

Stare Kurowo, dnia 16.10.2020 r.

znak: RI.6220.2.10.2020.ŁWęg

O B W I E S Z C Z E N I E

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.) oraz 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 (tekst jednolity: Dz.U. z 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) Wójt Gminy Stare Kurowo

z a w i a d a m i a

strony postępowania (powyżej 10), że działając na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 256 z późn. zm.), ze w dniu 16.10.2020 r. zostało wydane **postanowienie o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko** przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowiskowo pn. „Budowa wiaty magazynowej o powierzchni do 2 000 m²” planowanego na działce nr 7/6 w obrębie ewidencyjnym Błotnica realizowanego przez Inwestora Bapro-Met Sp. z o.o., Błotnica 1, 66-540 Stare Kurowo.

Przedmiotowa inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w związku z § 3 ust. 1 pkt. 54 lit. a, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz.1839).

Strony mogą się zapoznać z treścią postanowienia w siedzibie Urzędu Gminy w Starym Kurowie w godzinach pracy Urzędu w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia. Możliwe jest wysłanie zeskanowanych materiałów na adres mailowy.

Niniejsze obwieszczenie podano do publicznej wiadomości w dniu 16.10.2020 r. na okres 7 dni.

Wywieszono na tablicy informacyjnej oraz zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Stare Kurowo w dniu: 16.10.2020 r.

Zdjęto w dniu:r.

Otrzymują:

1. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.
2. Wnioskodawca [Inwestor]
3. aa