

Bieruń, dnia 20 listopada 2024 r.

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, ust. 1a i ust. 2, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2 oraz art. 86 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 (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1112), § 3 ust. 2 pkt 2 (w związku z § 3 ust. 1: pkt 30, pkt 32, pkt 34) a także § 3 ust. 1 pkt 37 lit. b) Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572), na wniosek z dnia 27.03.2024 r. spółki WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o. z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 2, 32-620 Brzeszcze, reprezentowanej przez pełnomocnika – Panią Izabelę Łagan-Młodzik, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach

Burmistrz Miasta Bierunia

- I. Stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: Zabudowa trzech kotłów olejowo-gazowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz zmniejszenie mocy kotłów w ZC „Piast” w Bieruniu, realizowanego w zakresie i obszarze określonym w załącznikach dołączonych do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (karta informacyjna przedsięwzięcia). Inwestycja przewidziana jest do realizacji w Bieruniu na działce nr 632/118 - obręb Bieruń Nowy. Eksploatacja instalacji prowadzona jest w obrębie działek o numerach ewidencyjnych 632/118, 633/118, 634/118, zlokalizowanych w Bieruniu w rejonie ul. Granitowej.**
- II. Określa istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:**
 1. zaplecze budowy i bazy materiałowo-sprzętowe należy zorganizować z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni,
 2. zaplecze techniczne, miejsca magazynowania materiałów budowlanych i odpadów oraz miejsca postoju maszyn budowlanych i sprzętu transportowego należy zorganizować na terenie utwardzonym, w sposób zabezpieczający przed przedostawaniem się zanieczyszczeń do gruntu,
 3. we wszystkich ww. miejscach oraz w miejscach bezpośrednich prac budowlanych należy zapewnić dostępność sorbentów, właściwych w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych,
 4. materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (tj. oleje, smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) magazynować w szczelnych i zamykanych pojemnikach na utwardzonym podłożu – w przypadku stosowania tac wychwytowych należy opróżniać je w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno-gruntowego,

5. odpady niebezpieczne należy magazynować selektywnie w miejscach utwardzonych, w sposób wykluczający przenikanie zanieczyszczeń do ziemi i wód np. w szczelnych i odpornych na działanie odpadów pojemnikach lub na uszczelnionym podłożu, w sposób zabezpieczający przed powstawaniem odcieków – w przypadku magazynowania odpadów masowych np. zanieczyszczonych mas ziemnych,
6. w przypadku przedostania się zanieczyszczeń do gruntu lub wód należy bezzwłocznie podjąć działania zmierzające do usunięcia skutków i przyczyn awarii (ewentualne wycieki należy natychmiast usuwać), a zanieczyszczony substancjami ropopochodnymi grunt należy wybrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom,
7. należy wykorzystywać sprzęt i maszyny spełniające odpowiednie standardy jakościowe i techniczne,
8. dostawy i prace wyładunkowe należy zorganizować wyłącznie w porze dziennej,
9. należy unikać koncentracji w jednym miejscu nadmiernej ilości maszyn i urządzeń pracujących równocześnie oraz ograniczać czas pracy jałowej silników maszyn, urządzeń i środków transportu,
10. nadmierne pylenie w trakcie budowy należy minimalizować poprzez zraszanie wodą, w niezbędnej ilości (w okresach suchych) dróg i odsłoniętych powierzchni terenu budowy oraz zastosowanie w instalacjach betoniarskich odpowiednich instalacji odpylających.

Ww. rozwiązania będą w sposób skuteczny zapobiegać wystąpieniu negatywnego oddziaływania na środowisko.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

Na wniosek spółki WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o. z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 2, 32-620 Brzeszcze, złożony za pośrednictwem pełnomocnika – Pani Izabeli Łagan-Młodzik (zarejestrowany w tut. urzędzie dn. 28.03.2024 r.), uzupełniony w wymaganym ustawą zakresie w dniu 11.06.2024 r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **Zabudowa trzech kotłów olejowo-gazowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz zmniejszenie mocy kotłów w ZC „Piast” w Bieruniu**, na działce nr 632/118 - obręb Bieruń Nowy. Eksploatacja instalacji prowadzona jest w obrębie działek o numerach ewidencyjnych 632/118, 633/118, 634/118, zlokalizowanych w Bieruniu w rejonie ul. Granitowej.

