



MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO

DOŚ-III.7322.96.2015.AK

Opole, dnia 9 marca 2016 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust. 1 pkt 8, art. 127 ust. 1, art. 128 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* (Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.), art. 5 ustawy z dnia 16 grudnia 2015 r. *o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz ustawy o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2015 r. poz. 2295) oraz art. 18 ust. 1, art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* (Dz. U. z 2014 r. poz. 1501 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku Pana Andrzeja Kondrackiego, pełnomocnika Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych pod gazociąg w ramach inwestycji „Budowa gazociągu Zdieszowice – Kędzierzyn-Koźle DN 1000, 19 km”

orzekam

- I. Udzielić **Operatorowi Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie**, pozwolenia wodnoprawnego na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych pod gazociąg w ramach inwestycji „Budowa gazociągu Zdieszowice – Kędzierzyn-Koźle DN 1000, 19 km”, na odcinkach:

Lp.	Nr odcinka	Lokalizacja (obręb)	Kilometraż gazociągu	Lokalizacja odwadnianej komory (przekroczenie)	Przyjęty sposób odwodnienia
1.	K1.1	Leśnica	2+304	droga powiatowa – ul. Krasowska /komora startowa/	igłofiltry
2.	K1.2	Leśnica	2+328	droga powiatowa – ul. Krasowska /komora odbiorcza/	igłofiltry
3.	K2.1	Leśnica	2+986	rzeka Padół /komora odbiorcza/	igłofiltry z obsypką
4.	K2.2	Leśnica	3+008	rzeka Padół /komora startowa/	igłofiltry z obsypką
5.	K3.1	Leśnica	3+364	tory PKP /komora startowa/	igłofiltry z obsypką
6.	K3.2	Leśnica	3+409	tory PKP /komora odbiorcza/	igłofiltry z obsypką
7.	K4.1	Leśnica	6+151	rzeka Łącka Woda /komora startowa/	igłofiltry z obsypką
8.	K4.2	Leśnica	6+165	rzeka Łącka Woda /komora odbiorcza/	igłofiltry
9.	K5.1	Leśnica	9+571	Potok Lenartowicki /komora startowa/	igłofiltry z obsypką
10.	K5.2	Leśnica/Łąki Koziełskie	9+590	Potok Lenartowicki /komora odbiorcza/	igłofiltry z obsypką
11.	K6.1	Leśnica/Łąki Koziełskie	9+909	droga powiatowa – ul. Brzechwy /komora startowa/	igłofiltry z obsypką

12.	K6.2	Leśnica/Łąki Kozielskie	9+921	droga powiatowa – ul. Brzechwy /komora odbiorcza/	igłofiltry z obsypką
13.	K7.1	Łąki Kozielskie	10+013	droga gminna – ul. Nałkowskiej /komora startowa/	igłofiltry z obsypką
14.	K7.2	Łąki Kozielskie	10+027	droga gminna – ul. Nałkowskiej /komora odbiorcza/	igłofiltry z obsypką
15.	K8.1	Łąki Kozielskie	13+258	droga powiatowa – ul. Nowowiejska /komora odbiorcza/	igłofiltry
16.	K8.2	Łąki Kozielskie	13+303	droga powiatowa – ul. Nowowiejska /komora startowa/	igłofiltry

w ilości obliczeniowej:

Lp.	Nr odcinka	Całkowita ilość wody odprowadzana do odbiornika			Promień leja depresji [m]	Odbiornik (nr działki)
		m ³ /s	m ³ /h	m ³ /d		
1.	K1.1	0,00005	0,1680	4,0319	12,9	rzeka Padół (3537)
2.	K1.2	0,00069	2,4862	59,6684	12,0	rzeka Padół (3537)
3.	K2.1	0,00017	0,6264	15,0326	68,5	rzeka Padół (3537)
4.	K2.2	0,00015	0,5233	12,5603	54,5	rzeka Padół (3537)
5.	K3.1	0,00004	0,1610	3,8639	11,7	rów – rz. Sitna (3157)
6.	K3.2	0,00003	0,1234	2,9623	8,7	rów – rz. Sitna (3157)
7.	K4.1	0,00057	2,0485	49,1630	38,5	łącka Woda (713)
8.	K4.2	0,00150	5,4011	129,6275	94,2	łącka Woda (713)
9.	K5.1	0,00055	1,9648	47,1551	33,4	Potok Lenartowicki (1035)
10.	K5.2	0,00055	1,9864	47,6743	29,3	Potok Lenartowicki (1035)
11.	K6.1	0,00015	0,5408	12,9789	8,4	Potok Lenartowicki (1035)
12.	K6.2	0,00017	0,5993	14,3826	8,7	rów R-B3 (953/3)
13.	K7.1	0,00044	1,5941	38,2596	30,3	rów R-B3 (953/3)
14.	K7.2	0,00016	0,5792	13,9012	71,6	rów R-B3 (953/3)
15.	K8.1	0,00146	5,2710	126,5050	36,3	Kłodnica (219/5)

