

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, 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 udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U z 2018 r., poz. 2081 ze zm.) oraz § 3 ust. 2 pkt 3 w związku z § 3 ust.1 pkt 4 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), oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.), zarządzenia z dnia 1 grudnia 2006 r., nr 250A/06 Burmistrza Miasta Kamienna Góra w sprawie udzielenia upoważnienia do załatwiania spraw i podpisywania pism w imieniu Burmistrza Miasta Kamienna Góra, w związku ze złożonym wnioskiem z dnia 8.02.2019 r., (data wpływu do Urzędu 20.02.2019 r.), przez Pana Grzegorza Odzimek, pełnomocnika Tauron Ciepło Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia polegającego na: **„instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze”**.

Orzekam:

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **„instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze”**.

2. Ustalam środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia i określám następujące warunki:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- a. Prace realizacyjne należy prowadzić wyłącznie w porze dziennej, wyłącznie przy użyciu sprawnych maszyn, sprzętem sprawnym technicznie i spełniającym normy, niepowodującym wycieków substancji mogących skażać środowisko gruntowo-wodne.
- b. Odpady wytworzone na etapie realizacji przedsięwzięcia należy gromadzić wyłącznie w wyznaczonych, odpowiednio zabezpieczonych miejscach, w szczelnych pojemnikach, dostosowanych do konsystencji i właściwości magazynowanych odpadów, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom do dalszego zagospodarowania.
- c. Dla zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnym zanieczyszczeniem, ścieki bytowe należy gromadzić w przenośnych kabinach sanitarnych.
- d. Wyposażyć zaplecze budowy w środki do neutralizacji ewentualnego wycieku paliw lub innych substancji ropopochodnych.
- e. Zastosować środki zaradcze w celu zachowania wymaganych parametrów natężenia hałasu tj. zastosowanie urządzeń o podwyższonym standardzie wyciszenia dla systemu wentylacyjnego, stacji wentylatorowej oraz w postaci tłumika spalin na przewodzie kominowym. Agregat kogeneracyjny obudować osłoną dźwiękochłonną.
- f. Konieczność serwisowania jednostki kogeneracyjnej zgodnie z zaleceniami producenta.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 8.02.2019 r., (data wpływu do Urzędu 20.02.2019 r.), Pan Grzegorz Odzimek pełnomocnik Tauron Ciepło Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice, wystąpił do Burmistrza Miasta Kamienna Góra o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: **„instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji**

technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrzną instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze”.

W związku z powyższym w dniu 25.02.2019 r., pismem nr IOŚ. 6220.1.2019 zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrzną instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze”.

Przepis art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2017 r., poz. 1405) stanowi, że uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagają przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko oraz przedsięwzięcia mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obrębie ciepłowni, dostosowaniu układu automatyki i sterowania oraz budowie zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na działce ewidencyjnej nr 83/5 obręb 3 Kamienna Góra, gmina miejska Kamienna Góra. W ramach modernizacji przewidziano demontaż kotła wodnego ERm 6,5, zainstalowanie agregatu kogeneracyjnego oraz wykonanie chłodni wentylatorowej. Na terenie zakładu znajdują się instalacje wytwarzające ciepło z paliwa stałego o łącznej mocy ok. 24 MW. Dla obszaru objętego wnioskiem obowiązują zapisy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla rejonu ulicy Bohaterów Getta w Kamiennej Górze (uchwała Rady Miejskiej w Kamiennej Górze Nr XXX/115/12 z dnia 30 maja 2012 r., Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 10 lipca 2012 r., poz. 2444). Według ww. uchwały teren inwestycji oznaczony jest symbolem C/P,U o przeznaczeniu jest m.in. pod tereny infrastruktury techniczne: ciepłownictwo, terenu zabudowy produkcyjnej i usługowej. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 106 m od planowanej inwestycji.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Bóbr od zbiornika Bukówka do Zadrnej o kodzie PLRW6000416139. Charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. Teren inwestycji realizacji inwestycji będzie wiązał się z emisją zanieczyszczeń gazowych pochodzących z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych, a także z emisją zanieczyszczeń pyłowych powstających podczas prac ziemnych. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga usunięcia drzew i krzewów. Wskutek pracy sprzętu budowlanego powstawał będzie również hałas. Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ustąpią po zakończeniu planowanych prac, nie powodując trwałych zmian w środowisku. Wszelkie roboty budowlane wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, przy użyciu sprawnego sprzętu. Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zaplecze budowy zostanie zorganizowane na terenie utwardzonym. Ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych kabinach sanitarnych.

Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą stanowiły m.in. odpady:

- kodach: 15 01 odpady opakowaniowe, 16 02 odpady urządzeń elektrycznych, 17 01 odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, 17 02 odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych, 17 04 odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali 17 09 inne odpady z budowy, remontów i demontażu. Powstające odpady będą zbierane selektywnie i magazynowane w wydzielonym miejscu na odwodnionej powierzchni do czasu przekazania ich wyspecjalizowanym firmom.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne będzie krótkotrwałe i ustanie wraz z zakończeniem prac. Ilość ścieków bytowych zwiększy się nieznacznie i będzie miała charakter krótkotrwały i nieregularny. Nie wpłynie negatywnie na gospodarkę wodno-ściekową.

Po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia wpływ na stan jakości powietrza w otoczeniu zakładu związany będzie głównie z pracą skojarzonego wytwarzania ciepła i energii elektrycznej z zastosowaniem agregatu kogeneracyjnego (z wykorzystaniem gazu ziemnego) oraz ruchem pojazdów. Biorąc pod uwagę wyniki zawartej w dokumentacji sprawy analizy rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń emitowanych do powietrza atmosferycznego, które nie wykazały przekroczeń wartości dopuszczalnych, można stwierdzić, że funkcjonowanie zakładu nie powinno wiązać się z ponadnormatywnym oddziaływaniem na stan jakości powietrza w jego otoczeniu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (t. j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1031).

Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji źródłami emisji hałasu będą poruszające się po terenie inwestycji pojazdy dostawcze oraz praca chłodni wentylatorowej. Przedstawiona w dokumentacji sprawy analiza oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, wykazała, że inwestycja nie wpłynie

ponadnormatywnie na tereny chronione akustyczne znajdujące się w otoczeniu inwestycji oraz nie przekroczy norm hałasu wyznaczonych na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Z uwagi na powyższe, oraz z uwagi na fakt, że zakład będzie pracował wyłącznie w porze dziennej, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko w zakresie oddziaływania akustycznego. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych, bytowych oraz wód opadowych lub roztopowych. tycji nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody.

W oparciu o art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U z 2017 r., poz. 1405), oraz na podstawie § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71), Burmistrz Miasta Kamienna Góra w dniu 25.02.2019 r., wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu, Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kamiennej Górze oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem z dnia 14.03.2019 r., (data wpływu do Urzędu 18.03.2019 r.), nr WOOŚ.4220.122.2018.KK.1 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu poinformował tut. Urząd, że w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest informacji, które pozwoliłyby wydać opinię czy zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W dniu 14.03.2019 r., (data wpływu do Urzędu 19.03.2019 r.), PGW Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, nr WR.RZŚ.435.307.2019.NR, zawiadomił Burmistrza Miasta Kamienna Góra, że na podstawie przesłanej dokumentacji planowana inwestycja nie wpisuje się w działania określone w § 3 ust. 1 pkt 4 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).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kamiennej Górze postanowieniem z dnia 18.03.2019 r., (data wpływu 19.03.2019 r.), nr ZNS.5520.2.2019 stwierdził, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „instalacja gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4 w Kamiennej Górze”.

W związku z powyższym Burmistrz Miasta Kamienna Góra w dniu 26.03.2019 r., zawiadomieniem nr IOŚ. 6220.1.2019 wezwał wnioskodawcę o uzupełnienie Karty informacyjnej przedsięwzięcia celem przeprowadzenia postępowania wyjaśniającego dot. kwalifikacji inwestycji do w/w rozporządzenia.

