



## BURMISTRZ MIASTA I GMINY RYDZYNA

GPKR.6220.5.2015-6

Rydzyna, dnia 22 grudnia 2015r.

### OBWIESZCZENIE

Na podstawie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego w związku z art. 74 ust.3 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, Burmistrz Miasta i Gminy Rydzyna zawiadamia strony postępowania o wydanym w dniu 22 grudnia br. postanowieniu o braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Eksploatacja złoża kruszywa naturalnego TARNOWA ŁĄKA”

### POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 oraz art. 64 ust 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 poz. 267 j.t.)

### POSTANAWIAM

**nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „Eksploatacja złoża kruszywa naturalnego TARNOWA ŁĄKA” (działki nr 405, 407, 408, 409, 413, 414, 415, 417 w Tarnowej Łące) stosownie do wszczętego postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia na wniosek Inwestora: San Marino Sp. z o.o., ul. Ściegiennego 20, 60-110 Poznań**

### UZASADNIENIE

San Marino Sp. z o.o., ul. Ściegiennego 20, 60-110 Poznań, zwróciła się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Eksploatacja złoża kruszywa naturalnego TARNOWA ŁĄKA” (działki nr 405, 407, 408, 409, 413, 414, 415, 417 w Tarnowej Łące)

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art.72 ust 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235), dla planowanego przedsięwzięcia, polegającego na wydobywaniu kopalin, jest niezbędne przed uzyskaniem koncesji na wydobywanie kopalin ze złóż, zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze

Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem

W związku z powyższym tutejszy organ wszczął postępowanie administracyjne w powyższej sprawie.

113

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 40 lit a i b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z tym, iż planowane przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie z obowiązującą procedurą organ prowadzący postępowanie pismem znak GPKR.6220/5/2015-3 wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w planowanego przedsięwzięcia. Powyższy wniosek po odmowie zajęcia stanowiska przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz uzupełnieniu k.i.p. został ponownie złożony pismem z dnia 2 listopada br. znak GPKR.6220/5/2015-4.

W dniu 14 grudnia 2015r., Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem Nr WOO-IV.4240.1408.2015.MW.3 odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Przy wydawaniu postanowienia w powyższej sprawie uwzględniono:

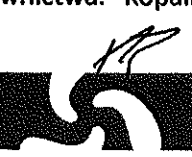
1. uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013, poz. 1235)
2. opinię w/w organu
3. analizę informacji uzyskanych od Inwestora, zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnieniu

Analizując powyższy wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 cyt. ustawy, zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono:

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na eksploatacji kruszywa naturalnego z udokumentowanego złoża „Taranowa Łąka”. Teren udokumentowanego złoża posiada powierzchnię 11,84 ha. Udokumentowane zasoby złoża wynoszą 314,475 tys. m<sup>3</sup>. W złożu wydzielono dwa pola zasobowe: Pole I o powierzchni 11,19 ha i Pole II o powierzchni 0,65 ha. Miąższość złoża jest zmienna i kształtuje się w granicach 1,1 - 7,4 m, średnio 2,6 m.

W obrębie złoża znajduje się krótki odcinek rowu melioracyjnego (działka o ewid. 410/1), do którego zachowane zostaną 6 m pasy ochronne. W obrębie złoża stwierdzono występowanie jednego przypowierzchniowego poziomu wodonośnego. Eksploatacja poprowadzona będzie jednym piętrem poniżej zwierciadła wody przy pomocy koparki podsiębiernej. Nakład o grubości średnio 0,2 m będzie zdejmowany z wyprzedzeniem frontu prac wydobywczych i hałdowany poza terenem aktualnej eksploatacji w obrębie obszarów górniczych, a później wykorzystany do rekultywacji. Front robót posuwać się będzie od strony północnej w kierunku południowym.

Przedmiotowe, złożo stanowi kruszywo naturalne o średnim punkcie piaskowym 94 % i średniej zawartości pyłów mineralnych 4,2%. Przewiduje się dzienne wydobycie kruszywa na poziomie do 2000 ton i w zależności od zapotrzebowania na kruszywo będzie mogło zakończyć się w ciągu 1 roku. Załadunek prowadzony będzie za pomocą koparek bezpośrednio na samochody ciężarowe. Wydobycie kopaliny prowadzone będzie na potrzeby budownictwa i drogownictwa. Kopalina wykorzystana zostanie głównie do budowy nasypów drogi ekspresowej S-5.



W związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia nie przewiduje się poboru wód, ani konieczności stosowania nośników energii, w tym energii cieplnej, poza paliwami niezbędnymi do napędu maszyny urabiającej oraz środków transportu. Woda do picia dostarczana będzie w opakowaniach handlowych. Ścieki bytowe gromadzone będą w szczelnym, bezodpływowym zbiorniku kabiny sanitarnej i będą odbierane przez upoważnione podmioty. Eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych. Wody opadowe będą naturalnie infiltrowały w głąb gruntu.

Postój i tankowanie pojazdów odbywać się będzie poza wyrobiskiem. Miejsce tankowania zabezpieczone zostanie płytami betonowymi oraz geomebranami. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego stosowane będą sorbenty. Wszelkie naprawy sprzętu odbywać się będą w warsztatach poza terenem wyrobisk górniczych. Przedmiotowe złożo będzie złożem zawodnionym.