16.	K8.2	0,00153	5,5051	132,1225	46,7	Kłodnica (2.19/5)
-----	------	---------	--------	----------	------	----------------------

II. Ustalić uprawnionemu następujące warunki i obowiązki:

1. Przed odpompowaniem wody do cieku należy poddać ją oczyszczeniu na osadniku (piaskowniku).
2. Przed przystąpieniem do prac związanych z odprowadzaniem wody z wykopów należy ustalić rzeczywisty ustabilizowany poziom wody gruntowej.
3. Ustalić konieczny zakres prac związany z odwodnieniem w przypadku gdy poziom wody gruntowej będzie inny od zakładanego, tj. ustalonego na podstawie warunków gruntowodnych.
4. Na odcinkach występowania wysokiego poziomu wód gruntowych, ze względu na zasięg leja depresji wykonawca robót odwodnieniowych powinien wyznaczyć zestaw punktów pomiarowych, które należy monitorować podczas całego czasu prowadzenia prac odwodnieniowych. Punktami takimi powinny być budynki i obiekty budowlane (nasypy drogowe i kolejowe) oraz drzewa. Jeżeli w trakcie prowadzenia prac odwodnieniowych zostaną stwierdzone jakiegokolwiek odstępstwa od stanów normalnych (pęknięcia budynków, obsuwanie się nasypów, usychanie drzew) prace odwodnieniowe należy przerwać i podjąć decyzję o konieczności prowadzenia dalszych prac związanych z odwodnieniem wykopów.
5. Należy prowadzić monitoring poziomu zwierciadła wód gruntowych na każdym odcinku prowadzenia robót odwodnieniowych.
6. Przed rozpoczęciem robót wykonawca powinien określić wpływ odwodnienia wykopów na sąsiednie budynki i inne budowle, dokonać przeglądu stanu istniejących obiektów oraz zabezpieczyć je przed ewentualnymi uszkodzeniami. W zależności od potrzeb można stosować ścianki szczelne. Szczególną uwagę należy zwrócić na rejony w pobliżu dróg, torów kolejowych, rzek i rowów melioracyjnych.
7. Należy zabezpieczyć skarpy rowu w miejscach zrzutu wody z odwadnianych wykopów. Zabezpieczenie należy wykonać w postaci ułożonych na przeciwległych do wylotów skarpach rowu płyt.
8. W trakcie prowadzenia prac należy dostosować intensywność odwodnienia do aktualnych możliwości przepustowych cieków, tak aby ilości wody z odwodnienia wykopów, łącznie z przepływem własnym cieku odprowadzone zostały korytem na całej długości poniżej miejsca zrzutu.
9. Poziom do jakiego należy obniżyć lustro wody gruntowej będzie ściśle zależny od projektowanego poziomu przewiertu lub przecisku.
10. Odwodnienie powinno być prowadzone bez przerw w pompowaniu wody.
11. Poinformować Zarząd Zlewni Kłodnicy i Kanału Gliwickiego w Kędzierzynie-Koźlu o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem.
12. Płyty układane w korycie rzeki Kłodnicy nie mogą spowodować zwiększenia erozji w korycie rzeki.
13. Po zakończeniu planowanego odwodnienia ułożone płyty należy usunąć z koryta rzeki Kłodnicy i nie należy składować ich na działkach należących do RZGW w Gliwicach – Zarządu Zlewni Kłodnicy i Kanału Gliwickiego w Kędzierzynie-Koźlu.

