

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Działając na podstawie:

- art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2008 Nr 199 poz. 1227),
- rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określania rodzajów przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływania na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt. 33 oraz pkt. 41 lit. a (Dz. U. Nr 213, poz. 1397),

art.104, art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 roku Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku Pana Jana Zawadzkiego pełnomocnika Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A w Warszawie – Oddział w Sanoku ul. Sienkiewicza 12, 38 – 500 Sanok i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, po otrzymaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska: postanowienie znak: WOOS.4240.13.2.2012.KB-5 z dnia 27.01.2012 r oraz opinii Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Przemyślu znak PSNZ.465 – 50/11 z dnia 28.12.2011 r. (data wpływu 02.01.2012 r.)

s t w i e r d z a m

że dla przedsięwzięcia pn. „**Podłączenie odwiertu Batycze 1 KGZ Maćkowice**”
brak jest potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Uzasadnienie

Inwestor Pan Jan Zawadzki pełnomocnik Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazownictwa S.A. w Warszawie – Oddział w Sanoku ul. Sienkiewicza 12, 38-500 Sanok, zwrócił się z wnioskiem do Wójta Gminy Żurawica złożonym w dniu 08.11.2011 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia **„Podłączenie odwiertu Batycze -1 Kopalnia Gazu Ziarnego Maćkowiec”**

W związku z powyższym Wójt Gminy Żurawica wystąpił do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z pismem znak IOS-II-622.33.02.11 i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu z pismem znak IOS-II-622.33.01.11 z dnia 13.12.2011 r. w sprawie wydania opinii dotyczącej obowiązku dotyczącej obowiązkowo przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia p.n. **„Podłączenie odwiertu Batycze -1 Kopalnia Gazu Ziarnego Maćkowiec”**

Do pisma dołączono:

- wniosek inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia,
- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- mapy ewidencji gruntów z wypisem z rejestru gruntów,
- ksero mapy z zaznaczoną lokalizacją planowego przedsięwzięcia,

Wójt wziął pod uwagę opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, zwalniające z obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz kryteria wymienione w art. 63 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227),

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia,

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie miejscowości Maćkowiec, w gminie Żurawica, na działkach o nr ewid. 366, 367, 365, 368, 372, 373, 374, 359, 421, 420.

Teren przedsięwzięcia położony jest w otoczeniu użytków rolnych, poza obszarami podlegającymi ochronie.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje budowę początkowego gazociągu przy istniejącej głowicy odwiertu Batycze 1, uwzględniający m.in. orurowanie głowicy odwiertu, posadowienie oddzielnicy wody złożowej, zbiornika magazynowego wody złożowej, montaż dawkowników metanolu i środka pianotwórczego oraz zaworu redukującego ciśnienie gazu; budowę dwóch gazociągów kopalnianych wysokiego ciśnienia; wykonanie drogi dojazdowej

do odwiertu Batycze 1 z placem manewrowym; wykonanie ogrodzenia urządzeń przyodwiertowych. Gazociągi prowadzone będą we wspólnym wykopie pod powierzchnią terenu na głębokości około 1,2 m. Na czas budowy zostanie zajęty pas roboczy szerokości 6 do 8 m i długości wynikającej z trasy gazociągu. Prace ziemne wykonywane będą w większości przy pomocy koparki. Z powierzchni pasa roboczego zostanie zdjęty humus. Gazociągi wykonane zostaną z rur stalowych przewodowych bez szwu, fabrycznie izolowane polietylenem. Na trasie projektowanych gazociągów występuje ciek wodny. Przekroczenie cieku zaprojektowane zostanie przekopem w rurach osłonowych na głębokości około 1.2 m pod jego dnem. Dno i skarpy cieku w obrębie przekroczenia, na długości około 5 m w obie strony od osi gazociągu, zostaną umocnione przez wyłożenie dna i skarp geowłókniną, ułożenie w geowłókninie azurowych płyt betonowych i umocnienie palisadą z palików drewnianych. Po ułożeniu gazociągów, przeprowadzeniu prób szczelności i zasypaniu wykopów teren zostanie przywrócony do stanu sprzed realizacji.

Realizacja przedsięwzięcia nie wprowadzi jakichkolwiek zmian w zakresie dotychczas obowiązującej odległości odwiertu od obiektów terenowych. Działki objęte planowanym przedsięwzięciem nie posiadają uzbrojenia technicznego naziemnego i podziemnego. Projektowane gazociągi nie wymagają zajęcia nieruchomości.

Dla terenu planowanego przedsięwzięcia brak jest uchwalonego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Brak jest roślinności, krzewów oraz drzew o cennym charakterze przyrodniczym.

- brak powiązań z innymi przedsięwzięciami, a w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na terenach sąsiednich, oraz przez wzgląd na charakter, skalę przedsięwzięcia i zastosowanie rozwiązań chroniących środowisko.

Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o którym mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym poza granicami obszarów Natura 2000.

- niewielkie zapotrzebowanie na surowce wodę, paliwo i energię wystąpi wyłącznie na etapie realizacji przedsięwzięcia,

- brak uciążliwych emisji i występowania innych uciążliwości; W czasie realizacji przedsięwzięcia wystąpi oddziaływanie na klimat akustyczny i jakość powietrza. Hałas będą powodowały maszyny i urządzenia budowlane. Dodatkowo w czasie realizacji może występować zapylenie, dlatego też na etapie realizacji będą pracowały maszyny budowlane sprawne technicznie, nie wymagające modernizacji (koparko-ładownica), praca powyższego sprzętu będzie się odbywała wyłącznie w godzinach dziennych.

Ww. działania mają na celu ochronę środowiska wodno-gruntowego przed zanieczyszczeniem na wypadek ewentualnej awarii sprzętu.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia, które będzie zajmować obszar, na którym brak jest zasobów mineralnych, siedlisk zwierząt, pomników przyrody podlegających ochronie.

Przedsięwzięcie jest zlokalizowane poza:

- obszarami wodno-błotnymi oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,
- obszarami wybrzeży,
- obszarami górskimi ,
- obszarami objętymi ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,
- obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt oraz siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 wyznaczone w trybie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody,
- obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,
- obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, (w przypadku ewentualnej możliwości wystąpienia należy koniecznie zachować szczególną ostrożność i prowadzić prace pod odpowiednim nadzorem)
- obszarami o niskiej gęstości zaludnienia,
- obszarami przylegającymi do jezior,
- obszarami ochrony uzdrowiskowej,

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego przedsięwzięcia w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, które z racji charakteru nie pociągają za sobą zagrożeń, a tym bardziej znaczących oddziaływań ze względu na:

- zasięg oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, eksploatacja sieci nie będzie powodować przekroczenia standardów jakości środowiska,
- brak transgranicznego oddziaływania, wielkości i złożoności oddziaływania,

Zastosowana w projekcie technologia oraz materiały zapewnią prawidłową eksploatację przedsięwzięcia i jest przyjazna dla środowiska. Zastosowanie materiałów atestowych o wysokiej jakości, solidarność wykonanych robót pod stosownym nadzorem jest gwarancją bezpiecznej eksploatacji sieci bez szkodliwego oddziaływania na środowisko gruntowo- wodne.

Uwzględniając lokalizację przedsięwzięcia w odległości ok. 20 km od granicy państwa oraz jego przewidywany zasięg oddziaływania na etapie realizacji, eksploatacji ewentualnej likwidacji nie zachodzą możliwości generowania przez przedmiotową inwestycję oddziaływań o charakterze transgranicznym.

Projektowane przedsięwzięcie wymaga czasowego zajęcia terenu na etapie budowy. Oddziaływania związane z fazą realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter odwracalny w relatywnie krótkim czasie. Wielkość tych oddziaływań nie spowoduje trwałych skutków w środowisku. Po zakończeniu budowy teren zostanie uporządkowany i doprowadzony do stanu przed budową wraz z odtworzeniem zieleni istniejącej i projektowej. Nie przewiduje się zmian w dotychczasowym sposobie użytkowania terenu. Najbliżej zlokalizowanymi obszarami Natura 2000 względem planowanego przedsięwzięcia na obszar specjalnej ochrony ptaków „Pogórze Przemyskie” (PLB180001) i obszar mający znaczenie dla Wspólnoty „Ostoja Przemyska” (PLH180012), oddalone ok. 3,0 km od miejsca realizacji przedsięwzięcia, należy stwierdzić, że przedsięwzięcie to zarówno na etapie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływać na stan siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także na gatunki dla których został wyznaczony ww. obszar Natura 2000 oraz nie będzie wpływać na jego integralność i spójność sieci obszarów Natura 2000. Stąd po dokonaniu analizy wstępnej w kontekście potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 stwierdzono, że nie ma konieczności przeprowadzenia pełnej oceny oddziaływania wymaganej zapisami art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

Wystąpienie Wójta do powyższych organów w/w sprawie wynika z zapisów art. 64 ust 1 pkt 1 i 2 w oparciu o art. 156 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199 poz. 1227), przedsięwzięcie obejmujące wymienione w § 3 ust. 1 pkt. 33 oraz pkt. 41 lit. a (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), należy zaliczyć do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, których to realizacja zgodnie art. 71 ust. 2 pkt 2 ww. ustawy wymaga sporządzenia decyzji środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Jak wynika z dołączonych do wniosku informacji nie występują żadne przesłanki wskazujące na istnienie zagrożeń.