Zgodnie z art. 74 ust. 1 pkt 2, pkt 3 i pkt 3a 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 zwanej dalej „oos” do wniosku załączona została:

1. karta informacyjna planowanego przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych,

2. poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej, w postaci elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie,
3. mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który oddziaływać będzie przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej oraz wykaz podmiotów działek.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że zgodnie z zapisami Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) inwestycja zakwalifikowana jest do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 2 pkt 2 (w związku z § 3 ust. 1: pkt 30, pkt 32, pkt 34 i pkt 37 lit. c) a także § 3 ust. 1 pkt 37 lit. b). Zgodnie z tym rozporządzeniem, przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko nie jest obligatoryjne. Jednocześnie dla przedmiotowej inwestycji wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W myśl art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy „ooś”, wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji następuje przed uzyskaniem decyzji o pozwoleniu na budowę.

Na wstępie organ prowadzący postępowanie ustalił strony postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. Zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572) – zwana dalej Kpa, „stroną jest każdy, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie albo kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek”, jednakże w konkretnej sprawie należy stosować odpowiedni przepis prawa materialnego. W sprawach dotyczących wydania decyzji środowiskowej, w celu ustalenia stron postępowania, oprócz art. 28 Kpa stosuje się art. 74 ust. 3a ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. 2024 r., poz. 1112) – zwanej dalej „ooś”. Ponieważ w analizowanej sprawie z wniosku spółki WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o. z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 2, 32-620 Brzeszcze wynika, że nie zostaną przekroczone standardy jakości środowiska oraz, że nie wystąpi ograniczenie w zagospodarowaniu nieruchomości zgodnie z przeznaczeniem, na podstawie wymienionego powyżej przepisu kręgiem stron postępowania stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Zawiadomieniem z dnia 20.06.2024 r., znak OŚ.6220.6.2024, strony zostały powiadomione o wszczęciu postępowania oraz o możliwości wglądu do dokumentów sprawy, składania uwag

i wniosków w formie pisemnej, elektronicznej i ustnej, wskazując miejsce do ich składania w siedzibie Wydziału Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Urzędu Miejskiego w Bieruniu przy ul. Rynek 14, pokój nr 13, w godz. pracy Urzędu Miejskiego w Bieruniu tj.: poniedziałek od godz. 7.30 – 17.00, wtorek-czwartek od 7.30 – 15.30, piątek od godz. 7.30 – 14.00.

W postępowaniu mającym na celu wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Organ zobowiązany jest do wystąpienia do innych organów o wydanie opinii w sprawie.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust 1 ustawy ooś organ Gminy wystąpił w dniu 20 czerwca 2024 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, do Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach i Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach z wnioskiem dotyczącym wydania opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do ww. wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z wnioskiem Inwestora, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy do celów opiniodawczych obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar, na który będzie oddziaływać planowane przedsięwzięcie.

W odpowiedzi otrzymano opinię:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach nr NS-ZNS.9022.3.23.459.2024 z 01 lipca 2024 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr WOOŚ.4220.310.2024.MDŚ.1 z dnia 09 lipca 2024 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach nr CK.ZZŚ.4901.138.2024.KR z dnia 16 lipca 2024 r., który wyraził opinię, że nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki dla przedmiotowego przedsięwzięcia,
- Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach nr OE-OS.7030.22.2024; OE-OS.KW-000055/24 z dnia 08.07.2024 r., który poinformował, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagana jego opinia.

Przy rozpoznawaniu sprawy organ wziął pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś, opinie Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Tychach, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Zarządu Zlewni Polskiego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Katowicach. Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z wymaganymi

dokumentami uznano, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś. Organ podzielił opinie wyrażone przez organy opiniujące o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Na podstawie art. 84 ust. 1 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania, w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia takiej oceny.