III. Pozwolenie niniejsze obowiązuje na czas określony, tj. do 8 marca 2021 r.

IV. W postępowaniu administracyjnym wykorzystano:

„Operat wodnoprawny na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych na czas budowy gazociągu na terenie gmin Leśnica i Kędzierzyn-Koźle”, opracowany przez mgr inż. Katarzynę Wolny, mgr inż. Macieja Grzywnę, mgr inż. Jacka Pawlaczyka, Górnicze Biuro Projektów PANGAZ Sp. z o.o., Kraków, listopad, 2015 r.

Uzasadnienie

Pismem z 30 listopada 2015 r. nr GBP/GZK-334/2015 Pan Andrzej Kondracki – pełnomocnik Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-System S.A., zwrócił się z wnioskiem do Marszałka Województwa Opolskiego, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych pod gazociąg w ramach inwestycji „Budowa gazociągu Zdzeszowice – Kędzierzyn-Koźle DN 1000, 19 km”.

Jednocześnie pełnomocnik wnioskodawcy poinformował, że realizacja inwestycji pn. „Budowa gazociągu Zdzeszowice – Kędzierzyn DN 1000, 19 km” jest przygotowywana w trybie ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* (Dz. U. z 2014 r., poz. 1501 z późn. zm.).

Do wniosku, zgodnie z wymogami art. 131 ust. 2 pkt 1 i pkt 3 ustawy *Prawo wodne*, załączono:

- „Operat wodnoprawny na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych na czas budowy gazociągu na terenie gmin Leśnica i Kędzierzyn-Koźle”, opracowany przez mgr inż. Katarzynę Wolny, mgr inż. Macieja Grzywnę, mgr inż. Jacka Pawlaczyka, Górnicze Biuro Projektów PANGAZ Sp. z o.o., Kraków, listopad, 2015 r.,
- opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym.

Ponadto do wniosku dołączono:

- kopię decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z 16 października 2015 r. nr WOOŚ.4231.2.2015.JW.13 o środowiskowych uwarunkowaniach,
- odpis pełnomocnictwa nr Z/P/82/14 z 3 lutego 2014 r. udzielonego Panu Mariuszowi Szafarskiemu – Zastępcy Dyrektora Oddziału Spółki w Świerklanach,
- odpis pełnomocnictwa nr 10/2015 z 5 lutego 2015 r. udzielonego Panom: Jackowi Pawlaczykowi, Krzysztofowi Przyjemskiemu, Andrzejowi Kondrackiemu jako reprezentantom Górniczego Biura Projektów PANGAZ SP. z o.o. w Krakowie,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pozwolenia wodnoprawnego,
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pełnomocnictw.

Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. *o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* (Dz. U. z 2014 r., poz. 1501 z późn. zm.) organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest marszałek województwa. Przedmiotowy zakres inwestycji położony jest na terenie województwa opolskiego – w związku z czym organem właściwym miejscowo jest Marszałek Województwa Opolskiego. Ponadto, zgodnie z art. 18 ust 1 ww. ustawy w sprawach dotyczących wydania pozwolenia wodnoprawnego nie stosuje się art. 131 ust. 2 pkt 2 ustawy *Prawo wodne*.

Z uwagi na fakt, że wniosek wymagał dodatkowych wyjaśnień, Marszałek Województwa Opolskiego pismami z 9 grudnia 2015 r. oraz z 29 grudnia 2015 r. nr DOŚ-III.7322.96.2015.AK wzywał pełnomocnika wnioskodawcy do jego uzupełnienia. Stosownych uzupełnień dokonano przy pismach z 18 grudnia 2015 r. nr GBP/GZK-338/2015 oraz z 7 stycznia 2016 r. nr GBP/GZK-346/2016.

Biorąc pod uwagę fakt, że wniosek spełniał wymagania formalne, organ pismem z 18 stycznia 2016 r. nr DOŚ-III.7322.96.2015.AK, zawiadomił o wszczęciu postępowania:

- pełnomocnika wnioskodawcy,
 - Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gliwicach,
 - Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Opolu,
- pouczając jednocześnie o możliwości składania uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 18 ust. 2a ustawy *o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* do stron, o których mowa w art. 127 ust. 7a pkt 3 i 4 ustawy *Prawo wodne* strony inne niż wymienione w tym przepisie zostały zawiadomione obwieszczeniem, w oparciu o art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego*, które to obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości:

- w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Opolskiego – na tablicy ogłoszeń 19.01.2016 r. oraz na stronie BIP 19.01.2016 r.,

- w Urzędzie Miejskim w Kędzierzynie-Koźlu: – na tablicy ogłoszeń 19.01.2016 r. oraz na stronie BIP 19.01.2016 r.,
- w Urzędzie Miejskim w Leśnicy – na tablicy ogłoszeń 20.01.2016 r. oraz na stronie BIP 20.01.2016 r.,
- w prasie o zasięgu krajowym, tj. w Gazecie Wyborczej 22.01.2016 r.

