

DOŚ.6220.10.2022.AP

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 74 ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2, 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029) oraz §3 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) oraz art. 49 i art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku:

ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk w imieniu której działa pełnomocnik, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ”** zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1.

orzekam:

- I. stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: **„Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ”** mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi Załącznik Nr 1 do niniejszej decyzji.
- II. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuje się na konieczność podjęcia następujących działań:
 1. Zaplecze i bazę sprzętową zlokalizować na uszczelnionym podłożu.
 2. Wyposażyć teren przedsięwzięcia – plac budowy w sorbenty. W celu neutralizacji ewentualnych wycieków substancji szkodliwych, w tym ropopochodnych (np. paliw, smarów) i syntetycznych (np. olejów) należy na bieżąco usuwać je z wykorzystaniem sorbentów, w przypadku znacznego zanieczyszczenia gruntu zapewnić sprawne jego zebranie i usunięcie przez uprawniony podmiot.
 3. Należy używać wyłącznie sprawny technicznie sprzęt i monitorować ewentualne wycieki substancji ropopochodnych ze sprzętu czy pojazdów.
 4. Zabiegi związane z naprawami, tankowaniem, wymianą oleju środków transportu i maszyn należy wykonywać w miejscach do tego odpowiednio przystosowanych, zabezpieczonych przed przedostaniem się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo wodnego i wód powierzchniowych lub w celu ograniczenia ryzyka skażenia gruntu wykonywać naprawy i konserwację sprzętu budowlanego poza miejscem realizacji robót.
 5. Zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w czasie realizacji przedsięwzięcia - minimalizować ich ilość, składować selektywnie w wydzielonych, przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz zapewnić ich sprawny odbiór lub ponowne wykorzystanie.
 6. Ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do bezodpływowego zbiornika, a po napełnieniu wywozić do oczyszczalni ścieków.
 7. Zabezpieczyć wykopy i wody powierzchniowe przed możliwym przedostaniem się do nich zanieczyszczeń wypłukiwanych z materiałów stosowanych do budowy.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 73 ust. 1 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 2022 r. poz. 1029) postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk w imieniu której działa pełnomocnik Hubert Tyczyński, P.P. Enspro Sp. z o.o. ul. Białostocka 5, 16-070 Łyski, zwróciła się wnioskiem z dnia 24.03.2022r. (data wpływu: 04.04.2022 r.) do Prezydenta Miasta Elbląg o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: **„Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ”** zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1.

Do wniosku załączone były:

- karta informacyjna przedsięwzięcia, wraz z jej zapisem w formie elektronicznej,
- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmująca przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- mapa w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z zapisem mapy w formie elektronicznej,
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Przedłożony wniosek spełniał wymogi art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 3.10.2008 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 2022 r. poz. 1029).

Organem właściwym w niniejszej sprawie na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 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 2022 r. poz. 1029) jest Prezydent Miasta Elbląg.

Zgodnie z art. 71 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029) uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagają przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko i mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko zostały określone w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.).

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu może być wymagane i wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 7 tj. „napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110kV inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6”.

W związku z tym, że w niniejszej sprawie liczba stron przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – strony niniejszego postępowania o czynnościach organu były zawiadamiane w formie obwieszczenia na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu.

Prezydent Miasta Elbląg obwieszczeniem Nr DOŚ.6220.10.2022.AP z dnia 12.04.2022 r. poinformował strony postępowania o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1.

Obwieszczenie o wszczęciu postępowania administracyjnego zostało zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (13.04.2022 r.) i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu (13.04.2022 r.).

Informację o złożonym wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zamieszczono na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (13.04.2022 r.) oraz dane o wniosku zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych Ekoportal (www.ekoportal.pl) pod pozycją: 34/2022.

