



BURMISTRZ KCYNI  
ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia  
tel: 52 589 37 21, fax: 52 589 37 22  
e-mail: [urzed@kcynia.pl](mailto:urzed@kcynia.pl)  
[www.kcynia.pl](http://www.kcynia.pl)



Kcynia, dnia 27 grudnia 2018 r.

RR.6220.3.2017

## OBWIESZCZENIE

o wydanej decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego

Na podstawie art. 38 i art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081)

podaje się do publicznej wiadomości, następującą informację:

**Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Bydgoszczy wydało w dniu 19 grudnia 2018 r., decyzję znak: SKO-4220/49/2018, w której orzeka – uchylić zaskarżoną decyzję w całości i przekazać sprawę do ponownego rozpatrzenia organowi pierwszej instancji.**

Zaskarżona decyzja Burmistrza Kcyni Nr 7/2018 znak: RR.6220.3.2017 z dnia 25 października 2018 r. dotyczyła odmowy wydania środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na: „budowie budynku inwentarskiego (chlewni) wraz infrastrukturą towarzyszącą, na działce o nr ewidencyjnym 52/4 w miejscowości Żurawia, gm. Kcynia”.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z treścią decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy znak: SKO-4220/49/2018 z dnia 19 grudnia 2018 r., w siedzibie Referatu Rolnictwa, Ochrony Środowiska i Gospodarki Nieruchomościami Urzędu Miejskiego w Kcyni, ul. Dworcowa 8, pokój nr 5, w godzinach pracy Urzędu.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty (tablica ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Kcyni, tablica ogłoszeń Sołectwa Żurawia), a także na stronie internetowej biuletynu informacji publicznej – [www.bip.kcynia.pl](http://www.bip.kcynia.pl)

Zawieszono na tablicy ogłoszeń

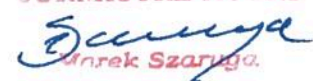
dnia..... 2018 r.

Zdjęto z tablicy ogłoszeń

dnia .....2019 r.

(Podpis i pieczęć osoby odpowiedzialnej)

BURMISTRZ KCYNI

  
Marek Szaruga