



Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jaśle

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Jaśle

ul. Koralewskiego 13, 38 - 200 Jasło
tel (13) 4463008. 4463009
fax (13) 4463466

www.sanepidjaslo.pl
e-mail: psse.jaslo@pis.gov.pl
NIP: 6851920896. REGON: 370409975

PZNS.9020.5.3.2022



Jasło, dnia 19.05.2022r.

OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jaśle działając na podstawie art. 1 i 3 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity z 2021r. poz. 195 ze zm.), art. 77 ust. 1 pkt 2, art 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 1029), po rozpatrzenia wniosku Wójta Gminy Skołyszyn z dnia 09.05.2022r. znak: GPIR.6220.5.2022 w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia pod nazwą: „Modernizacja wydziału produkcyjnego Nr 1 w Skołyszynie Fabryki Armatur JAFAR S.A. polegającej na przebudowie, rozbudowie, rozbiórce oraz budowie nowych obiektów”, zlokalizowanego na działkach nr ew. 234, 242/1 i 242/2 w Skołyszynie dla inwestora: Fabryka Armatur JAFAR S. A., ul. Kadyiego 12, 38-200 Jasło

uzgadnia

warunki realizacji przedsięwzięcia pod nazwą: „Modernizacja wydziału produkcyjnego Nr 1 w Skołyszynie Fabryki Armatur JAFAR S.A. polegającej na przebudowie, rozbudowie, rozbiórce oraz budowie nowych obiektów”, zlokalizowanego na działkach nr ew. 234, 242/1 i 242/2 w Skołyszynie dla inwestora: Fabryka Armatur JAFAR S. A., ul. Kadyiego 12, 38-200 Jasło.

Zakres planowanego przedsięwzięcia:

1. Likwidacja istniejącej linii formierskiej FBO IV,
2. Przebudowa oraz nadbudowa istniejącej hali oczyszczania odlewów w której planuje się:
 - montaż i uruchomienie nowej linii formierskiej do odlewania automatycznego DISA MATCH o wydajności nominalnej 150 form/h (w przypadku odlewów bezrdzeniowych) lub 120 form/h (w przypadku odlewów rdzeniowych)
 - montaż bębna wybijająco-chodzącego
 - montaż formierki
 - zakup dwóch kadzi syfonowych z podajnikiem współpracującym z istniejącym automatem zalewczym (zalewarką) naprzemiennie
 - montaż rozdrabniacza złomu

- nadbudowę istniejącej hali do wysokości 10m,
3. Likwidacja istniejących obiektów – hali wybijania odlewów, obiektu produkcyjno-magazynowego i magazynu oraz budowa w miejsce zlikwidowanych obiektów nowej dwupiętrowej hali produkcyjno-magazynowej oczyszczania odlewów w której planuje się na parterze montaż następujących urządzeń: oczyszczarki bębnowej, zautomatyzowanych urządzeń do szlifowania odlewów, zautomatyzowanego urządzenia do szlifowania odlewów dużych, zrobotyzowanego stanowiska do szlifowania i obróbki odlewów, ręcznych stanowisk do szlifowania odlewów – szlifierki pneumatyczne i elektryczne. Piętro przeznaczone będzie na magazyn płyt modelowych,
 4. Adaptacja istniejącego budynku na rdzeniarnię w której planuje się montaż dwóch nowych rdzeniarek do wytwarzania rdzeni, montaż urządzeń ochrony powietrza (neutralizatora amin wewnątrz budynku oraz nowego odpylacza na zewnątrz budynku),
 5. Montaż oczyszczarki zawieszkowej w pomieszczeniu, z instalacją kraty wstrząsowej od formiarni furanowej,
 6. Montaż mieszarko-nasypywarki do przygotowywania masy formierskiej w hali formiarni furanowej,
 7. Montaż manipulatorów w hali rdzeniarni nr 1, linii formierskiej Omega oraz zrobotyzowanego stanowiska szlifowania dużych odlewów,
 8. Budowa magazynu surowców na materiały chemiczne,
 9. Posadowienie wiaty,
 10. Montaż dwóch zbiorników na piasek/mieszanek bentonitową każdy wyposażony w urządzenie ochrony powietrza (odpylacz),
 11. Rozbudowa laboratorium mas formierskich,
 12. Rozbudowa, przebudowa istniejących węzłów sanitarnych oraz budowa nowych,
 13. Rozbudowa zaplecza biurowego,
 14. Rozbudowa kanalizacji deszczowej i sanitarnej.