Określenie przez Burmistrza Miasta Bierunia warunków realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia zawartych w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, zostało dokonane na podstawie art. 84 ust. 1 a ustawy ooś. Wynika ono z potrzeby ograniczenia ryzyka zanieczyszczenia środowiska wodno-gruntowego oraz ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu oraz emisją zanieczyszczeń powietrza.

W wyniku analizy przedłożonej dokumentacji oraz założeń planowanej inwestycji określono warunki realizacji przedsięwzięcia, przy zachowaniu których inwestycja będzie spełniała wymagania w zakresie ochrony środowiska.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na działce o numerze ewidencyjnym 632/118, na terenie Zakładu Ciepłowniczego „Piast” w Bieruniu przy ul. Granitowej 16. Eksploatacja instalacji prowadzona jest w obrębie działek o numerach ewidencyjnych 632/118, 633/118, 634/118, zlokalizowanych w Bieruniu przy ul. Granitowej. Ciepłownia zlokalizowana jest w obrębie terenu przemysłowego, a jej bezpośrednie sąsiedztwo stanowią obiekty Kopalni Węgla Kamiennego Piast-Ziemowit Ruch Piast.

Przedsięwzięcie będzie polegało na redukcji mocy w paliwie obecnie eksploatowanych kotłów węglowych WR oraz dobudowaniu 3 kotłów olejowo-gazowych o mocy w paliwie poniżej 3 MW. Kotły te będą opalane olejem opałowym lekkim lub gazem ziemnym. Aktualnie na terenie zakładu eksploatowane są 4 kotły opalane węglem kamiennym o łącznej nominalnej mocy cieplnej 54,62 MW. W wyniku planowanej modernizacji instalacji łączna nominalna moc cieplna tych kotłów zostanie obniżona do 36,94 MW, przy jednoczesnej zmianie harmonogramu pracy poszczególnych jednostek (zwiększenie ilości godzin pracy poszczególnych kotłów w okresie roku). Nowe 3 kotły olejowo-gazowe będą pracowały w trybie szczytowym, w okresach zwiększonego zapotrzebowania na ciepło, przez ok. 800 godzin w ciągu roku. Planowana modernizacja, w tym uruchomienie kotłów olejowo-gazowych, ma na celu zapewnienie alternatywnego źródła ciepła w ramach bezpieczeństwa energetycznego systemu ciepłowniczego w Bieruniu (np. przy braku dostępu do węgla o wymaganych parametrach dla kotłów typu WR). W ramach przedsięwzięcia planowana jest także budowa

2 zbiorników na olej opałowy o pojemności nie większej niż 30 m³ każdy, wraz z instalacją umożliwiającą ich załadunek, które eksploatowane będą na potrzeby magazynowania paliwa, do planowanych do uruchomienia na terenie Zakładu Ciepłowniczego „Piaś”, 3 kotłów olejowo-gazowych. Zbiorniki zostaną usytuowane pionowo i zostaną wydzielone specjalną obudową ogniotrwałą. Inwestor planuje montaż zbiorników dwupłaszczowych, wykonanych ze stali węglowej. Planowane zbiorniki na olej opałowy będą ładowane ze specjalnego miejsca rozładunku wyposażonego w tacę ociekową mającą za zadanie zebranie oleju w razie wycieku. Taca ociekowa będzie wyposażona w separator substancji ropopochodnych, z systemem automatycznego zamknięcia w razie przepełnienia, dzięki czemu wody deszczowe będą mogły być kierowane do kanalizacji deszczowej.

Kotły olejowo – gazowe zostaną zlokalizowane w miejscach po zdemontowanych jednostkach wytwórczych w hali kotłów węglowych. Zbiorniki oleju posadowione zostaną po wschodniej stronie budynku.

Podczas realizacji przedsięwzięcia zaplecze stanowić będą pomieszczenia socjalno-magazynowe uzbrojone w sieć wodno-kanalizacyjną i energetyczną.

Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia będzie wiązać się z koniecznością zastosowania maszyn i urządzeń mechanicznych, w tym ciężkiego sprzętu budowlanego (koparki, dźwigi). W związku z ich pracą występować będzie oddziaływanie w zakresie emisji substancji do powietrza i hałasu. Podczas wykonywania robót budowlano-montażowych nie będzie występowało znaczące zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych budowy, gdyż na miejsce budowy przywożone będą gotowe do zastosowania produkty. Dla potrzeb budowy woda będzie pobierana z istniejącej, zakładowej sieci wodociągowej.

