



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

WOOS.4210.15.2016.RK1.3

Katowice, dnia 15 grudnia 2016 r.

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) w związku z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r., poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Michała Duszy, działającej jako pełnomocnik Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - Gliwice Sp. z o.o.,

postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa instalacji do przesylu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków”.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z 30 września 2016 r. Pan Michał Dusza, działający z upoważnienia Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej - Gliwice Sp. z o.o., wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa instalacji do przesylu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków”.

Na żądanie tutejszego organu uzupełniono dokumentację przy piśmie znak: 212/MD/16 - wpływ: 18 października 2016 r.. Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach załączono:

- a) pełnomocnictwo dla Pana Michała Dusza,
- b) kartę informacyjną przedsięwzięcia, wraz z wymaganymi załącznikami,
- c) zapis dokumentacji w formie elektronicznej na płycie CD.
- d) ww. uzupełnienie wniosku, oraz wyjaśnienia z dnia 25.11.2016r, oraz z dnia 08.12.2016r.

Wyżej przedstawione dokumenty były podstawą do analizy i oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do rodzaju przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 34 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r. poz. 71). Inwestycja realizowana będzie w części na terenie zamkniętym (m. in. działka nr 757/2, 246601_1.0025.757/2, miasto Gliwice). Zgodnie z decyzją nr 3 Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 24 marca 2014 r. w sprawie ustalenia terenów, przez które przebiegają linie kolejowe, jako terenów zamkniętych (Dz. U. z 2014 r., poz. 25

ze zm.) ww. działka stanowi teren zamknięty. Wobec tego, zgodnie z art. 75 ust. 6 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach.

Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (EKOPORTAL) prowadzonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach. Dane o złożonym wniosku zostały także umieszczone w systemie „Baza danych o ocenach oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz strategicznych ocenach oddziaływania na środowisko” prowadzonym przez Generalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Warszawie.

Strony postępowania zawiadomieniem z dnia 10 października 2016 r., znak: WOOS.4210.15.2016.RK1.1, zostały powiadomione o wszczęciu postępowania obwieszczeniem, oraz kolejnych jego etapach, a także o prawie do czynnego udziału w każdym stadium postępowania administracyjnego, w tym prawie do przeglądania akt sprawy, sporządzania z nich notatek i odpisów (art. 73 § 1 *Kodeksu postępowania administracyjnego*) oraz do zgłaszania ewentualnych uwag i wniosków. Do dnia wydania niniejszego postanowienia jedna osoba fizyczna, będąca stroną postępowania, skorzystała z ww. prawa, tj. skorzystała z przysługującego jej prawa do wglądu w akta sprawy, jednocześnie nie wniosła żadnych zastrzeżeń ani uwag.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 ustawy *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem z dnia 25 października 2016 r. znak: WOOS.4210.15.2016.RK1.2, wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach o opinię odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby - o określenie zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gliwicach w opinii sanitarnej z dnia 15.11.2016 r. (wpływ: 21 listopada 2016 r.), znak: NS/ZNS-G-523-52(1)/16, wyraził opinię o brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowana będzie w rejonie ulic: Chorzowskiej, Towarowej, Nad Bytomką w Gliwicach. Budowa sieci ciepłej związana jest z planem ucieplnienia terenów przemysłowych.

Przedmiotową sieć zaprojektowano w technologii systemu rur preizolowanych z atestowaną rurą stalową ze szwem wzdłużnym ze stali P235GH, P235TR1, P235TR2. Projektowana sieć ciepła będzie realizowana w technologii bezkanałowej, z rur preizolowanych ułożonych jako podziemne. Rura składa się z rury stalowej, rury osłonowej z warstwą izolacyjną. Izolacja termiczna wykonana jak z pianki poliuretanowej (PUR), a rura osłonowa z polietylenu o dużej gęstości (PEN). Rury preizolowane są wyposażone w przewody alarmowe umożliwiające lokalizację najmniejszego zawilgocenia pianki izolacyjnej i usunięcie ewentualnej awarii.

W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem infrastrukturalnym zostaną wykonane odpowiednie zabezpieczenia zgodnie z wymaganiami właściciela uzbrojenia oraz normami obowiązującymi w tym zakresie.

Do wykonania systemów budowy sieci ciepłowniczej zastosowana zostanie technologia wykopów otwartych, wykonanych mechanicznie. W rejonie gęstego uzbrojenia podziemnego wykopy zostaną wykonane ręcznie pod nadzorem użytkowników poszczególnych sieci. Zakłada się wykonanie wykopów wąskoprzestrzennych umocnionych szalunkiem. W miejscach przekroczenia dróg sieć ciepłownicza zostanie wykonana metodą przewiertu. Głębokość posadowienia sieci ciepłociągowej wynosić będzie w zakresie 0,8 - 2,5 m.