Planowana zdolność produkcyjna zakładu:

- instalacja do odlewania metali żelaznych – 65 ton/dobę
- instalacja do odlewania i wykańczania armatury z metali nieżelaznych – 3,4 tony/dobę

Uzasadnienie

Wójt Gminy Skołyszyn w dniu 12.05.2022r. zwrócił się z pismem do tut. Inspektora o wydanie opinii w w/w sprawie. Do wniosku dołączony został wniosek inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 28.04.2022r. wraz z pełnomocnictwem, zaświadczenie Urzędu Gminy Skołyszyn z dnia 9.05.2022r. znak: GPIR.b.6727.84.2022 dotyczące braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla w/w działek, wypisy z rejestru gruntów dla stron postępowania oraz raport oddziaływania na środowisko opracowany przez mgr inż. Karolinę Morawiec i mgr inż. Elżbietę Słaboń.

Po przeanalizowaniu powyższego ustalono między innymi: przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane jako mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko wg § 2 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) tj. do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się również przedsięwzięcia polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu przedsięwzięć realizowanych lub zrealizowanych wymienionych w: 1) ust. 1, jeżeli ta rozbudowa, przebudowa lub montaż osiąga progi określone w ust. 1, o ile zostały one określone oraz wg § 2 ust. 1 pkt 13 lit. b tj. odlewnie o zdolności produkcyjnej wytopu większej niż 20 t na dobę.

Instalacja ta podlega pod obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w całości na terenie wydziału produkcyjnego nr 1 w Skołyszynie. Wykorzystanie terenu w fazie realizacji polegało będzie na użytkowaniu nowej linii formierskiej będącej częścią instalacji do odlewania i wykańczania armatury z metali żelaznych.

Po realizacji przedsięwzięcia zdolność produkcyjna instalacji do odlewania metali żelaznych zostanie zwiększona o 10 ton/dobę i wyniesie 65 ton/dobę. Druga z istniejących instalacji do odlewania i wykańczania armatury z metali nieżelaznych nie zwiększy swojej zdolności produkcyjnej, która wynosi 3,4 tony/dobę.

Z opracowanego raportu wynika, że zakład będzie źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza, jednak nie będzie powodował ponadnormatywnych oddziaływań na jakość powietrza. Wytwarzane odpady są i będą magazynowane w wyznaczonych miejscach, uniemożliwiających ich negatywne oddziaływanie na środowisko. Proces technologiczny przetwarzania odpadów nie ulegnie zmianie. W związku ze zwiększeniem produkcji zwiększeniu ulegnie jedynie ilość odpadów kierowanych do przetwarzania w instalacji. Nie zmieni się sposób odprowadzania wód opadowych lub roztopowych po podczyszczeniu w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych w stosunku do stanu istniejącego. Realizacja inwestycji również nie zmieni jakości, ilości i sposobu odprowadzania ścieków.

Najbliższymi terenami i obiektami chronionymi akustycznie są budynki mieszkalne zlokalizowane w odległości 10-80 m od granicy zakładu. W związku z realizacją inwestycji powstaną nowe źródła hałasu oraz zostaną zmodernizowane istniejące. Projektowane przedsięwzięcie nie będzie obiektem uciążliwym dla środowiska pod względem akustycznym, pod warunkiem zastosowania planowanych rozwiązań. Przeprowadzona analiza wykazała brak przekroczeń wartości dopuszczalnych równoważnego poziomu dźwięku w porze dnia i nocy na najbliższych położonych terenach chronionych akustycznie.

W raporcie uwzględniono skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z istniejącymi na terenie zakładu źródłami emisji substancji do powietrza oraz źródłami hałasu.

Na podstawie przeprowadzonej w raporcie analizy ustalono, że zmierzenie inwestycyjne nie będzie powodować przekroczenia dopuszczalnych standardów jakości środowiska na terenach sąsiednich i nie stwierdzono konieczności ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

Biorąc pod uwagę powyższe Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jasle uznał, że planowane przedsięwzięcie spełni wymogi w zakresie ochrony środowiska, w tym zdrowia i życia ludzi i zajął stanowisko jak w sentencji opinii.

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny w Jasle
Zbigniew Pija
mgr inż. Zbigniew Pija

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Skołyszyn, 38-242 Skołyszyn 12
2. Joanna Zajdowicz – pełnomocnik Fabryki Armatur JAFAR S. A.
ul. Kadyiego 12, 38-200 Jasło
3. Pozostałe strony postępowania za pośrednictwem Urzędu Gminy Skołyszyn,
zgodnie z art. 49a KPA, w związku z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października
2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale
społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na
środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 1029)
4. Sekcja Higieny Pracy w/m
5. a/a
J.D.