Ponadto, zgodnie z treścią art. 127 ust. 6 *Prawa wodnego*, informację o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiotowej sprawie podano do publicznej wiadomości umieszczając ją na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego (19.01.2016 r.) oraz na stronie internetowej w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Opolskiego (19.01.2016 r.).

W okresie przewidzianym do składania uwag i wniosków Dyrektor RZGW w Gliwicach pismem z 25 stycznia 2016 r. nr ZD/ZG-5011-Kt/06/33/16/1436 przedłożył pozytywną opinię dla planowanego przedsięwzięcia pod następującymi warunkami:

- układane płyty nie mogą spowodować zwiększenia erozji w korycie rzeki Kłodnicy,
- po zakończeniu planowanego odwodnienia ułożone płyty należy usunąć z koryta i nie należy składować ich na działkach Zarządu,
- poinformować Zarząd Zlewni Kłodnicy i Kanału Gliwickiego w Kędzierzynie-Koźlu o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 7-dniowym wyprzedzeniem, roboty prowadzić z należytą starannością pod nadzorem osoby uprawnionej, a po zakończeniu robót przywrócić teren do należytego stanu technicznego,
- ewentualne szkody powstałe w trakcie wykonywania robót oraz związane z odprowadzaniem wód inwestor winien usunąć na własny koszt.

Ponadto pismem z 1 lutego 2016 r. nr IN.V.747.5.2015.EA Wojewoda Opolski przekazał Marszałkowi Województwa Opolskiego pismo Pana Krzysztofa Pateckiego z 23 stycznia 2016 r. z wnioskiem o cyt.: „nie udzielenie pozwolenie wodno-prawnego na wybudowanie odwodnienia gazociągu Zdzieszowice-Kędzierzyn” na działce 1000 obręb Cisowa. Pan Krzysztof Patecki podniósł argument, że cyt.: „zaplanowana budowa odwodnienia” eliminuje działkę z przeznaczenia pod zabudowę jednorodziną.

Inne zainteresowane strony biorące udział w postępowaniu nie wniosły i nie zgłosiły żadnych innych uwag i zastrzeżeń, co do możliwości udzielenia przedmiotowego pozwolenia we wnioskowanym zakresie.

Mając na uwadze powyższe, organ działając w oparciu o art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2016 r. poz. 23) pismem z 10 lutego 2016 r. nr DOŚ-III.7322.102.2015.AK zawiadomił strony o zakończeniu postępowania dowodowego i możliwości zapoznania się z całością dokumentacji, w okresie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia.

Ponadto zgodnie z art. 18 ust. 2a ustawy *o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu* do stron, o których mowa w art. 127 ust. 7a pkt 3 i 4 ustawy *Prawo wodne*, strony inne niż wymienione w tym przepisie o zakończeniu przedmiotowego postępowania zostały zawiadomione obwieszczeniem, w oparciu o art. 49 *Kodeksu postępowania administracyjnego*, które to obwieszczenie zostało podane do publicznej wiadomości:

- w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Opolskiego – na tablicy ogłoszeń 10.02.2016 r. oraz na stronie BIP 10.02.2016 r.,
- w Urzędzie Miejskim w Kędzierzynie-Koźlu: – na tablicy ogłoszeń 16.02.2016 r. oraz na stronie BIP 16.02.2016 r.
- w Urzędzie Miejskim w Leśnicy – na tablicy ogłoszeń 16.02.2016 r. oraz na stronie BIP 16.02.2016 r.

Po analizie załączonej do wniosku dokumentacji, organ przychylił się do wniosku i w I punkcie niniejszej decyzji udzielił pozwolenia wodnoprawnego we wnioskowanym zakresie, tj. na odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych pod gazociąg w ramach inwestycji „Budowa gazociągu Zdzieszowice – Kędzierzyn-Koźle DN 1000, 19 km”.

