

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016r, poz. 23 t.j.), w związku z art. 74 ust. 3 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* (t.j.: Dz. U. z 2016 r., poz. 353 t.j.) Wójt Gminy Tomaszów Lubelski, prowadzący postępowanie w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie drogi gminnej nr 111761L Przeorsk – Ruda Żelazna – Łaszczówka o długości 2480mb” zawiadamia, że w toku prowadzonego postępowania dowodowego został zgromadzony materiał dowodowy niezbędny do wydania żądanej decyzji.

Przedsięwzięcie jest realizowane przez Gminę Tomaszów Lubelski, ul. 29 Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski.

Jednocześnie, zgodnie z art. 10 § 1 KPA, informuję o uprawnieniu stron do czynnego udziału w każdym stadium postępowania.

Strony mogą zapoznać się z dokumentacją postępowania, w tym treścią zebranych materiałów, dowodów i zgłoszonych żądań oraz wypowiedzieć na ich temat w siedzibie Urzędu Gminy Tomaszów Lubelski, ul. 29-go Listopada 9, 22-600 Tomaszów Lubelski, pokój nr 5 w godzinach pracy urzędu tj. od godz.7.30 do 15.00, w terminie 14 dni od dnia dokonania niniejszego obwieszczenia.

Strony postępowania zostają zawiadomione przez ogłoszenia na:

- stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Tomaszów Lubelski,
- tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Tomaszów Lubelski,
- tablicach ogłoszeń w sołectwach: Łaszczówka, Ruda Wołoska, Ruda Żelazna, Przeorsk.

Pouczenie

Zgodnie z art. 49 KPA, w wypadku zawiadomienia przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Obwieszczenie wywiesza się na okres co najmniej **14 dni**.

W Ó J T
Marzena Czuba-Gancarz

Wywieszono w na okres: od dnia do dnia

(miejsce)

(data)

(data)

.....