



Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

Łomianki, dnia 8 listopada 2013 r.

RGO.6220.1.2013

OBWIESZCZENIE

W związku z art. 33 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 z późn. zm.),

Burmistrz Łomianek zawiadamia

że w toku prowadzonego postępowania administracyjnego wszczętego na wniosek AVOLT Jan Szepczyński w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu zakładu zbierania zużytego sprzętu elektronicznego, teletechnicznego, elektrycznego i wyposażenia biurowego na terenie działek nr ewid. 806/1 i 807 w Łomiankach, Burmistrz Łomianek wydał postanowienie RGO.6220.1.2013 stwierdzające konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z ww. obowiązkiem pełnomocnik inwestora złożył Raport o oddziaływaniu na środowisko pn. „Raport oddziaływania na środowisko dla zakładu zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego”, wykonany w październiku 2013 r.

Stosownie do art. 33 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 z późn. zm.), w postępowaniu, w ramach którego przeprowadzana jest ocena oddziaływania na środowisko, należy zapewnić społeczeństwu możliwość udziału. W związku z powyższym ww. raport wyłożony będzie w terminie 21 dni od podania do publicznej wiadomości, tj. do dnia 29 listopada 2013 r. Z treścią dokumentu można się zapoznać w Referacie Gospodarki Odpadami i Ochrony Środowiska (tel. 22 768 62 24) Urzędu Miejskiego w Łomiankach (ul. Warszawska 71, pok. nr 5).

W ww. terminie można składać uwagi i wnioski.

z up. BURMISTRZA ŁOMIANEK
Kierownik Referatu Gospodarki Odpadami
i Ochrony Środowiska


mgr inż. Katarzyna Wrońska