Z informacji zawartych w dokumentacji wynika, że trasa projektowanego gazociągu przebiega przez tereny powiatu Strzelce Opolskie, gminy Leśnica oraz gminy i miasta Kędzierzyn-Koźle. W zdecydowanej większości gazociąg będzie kładziony metodą wykopową, natomiast w miejscach newralgicznych, takich jak skrzyżowanie z ciekami, torami kolejowymi i drogami powiatowymi zastosowana zostanie metoda bezwykopowa – mikrotuneling, przecisk lub przewiert. Metoda bezwykopowa (z wyjątkiem metody horyzontalnego przewiertu sterowanego – HDD) będzie pociągać za sobą potrzebę budowy komór przewiertowych/przeciskowych, które zabudowane będą grodzicami. W przypadku przecisku konieczne jest odwodnienie odcinka między komorami. W niektórych fragmentach gazociąg jest zlokalizowany na terenach o wysokim poziomie wód gruntowych (przewyższającym niweletę dna wykopu pod gazociąg). W związku z tym na tych odcinkach, na których jest niezbędne i technicznie możliwe, projektuje się wykonanie czasowego odwodnienia komór przewiertowych/przeciskowych na okres budowy. Na podstawie analizy warunków gruntowo-wodnych na wyznaczonych odcinkach przekroczeń przewiduje się wykonanie odwodnienia metodą wytworzenia krzywej depresji przez pompowanie wody za pomocą igłofiltrów usytuowanych poza obrysem komory (na przodku komory), a następnie odprowadzenie tej wody do najbliższych cieków lub rowów, które są w stanie pomieścić żądaną ilość.

Projektowane prace odwodnieniowe spowodują lokalne, okresowe obniżenie zwierciadła wód, ale nie spowodują zanieczyszczenia środowiska, z wyjątkiem chwilowego zwiększenia zmętnienia wody w ciekach, do których będzie odprowadzana woda z odwodnienia. Odprowadzana woda będzie oczyszczana w osadnikach znajdujących się przed miejscem zrzutu do cieków. Odprowadzenie wód z wykopów nie spowodują zmiany składu fizycznego wód gruntowych. Do odbiorników wprowadzona będzie woda o zbliżonym składzie. Woda z odwodnienia odprowadzana będzie tymczasowymi rurociągami poza obrys wykopu, do rowu melioracyjnego lub cieku w takim miejscu, aby lokalizacja nie miała wpływu na ilość wód gruntowych w rejonie wykopu. Woda z odwodnienia przy pomocy igłofiltrów nie powinna zawierać zawiesin mechanicznych i powinna być czysta. Odwodnienie komór przy przekroczeniach cieków może mieć krótkotrwały wpływ na poziom wód w rzekach w związku z potrzebą obniżenia zwierciadła wody na linii komór, w przypadku przekroczenia cieku metodą przecisku.

Ze względu na krótkotrwały czas odwodnienia komór (kilka dni), stosunkowo niewielkie ilości odprowadzanej wody nie przewiduje się długotrwałego wpływu odwodnienia wykopów na wody powierzchniowe i podziemne. Po zakończeniu pompowania i wyłączeniu instalacji odwadniającej zwierciadło wody gruntowej powróci do stanu wyjściowego i w związku z tym nie będzie negatywnego oddziaływania na roślinność i uprawy rolne. Woda z odwodnień po oczyszczeniu w osadnikach, odprowadzana będzie do odbiorników, w miarę możliwości, przy niskich stanach wód i jeśli to możliwe, poza zasięgiem leja depresji. Wielkości dopływu do igłofiltrów zależne będą m.in. od współczynnika filtracji warstwy wodonośnej, wielkości wytwarzanych depresji, czasu pompowania i długości jednocześnie odwadnianego wykopu.

Udzielając niniejszego pozwolenia organ przeanalizował uwagi Dyrektora RZGW w Gliwicach zawarte w piśmie z 25 stycznia 2016 r. nr ZD/ZG-5011-Kł/06/33/16/1436. Część zgłoszonych uwag i warunków organ uznał za zasadne, co znajduje odzwierciedlenie w punktach II.10, II.11 oraz II.12 niniejszej decyzji. Zdaniem organu na uwzględnienie w niniejszej decyzji nie zasłużył warunek usuwania ewentualnych szkód powstałych w trakcie wykonywania robót oraz związanych z odprowadzaniem wód na koszt inwestora, bowiem do szkód mają zastosowanie oddzielne przepisy prawa.

