

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Działając na podstawie:

- art. 46 ust. 1 pkt. 1; ust. 3, art. 46a ust. 1, ust. 7 pkt. 4 art. 48 ust.1, ust. 2 pkt. 1, art. 56 ust. 2,3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z późn. zm.),
- rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określania rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływania § 3 ust. 1 pkt 33 pkt 36 i pkt 40 lit.b na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz.2573),
- art.104 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:

Gminy Żurawica i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia, dla przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko i uzgodnieniu z Starostą Przemyskim: postanowienie znak: Roś.V.7633-42/08 z dnia 16.10.2008 r, oraz Państwowym Inspektorem Sanitarnym w Przemysłu: postanowienie znak PSNZ.460-27/08 z dnia 16.10.2008 r

u s t a l a m :

środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na :

usunięciu zbiornika gazoliny $V=6m^3$ i zabudowę w jego miejsce napowierzchniowego zbiornika gazoliny $V=10m^3$ na terenie Kopalni Gazu Ziarnego „Przemysł – Zachód” rejon odwiertu P-50

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia :

Przedsięwzięcie polega na likwidacji istniejącego zbiornika zlokalizowanego w tacy ochronnej i zabudowie w jego miejsce zbiornika o $V = 10\text{m}^3$ wraz z adaptacją istniejących połączeń rurowych.

Charakterystyczne parametry techniczne inwestycji:

- a) ciężar – ok. 2,5 Mg
- b) długość – 5,25 m
- c) średnica – 1,60 m
- d) pojemność – 10 m^3
- e) temperatura robocza równa temperaturze otoczenia
- f) czynnik roboczy – gazonina

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości terenów sąsiednich:

W fazie realizacji przedsięwzięcia:

- uciążliwość prac prowadzonych w trakcie realizacji przedsięwzięcia winna w miarę możliwości, zamknąć się w granicach działki ew. nr 1881/1 w Żurawicy
- w czasie prowadzenia robót należy dążyć do tego, aby stężenie substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza atmosferycznego, nie przekraczały wartości dopuszczalnych, oraz nie dopuścić do zanieczyszczenia gruntów i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi w związku z eksploatacją pojazdów mechanicznych i ewentualnym składowaniem, na terenie objętym planowanym przedsięwzięciem olejów i smarów używanych do bieżącej konserwacji sprzętu,
- ujemny wpływ na środowisko w fazie realizacji przedsięwzięcia należy eliminować, stosując nowoczesne, przyjazne środowisku rozwiązania i technologie,
- po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren wokół należy uporządkować i doprowadzić do stanu umożliwiającego naturalną odbudowę środowiska przyrodniczego,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu, ochronę naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych, wszelkie przekształcenia naturalnego ukształtowania terenu możliwe są jedynie w zakresie wymaganym przy realizacji przedsięwzięcia
- projektowane przedsięwzięcie nie może pogorszyć warunków użytkowania nieruchomości oraz terenów sąsiednich.
- w fazie realizacji uzyskiwanie pozytywnych prób szczelności, oraz zastosowanie materiałów atestowanych o wysokiej jakości,
- powstałe w trakcie realizacji przedsięwzięcia i prowadzonych pracach odpady powinny być zagospodarowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (DZ. U. Nr 62 poz. 628 z późn, zm.)
- po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia teren wokół należy uporządkować i doprowadzić do stanu umożliwiającego naturalną odbudowę środowiska przyrodniczego.

