

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

zgodnie z art. 82 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 pn: **Wydobywanie kruszywa naturalnego ze złoża „JEDNOROŻEC 1” na działkach gruntowych o nr ewidencyjnych 225 i 226 obrębu geodezyjnego Jednorożec, gmina Jednorożec, powiat przasnyski, województwo mazowieckie.**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na wydobywaniu kruszywa naturalnego – piasku i piasku ze żwirem ze złoża „JEDNOROŻEC 1” metodą odkrywkową, systemem ścianowym, dwoma poziomami wydobywczymi - piętrami ładowymi na działkach gruntowych o nr ewidencyjnych 225 i 226 obrębu geodezyjnego Jednorożec, gmina Jednorożec, powiat przasnyski, województwo mazowieckie.

W/w nieruchomości w obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego dla zespołu wsi Jednorożec, Stegna i części wsi Ulatowo-Pogorzel (Uchwała Rady Gminy Nr XXXVIII/188/2010 Rady Gminy Jednorożec z dnia 5 marca 2010 r.) stanowią tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów (symbol PBS).

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa od planowanej inwestycji znajduje się w odległości około 1 km.

Powierzchnia złoża „JEDNOROŻEC 1” wynosi 2,68 ha, natomiast same wyrobisko eksploatacyjne, po założeniu wymaganych pasów ochronnych, zajmie nie więcej niż ok. 2,33 ha.

Praca na złożu będzie odbywać się w dużym zagłębieniu terenu od 11,0 do 16,0 m w stosunku do powierzchni terenu. Wysokość piętra eksploatacyjnego poziomu I-go będzie wynosiła od 4,8 m do 8,2 m, natomiast dla poziomu II-go od 2,9 m do 5,6 m. Spąg I-go poziomu eksploatacyjnego będzie kształtował się na rzędnej około 128,9 m npm, natomiast II-go poziomu od 121,1 do 126,0 m npm.

Eksploatacja na złożu „JEDNOROŻEC 1” będzie prowadzona w godzinach od 7.00 do 18.00.

W założeniach eksploatacja prowadzona będzie sezonowo, przez okres około 9 m-cy w roku (tj. od 15 marca do 15 listopada). Wielkość wydobycia kopaliny ze złoża uzależniona będzie od bieżących potrzeb odbiorców. Zakłada się wydobycie w ilości około 50 tys. ton kruszywa w ciągu roku.

Na złożu „JEDNOROŻEC 1” pracować będą 1-2 osoby (operator sprzętu wydobywczego i kierowca samochodu ciężarowego).

Zakłada się, że urabianie kopaliny będzie prowadzone za pomocą koparki podsiębiernej lub ładowarki z osprzętem hydraulicznym z kierunku południowo-zachodniego do północno-zachodniego na poziomie I-wszym, natomiast na poziomie II-gim w odwrotnym kierunku, tj. z północno-zachodniego do południowozachodniego.

Ściany wyrobiska będą stanowiły naturalne ekrany akustyczne dla rozprzestrzeniania się hałasu oraz chronić przed przemieszczaniem pyłów poza granice planowanego przedsięwzięcia.

Pasy wykonane zostaną w formie wału mas ziemnych o wysokości nieprzekraczającej 2,0 m, utrwalonych zielenią trawiastą. Od strony południowo-zachodniej części złoża założono 6-cio metrowe pasy ochronne, natomiast od strony północno-wschodniej części złoża założono 10-cio metrowe.

Planowana realizacja przedsięwzięcia polegająca na wydobywaniu kruszywa oraz zakończenie działalności będzie miało charakter lokalny nie oddziałujący transgranicznie na środowisko.

Transport kruszywa odbywać się będzie ogólnodostępnymi drogami publicznymi.

Na terenie złoża nie będzie bazy sprzętu mechanicznego, wszelkie czynności związane z konserwacją, remontem i naprawą maszyn urabiających i środków transportu ciężarowego będą wykonywane w warsztatach naprawczych zlokalizowanych po za granicami planowanego przedsięwzięcia.

Paliwa, oleje i smary nie będą przechowywane i magazynowane na terenie złoża „JEDNOROŻEC 1”.

Podczas wykonywania planowanego przedsięwzięcia nie będą wytwarzane ścieki technologiczne oraz komunalne, nie będą wprowadzane żadne substancje szkodliwe ani toksyczne (głównie ropopochodne i chemiczne).

Wytwarzane odpady drobno gabarytowe w ilości szacunkowej ok. 25 kg rocznie gromadzone będą w pojemnikach, a następnie odbierane i utylizowane przez specjalistyczną firmę. Odpady wielkogabarytowe (tj. zużyte opony, wyeksploatowane silniki eklektyczne lub części maszyn i urządzeń) w związku z tym, że w zakładzie nie będą prowadzone żadne naprawy maszyn urabiających (ładowarka, koparka) czy remonty samochodów ciężarowych nie będą wytwarzane.

Planowana inwestycja nie leży w obszarze natura 2000, parku krajobrazowego, rezerwatów lub pomników przyrody i nie będzie na nie oddziaływać, nie wymaga także utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Przedsiębiorca w miarę możliwości technicznych zakłada prowadzić bieżącą rekultywację wyrobiska poeksploatacyjnego. W tym celu skarpy docelowe wyrobiska będą formowane do kąta naturalnego zsyłu mas ziemnych, tj. kruszywa i nadkładu do nachylenia pod kątem około 40°. Zbocza skarp będą utrwalone zielenią trawiastą.

Teren objęty inwestycją zostanie zrehabilitowany w kierunku rolniczym.

WÓJT
Gminy Jednorożec
M. J. J.