Wszystkie rodzaje powstających ścieków odprowadzane będą do zakładowej sieci kanalizacyjnej.

W związku z powyższym oddziaływania na tym etapie będą miały charakter przejściowy – ustąpią wraz z zakończeniem procesu realizacji przedsięwzięcia, a uciążliwości z tym związane nie będą stanowić istotnego zagrożenia dla środowiska.

W związku z planowanym obniżeniem nominalnej mocy cieplnej istniejących kotłów (WRm-30 1 szt., WR-10 2 szt. i WR-5 1 szt.) z 54,62 MW do 36,94 MW zmniejszy się ilość spalanego węgla kamiennego w instalacji o ok. 1502 Mg/rok (z 16 502 Mg/rok do 15 000 Mg/rok). Inwestor przewiduje, że do zasilania kotłów olejowo-gazowych rocznie zużyte zostanie ok. 523 Mg oleju opałowego lub ok. 622 080 m³ gazu ziemnego.

Spalanie oleju opałowego/gazu w nowych kotłach będzie źródłem emisji pyłu, dwutlenku siarki i tlenków azotu. Wielkość emisji nie przekroczy standardów emisyjnych ustalonych zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub

współspalania odpadów (Dz.U. 2020, poz. 1860). Spaliny będą odprowadzane do powietrza 3 emitorami (po jednym dla każdego kotła) o wysokości nie mniejszej niż 21 m i średnicy nie większej niż 0,5 m.

Planowane zbiorniki na olej opałowy (o pojemności nie większej niż 30 m³ każdy) w trakcie napełniania mogą stanowić źródło niewielkiej emisji do powietrza głównie węglowodorów alifatycznych i aromatycznych. Stanowisko rozładunku wyposażone będzie w króciec przyłączeniowy zarówno dla oleju opałowego jak i dla oparów, co powinno skutecznie ograniczać emisję do powietrza w trakcie napełniania tych zbiorników.

Do karty informacyjnej przedsięwzięcia załączono teoretyczne obliczenia rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń w powietrzu ze wszystkich źródeł eksploatowanych na terenie zakładu wykonane przy założeniu, że nowe kotły będą opalane olejem opałowym, ponieważ dla spalania tego rodzaju paliwa określono wyższe niż dla spalania gazu dopuszczalne poziomy emisji dla wszystkich rodzajów emitowanych zanieczyszczeń. W obliczeniach uwzględniono maksymalne przewidywane zużycie paliwa oraz prace kotłów przy maksymalnym obciążeniu. Jak wynika z informacji i obliczeń zawartych w przedłożonej dokumentacji, realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała znaczącego negatywnego wpływu na stan jakości powietrza.

Zgodnie z zapisami zawartymi w Uchwale nr XII/4/2012 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 30 sierpnia 2012 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu położonego pomiędzy ulicą Bogusławskiego, Warszawską, Granitową, ogrodzeniem KWK Piast, ulicą Solecką i granicami miasta, teren Zakładu Ciepłowniczego „Piast” położony jest na terenie oznaczonym symbolem C7.P – teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów. Podstawowe przeznaczenie dla ww. terenu stanowią: obiekty i urządzenia związane z górnictwem i wydobywaniem węgla kamiennego, obiekty i urządzenia związane z transportem kolejowym, zabudowa produkcyjna, składowa i magazynowa, zabudowa usługowa, obiekty, sieci i urządzenia infrastruktury technicznej. Najbliższą zabudowę mieszkalną stanowią zabudowania jednorodzinne zlokalizowane w odległości ok. 345 m w kierunku południowo-wschodnim od granicy terenu Zakładu oraz zabudowa wielorodzinna zlokalizowana w odległości ok. 370 m w kierunku południowo-zachodnim od granic terenu Zakładu.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112), dopuszczalne poziomy hałasu dla terenu, gdzie występuje zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna wynoszą w porze dnia L_{AeqD} – 55 dB i w porze nocy L_{AeqN} – 45 dB, zaś dla zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wynoszą w porze dnia L_{AeqD} – 50 dB i w porze nocy L_{AeqN} – 40 dB. Planowane przedsięwzięcie nie spowoduje powstania nowych punktowych źródeł hałasu, natomiast będzie się wiązać z wybudowaniem nowego kubaturowego źródła hałasu – budynku pompowni i magazynu oleju. Kotły olejowo-gazowe, wraz