W fazie eksploatacji:

Nakładam obowiązek monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przez:

- prowadzenie w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia jego monitorowanie umożliwiające szybkie reagowanie na ewentualne awarie,
- eksploatacja urządzeń i instalacji nie może powodować przekroczenia dopuszczalnych parametrów jakości środowiska,
- dokonywanie kontroli stanu technicznego konstrukcji wraz z urządzeniami towarzyszącymi zgodnie z instrukcją eksploatacji
- wykonanie urządzeń uniemożliwiających wejście na teren budowy osobom nieupoważnionym,
- zapewnienie właściwej organizacji robót z zastosowaniem sprawnego sprzętu, zwracając szczególną uwagę na już pracujące układy i instalacje,
- prowadzenie eksploatacji w oparciu o aktualne instrukcje,

W fazie likwidacji

- należy teren po rozbiórce zrehabilitować i doprowadzić do stanu pierwotnego.
- w przypadku zakończenia eksploatacji instalacji wszystkie urządzenia instalacji i sieci nie nadające się do ponownego wykorzystania powinny być zlikwidowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

III. Wymogi dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym w fazie realizacji.

- a) projekt budowlany nie może naruszać ustaleń wymienionych w punkcie II niniejszej decyzji
- b) obiekty i urządzenia infrastruktury technicznej związane z usuwaniem urządzeń należy projektować w sposób określony w przepisach, Polskimi Normami oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej,
- c) rozwiązania technologiczne zastosowane przy projektowaniu urządzeń powinny spełniać wymogi w zakresie ochrony środowiska, zapewnić nieprzekraczalnie dopuszczalnych poziomów hałasu, w szczególności w trakcie eksploatacji, powinny być zgodne z wymaganiami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. nr 62, poz. 627 z późniejszymi zmianami).
- d) zapewnić rozwiązania techniczne uniemożliwiające dostęp osób postronnych w obręb prowadzonych prac, jak również podczas eksploatacji.
- e) powstałe w trakcie realizacji a następnie eksploatacji przedsięwzięcia i prowadzonych pracach odpady powinny być zagospodarowane zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62 poz. 628 z późn. zm.)

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

Z uwagi na ewentualną możliwość zagrożenia wystąpienia awarii rurociągów poprzez możliwość rozszczelnienia lub przytkania

Należy w szczególności:

- stosować wszystkie urządzenia, rurociągi i armaturę które posiadają odpowiednie atesty i zabezpieczenia,
- okresowo według zleceń dostawcy musi być prowadzona kontrola sprawności układów,

- posiadane przez zakład instrukcje i procedury oraz inne elementy lub systemy związane z przeciwdziałaniem skutkom awarii powinny być dostosowane do parametrów pracy instalacji przed jej przekazaniem do użytkowania.

V. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Przedmiotowa inwestycja nie ma żadnego transgranicznego oddziaływania na środowisko.;

VI. W przypadku, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska /Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zmianami/ – stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

Z uwagi na zastosowanie najnowszych rozwiązań w zakresie bezpieczeństwa technicznego, hermetyzację instalacji i procesów nie wymaga się ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

Uzasadnienie:

W dniu 22.08.2008 r wpłynął wniosek Gminy Żurawica, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: usunięciu zbiornika gazoliny $V= 6m^3$ i zabudowę w jego miejsce napowierzchniowego zbiornika gazoliny $V= 10m^3$ na terenie Kopalni Gazu Ziemi „Przemysł – Zachód” rejon odwiertu P-50

Do wniosku dołączono:

- kopię mapy ewidencyjnej w skali z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego wniosek dotyczy oraz obejmuje obszar, na którym będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- informację o przedsięwzięciu zgodnie z art. 49 ust.3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. Nr. 62 poz. 627 z późn. zm.)
- mapę sytuacyjno – wysokościową w skali 1:500
- Wypis i wyrys z ewidencji gruntów

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 33 pkt 36 i pkt 40 lit.b – Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr. 257 poz.2573 z późn. zm.) przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagany raport o oddziaływaniu na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Żurawica, działając na podstawie art. 51 ust. 3 ustawy Prawo Ochrony Środowiska, zwrócił się z pismem znak BGK-II-7624/54/08 i BGK-II-7624/53/08 z dnia 02.09.2008 r do Starostwa Powiatowego w Przemyślu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu z prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej obowiązku sporządzenia raportu dla planowanego przedsięwzięcia na środowisko z ewentualnym określeniem jego zakresu. Starosta Przemyski w postanowieniu znak ROŚ.V. 7633-39/08 z dnia 08.09.2008 r. orzekł, iż nie zachodzi potrzeba sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Przemyślu w postanowieniu znak PSNZ.465-24/08 z dnia 10.09.2008 r. uznał, że pod względem higieniczno - sanitarnym

