

**Obwieszczenie Wójta Gminy Płońsk**  
**o wydaniu decyzji**

Na podstawie art. 38 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t Dz. U. z 2017r poz 1405 ze zm) oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j Dz. U. z 2017, poz.1257)

**zawiadamiam**

**że w dniu 04.05.2018 r. została wydana Decyzja Wójta Gminy Płońsk znak: GK.6220.01.2018 umarzająca postępowanie administracyjne wszczęte w dniu 16.01.2018r na wniosek Gminnego Zakładu Komunalnego Sp.o.o, ul. Pułtуска 39B,09-100 Płońsk w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie gminnego ujęcia wodociągowego w msc. Cholewy o otwór studzienny nr 2 o zdolności poboru 100m<sup>3</sup> ujmującego wodę z utworów czwartorzędowych o głębokości 57m na terenie działki o nr ew 71/1 obręb Cholewy, gm. Płońsk.**

Niniejsza decyzja oraz dokumentacja sprawy są do wglądu w siedzibie Wydziału Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska ul..Pułtуска 39 w godzinach urzędowania (tj. od godz. 8.00 do 16.00).

Podanie do publicznej wiadomości następuje w drodze zamieszczenia obwieszczenia poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy w Płońsku, na stronie internetowej: [www.ugplonsk.bip.org.pl](http://www.ugplonsk.bip.org.pl) oraz w sposób zwyczajowo przyjęty tj. na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Płońsku, u sołtysa sołectwa Cholewy, gm. Płońsk.

Ponieważ liczba stron postępowania przekracza 20 stron, stosuje się art. 49 k.p.a., zgodnie z którym zawiadomienie uznaje się za doręczone stronom postępowania, po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia niniejszego zawiadomienia.

Zgodnie z art. 49 kpa obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Z up. Wójta  
**DYREKTOR**  
Wydziału Gospodarki Komunalnej  
i Ochrony Środowiska  
mgr Wiesław Szwałski