

OŚ.6220.1.6.2020

OBWIESZCZENIE

WÓJTA GMINY BOBROWNIKI

dot.: wniosku z dnia 12.11.2020r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie mostu drogowego w ciągu drogi powiatowej 4812S - ul. Szkolna w Preczowie.**

Zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j.: Dz. U. z 2021r. Poz.735) oraz art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j.: Dz. U. z 2021r. Poz. 247 z późn.zm)

zawiadamiam

na podstawie art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021r. Poz. 735) zawiadamiam, że wydanie postanowienia stwierdzającego konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określającego zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w przypadku stwierdzenia braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko nie może być załatwione w terminie do 31.08.2021r. Powodem jest konieczność przeanalizowania dokumentacji sprawy. Przewidywany nowy termin to 08.09.2021r.

Pouczenie:

Strona postępowania ma prawo złożyć ponaglenie na organ rozpatrujący sprawę, jeżeli:

- 1) nie załatwiono sprawy w terminie określonym w art. 35 lub przepisach szczególnych ani w terminie wskazanym zgodnie z art. 36 § 1 (bezczywność);
- 2) postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia sprawy (przewlekłość).

Ponaglenie wnosi się do organu wyższego stopnia tj. Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Katowicach za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie.

Ponaglenie powinno zawierać uzasadnienie.

Liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 10, w związku z tym zawiadomienie następuje w formie obwieszczenia. Publiczne obwieszczenie nastąpiło dnia 31.08.2021r.

Wójt Gminy Bobrowniki

mgr Małgorzata Bednarek