Nie przewiduje się sztucznego obniżania wód gruntowych do celów eksploatacyjnych. W związku z powyższym, realizacja zamierzenia inwestycyjnego nie naruszy reżimu wód i nie wpłynie ujemnie na stosunki wodne w sąsiedztwie złoża. Uwzględniając powyższe ustalenia, nie przewiduje się niekorzystnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne.

Uwzględniając skalę planowanego przedsięwzięcia, jego lokalizację, kierunek rekultywacji oraz fakt, iż podczas eksploatacji nie przewiduje się odwadniania złoża, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, c i d ustawy o oś stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Uwzględniając powyższe nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Teren planowanej inwestycji sąsiaduje z gruntami rolnymi, a od strony północno-zachodniej z terenami leśnymi. Zgodnie z treścią przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia najbliższa zamieszkała zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości około 550 m w kierunku południowo-wschodnim i południowo-zachodnim od planowanej inwestycji. Złożo urabiane będzie przy użyciu dwóch koparek z osprzętem łyzwowym oraz spycharki. Przewiduje się w ciągu najbardziej niekorzystnych 8 godzin pory dnia po terenie inwestycji poruszać się będzie 80 samochodów ciężarowych odbierających kruszywo. Załadunek prowadzony będzie za pomocą koparek bezpośrednio na samochody ciężarowe. Wszelkie prace odbywać się będą wyłącznie w porze dziennej. Nie przewiduje się przerobu kopaliny na przedmiotowym terenie. W kip. przedstawiono analizę akustyczną, z której wynika, iż na najbliższych terenach podlegających ochronie akustycznej dotrzymane zostaną akustyczne standardy jakości środowiska, określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. z 2014 r., poz. 112).

Źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy związane z wydobyciem kopaliny, a także procesy spalania paliw w silnikach sprzętu stosowanego do eksploatacji i transportu kopaliny. Z uwagi na skalę i rodzaj przedsięwzięcia oraz na niezorganizowany charakter emisji stwierdzono, iż eksploatacja złoża kruszywa naturalnego nie będzie negatywnie oddziaływać na stan powietrza atmosferycznego w rejonie inwestycji. Ponadto kopalina wydobywana będzie spod lustra wody, co dodatkowo zapobiegnie emisji pyłów. Nie przewiduje się przeróbki kopaliny na terenie inwestycji. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia zawarto analizę rozprzestrzeniania substancji w powietrzu.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy o oś na podstawie przedstawionych obliczeń należy uznać, iż funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia nie będzie stanowić zagrożenia dla jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Ponadto z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia i stosowaną technologię nie przewiduje się jego istotnego wpływu na zmiany klimatu ani znaczącego wpływu zmian klimatu na przedsięwzięcie.

Jak wskazano w kip. w sąsiedztwie planowanej inwestycji nie znajdują się inne złoża kruszyw naturalnych. Uwzględniając powyższe odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy o oś stwierdzono, iż nie będzie dochodzić do kumulowania się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu o nazwie Krzywińsko-Osiecki wraz z zadrzewieniami gen. Dezyderego Chłapowskiego i kompleksem leśnym Osieczna-Góra, który nie ma obowiązujących zakazów. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Dolnej Baryczy PLH020084, oddalony o ok. 4 km i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014, oddalony o ok. 14 km od przedsięwzięcia. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym i łące. Realizacja przedsięwzięcia wiąże się z koniecznością wycinki 6 drzew oraz 230 m<sup>2</sup> krzewów wierzbowych. Zadrzewienia rosnące w pasach ochronnych nie są przewidziane do wycinki. Podczas wizji terenowej przeprowadzonej 23.04.2015 r. nie stwierdzono, aby zadrzewienia i zakrzewienia na terenie przedsięwzięcia, stanowiły miejsce bytowania chronionych gatunków. Wycinka drzew i krzewów, jak wskazał inwestor, przeprowadzona zostanie poza okresem lęgowym ptaków, który w Wielkopolsce przypada średnio od 15 marca do 15 lipca. Planowana jest rekultywacja wyeksploatowanego złoża w kierunku wodnym.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia na gruntach rolnych niewielką skalę wycinki drzew i krzewów, która przeprowadzona zostanie poza okresem lęgowym ptaków, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na gatunki ptaków oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Wielki Łęg Obrzański, ani pogorszenia integralności obszaru.

Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcję ekosystemu. Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy ooś należy stwierdzić, iż realizacja inwestycji nie będzie wiązała się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Z uwagi na zakres i charakter planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy ooś, należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

Informację o postanowieniu wywieszono na tablicy ogłoszeń UMIG w Rydzynie oraz umieszczono w BIP

## POUCZENIE

Postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

Wywieszono na tablicy ogłoszeń:

Zdjęto z tablicy ogłoszeń:

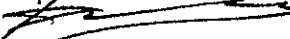
### Sprawę prowadzi:

Kornel Klefas  
UMIG Rydzyna

### Sprawę prowadzi:

Kornel Klefas

z up. BURMISTRZA

  
dr Łukasz Bartkowiak  
Zastępca Burmistrza