Wnioskodawca w dniu 25.03.2019 r., pismem nr LOZWLRG-62/03/2019 oraz dnia 9.04.2019 r., pismem nr WKGST/80/2019 przedłożył uzupełnienie informacji zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, z których wynika, iż przedmiotowe przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie § 3 ust. 2 pkt 3 w związku § 3 ust. 1 pkt. 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r., w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Pismem z dnia 11.04.2019 r., nr IOŚ.6220.1.2019 Burmistrz Miasta Kamienna Góra ponownie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu z prośbą o wydanie opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 19.04.2019 r., (data wpływu do Urzędu 24.04.2019 r.), pismem nr WR.RZŚ.435.307.2019.NR Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu wezwał ponownie Inwestora o uzupełnienie Karty informacyjnej przedsięwzięcia we wskazanym zakresie oraz wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy. Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w dniu 26.04.2019 r., nr WOOŚ.4220.212.2019.AP poinformował o wyznaczeniu nowego terminu rozstrzygnięcia przedmiotowej sprawy do dnia 23.04.2019 r., z uwagi na konieczność przeanalizowania zgromadzonego materiału.

Pełnomocnik Inwestora Pan Grzegorz Odzimek w dniu 7.05.2019 r., skierował do Urzędu pismo nr WKGST/94/2019 o zmianę adresu dla w/w przedsięwzięcia.

W dniu 8.05.2019 r., nr IOŚ. 6220.1.2019 Burmistrz Miasta Kamienna Góra poinformował strony postępowania o powyższej zmianie.

W dniu 6.05.2019 r., (data wpływu 9.05.2019 r.), wnioskodawca przedłożył dodatkowe uzupełnienia wymagane przez w/w Organ opiniujący.

Pismem z dnia 8 maja 2019 r., nr WOOŚ.4220.212.2019.AP.2 Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, ponownie wezwał inwestora do złożenia wyjaśnień do Karty informacyjnej przedsięwzięcia we wskazanym zakresie oraz w dniu 27.05.2019 r., pismem nr WOOŚ.4220.212.2019.AP.3 zawiadomił o wyznaczeniu nowego terminu załatwienia sprawy do dnia 24.06.2019 r.

W dniu 27.05.2019 r., (data wpływu 28.05.2019 r.), wnioskodawca przedłożył kolejne, dodatkowe uzupełnienia wymagane przez w/w Organ.

Zawiadomieniem z dnia 30.05.2019 r., nr IOŚ.6220.1.2019 Burmistrz Miasta Kamienna Góra poinformował strony postępowania, o niemożliwości załatwienia sprawy w ustawowo przewidzianym terminie z powodu wyznaczenia nowego terminu załatwienia sprawy przez Organ opiniujący.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu, po uzupełnieniu przez Inwestora przedłożonej dokumentacji zajął stanowisko w opinii z dnia 12.06.2019 r., nr WOOŚ.4220.212.2019.AP.4, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

PGW Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, w dniu 10.06.2019 r. (data wpływu 13.06.2019 r.), wydał opinię nr WR.RZŚ.435.307.2019.NR, że dla przedsięwzięcia polegającego na: „instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W oparciu o analizę informacji o planowanym przedsięwzięciu, zamieszczonych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę uzyskane stanowiska w sprawie oraz uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ustawy z dnia 03 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 2017 r. poz. 1405) w dniu 18.06.2019 r., tut. Organ w dniu 18.06.2019 r., wydał postanowienie nr IOŚ.6220.1.2019 o odstąpieniu od obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla wspomnianego przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia uwzględniając łącznie uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy o oś, w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzić należy, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary leśne, obszary przylegające do jezior, obszary wodno-błotne i inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych (w tym siedliska łąkowe i ujścia rzek), a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody - w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t. j. Dz.U. z 2018 r., poz. 1614 ze zm.). Najbliżej położone obszary chronione - Rudawski Park Krajobrazowy oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Góry Kamienne PLH020038 znajdują się w odległości ok. 1,5 km. Ponadto inwestycja realizowana będzie w odległości ok. 1,5 km od granic korytarza ekologicznego Rudawy Janowickie KZ-7C. Inwestycja realizowana będzie w obrębie terenu podgórskiego inie wiąże się z przekształceniem terenu, nie przewiduje się negatywnego wpływu planowanej inwestycji na otaczający krajobraz. Lokalizacja, rodzaj i parametry planowanej inwestycji oraz jej odległość od granic Rzeczypospolitej Polskiej eliminują możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

W prowadzonym postępowaniu stronom zapewniono czynny udział. Zawiadomieniem z dnia 02.07.2019 r., nr IOŚ. 6220.1.2019 poinformowano strony o wydanym postanowieniu.