nie stwierdza się istnienia potrzeby sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Dlatego też Wójt Gminy Żurawica postanowieniem znak BGK-II-7624/58/08 z dnia 19.09.2008 r. uznał, w oparciu o opinie ww. organów oraz brak szkodliwego oddziaływania na środowisko, iż nie zachodzi konieczność sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Następnie, dnia 09.10.2008 r pismem znak BGK-II-7624/62/08 Wójt Gminy Żurawica wystąpił do Starosty Przemyskiego oraz pismem z dnia 09.10.2008 r znak BGK- II- 7624/61/08 r wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Przemyślu z wnioskiem o uzgodnienie projektu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Starosta Przemyski postanowieniem znak Roś.V.7633-42/08 z dnia 16.10.2008 r, uzgodnił w zakresie ochrony środowiska przedmiotowe przedsięwzięcie również Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem znak PSNZ.460-27/08 z dnia 16.10.2008 r uzgodnił w zakresie ochrony środowiska przedmiotowe przedsięwzięcie Biorąc powyższe pod uwagę, uznając, że przedsięwzięcie spełni wymogi stawiane przez przepisy z zakresu ochrony środowiska, - orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie

1. Integralną częścią niniejszej decyzji jest załącznik nr 1 stanowiący szczegółowy opis przedsięwzięcia
2. 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.
3. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu. Wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji.
4. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o pozwoleniu na budowę.
5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

1 Gmina Żurawica w/m

2 Referat BGK w/m

3 Polskie Górnictwo Naftowe S.A. Oddział w Sanoku, ul. Sienkiewicza 12, 38-500 Sanok,

4 Państwowe Gospodarstwo Leśne „Lasy Państwowe” Nadleśnictwo Krasiczyn,

37- 700 Przemyśl, ul. 29 listopada 12

5 a/a

WÓJTA
Janusz Szobaga

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

Żurawica dnia _____

z up. WÓJTA

mgr Ryszard Kostecki
SEKRETARZ

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

usunięcie zbiornika gazoliny $V=6\text{m}^3$ i zabudowę w jego miejsce napowierzchniowego zbiornika gazoliny $V=10\text{m}^3$ na terenie Kopalni Gazu Ziemnego „Przemysł – Zachód” rejon odwiertu P-50

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

Charakterystyczne parametry techniczne inwestycji:

- f) ciężar – ok. 2,5 Mg
- g) długość – 5,25 m
- h) średnica – 1,60 m
- i) pojemność – 10m^3
- j) temperatura robocza równa temperaturze otoczenia
- k) czynnik roboczy – gazolina

Przedsięwzięcie obejmuje prowadzenie prac przedmiotowej inwestycji na działce: 1881/1, w m. Żurawica.

Dane technologiczne:

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na likwidacji istniejącego zbiornika zlokalizowanego na tacy ochronnej, który zostanie opróżniony z gazoliny w systemie hermetycznym a następnie pocięty i usunięty z obecnej lokalizacji. W jego miejsce zostanie zabudowany nowy zbiornik $V=10\text{m}^3$ – stalowy, spawany oraz zaadaptowane istniejące połączenia rurowe.

Wszystkie urządzenia zastosowane w układach technologicznych mają być w pełni zautomatyzowane.

Realizacja w/w przedsięwzięcia umożliwi dostosowanie wyposażenia technologicznego Kopalni Gazu Ziemnego „Przemysł-Zachód” w Żurawicy do obecnie obowiązujących wymagań prawnych i technicznych, co będzie stanowić gwarancję bezpiecznej pracy ciągu technologicznego.

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

Żurawica dnia 19. 11. 09.

z up. WÓJTA

mgr Ryszard Kostecki
SEKRETARZ

WÓJTA
Janusz Szabaga