Wójt Gminy Żurawica po dokonaniu szczegółowej analizy stwierdził, iż:

- mała skala i wielkość zajmowanego terenu, oraz ich wzajemnych proporcji przedsięwzięcia nie powoduje negatywnego oddziaływania na środowisko,
- inwestycja nie będzie realizowana w obszarach cennych zbiorowisk roślinności, siedlisk ptaków i zwierząt, jak również nie wymaga wycinki drzew,
- realizacja inwestycji nie będzie wymagała użycia dużej ilości surowców mineralnych i skalnych, paliw oraz energii i nie spowoduje naruszenia głównych elementów środowiska
- inwestycja nie wymaga szczególnych rozwiązań mających na celu zapobieganie lub kompensację szkodliwego oddziaływania na środowisko,

- brak jest stwierdzonych obszarów, na których stwierdzono iż standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Ponadto stwierdził również, że z uwagi na lokalizację oraz niewielką skalę planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Żurawica postanowił uznać że przedsięwzięcie pn. „**Podłączenie odwiertu Batycze 1 KGZ Maćkowice**” nie wymaga obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dotychczasowy znak sprawy nr IOS 622.2011 przeniesiony został do teczki nr 6220 – 2012 r

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

- 1 Integralną częścią niniejszej decyzji jest karta informacyjna przedsięwzięcia oraz Charakterystyka przedsięwzięcia, stanowiąca szczegółowy opis przedsięwzięcia.
- 2 Decyzja jest ważna 4 lata.
- 3 Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Przemyślu przy ul. Borelowskiego 1, za pośrednictwem Wójta Gminy Żurawica, w terminie 14 dni od daty otrzymania. Odwołanie należy składać w dwóch egzemplarzach.

WOJTA
Janusz Szabaga

Otrzymują:

1. Pan Jan Zawadzki - pełnomocnik Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. w Warszawie Oddział w Sanoku, 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 12
2. Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo S.A. w Warszawie Oddział w Sanoku, 38-500 Sanok, ul. Sienkiewicza 12
3. Strony wg odrębnego wykazu
4. Gmina Żurawica
5. a/a

Urząd Gminy Żurawica
stwierdza, że decyzja (postanowienie)
jest prawomocne
Żurawica dnia 18.01.2012 r.

z up. WÓJTA
mgr Ryszard Kostecki
SEKRETARZ GMINY

Zał.

IOS-II-6220.07.2.12, dnia 27.03.2012 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

pn. „Podłączenie odwiertu Batycze 4 KGZ Maćkowice”

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

1 Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia,

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie miejscowości Maćkowice, w gminie Żurawica, na działkach o nr ewid. 366, 367, 365, 368, 372, 373, 374, 359, 421, 420.

Teren przedsięwzięcia położony jest w otoczeniu użytków rolnych, poza obszarami podlegającymi ochronie.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje budowę początkowego gazociągu przy istniejącej głowicy odwiertu Batycze 1, uwzględniający m.in.:

- orurowanie głowicy odwiertu,
- posadowienie oddzielacza wody złożowej,
- posadowienie zbiornika magazynowego wody złożowej,
- montaż dawkowników metanolu i środka pianotwórczego oraz zaworu redukującego ciśnienie gazu;
- budowa dwóch gazociągów kopalnianych wysokiego ciśnienia,
- wykonanie drogi dojazdowej do odwiertu Batycze 1 z placem manewrowym,
- wykonanie ogrodzenia urządzeń przyodwiertowych.

Gazociągi prowadzone będą we wspólnym wykopie pod powierzchnią terenu na głębokości około 1,2 m. Na czas budowy zostanie zajęty pas roboczy szerokości 6 do 8 m i długości wynikającej z trasy gazociągu. Prace ziemne wykonywane będą w większości przy pomocy koparki. Z powierzchni pasa roboczego zostanie zdjęty humus. Gazociągi wykonane zostaną z rur stalowych przewodowych bez szwu, fabrycznie izolowane polietylenem. Na trasie projektowanych gazociągów występuje ciek wodny. Przekroczenie cieku zaprojektowane zostanie przekopem w rurach osłonowych na głębokości około 1.2 m pod jego dnem. Dno i skarpy cieku w obrębie przekroczenia, na długości około 5 m w obie strony od osi gazociągu, zostaną umocnione przez wyłożenie dna i skarp geowłókniną, ułożenie w geowłókninie azurowych płyt betonowych i umocnienie palisadą z palików drewnianych. Po ułożeniu gazociągów, przeprowadzeniu prób szczelności i zasypaniu wykopów teren zostanie przywrócony do stanu sprzed realizacji.

Urząd Gminy Żurawica
stwierdza, że decyzja (postanowienie)
jest prawomocne
Żurawica dnia 18.04.2012

z up. WÓJTA
mgr Ryszard Kostecki
SEKRETARZ GMINY

WÓJTA
Janusz Szubaga