Mając na uwadze powyższe uwarunkowania oraz lokalizację na terenie przekształconym, oceniono skalę i rodzaj możliwego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko przyrodnicze i stwierdzono, że przedsięwzięcie nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary Natura 2000, korytarze ekologiczne oraz różnorodność biologiczną.

Reasumując należy stwierdzić, że zastosowanie zaproponowanych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz jej uzupełnieniu rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych, zapewni ochronę środowiska przed negatywnym oddziaływaniem inwestycji, zarówno na etapie jej realizacji, jak i eksploatacji. Z uwagi na skalę, charakter i stopień oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w ocenie tut. Organu dla przedsięwzięcia polegającego na: „instalacji gazowego silnika kogeneracyjnego (ok. 2,8 MW w paliwie) w miejsce przeznaczonego do demontażu kotła wodnego ERm 6,5 wraz z modernizacją hali, budową chłodni wentylatorowej i emitora, modernizacją stacji transformatorowej, modernizacją wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obiekcie ciepłowni, dostosowaniem układu automatyki i sterowania w ciepłowni oraz budową zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na terenie Ciepłowni Kamienna Góra przy ulicy Szpitalnej 4B w Kamiennej Górze” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.
2. Klauzula informacyjna zgodnie z art. 13 i 14 RODO dotycząca przetwarzania danych osobowych w Urzędzie Miasta Kamienna Góra.



Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Jeleniej Górze (ewentualnie innego organu II instancji). Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości jej zaskarżenia.

Ostateczność decyzji musi zostać potwierdzona przez organ wydających decyzję, poprzez zamieszczenie w niej klauzuli stwierdzającej ostateczność.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r., o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 2081) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-22 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a ww. ustawy. Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Zgodnie z art. 72 ust. 4 ww. ustawy, złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile przed upływem sześciu lat strona, która złożyła wniosek lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, wydanym po przeprowadzeniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska albo właściwego Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w sprawie uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

1. Tauron Ciepło Sp. z o. o. ul. Grażyńskiego 49, 40-126 Katowice
2. Pan Grzegorz Odzimek- pełnomocnik, ul. Szpitalna 4, 58-400 Kamienna Góra
3. Gmina Miejska Kamienna Góra, ul. Pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra
4. Burmistrz Miasta Kamienna Góra, ul. Pl. Grunwaldzki 1, 58-400 Kamienna Góra
5. Pan Piotr Barański
6. P.A. Nova Invest Kamienna Góra Sp. z o.o., ul. Górnych Wałów 42, 44-100 Gliwice
7. A/a

Do wiadomości:

1. RDOŚ we Wrocławiu - Epuap
2. PPIS w Kamiennej Górze – Epuap
3. PGW Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu - Epuap

Z up. BURMISTRZA
KIEROWNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ
i OCHRONY ŚRODOWISKA

Magdalena Bręskiewicz

Sprawę prowadzi: Agnieszka Majerska
Inspektor ds Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska
Wydział Infrastruktury Miejskiej i Ochrony Środowiska
Urzędu Miasta w Kamiennej Górze Pok. 105
tel. +48 756455130
e-mail: agnieszka.majerska@kamiennagora.pl

