

Śrem, dnia 22 października 2020 roku

PPSOŚ.6220.16.2020.BM

OBWIESZCZENIE

o nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 73 ust. 1 i 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 (Dz. U. z 2020 r. poz. 283, z późn. zm.) zawiadamiam strony postępowania o nałożeniu przez Burmistrza Śremu, na mocy postanowienia z dnia 21.10.2020 r., obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie zakładu firmy Rehau Sp. z o.o. zlokalizowanego w Nochowiu przy ul. Jesiennej 10, 63 – 100 Śrem**, na działkach o nr ewid.: 111/2; 112/2; 113/2; 114/2; 115/2; 116/2; 117/2 i 118/2, obręb Nochowo. Na postanowienie służy stronom zażalenie. Z pełną treścią postanowienia można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Śremie (Plac 20 Października 1), w godzinach od 7.00 do 15.00, po wcześniejszym uzgodnieniu pod nr tel. 61 28 47 140. W przypadku wizyty w Urzędzie, strona zobowiązana jest do zakrywania ust i nosa przy pomocy odzieży lub jej części, maski lub maseczki.

Jednocześnie zawiadamiam, że z przyczyny wskazanej powyżej, przedmiotowa sprawa nie może zostać załatwiona w ustawowym terminie, w związku z czym, zgodnie z art. 36 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.), wyznaczam nowy termin załatwienia sprawy do dnia **02.12.2020 r.**

Stosownie do art. 37 przywołanej ustawy stronie służy prawo do wniesienia ponaglenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu, za moim pośrednictwem.

Zawiadomienie przez obwieszczenie uważa się za dokonane po 14 dniach od dnia publicznego ogłoszenia stosownie do art. 49 ww. ustawy.

z up. BURMISTRZA
Katarzyna Bednarowicz
naczelnik Pionu Gospodarowania
Przestrzenią i Środowiskiem

wywieszono: 22.10.2020 r.
zdjęto:.....

Burmistrz Śremu
Plac 20 października 1
63-100 Śrem

Śrem, dnia 21 października 2020 roku

PPSOŚ.6220.16.2020.BM

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 66 i art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b 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 2020 r. poz. 283, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku, oraz art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu

wniosku spółki REHAU Sp. z o.o., Baranowo, ul. Poznańska 1A, 62-081 Przeźmierowo, działającej przez pełnomocnika Pana Zbigniewa Strugałę, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu firmy Rehau Sp. z o.o. zlokalizowanego w Nochowiu przy ul. Jesiennej 10, 63 – 100 Śrem, na działkach o nr ewid.: 111/2; 112/2; 113/2; 114/2; 115/2; 116/2; 117/2 i 118/2, obręb Nochowo,

postanawiam

nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego, planowanego przedsięwzięcia oraz ustalić zakres raportu, spełniającego wymogi art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku, w szczególności zawierającego analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów istniejących i planowanych do budowy i montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych. Podać nr ewid. działek, na których zlokalizowane zostaną poszczególne planowane obiekty.
2. Wskazanie wielkości produkcji, m.in. poprzez wskazanie rocznego zapotrzebowania na surowce oraz ilości wytwarzanych produktów w ciągu dnia/miesiąca/roku dla stanu aktualnego i planowanego.

3. Przedstawienie bilansu powierzchni terenu planowanego przedsięwzięcia zróżnicowanych ze względu na powierzchnię: zabudowy, terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.
4. Z zakresu ochrony przed hałasem:
 - 1) dołączenie informacji właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanego przedsięwzięcia, ze wskazaniem rodzajów terenów, o których mowa w art. 113 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 i 1565) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112); w szczególności należy określić odległości najbliższych terenów, o których mowa w ww. aktach normatywnych od granic zakładu;
 - 2) przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich istniejących i planowanych powierzchni oraz obiektów, a także maszyn i urządzeń;
 - 3) wskazanie tras, po których poruszają się i poruszać się będą pojazdy oraz określenie natężenia ruchu pojazdów po zrealizowaniu przedsięwzięcia;
 - 4) zinventaryzowanie źródeł hałasu (istniejące i planowane) na terenie przedsięwzięcia wraz z podaniem poziomów ich mocy akustycznych i określeniem czasu pracy w ciągu ośmiu najbardziej niekorzystnych godzin pory dnia;
 - 5) określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższej położonych terenów, dla których w przepisach odrębnych, określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku;
 - 6) przedstawienie wyników analizy akustycznej w formie graficznej, w postaci izolinii odpowiadających poziomom hałasu o wartościach dopuszczalnych dla odpowiednich rodzajów terenów oraz punktów zlokalizowanych na granicy terenów wymagających ochrony przed hałasem;
 - 7) przedstawienie załącznika z danymi wejściowymi do programu modelującego rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku;
 - 8) dołączenie DTR lub danych producenta wszystkich maszyn i urządzeń (zawierających w szczególności poziom mocy akustycznej tych urządzeń i maszyn) celem weryfikacji wartości przyjętych do obliczeń w programie modelującym rozprzestrzenianie się hałasu w środowisku;
 - 9) w przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska, określenie środków organizacyjnych, technicznych lub technologicznych ograniczających emisję hałasu poniżej poziomów dopuszczalnych (np. w przypadku barier obudów ograniczających emisję hałasu, należy podać informacje na temat: długości i wysokości oraz

konstrukcji wykonania, rodzaju materiału z jakiego zostanie wykonana, a także skuteczność obniżania hałasu).

