek z dnia 10.01.2017r. wraz z załącznikami złożony do tut. Urzędu w dniu 17.01.2017r. przez AQUANET Ostroróg Sp. z o.o. ul. Wroniecka 26 64-560 Ostroróg. Wniosek dotyczy wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa odcinka rozdzielczej sieci wodociągowej PE/PCV 110 w miejscowości Ostroróg ul. Rzeczna w obrębie geodezyjnym miasta Ostroróg”.

## UZASADNIENIE

W dniu 17 stycznia 2017r. do Urzędu Miasta i Gminy w Ostrorogu został złożony przez AQUANET Ostroróg Sp. z o.o. wniosek wraz z załącznikami dotyczący wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa odcinka rozdzielczej sieci wodociągowej PE/PCV 110 w miejscowości Ostroróg ul. Rzeczna w obrębie geodezyjnym miasta Ostroróg”.

W oparciu o zapis art. 75 ust.1 pkt 1 lit l ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska, oraz ocenach oddziaływania na środowisko /tj. Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm./ organem właściwym do przeprowadzenia postępowania i wydania decyzji jest **Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu**.

Zgodnie z treścią art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, jeżeli organ administracji publicznej, do którego podanie wniesiono, jest niewłaściwy w sprawie, niezwłocznie przekazuje je do organu właściwego, zawiadamiając jednocześnie o tym wnoszącego podanie.

Podanie wniesione do organu niewłaściwego przed upływem przepisane go terminu uważa się za wniesione z zachowaniem terminu.

#### Do wiadomości:

1. Strony postępowania.
2. a/a

z up. Burmistrza  
mgr Janusz Stanke  
Zastępca Burmistrza  
Miasta i Gminy Ostroróg