Po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzania oceny stwierdzono, że przy zachowaniu wskazanych w dokumentacji środków planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło znaczącego zagrożenia dla środowiska naturalnego. Ponadto w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 przywołanej ustawy, a w szczególności stopień wykorzystania zasobów naturalnych oraz ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Z uwagi na rodzaj i skalę przedsięwzięcia można jednoznacznie stwierdzić, że działania przewidziane w ramach inwestycji będą miały charakter lokalny o oddziaływaniu na środowisko ograniczonym do najbliższego otoczenia projektowanej sieci. Biorąc pod uwagę charakterystykę planowanego przedsięwzięcia można uznać, że istotne oddziaływanie na środowisko związane będzie głównie z fazą realizacji inwestycji. Wpływ przedsięwzięcia na środowisko, będzie miało charakter krótkoterminowy, przejściowy, który ustanie wraz zakończeniem prac budowlanych. W trakcie realizacji inwestycji wykorzystywane będą jedynie typowe dla tego typu przedsięwzięć urządzenia, surowce i materiały. Ze względu na charakter przedsięwzięcia, stosowane technologie oraz zakres przedsięwzięcia należy wykluczyć ryzyko poważnej awarii. Realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z koniecznością wykorzystania zasobów wód powierzchniowych ani podziemnych, jak też znaczących ilości surowców mineralnych. W trakcie budowy wystąpi chwilowe naruszenie powierzchni gruntu, wystąpi również emisja zanieczyszczeń do powietrza, emisja hałasu oraz wytwarzanie odpadów typowych dla procesów budowlanych. Prace budowlane i transport elementów sieci na budowę prowadzony będzie jedynie w porze dziennej, co ograniczy uciążliwości akustyczne na terenie sąsiadującej z przebiegiem sieci. Oddziaływanie na środowisko będzie miało charakter lokalny i notowane będzie tylko w sąsiedztwie aktualnego frontu robót. Celem ograniczenia emisji hałasu i substancji pyłowo-gazowych do powietrza podczas prac budowlanych stosowany będzie sprzęt w dobrym stanie technicznym i opracowany zostanie harmonogram prac pozwalający na maksymalne skrócenie czasu realizacji przedsięwzięcia i związanych z nim uciążliwości. Przedsięwzięcie realizowane będzie tak, aby unikać zbędnej koncentracji prac budowlanych z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu mechanicznego oraz ograniczać oddziaływania związane z transportem i sferą logistyczną poprzez odpowiednią lokalizację zaplecza budowy i czyszczenie dróg dojazdowych. Teren przedsięwzięcia będzie sukcesywnie przywracany do stanu pierwotnego, co pozwoli na ograniczenie czasu zajęcia poszczególnych działek.

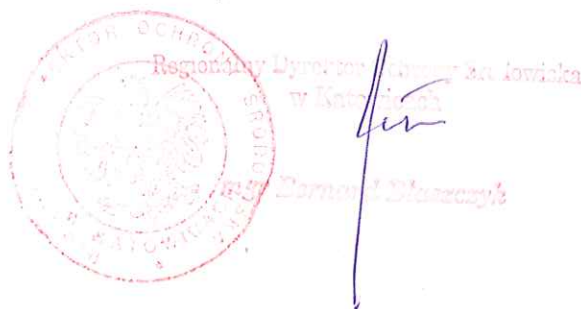
W trakcie normalnej eksploatacji planowana sieć ciepłownicza nie będzie źródłem znaczących emisji, a wprowadzone nowe elementy infrastruktury technicznej nie będą wpływać na istniejący krajobraz otoczenia. Z uwagi na usytuowanie przedsięwzięcia poza obszarami włączonymi do sieci Natura 2000 oraz uwzględniając rodzaj i skalę oddziaływania ograniczonego lokalnie do miejsca, nie jest możliwe, aby przedsięwzięcie to mogło znacząco negatywnie oddziaływać na gatunki roślin i zwierząt oraz siedliska przyrodnicze, dla ochrony, których wyznaczone zostały obszary Natura 2000. W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko brak jest również innych form ochrony przyrody, ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004br. *o ochronie przyrody* (Dz. U. Nr z 2015 r., poz. 1651 ze zmian.). Ze względu na położenie oraz zakres prognozowanego oddziaływania oraz charakterystykę wykluczone jest transgraniczne oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia.

W związku z art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353), biorąc pod uwagę charakter, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, stwierdzono że brak jest przesłanek wskazujących na możliwość negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, w obrębie których zlokalizowana jest inwestycja.

Mając na uwadze powyższe stwierdzenia i uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku, tutejszy organ po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gliwicach nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie. Zgodnie z art. 142 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* postanowienie, na które nie służy zażalenie strona może zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.



Otrzymują:

1. Pan Michał Dusza - pełnomocnik
„i-projekt Łukasz Klak”
ul. Pszczyńska 44a
44-100 Gliwice
2. Polskie Koleje Państwowe S.A.
ul. Dworcowa 3
40-112 Katowice
3. Gmina Gliwice
ul. Zwycięstwa 21
44-100 Gliwice
4. NOVAR SPÓŁKA Z O.O.
ul. Towarowa 23
44-100 Gliwice
5. Lajon Tadeusz Spółka Jawna
ul. Toszecka 28/4
44-100 Gliwice
6. Politechnika Śląska w Gliwicach
ul. Akademicka 2A
44-100 Gliwice
7. PRZEDSIĘBIORSTWO REMONTÓW I MOSTÓW SA
ul. Nad Bytówką 1
44-100 Gliwice
8. GLIWICKA FABRYKA KONSTRUKCJI STALOWYCH SA
ul. Towarowa 2-18
44-100 Gliwice
9. ICHEMAD-PROFARB SPÓŁKA Z O.O.
ul. Chorzowska 117
44-100 Gliwice
10. osoby fizyczne - zgodnie z wykazem zawartym w aktach sprawy.

Kopia:

1. WOŚŚ - aa..