5. Z zakresu ochrony powietrza:

- 1) wskazanie wszystkich źródeł emisji zorganizowanej i niezorganizowanej substancji do powietrza charakterystycznych dla przedsięwzięcia oraz przedstawienie dla każdego z nich toku obliczeń wielkości emisji substancji do powietrza;
 - 2) przeprowadzenie obliczeń w zakresie rozprzestrzeniania substancji w powietrzu dla ww. źródeł emisji oraz przedstawienie pisemnego komentarza do uzyskanych wyników obliczeń; dołączenie pełnych wydruków komputerowych oraz wykresów przedstawiających izolinie jednakowych stężeń substancji w powietrzu;
 - 3) dołączenie pisma Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska w Poznaniu, określającego aktualny stan zanieczyszczenia powietrza na przedmiotowym obszarze;
 - 4) przedstawienie analizy oddziaływania przedsięwzięcia na stan powietrza w zakresie emisji pyłu PM_{2,5};
 - 5) dołączenie kart charakterystyk stosowanych preparatów;
 - 6) z uwagi na fakt, iż w zakładzie prowadzone będą procesy wymienione w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. z 2019 r. poz. 1806) wyjaśnienie, czy procesy te będą podlegały ww. rozporządzeniu; w tym celu należy podać roczną ilość zużywanych w zakładzie preparatów oraz zawartości w nich samego LZO (określić zużycie lotnych związków organicznych LZO w Mg/rok); w przypadku, gdy procesy te będą podlegały przepisom ww. rozporządzenia należy wykazać, że instalacja będzie spełniać obowiązujące dla niej standardy emisyjne;
 - 7) opisanie przewidywanych działań mających na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza poprzez opisanie działań organizacyjnych, technicznych lub technologicznych służących ograniczeniu emisji substancji do powietrza oraz określenie ich skuteczności.
6. Przedstawienie informacji na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowaniem się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych i planowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia oraz na obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze

oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem.

7. Z zakresu ochrony bioróżnorodności i ochrony przyrody:

- 1) przedstawienie informacji na temat występowania, na danym terenie oraz w jego sąsiedztwie, chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów wraz z podaniem źródła danych;
- 2) przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze oraz propozycji zastosowania środków ograniczających ewentualny negatywny wpływ na środowisko przyrodnicze oraz krajobraz na etapie realizacji i eksploatacji inwestycji;
- 3) ocenę wpływu planowanego przedsięwzięcia na bioróżnorodność i wyjaśnienie czy przedsięwzięcie wpłynie na utratę różnorodności gatunków, w tym gatunków chronionych na mocy przepisów dyrektywy siedliskowej i dyrektywy ptasiej, oraz czy wpłynie na bogactwo gatunków lub skład gatunkowy siedlisk na badanym obszarze.

8. Z zakresu ochrony klimatu: wyjaśnienie, w jaki sposób przedsięwzięcie może wpłynąć na zmiany klimatu (uwzględnić emisję gazów cieplarnianych) ze wskazaniem rozwiązań łagodzących te zmiany, z oceną odporności przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnienie czy przedsięwzięcie będzie przystosowane do postępujących zmian klimatu uwzględniając elementy związane z klęskami żywiołowymi (np. silne wiatry, susza, pożary, fale upałów i mrozów, powodzie, nawalne deszcze i burze, intensywne opady śniegu) oraz opisem działań adaptacyjnych.

Uzasadnienie *(pominięto)*

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za moim pośrednictwem, w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

z up. BURMISTRZA
Katarzyna Bednarowicz
naczelnik Pionu Gospodarowania
Przestrzenią i Środowiskiem

Sprawę prowadzi:
Małgorzata Borowska
inspektor
tel. 61 28 47 140

Otrzymują:

I. Strony postępowania:

1. REHAU Sp. z o.o., Baranowo, ul. Poznańska 1a, 62-081 Przeźmierowo
pełnomocnik: Pan Zbigniew Strugała, Ekolab Sp. z o.o., ul. Południowa 5,
62-006 Kobylnica
2. Pozostałe strony postępowania przez obwieszczenie, zgodnie z art. 74 ust. 3
ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku

II. Aa

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu (ePUAP)
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Śremie (ePUAP)
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody
Polskie w Poznaniu (ePUAP)