z pompami będą pracować w chwilach szczytowego zapotrzebowania na ciepło. Biorąc pod uwagę, iż planowane przedsięwzięcie zostanie zrealizowane na terenie istniejącego zakładu, a źródła hałasu zostaną ulokowane w budynku, nie będzie ono wpływać na najbliższe położone tereny wymagające ochrony akustycznej.

Aktualnie ścieki przemysłowe z Zakładu Ciepłowniczego „Piast”, stanowiące mieszaninę ścieków przemysłowych oraz ścieków bytowych, odprowadzane są do urządzeń kanalizacyjnych będących własnością PGG S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast w Bieruniu, a następnie wraz ze ściekami wytwarzanymi przez Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast w Bieruniu kierowane są do kanalizacji oraz na mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków obsługiwaną przez Bieruńskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Komunalnej Sp. z o.o. w Bieruniu. Po realizacji planowanego przedsięwzięcia nie ulegnie zmianie ilość ścieków przemysłowych oraz nie zmieni się sposób postępowania z wytworzonymi ściekami. Z uwagi na brak substancji szczególnie szkodliwych w ściekach (mycie posadzek odbywa się na sucho odkurzaczem przemysłowym) prowadzący instalację nie ma obowiązku posiadania pozwolenia wodnoprawnego.

Aktualnie wody opadowe i roztopowe z zadaszonych oraz utwardzonych powierzchni zlokalizowanych na terenie instalacji do produkcji ciepła Zakładu Ciepłowniczego „Piast” w Bieruniu odprowadzane są do urządzeń kanalizacyjnych (tj. kanalizacji deszczowej), będących własnością PGG S.A. Oddział KWK Piast-Ziemowit Ruch Piast w Bieruniu. W przypadku zaistnienia konieczności odwodnienia terenu budowy będzie wykonany projekt wykopów i ich odwodnienia dla właściwego prowadzenia odwodnienia terenu – projekt ten będzie obejmował również kwestie spływów wody w odniesieniu do poszczególnych obiektów budowlanych i terenów zaplecza.

Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, objęty jest mapami zagrożenia powodziowego i mapami ryzyka powodziowego, które zostały opracowane w ramach projektu „Informatyczny System Osłony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami” (ISOK) i zamieszczone w Hydroportalu prowadzonym przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej. Teren planowanej inwestycji znajduje się na arkuszu mapy o numerze: M-34-63-C-b-3, ale położony jest poza obszarem szczególnego zagrożenia powodzią.

Teren przedmiotowego przedsięwzięcia zlokalizowany jest poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych.

Planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w zasięgu jednolitej części wód powierzchniowych *Potok Goławiecki* o kodzie: PLRW200006211949 oraz w zasięgu jednolitej części wód podziemnych o kodzie: PLGW2000157. Zakres analizowanego przedsięwzięcia nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których jest mowa w art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, a w ustanowionych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”,

przyjętym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. (Dz.U. z 2023 r., poz. 300).

