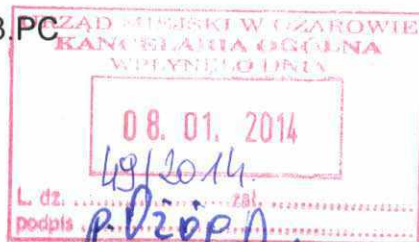




MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Data wpływu **2014-01-08**  
  
Nr kor. MTcvMTQw 17/14

OS-II.7322.175.2013.PC



Rzeszów, 2013-12-31

Burmistrz Ożarowa

Zwracam się z uprzejmą prośbą o wywieszenie załączonego „OBWIESZCZENIA”, znak: OS-II.7322.175.2013.PC, od dnia otrzymania do dnia 23 stycznia 2013 r., na tablicy ogłoszeń urzędu lub powiadomienie zainteresowanych w sposób zwyczajowo przyjęty.

Będę zobowiązany, za zwrócenie mi kopii niniejszego „OBWIESZCZENIA” wraz z adnotacją o terminie jego wywieszenia.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

  
Andrzej Kulig  
DYREKTOR DEPARTAMENTU  
OCHRONY ŚRODOWISKA

zał. obwieszczenie





MARZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO



Rzeszów, 2013-12-31

## OBWIESZCZENIE

**Marszałek Województwa Podkarpackiego** działając na podstawie art. 10, art. 49, art. 127, art. 128 oraz art. 129 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267) **zawiadamia**, że została wydana decyzja z dnia 27 grudnia 2013 r., znak: OS-II.7322.175.2013.PC, udzielająca Świętokrzyskiemu Zarządowi Melioracji i Urządzeń Wodnych, ul. Witosa 86, 25-561 Kielce, dla przedsięwzięcia pn: „Rozbudowa przepompowni wody w m. Linów”, pozwolenia wodnoprawnego na przebudowę urządzenia wodnego – pompowni przeciwpowodziowej.

W terminie do dnia **23 stycznia 2014 r.** można zapoznać się z ww. decyzją oraz z aktami zebranymi w przedmiotowej sprawie. Dokumenty są wyłożone do wglądu w pokoju 415 w budynku Urzędu Marszałkowskiego Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie, ul. Ciepłińskiego 4 w godzinach pracy urzędu.

Ponadto w terminie 14 dni po okresie wywieszenia niniejszego „Obwieszczenia” strony mogą wnieść odwołanie od przedmiotowej decyzji do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej 00-844 Warszawa ul. Grzybowska 80/82, za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego 35-010 Rzeszów ul. Ciepłińskiego 4.

**Sup. MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA**

**Andrzej Hulig**  
DYREKTOR DEPARTAMENTU  
OCHRONY ŚRODOWISKA

Otrzymują:  
według rozdzielnika

