



Aleksandrów Kujawski, dnia 22.04.2020 r.

Zawieszono na tablicy ogłoszeń

dnia 28.04.2020r.

PL.6220.6.40.2018.AE

OBWIESZCZENIE

Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski, działając na podstawie art. 33 ust. 1, w związku z art. 79 ust. 1 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.), zwanej dalej ustawą oświadczam, że w dniu 17.05.2018 r. (uzupełniony dnia 05.06.2018r., dnia 08.06.2018 r., dnia 10.06.2019 r oraz dnia 10.04.2020 r.) wpłynął wniosek Zakładu Przemysłu Mięsnego „DRÓBALEKS” Sp. Jawna K.E.C. Śmieszny, M. Mroczkowska o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki o pojemności 280 m³ szczelnego z betonu oraz rozbudowa zakładu o pomieszczenia do magazynowania wyrobów mrożonych** zlokalizowanego na terenie działek nr 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gmina Aleksandrów Kujawski.

Mając na uwadze, że planowana działalność zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, na podstawie przedłożonych materiałów i po przeanalizowaniu wpływu inwestycji na środowisko przystąpiono do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Organem administracji właściwym do wydania decyzji w tej sprawie jest Wójt Gminy Aleksandrów Kujawski, zaś organami biorącymi udział w ocenie oddziaływania na środowisko, właściwymi do dokonania uzgodnienia będą Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku -Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Aleksandrowie Kujawskim.

Jednocześnie zawiadamiam wszystkich zainteresowanych, że w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie zamieszczono:

1. *Raport o oddziaływaniu na środowisko* przedsięwzięcia pn.: „Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski.
2. *Uzupełnienie z dnia 25.07.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowisko* przedsięwzięcia pn.: „Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski.
3. *Uzupełnienie z dnia 11.10.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska* przedsięwzięcia pn.: „Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów

- pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski
4. *Uzupełnienie z dnia 27.11.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska przedsięwzięcia pn.: Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki o pojemności 280 m³ szczelnego z betonu oraz rozbudowa zakładu o pomieszczenia do magazynowania wyrobów mrożonych”*
 5. *Uzupełnienie z dnia 08.01.2020 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska przedsięwzięcia pn.: Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki o pojemności 280 m³ szczelnego z betonu oraz rozbudowa zakładu o pomieszczenia do magazynowania wyrobów mrożonych”*
 6. *Zmiana wniosku z dnia 10.04.2020 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska przedsięwzięcia pn.: Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki o pojemności 280 m³ szczelnego z betonu oraz rozbudowa zakładu o pomieszczenia do magazynowania wyrobów mrożonych”*

L.p.	Raport oddziaływania na środowisko	
1.	Numer wpisu	6220.6.2018.AE
2.	Nazwa i zakres dokumentu	<p>- <i>Raport o oddziaływaniu na środowisko</i> - „Zakup instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski</p> <p>- <i>Uzupełnienie z dnia 25.07.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowisko</i> przedsięwzięcia pn.: „Zakup instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski</p> <p>- <i>Uzupełnienie z dnia 11.10.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska</i> przedsięwzięcia pn.: „Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton” na terenie działek nr: 124/3, 222, 223, 224, 148/1 w miejscowości Rudunki, gm. Aleksandrów Kujawski.</p> <p>- <i>Uzupełnienie z dnia 27.11.2019 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska</i> przedsięwzięcia pn.: Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki o pojemności 280 m³ szczelnego z betonu oraz rozbudowa zakładu o pomieszczenia do magazynowania wyrobów mrożonych”</p> <p>- <i>Uzupełnienie z dnia 08.01.2020 r. do raportu o oddziaływaniu na środowiska</i> przedsięwzięcia pn.: Zakupie instalacji, maszyn i urządzeń do przetwórstwa i pakowania produktów pochodzenia zwierzęcego powyżej 50 ton, wymiana zbiornika do magazynowania ON o pojemności 20 m³, budowa zbiornika uśredniającego na ścieki</p>

