



URZĄD GMINY CZERNICA

Czernica, dnia 12 sierpnia 2020 r.

OiSO.6220.1.2020.MD

OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 256 ze zm.)

ZAWIADAMIAM STRONY POSTĘPOWANIA,

że w dniu 12 sierpnia 2020 r. po przeprowadzeniu postępowania wszczętego w dniu 12 marca 2020 r. została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn. „Rozbudowa zakładu Partec System Sp. z o. o. Budowa hali produkcyjno-magazynowej i rozbudowa budynku biurowego”, na terenie działek nr 15/7, 15/8 i 15/3 obręb Gajków, gmina Czernica, powiat wrocławski.

W decyzji stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu Partec System Sp. z o. o., budowie hali produkcyjno-magazynowej i rozbudowie budynku biurowego na terenie działek nr 15/7, 15/8 i 15/3 obręb Gajków, gmina Czernica, powiat wrocławski oraz zostały nałożone na inwestora warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia:

- 1) W procesach produkcyjnych nie stosować wyrobów stalowych stanowiących odpad.
- 2) Dostawy surowców i odbiór produktów realizować wyłącznie w porze dnia.
- 3) Zużycie drutu spawalniczego w procesie produkcyjnym utrzymywać na poziomie nie większym niż 500 kg/rok.
- 4) Prace związane z realizacją przedsięwzięcia, w okresie od 1 marca do 15 października, prowadzić pod nadzorem specjalisty ornitologa, który przed rozpoczęciem ww. czynności dokona oględzin terenu pod kątem występowania lęgów chronionych gatunków ptaków, a w przypadku potwierdzenia ich występowania – wskaże dopuszczalny termin prowadzenia prac. W pozostałym okresie (od 16 października do końca lutego) ww. nadzór nie jest wymagany.
- 5) Pnie drzew narażone na uszkodzenia mechaniczne odeskować do wysokości ok 2 m od poziomu gruntu (dolna część desek powinna opierać się o podłoże). Odeskowanie należy przymocować do pnia, w sposób niepowodujący okaleczenia drzewa, a pomiędzy odeskowaniem i powierzchnią pnia drzewa powinien zostać umieszczony elastyczny materiał (np. grube maty słomiane).
- 6) Prace ziemne w obrębie brył korzeniowych drzew i krzewów wykonywać ręcznie. Odslonięte korzenie przykrywać matami słomianymi lub jutowymi – przy temperaturach przekraczających 20°C zwilżonymi wodą, by zapobiec wysuszeniu korzeni, natomiast przy temperaturach ujemnych maty powinny być suche, aby uniknąć przemarzania korzeni.



URZĄD GMINY CZERNICA

- 7) Nie składować materiałów budowlanych, ziemi, odpadów stałych lub płynnych mogących zmienić chemizm gleby (np. sole, oleje, paliwa) w obrębie drzew i krzewów.
- 8) Zamontować w dolnej części planowanego ogrodzenia terenu inwestycji dodatkową siatkę z tworzywa sztucznego o małym prześwicie, zagłębioną w grunt (na głębokość min. 15 cm), o wysokości nie mniejszej niż 50 cm. Siatka powinna posiadać wygięcie górnej krawędzi o szerokości nie mniejszej niż 10 cm, skierowane w kierunku przeciwnym do terenu inwestycji.
- 9) Nie rzadziej niż raz dziennie (w trakcie realizacji inwestycji) kontrolować wykopy oraz inne miejsca mogące stanowić pułapki dla drobnych zwierząt (w szczególności płazów i gadów), a znajdujące się w nich zwierzęta niezwłocznie odławiać i wypuszczać poza obszar inwestycji, przy czym ostatnią kontrolę obecności zwierząt w wykopach przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
- 10) Zaplecze budowy wyznaczyć na terenie utwardzonym o nawierzchni, zabezpieczającej środowisko gruntowo - wodne przed zanieczyszczeniem.
- 11) Prace prowadzić wyłącznie z użyciem sprawnego technicznie sprzętu, spełniającego odpowiednie standardy jakościowe i techniczne, wykluczające emisje do wód i do ziemi zanieczyszczeń z grupy ropopochodnych i innych.
- 12) Nie prowadzić napraw sprzętu grożących wyciekami olei i innych płynów eksploatacyjnych na zapleczu budowy.
- 13) Prace budowlane i montażowe prowadzić z należytą ostrożnością, mającą na celu wykluczenie możliwości zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego substancjami ropopochodnymi.
- 14) Zapewnić dostępność sorbentów do neutralizacji ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych i innych płynów eksploatacyjnych.
- 15) W przypadku wystąpienia awaryjnego wycieku do gruntu substancji niebezpiecznych np. ropopochodnych zanieczyszczony grunt należy poddać działaniu sorbentów i przekazać jako odpad uprawnionemu podmiotowi do unieszkodliwienia.
- 16) Wytworzone odpady gromadzić selektywnie na uszczelnionym podłożu i przekazywać uprawnionym podmiotom.
- 17) Odpady niebezpieczne magazynować w szczelnych pojemnikach, w sposób zabezpieczający je przed czynnikami atmosferycznymi i dostępem osób trzecich.
- 18) Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji przed ich wprowadzeniem do odbiornika muszą odpowiadać warunkom określonym w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019 r. w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych i roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych (Dz. U. 2019 poz. 1311).
- 19) Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z dachów i powierzchni utwardzonych na terenie przedsięwzięcia do cieku bądź rowu, będzie możliwe, jedynie po uzyskaniu wymaganych prawem pozwoleń.



URZĄD GMINY CZERNICA

- 20) Wcześniej wody, pochodzące z powierzchni uszczelnionych, należy podczyścić w osadniku i separatorze substancji ropopochodnych oraz czasowo zretencjonować w zbiorniku retencyjnym o odpowiedniej pojemności, zlokalizowanym na terenie przedsięwzięcia.
- 21) W przypadku odkrycia podczas prac budowlanych na terenie przedsięwzięcia sieci drenarskiej, fakt ten należy zgłosić do spółki wodnej działającej na terenie gminy lub do związku spółek wodnych. W przypadku uszkodzenia działającego drenażu koniecznym będzie wykonanie przebudowy istniejącego systemu drenarskiego w sposób umożliwiający jego dalsze działanie. Prace należy przeprowadzić pod nadzorem inspektora z właściwymi uprawnieniami, po uzyskaniu wymaganych prawem pozwoleń.

Jednocześnie informuję, iż od decyzji służy stronom prawo do wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Czernica w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji a doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Otrzymują do wiadomości i wykorzystania:
(strony otrzymują zgodnie z art. 49 KPA)

Sprawę prowadzi:
Małgorzata Dąbrowska, 71 7265700
m.dabrowska@czernica.pl

Zastępca Wójta
Andrzej Czech

