

## KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA

sporządzona zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227), zawierające w szczególności dane:

1) Rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna, pojemność, przepustowość) i usytuowanie przedsięwzięcia:

PRZEDMIOTEM PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA JEST ZORGANIZOWANIE PUNKTU SKUPU ŻELAZA I METALI WIEŻELAZNYCH NA DZIAŁCE NUMER 831 OBRZAR B 21.

2) Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną:

DZIAŁKA 831 - O POWIERZCHNI 1598 m<sup>2</sup>.  
POWIERZCHNIĄ WYKORZYSTEWANĄ DO PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA 500 m<sup>2</sup>.

3) Obsługa komunikacyjna:

- lokalizacja wjazdu i wyjazdu ..... W OPARCIU O ISTNIEJĄCĄ UL. CMENTHOŃSKIEGO
- ilość miejsc parkingowo-postojowych na terenie objętym inwestycją ..... 4  
i na obszarach przyległych ..... 10
- ilość samochodów osobowych ..... 10 ..... szt./dobę,
- ilość samochodów ciężarowych i innych pojazdów ..... 5 ..... szt./dobę,

4) Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności –charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

POSAĐOWIENIE WAGI NASZRODOWEJ ELEKTRONICZNEJ NA BODŁOŻU UTWARDZONYM ISTNIEJĄCYM NA CAŁEJ ZAJMOWANEJ POWIERZCHNI - 500 m<sup>2</sup>. WAGA O WYMIARACH 4x2 METRY. USTAWIENIE KONTENERA OCEANICZNEGO STUŻĄCEGO JAKO ZAPLECZE MAGAZYNOWE. USTAWIENIE KONTENERA BIUROWEGO STUŻĄCEGO ZA PIURÓ PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA.

5) Ewentualne warianty przedsięwzięcia (np. wariant technologiczny, lokalizacyjny wraz z uzasadnieniem wybranego wariantu); opis wariantu polegającego na niepodjęciu przedsięwzięcia (wariant „0”):

NIE PRZEWIDZIANO.

6) Przewidywana ilość wykorzystywanej wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii (wykorzystywanie zasobów naturalnych):

PLANOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIE NIE WIĄŻE SIĘ Z WYKORZYSTANIEM WODY, SUROWCÓW I PALIW. ENERGIA ELEKTRYCZNA BĘDZIE WYKORZYSTYWANA W SZACUNKOWEJ ILOŚCI 20 KW MIESIĘCZNIE.

Szacunkowe zapotrzebowanie na energię wynosi:

- elektryczną..... 20 ..... kW/MW,
- ciepłą..... 0 ..... kW/MW,
- gazową..... 0 ..... m<sup>3</sup>/h

7) Rozwiązania chroniące środowisko (tj. przewidziane w projekcie przedsięwzięcia rozwiązania mające na celu zredukowanie, zapobieganie lub zrównoważenie uciążliwości dla środowiska):

PRZEDSIĘWZIĘCIE NIE SPÓWODUJE POGORSZENIA STANU ŚRODOWISKA W STOSUNKU DO STANU ISTNIEJĄCEGO. LOKALIZACJA NIE WSKAZUJE NA MOŻLIWOŚĆ WYSTĄPIENIA ZAGROZEŃ DLA ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO. ZADANIE REALIZOWANE BĘDZIE Z DALA OD TERENÓW PODLAGAJĄCYCH OCHRONIE, NIE PRZENIDUJE SIĘ NEGATYWNEGO ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI NA SZCZĘ ROŚLINNĄ I ŚWIAT ZWIERZĘCY. Z UWAGI NA MAŁĄ SKALĘ ODDZIAŁYWANIA INWESTYCJI BĘDZIE ZNIKOME I NIE WPŁYWIE NA POGORSZENIE OBECNEJ SYTUACJI.

8) Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko, w tym:

a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno - bytowych:

NIE BĘDĄ POWSTAWAŁY ŚCIEKI SOCJALNO - BYTOWE

b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych:

NIE BĘDĄ POWSTAWAŁY ŚCIEKI SANITARNE LUB TECHNOLOGICZNE.

c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych:

WODY OPADOWE OPROWADZONE DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ.

d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami:

W RAMACH PRZEDMIOTOWEJ INWESTYCJI ODPADY BĘDĄ ZBIERANE SELEKTYWNE NA TERENIE ZAKŁADU. ODPADY BĘDĄ ZBIERANE DO POSEMMIKÓW USTAWIONYCH NA OTWARZONYM PODŁOŻU.

e) ilości i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń:

WAGA SAMOCHODOWA ELEKTRONICZNA MASAZDOWA.

f) Emisje substancji lub energii i inne uciążliwości (np. hałas, drgania, światło, energia cieplna, promieniowanie elektromagnetyczne, zanieczyszczenia powietrza):

W CZASIE PRAC ZMIERZĄCYCH DO UTWORZENIA ORAZ W TRAKCIE JEGO UŻYTKOWANIA NIE PROGNOZUJE SIĘ WYSTĄPIENIA ZADANYCH INNYCH CZYNNIKÓW KROPLIWEJ ODPOBIĘWANIĄ NA STAN ŚRODOWISKA. SKALA ODPOBIĘWANIA PRZEDSIĘWZIĘCIA NA STAN POKLISKIEGO OTOCZENIA BĘDZIE ZNIKOMA, OGRANICZĄC SIĘ BĘDZIE DO WZMÓŻONEGO HAŁASU ZWIĄZANEGO Z LOGISTYKĄ PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI W GODZINACH DZIAŁANIA FIRMY (7-17).

9) Obszary lub obiekty podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie

przyrody (Dz. U. z 2006r. Nr 92, poz. 880 ze zmianami) – podać odległość od lokalizacji planowanego

przedsięwzięcia: PLANOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIE NIE ZMAGDUJE SIĘ NA TERENACH OBJĘTYCH FORMĄ OCHRONY PRZYRODY W MYŚL USTAWY Z DNIA 16. KWIECIA 2004. O OCHRONIE PRZYRODY (DZ. U. z 2004 r. NR 52, poz. 810 u.z. późn. zm.)

10) Inne obszary lub obiekty podlegające ochronie, znajdujące się w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia (np. strefa ochrony konserwatorskiej, strefa ochrony ujęcia wody, obiekty zabytkowe): PLANOWANA INWESTYCJA NIE ZNACHODZI SIĘ NA TERENACH OBJĘTYCH FORMALNĄ OCHRONĄ PRZYRODY, W MYŚL USTAWY Z DNIA 16 KWIECZNIA 2004 R. O OCHRONIE PRZYRODY (DZ.U. z 2004 R. Nr 92, poz. 850, z późn. zm.). ZE WZGLĘDU NA PRZYJĘTĄ WIGNACYJNĄ TECHNOLOGIĘ PROWADZENIA PRACOWNOŚCI NIE NASTĄPI NEGATYWNYCH ODDZIAŁYWAŃ.

11) Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:

PLANOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIE REALIZOWANE BĘDZIE W CAŁOŚCI NA TERYTORIUM RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ. Z TEGO WZGLĘDU JEGO PRZEKAZANIE NIE BĘDZIE ŹRÓDŁEM TRANSGRANICZNEGO ODDZIAŁYWANIA, JEGO WPŁYW BĘDZIE MIAŁ ZASIĘG LOKALNY.

12) Czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania (dla przedsięwzięć wymienionych w art. 135 Prawa ochrony środowiska), spowodowane tym, że mimo zastosowanych dostępnych rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych nie mogą być dotrzymane standardy jakości środowiska poza terenem zakładu lub innego obiektu?

NIE PRZEWIDUJE SIĘ UTWORZENIA OBSZARU OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA

13) Ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii:

PROJEKTOWANE PRZEDSIĘWZIĘCIE NIE ZALICZA SIĘ DO OBIEKTÓW O ZWIĘKSZONYM RYZYKU WYSTĄPIENIA PÓWAŻNEJ AWARII PRZEKRYSTOWEJ. PRZESTRZEGANIE PODSTAWOWYCH ZASAD ORAZ UŻYWANIE ZBIORNIKÓW POSIADAJĄCYCH STOSOWANE MATERIAŁY WIADOMO SKUTECZNIE WYELIMINOWAĆ POWSTAŁE SYTUACJE AWARYJNE.



Podpis wnioskodawcy