



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

ST-II.4210.4.2014.APa

Stary Sącz, 26.09.2014 r.

**O B W I E S Z C Z E N I E
REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Na podstawie art. 10 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz.1235 ze zm.)

zawiadamiam strony postępowania

o wezwaniu Inwestora tj. Wójta Gminy Chelmec do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu na środowisko w terminie 2 miesięcy od daty otrzymania pisma dla przedsięwzięcia pn: „**Budowa drogi gminnej o podwyższonym standardzie, Nowy Sącz (ul. Jagodowa) – Chelmec – Brzezna**”. Ponadto informuję o możliwości zapoznania się z treścią wyżej wymienionego wezwania do uzupełnienia raportu w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu (ul. Daszyńskiego 3, 33-340 Stary Sącz).

W przypadku braku odpowiedzi na zagadnienia wymienione w uzupełnieniu sprawa będzie rozpatrzona w oparciu o istniejące i posiadane przez organ materiały, co może mieć istotny wpływ na treść rozstrzygnięcia.

Zgodnie z art. 35 § 5 KPA do terminów określonych w przepisach nie wlicza się opóźnień niezależnych od organu.

Niniejsze obwieszczenie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie RDOŚ Wydział Spraw Terenowych w Starym Sączu i na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Chelmcu, Urzędzie Gminy w Podegrodziu, Urzędzie Miasta Nowy Sącz oraz na stronie internetowej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie www.krakow.rdos.gov.pl

Zgodnie z art. 49 Kpa doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

*z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
(-)*

*mgr Piotr Garwol
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych
w Starym Sączu*