Ponadto organ nie uwzględnił w niniejszym postępowaniu wniosku Pana Krzysztofa Pateckiego o nie udzielanie pozwolenia cyt.: „na wybudowanie odwodnienia gazociągu Dzieszowice-Kędzierzyn”. Z dokumentacji wynika, że działka nr 1000, k.m. 1, obręb Cisowa, której właścicielem jest Pan Krzysztof Patecki, zlokalizowana jest w sąsiedztwie Potoku Lenartowickiego i przez jej teren przechodzić będzie planowany gazociąg. Biorąc jednak pod uwagę fakt, że w niniejszej sprawie organ nie rozpatrywał kwestii wykonania gazociągu, a jedynie czasowe odwodnienie komór przeciskowych gazociągu, organ nie mógł uwzględnić ww. wniosku. Ponadto zauważyć należy, że inwestycja

w zakresie przedmiotowego gazociągu jest celem publicznym zgodnie z art. 4 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu i w związku z tym w kwestii lokalizacji gazociągu orzeka wojewoda w postępowaniu w przedmiocie wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji. W wyniku tego postępowania, zgodnie z przepisami ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu, organ dokona podziału nieruchomości przeznaczonych pod realizację gazociągu. Z przepisów ww. ustawy wynika, że jeżeli część nieruchomości zostanie przeznaczona pod realizację przedsięwzięcia, a tym samym stanie się własnością Skarbu Państwa, właścicielowi przysługuje odszkodowania. Biorąc zatem pod uwagę, że sprawy własnościowe winny być załatwiane na etapie wydawania przez wojewodę decyzji o lokalizacji inwestycji w zakresie terminalu, Marszałek Województwa Opolskiego nie ma żadnych podstaw do rozpatrzenia wniosku Pana Krzysztofa Pateckiego w niniejszym postępowaniu.

W decyzji, w celu ograniczenia potencjalnego negatywnego oddziaływania odprowadzanych wód opadowych i roztopowych na środowisko określono w punkcie II niniejszej decyzji warunki na jakich może się odbywać odwodnienie komór przewiertowych/przeciskowych.

Biorąc pod uwagę wniosek strony, jak również zapis art. 127 ust. 1 ustawy Prawo wodne, termin obowiązywania niniejszego pozwolenia ustalono na okres nie dłuższy niż 5 lat, tj. **do 8 marca 2021 r.**

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli upłynął okres, na który było wydane lub zakład zrzekł się uprawnień ustalonych w tym pozwoleniu (art. 135 pkt 1 i 2 ustawy Prawo wodne).

Pozwolenie niniejsze podlega opłacie skarbowej w wysokości 217 zł (słownie: dwieście siedemnaście złotych) zgodnie z punktem 24 części III załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r., poz. 783.). Opłatę w wyżej wymienionej kwocie uiszczono 6 listopada 2015 r. przelewem na konto Urzędu Miasta Opola Nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249.

Zgodnie z art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 24 kwietnia 2009 r. o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu (Dz. U. z 2014 r., poz. 1501 z późn. zm.) niniejszej decyzji podlega natychmiastowemu wykonaniu.

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 16 grudnia 2015 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz ustawy o zmianie – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2015 r. poz. 2295), do spraw wszczętych przed dniem 31 grudnia 2015 r. zastosowanie mają przepisy dotychczasowe, w związku z czym organ udzielił niniejszego pozwolenia bez uwzględnienia zmian ustawy Prawo wodne wprowadzonych ww. ustawą.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Z up. Marszałka Województwa

Manfred K...
DYREKTOR
Departament Ochrony Środowiska

Otrzymują:

(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

1. Pan Andrzej Kondracki – pełnomocnik Operatora Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A.
Górnice Biuro Projektów PANGAZ Sp. z o.o.
ul. Lubicz 25, 31-503 Kraków
2. pozostałe strony postępowania zawiadomione obwieszczeniem, zgodnie z art. 18 ustawy o inwestycjach w zakresie terminalu regazyfikacyjnego skroplonego gazu ziemnego w Świnoujściu oraz art. 49 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego:

