

GR.6220.21.2013.1

## OBWIESZCZENIE

Działając na podstawie art. 10 § 1, art. 61 § 1 i 4, art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 ze zm.) zgodnie z art. 73 ust. 1, art. 75 ust 1 pkt 4 w związku z art. 77 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 (Dz. U. z 2008 r. nr 199, poz. 1227 ze zm.)

### Wójt Gminy w Piekoszowie

zawiadamia, że na wniosek Przedsiębiorstwa Gospodarki Odpadami MB Recycling Sp. z o. o., ul. Bartosza Głowackiego 4A/15, 25-368 Kielce z dnia 09.10.2013r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn:

#### **„Zakład przetwarzania zużytych baterii lub zużytych akumulatorów w miejscowości Micigózd na działkach o numerach ewid. 13/4 i 14/4 gm. Piekoszów”**

Stronami w niniejszym postępowaniu są właściciele i współwłaściciele działek znajdujących się w granicach inwestycji lub osoby legitymujące się inną formą władania (np. użytkownik wieczysty). Ponadto stronami w sprawie mogą być właściciele i współwłaściciele działek lub osoby legitymujące się inną formą władania w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia.

Jednocześnie zawiadamiam o wystąpieniu pismem znak: GR.6220.21.2013.2 z dnia 24.10.2013r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o uzgodnienie i opinię warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Z aktami w przedmiotowej sprawie strony mogą zapoznać się w Urzędzie Gminy w Piekoszowie, ul. Częstochowska 66a, pok. Nr 112 w godz. 7<sup>30</sup> – 15<sup>30</sup>, wnieść ewentualne uwagi i wnioski.

Pełniąca funkcję  
Wójta Gminy Piekoszów  
*Bożena Szczypior*  
mgr inż. Bożena Szczypior

URZĄD GMINY W PIEKOSZOWIE  
WYWIESZONO NA TABLICY OGŁOSZEŃ  
dnia 24.10.2013r.  
ZDJĘTO Z TABLICY OGŁOSZEŃ  
dnia .....  
podpis *Sy*

Data i miejsce wywieszenia obwieszczenia.....