

O B W I E S Z C Z E N I E
WÓJTA GMINY UJAZD

Na podstawie art. 32 ust. 1 oraz art. 53 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2001r., Nr 62, poz. 627 ze zmianami) Wójt Gminy Ujazd

z a w i a d a m i a

o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania budynku byłej stolarni na zakład przetwórstwa mięsnego o małej zdolności produkcyjnej, zlokalizowanego na działce o numerze ewidencyjnym 886/1 i częściowo na działce o numerze ewidencyjnym 887, położonych w Ujeździe, obręb geodezyjny Ujazd, gmina Ujazd. Postępowanie zostało wszczęte na wniosek Inwestora - Pana Romana Karczewskiego i Pana Józefa Karczewskiego, ul. Polna 7, 97-225 Ujazd.

Na podstawie art. 53 ustawy Prawo ochrony środowiska organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zapewnia możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu, w ramach którego został sporządzony raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Informacje o wniosku w przedmiotowej sprawie oraz o raporcie oddziaływania na środowisko zostały zamieszczone, zgodnie z art. 19 ust. 6 ustawy Prawo ochrony środowiska, w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie prowadzonym przez Urząd Gminy w Ujeździe - informacja o raporcie do wglądu na stronie internetowej www.ekoportel.pl. Z wnioskiem Inwestora, raportem oddziaływania na środowisko oraz całością dokumentacji w sprawie można zapoznać się w Urzędzie Gminy w Ujeździe, Pl. Kościuszki 6, pokój nr 12. Ponadto, informuję o możliwości składania wniosków i uwag w przedmiotowej sprawie w terminie **21 dni** od daty podania tej informacji do publicznej wiadomości, to jest od dnia **27 marca 2008r. do dnia 17 kwietnia 2008r.**

Otrzymują:

- Sołtys sołectwa Ujazd
- ogłoszenie zostanie wywieszone na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ujazd oraz na stronie internetowej www.ujazd.bip.cc

WÓJT GMINY

mgr inż. Włodzimierz Goździk