

Śrem, dnia 19 grudnia 2019 roku

Burmistrz Śremu  
Plac 20 Października 1  
63 – 100 Śrem  
PPSOŚ.6220.23.2019.BM



## OBWIESZCZENIE o nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.), w związku z 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 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.) zawiadamiam strony postępowania, że w dniu 17.12.2019 r. Burmistrz Śremu wydał postanowienie o nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **uruchomieniu trzech nowych linii do okleinowania profili okiennych na terenie istniejącego zakładu Rehau Sp. z o.o. w Nochowie**. Na postanowienie służy stronom zażalenie.

Zawiadomienie przez obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia stosownie do art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego.

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

Wywieszono: 19.12.2019 r.

Zdjęto: .....

Burmistrz Śremu  
Plac 20 Października 1  
63-100 Śrem

Śrem, dnia 17 grudnia 2019 roku

PPSOŚ.6220.23.2019.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 2018 r. poz. 2081, z późn. zm.), zwanej dalej ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie oraz art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096, z późn. zm.),

po rozpatrzeniu

wniosku firmy REHAU Sp. z o.o., Baranowo, ul. Poznańska 1A, 62-081 Przeźmierowo, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na uruchomieniu trzech nowych linii do okleinowania profili okiennych na terenie istniejącego zakładu Rehau Sp. z o.o. w Nochowiu, na działkach o nr ewid. 114/2 i 115/2, obręb Nochowo,

**postanawiam**

**nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego planowanego przedsięwzięcia oraz ustalić zakres raportu**, spełniającego wymogi art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, w szczególności zawierającego analizę podanych niżej zagadnień:

1. Wskazanie wszystkich obiektów, instalacji i urządzeń istniejących i planowanych do budowy i montażu w ramach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, wraz z podaniem ich parametrów technicznych i technologicznych.
2. Wskazanie wielkości produkcji, m.in. poprzez wskazanie rocznego zapotrzebowania na surowce oraz ilości wytwarzanych produktów w ciągu dnia/miesiąca/roku.
3. Przedstawienie bilansu poszczególnych powierzchni na terenie planowanego przedsięwzięcia, w szczególności wskazanie wielkości powierzchni zabudowy, wielkości powierzchni terenów utwardzonych i biologicznie czynnych.

4. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- 1) dołączenie informacji od 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 2019 r. poz. 1396, z późn. zm.) 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 prawnych od granic zakładu;
- 2) przedstawienie załącznika graficznego opatrzonego legendą, na którym zostanie przedstawiona lokalizacja wszystkich istniejących i planowanych powierzchni oraz obiektów, a także maszyn/urządzeń;
- 3) wskazanie tras, po których poruszają się/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 najbardziej niekorzystnych ośmiu godzin pory dnia;
- 5) określenie przewidywanych poziomów hałasu na granicy najbliższych 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 nich toku obliczeń wielkości emisji substancji do powietrza dla wszystkich źródeł emisji wraz z przedstawieniem jej toku obliczeń;
  - 2) przeprowadzenie obliczeń w zakresie rozprzestrzeniania substancji w powietrzu dla ww. źródeł emisji oraz przedstawienie analizy słownej uzyskanych wyników obliczeń; dołączenie pełnych wydruków komputerowych oraz wykresów przedstawiających izolinie jednakowych stężeń substancji w powietrzu;
  - 3) dołączenie pisma Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska – Regionalny Wydział 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<sub>2,5</sub>;
  - 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 pod przepisy ww. rozporządzenia; w tym celu 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, tzn. należy opisać działania organizacyjne, techniczne lub technologiczne służące ograniczeniu emisji substancji do powietrza oraz określić ich skuteczność.
6. Dokonanie oceny skumulowanego oddziaływania w zakresie emisji hałasu i emisji substancji do powietrza przedmiotowego przedsięwzięcia z innymi źródłami zlokalizowanymi na terenie i w pobliżu inwestycji, w tym uwzględnienie skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z istniejącym układem komunikacyjnym oraz wpływ przedsięwzięcia na rozkład ruchu w rejonie inwestycji.

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) i wskazanie rozwiązań łagodzących te zmiany, należy także ocenić odporność przedsięwzięcia na przewidywane zmiany klimatu, tj. wyjaśnić 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 opisać działania adaptacyjne.

### **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. Pan Marcin Motylski (pełnomocnik), REHAU Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny, Nochowo, ul. Jesienna 10, 63-100 Śrem
2. Pozostałe strony postępowania przez obwieszczenie, zgodnie 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.

II. Aa

Do wiadomości:

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