Na etapie realizacji przedsięwzięcia powstawać będą odpady w związku z prowadzonymi robotami budowlanymi (roboty rozbiórkowe, remontowe oraz wykonywanie nowych elementów konstrukcyjnych, żelbetowych i stalowych) – 12 01 13, 15 01 01, 15 02 02, 15 02 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 03, 17 04 05, 17 04 07, 17 05 04, 17 04 11, 17 06 04. Zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji inwestycji wytwarzane odpady magazynowane będą w sposób selektywny, w odpowiednich opisanych pojemnikach dla poszczególnych rodzajów odpadów w wydzielonych na ten cel miejscach. Odpady przekazywane będą do odzysku lub unieszkodliwiania firmom posiadającym stosowne zezwolenia. Magazynowanie odpadów zgodnie ze szczegółowymi przepisami prawa zapewni właściwy stopień ochrony środowiska.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie istniejącego zakładu. Planowana inwestycja nie będzie związana z wycinką drzew.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, w tym poza granicami obszarów Natura 2000. Najbliższy obszar Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 znajduje się w odległości ok 2,5 km. Obszar ten został wyznaczony Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 października 2008 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. nr 198, poz. 1226). Dla ww. obszaru ustanowiono plan zadań ochronnych (Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 29 sierpnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 30 stycznia 2017 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009, zmienione ponownie Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 6 lipca 2022 r. zmieniającym zarządzenie w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Stawy w Brzeszczach PLB120009). Przedmiotowa inwestycja nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

Zgodnie z zapisami Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, na terenie inwestycji nie będą występowały substancje niebezpieczne w ilości równej lub większej niż określone w załączniku do Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu o zwiększonym lub

dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138). W związku z powyższym nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej jest niewielkie.

Z uwagi na znaczną odległość od granicy (ok. 48 km) nie ma ryzyka wystąpienia oddziaływania transgranicznego.

Obszar inwestycji nie jest położony na obszarach, na których istnieje znaczące ryzyko powodzi lub na których wystąpienie dużego ryzyka jest prawdopodobne.

Przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia dla krajobrazu oraz obszarów:

- wodno-błotnych chronionych postanowieniami Konwencji Ramsarskiej,
- o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek,
- wybrzeży, górskich lub leśnych,
- objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników ,
- wód śródlądowych,
- przylegających do jezior, uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej,
- mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.).

Inwestycja nie będzie mieć istotnie negatywnego wpływu na klimat oraz nie będzie stanowić znaczącej przyczyny niekorzystnych zmian klimatu.

W dokumentacji stanowiącej materiał dowodowy wskazano na szereg działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko. Na podstawie przeprowadzonej analizy dokumentacji, w tym KIP ustalono, że realizacja i eksploatacja inwestycji nie będzie skutkować niekorzystnym wpływem na środowisko i otoczenie.

Mając na uwadze zapisy art. 85 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Miasta Bierunia w uzasadnieniu niniejszej decyzji zawarł informacje o uwarunkowaniach, o których mowa w art. 63 ust. 1 powołanej ustawy, uwzględnionych przy stwierdzeniu braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Strony toczącego się postępowania były zawiadamiane na każdym etapie postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zgromadzonych materiałów, obwieszczenia były również wywieszane na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bieruniu i umieszczone na stronie internetowej www.bierun.pl w zakładce BIP.

Stosownie do art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 572) zawiadomieniem z dnia 12.08.2024 r. organ administracji publicznej

poinformował, że zebrał wystarczające dowody umożliwiające wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **Zabudowa trzech kotłów olejowo-gazowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz zmniejszenie mocy kotłów w ZC „Piast” w Bieruniu**, na działce nr 632/118 - obręb Bieruń Nowy. Strony powiadomiono o przysługującym im prawie do wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie 7 dni od dnia doręczenia powyższego zawiadomienia. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz Miasta Bierunia jako organ właściwy do wydania niniejszej decyzji, orzekł jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Bierunia w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji stronom. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U.2024r., poz. 1112).

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z częścią I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 2111).

Z up. BURMISTRZA

/-/

AGNIESZKA SKLORZ

**Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami**

W załączeniu:

Załącznik nr 1 - Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Izabela Łagan-Młodzik
WĘGLOKOKS ENERGIA NSE sp. z o.o., ul. A. Mickiewicza 2, 32-620 Brzeszcze
2. Polska Grupa Górnicza Sp. z o.o., ul. Powstańców 30, 40-039 Katowice
3. Wydz. OŚ a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Zarząd Zlewni w Katowicach, ul. Plac Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Budowlanych 131, 43-100 Tychy

Obwieszczenie o decyzji zostanie umieszczone na:

1. Tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Bieruniu
2. Na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Bieruniu