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie polegać będzie na modernizacji wodnej instalacji technologicznej i elektrycznej w obrębie ciepłowni, dostosowaniu układu automatyki i sterowania oraz budowie zewnętrznej instalacji gazowej niskiego ciśnienia na działce ewidencyjnej nr 83/5 obręb 3 Kamienna Góra, gmina Kamienna Góra. W ramach modernizacji przewidziano demontaż kotła wodnego ERm 6,5, zainstalowanie agregatu kogeneracyjnego oraz wykonanie chłodni wentylatorowej. Na terenie zakładu znajdują się instalacje wytwarzające ciepło z paliwa stałego o łącznej mocy ok. 24 MW. Dla obszaru objętego wnioskiem obowiązują zapisy miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla rejonu ulicy Bohaterów Getta w Kamiennej Górze (uchwała Rady Miejskiej w Kamiennej Górze Nr XXX/115/12 z dnia 30 maja 2012 r., Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 10 lipca 2012 r., poz. 2444). Według ww. uchwały teren inwestycji oznaczony jest symbolem C/P,U o przeznaczeniu jest m.in. pod tereny infrastruktury techniczne: ciepłownictwo, terenu zabudowy produkcyjnej i usługowej. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 106 m od planowanej inwestycji.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami - jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Bóbr od zbiornika Bukówka do Zadnej o kodzie PLRW6000416139. Charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. Teren inwestycji będzie wiązał się z emisją zanieczyszczeń gazowych pochodzących z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych, a także z emisją zanieczyszczeń pyłowych powstających podczas prac ziemnych. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga usunięcia drzew i krzewów. Wskutek pracy sprzętu budowlanego powstawał będzie również hałas. Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ustąpią po zakończeniu planowanych prac, nie powodując trwałych zmian w środowisku. Wszelkie roboty budowlane wykonywane będą wyłącznie w porze dziennej, przy użyciu sprawnego sprzętu. Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zaplecze budowy zostanie zorganizowane na terenie utwardzonym. Ścieki bytowe gromadzone będą w przenośnych kabinach sanitarnych.

Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą stanowiły m.in. odpady:

- kodach: 15 01 odpady opakowaniowe, 16 02 odpady urządzeń elektrycznych, 17 01 odpady materiałów i elementów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, 17 02 odpady drewna, szkła i tworzyw sztucznych, 17 04 odpady i złomy metaliczne oraz stopów metali 17 09 inne odpady z budowy, remontów i demontażu. Powstające odpady będą zbierane selektywnie i magazynowane w wydzielonym miejscu na odwodnionej powierzchni do czasu przekazania ich wyspecjalizowanym firmom.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne będzie krótkotrwałe i ustanie wraz z zakończeniem prac. Ilość ścieków bytowych zwiększy się nieznacznie i będzie miała charakter krótkotrwały i nieregularny. Nie wpłynie negatywnie na gospodarkę wodno-ściekową.

Po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia wpływ na stan jakości powietrza w otoczeniu zakładu związany będzie głównie z pracą skojarzonego wytwarzania ciepła i energii elektrycznej z zastosowaniem agregatu kogeneracyjnego (z wykorzystaniem gazu ziemnego) oraz ruchem pojazdów. Biorąc pod uwagę wyniki zawartej w dokumentacji sprawy analizy rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń emitowanych do powietrza atmosferycznego, które nie wykazały przekroczeń wartości dopuszczalnych, można stwierdzić, że funkcjonowanie zakładu nie powinno wiązać się z ponadnormatywnym oddziaływaniem na stan jakości powietrza w jego otoczeniu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (t. j. Dz. U. z 2012 r., poz. 1031).

Na etapie eksploatacji przedmiotowej inwestycji źródłami emisji hałasu będą poruszające się po terenie inwestycji pojazdy dostawcze oraz praca chłodni wentylatorowej. Przedstawiona w dokumentacji sprawy analiza oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, wykazała, że inwestycja nie wpłynie ponadnormatywnie na tereny chronione akustyczne znajdujące się w otoczeniu inwestycji oraz nie przekroczy norm hałasu wyznaczonych na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t. j. Dz. U. z 2014 r., poz. 112). Z uwagi na powyższe, oraz z uwagi na fakt, że zakład będzie pracował wyłącznie w porze dziennej, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko w zakresie oddziaływania akustycznego. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązała się z powstawaniem ścieków przemysłowych, bytowych oraz wód opadowych lub roztopowych. tyjci nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody.

