



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.4240.1.502.2016.JS

Kraków, 21 PAŹ. 2016

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

**UL. DĄBROWSKIEGO 22
40-032 KATOWICE**

Po przeanalizowaniu wniosku Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 5 października 2016 r. znak: WOOŚ.4210.27.2016.AM.4 w sprawie wydania opinii (w części dotyczącej województwa małopolskiego), co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej 20 lutego 2015 roku, znak: WOOŚ.4210.16.2013.AM.48 dla przedsięwzięcia pn.: „Gazociąg Skoczów – Komorowice – Oświęcim – wykonanie prac planistycznych” planowanego do realizacji na obszarze województw: śląskiego i małopolskiego, informuję co następuje.

W/w przedsięwzięcie zaliczone jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 33 „instalacje do przesyłu gazu inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 21 oraz towarzyszące im tłocznie lub stacje redukcyjne, z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 71).

Konieczność zmiany wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach inwestor uzasadnił potrzebą zajęcia nowego terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszaru, na który będzie ono oddziaływać.

Na terenie województwa małopolskiego zmiana polegać będzie na budowie nowej drogi dojazdowej do śluzy Oświęcim. Zaprojektowana droga wykracza poza obszar wyznaczony w obowiązującej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Planuje się budowę drogi o nawierzchni bitumicznej na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie. Droga dojazdowa do śluzy Oświęcim będzie przebiegać przez nieużytki w sąsiedztwie budynków jednorodzinnych. Przebieg projektowanego dojazdu do śluzy pokrywa się częściowo z istniejącą drogą szutrową.

Projektowana droga wykorzystywana będzie sporadycznie, dlatego oddziaływanie związane z emisją hałasu i emisją zanieczyszczeń do powietrza można uznać za pomijalne. Uciążliwości w wyżej wymienionym zakresie będą występować jedynie na etapie budowy, będą miały charakter krótkotrwały i po zakończeniu prac całkowicie zanikną.

Budowa drogi nie będzie miała istotnego wpływu na ilość oszacowanych odpadów, które powstaną na etapie realizacji całej inwestycji.

Inwestycja położona jest poza obszarami Natura 2000. Najbliżej zlokalizowany obszar – PLB120004 Dolina Dolnej Soły, znajduje się w odległości około 580 m od planowanej inwestycji. Zasadniczym celem ochrony na wymienionym obszarze jest zachowanie we właściwym stanie populacji ptaków z Załącznika I Dyrektywy Ptasiej, poprzez zabezpieczenie kluczowych dla ich przetrwania fragmentów areałów życiowych. Biorąc pod uwagę charakter oraz lokalizację inwestycji należy uznać, iż prace prowadzone w związku z jej realizacją nie będą miały istotnego negatywnego oddziaływania na przedmiotowy obszar Natura 2000.

Na podstawie art. 14 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2016 r., Dz. U. poz. 23), w związku z art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2016 roku poz. 353) **Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie wyraża opinię o braku konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla części przedmiotowego przedsięwzięcia zlokalizowanego na terenie województwa małopolskiego.**

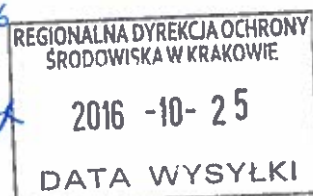
Opinię taką wydaje się po przeprowadzonej analizie przedsięwzięcia, w której uwzględniono łącznie uwarunkowania wyszczególnione w art. 63 ww. ustawy tj. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem jego skali i jego powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się ich wzajemnych oddziaływań, wielkości zajmowanego terenu oraz wykorzystywania zasobów naturalnych, emisji oraz występowania innych uciążliwości, ryzyka wystąpienia poważnej awarii, a także jego położenia względem obszarów wrażliwych i cennych przyrodniczo. Przeanalizowano również wielkość i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.

Wywieszono na tablicy ogłoszeń

RDOŚ w Krakowie dnia 27.10.2016

Zdjęto dnia

Podpis *Josena Słuszy*



Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Rafał Rostecki

Otrzymują:

1. Pan Jacek Januchowski, MGGP S.A. oddział w Krakowie, ul. Lea 112, 30-133 Kraków,
2. Pozostałe strony postępowania zawiadamiane przez obwieszczenie w trybie art. 49 Kpa,
3. OO.JS. a/a