Lp.	Właściciel
1.	ORŁOWSKA BOŻENA
2.	ORŁOWSKI JAROSŁAW
3.	ROLNICZA SPÓŁDZIELNIA PRODUKCYJNA W LEŚNICY
4.	GMINA LEŚNICA 47-150 LEŚNICA, 1 MAJA 9
5.	POWIAT STRZELECKI 47-100 STREZLCE OPOLSKIE, UL. JORDANOWSKA 2
6.	SMYKAŁA MARCIN
7.	MAJSNER JERZY <u>Dzierżawca:</u> LUDWIG JOACHIM
8.	MACHA PIOTR <u>Dzierżawca:</u> KLICH KRYSZTIAN KLICH MARIA
9.	PATEROK FRANCISZEK
10.	PATEROK EWA
11.	GOLA ROBERT JÓZEF
12.	OSEŁKA JÓZEF
13.	OSEŁKA MARIOLA
14.	POLSKIE KOLEJE PAŃSTWOWE SPÓŁKA AKCYJNA Z SIEDZIBĄ W WARSZAWIE UL. SZCZĘŚLIWICKA 62, 00-973 WARSZAWA
15.	SIEPRAWKA ANNA
16.	KISZKA RYSZARD
17.	AGENCJA NIERUCHOMOŚCI ROLNYCH 1 MAJA 6, 45-068 OPOLE
18.	GÓRA JAN
19.	GÓRA BOŻENA
20.	MAZURKIEWICZ KATARZYNA
21.	PRONCZYK EMIL
22.	SGRAJA DAMIAN
23.	WOJEWÓDZKI ZARZĄD MELIORACJI I URZĄDZEŃ WODNYCH W OPOLU (SKARB PAŃSTWA) UL. KATOWICKA 55, 45-061 OPOLE
24.	MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO PIASTOWSKA 14, 45-081 OPOLE
25.	ZAGROL JÓZEF
26.	ZAGROL ERYKA
27.	POLA KRYSZTIAN
28.	SEKLER JOACHIM
29.	MATEJA WILHELM

30.	PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO STRZELCE OPOLSKIE 47-100 STRZELCE OPOLSKIE, MONIUSZKI 7
31.	FURMAN ADRIAN
32.	RUDZKI MARCIN
33.	PATECKI KRZYSZTOF
34.	PIELA MARIA
35.	GMINA KĘDZIERZYN-KOŹLE 47-200 KĘDZIERZYN-KOŹLE, PIRAMOWICZA 32
36.	GOLLY PIOTR
37.	WOŁOWSKA BARBARA
38.	WOŁOWSKI HUBERT
39.	BARTODZIEJ ANNA
40.	HADASIK RÓŻA
41.	PIETRYK ELŻBIETA
42.	KONIECZNY JÓZEF
43.	WANKE GABRIELA
44.	KARWOT ANGELIKA DOROTHEA
45.	KARWOT DENIS PAWEŁ
46.	KARWOT DOROTA, KLARA
47.	KASZA JAN JÓZEF
48.	BANERT DAMIAN
49.	KOŁODZIEJ JANINA
50.	KULOSA RENATA
51.	GAIDA TERESA
52.	MROZIK RENATA
53.	MALCHERCZYK KRYSZTIAN
54.	KARWOT MATEUSZ WIKTOR
55.	POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KĘDZIERZYNIE-KOŹLU UL. SKARBOWA 3E, 47-200 KĘDZIERZYN- KOŹLE
56.	REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH UL. SIENKIEWICZA 2, 44-100 GLIWICE
57.	TKOCZ ALICJA EMILIA
58.	TKOCZ RUDOLF PAWEŁ
59.	TKOCZ JAN GERARD
60.	TKOCZ URSZULA DOROTA
61.	Starosta Kędzierzyńsko-Kozielski (Skarb Państwa) Plac Wolności 13, 47-220 Kędzierzyn-Koźle
62.	JASIORSKA EMILIA
63.	JASIORSKI JERZY
64.	KOPIEC JANUSZ
65.	MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. KĘDZIERZYN-KOŹLE, UL. FILTROWA 14
66.	OKRĘG POLSKIEGO ZWIĄZKU WĘDKARSKIEGO UL. MALCZEWSKIEGO 1,45-031 OPOLE

3. aa