W toku postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji ustalono, że planowane przedsięwzięcie zawarte jest w obszarze, dla którego Gmina Miasto Elbląg posiada obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z ustaleniami „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu przemysłowego w rejonie rzeki Elbląg i ulicy Elektrycznej w Elblągu” uchwalonego uchwałą Nr XVII/430/2012 z dnia 18.09.2012 r. działki nr 180/3, 180/4 i 183 obręb 1 zawarte są w granicach jednostki planu miejscowego oznaczonej symbolem P tj. na terenie zabudowy techniczno-produkcyjnej.

Zgodnie z ustaleniami „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego rejonu skrzyżowania ulic Mazurskiej i Odrodzenia w Elblągu uchwalonego uchwałą nr XXII/508/2005 Rady Miejskiej w Elblągu z dnia 14.04.2005r. działki nr 113 i 174/3 zawarte są w jednostkach planu miejscowego oznaczonych symbolami: 06 KD – L 1/2 – linie rozgraniczające modernizowanej ulicy Piławskiej, 07 KD – L 1/2 – linie rozgraniczające modernizowanej ulicy Elektrycznej.

Z analizy karty informacyjnej wynika, że:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowane na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1 polegać będzie na przebudowie wprowadzeń linii 110 kV projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ. W ramach przedsięwzięcia wybudowane zostaną trzy słupy kablowe 110 kV w osi istniejących linii napowietrznych oraz zdemontowane zostaną dwa istniejące słupy 110 kV wraz z istniejącymi przewodami.

W ramach realizacji przedsięwzięcia planowane jest:

- Posadowienie słupa kablowego rurowego 110 kV nr 250/1 w osi linii ELB-GBL/NOD. Istniejące przewody linii elektroenergetycznej 110 kV relacji ELB-GBL/NOD zostaną przewieszone na projektowany słup nr 250/1;
- Demontaż istniejącego stanowiska słupowego kratowego 110 kV nr 251 typ S24 ON120+15 linii ELB-NOD oraz napowietrznych przewodów w sekcjach BR-251 oraz 251/1-251;
- Posadowienie słupa kablowego 110 kV nr 1/1 w osi linii EL-ELM1/ELM2. Istniejące przewody znajdujące w prześle BR-1 linii relacji ELB-ELM1/ELM2 zostaną przewieszone na projektowany słup nr 1/1;
- Demontaż istniejących napowietrznych przewodów w sekcji BR-1/1;
- Posadowienie słupa kablowego rurowego 110 kV nr 12/1 w osi linii ELB-ZMH. Istniejące przewody znajdujące się w prześle BR-12 zostaną przewieszone na projektowany słup nr 12/1;
- Demontaż istniejącego stanowiska słupowego kratowego 110 kV nr 12 typ D1 K+8 linii ELB-ZMH oraz napowietrznych przewodów w sekcjach BR-12 oraz 12/1-12.

Planowane do posadowienia słupy stalowe kratowe oraz rurowe pozwolą na rozcięcie istniejących napowietrznych linii WN, ich skablowanie i wprowadzenie w kierunku północno-wschodnim na teren

projektowanej stacji elektroenergetycznej Elbląg Północ. Każde z wprowadzeń zostanie zrealizowane poprzez linie kablowe 110 kV.

Na etapie przebudowy wprowadzeń linii elektroenergetycznych 110 kV nie będą wykorzystywane surowce naturalne – zawarte będą one w gotowych materiałach budowlanych. Przedsięwzięcie z uwagi na swą specyfikację realizowane będzie głównie z wykorzystaniem gotowej aparatury, urządzeń, elementów i wyrobów budowlanych.

Przy pracach budowlano-montażowych będą wykorzystywane środki transportu do przewozu materiałów oraz maszyny budowlane – dźwigi, koparki, wiertnice oraz podnośniki. W końcowej fazie prac naciąg przewodów odbywać się będzie odcinkami za pomocą specjalistycznego sprzętu. Po zakończeniu montażu słupów oraz wykonaniu naciągów przewodów, teren budowy zostanie poddany rekultywacji i przywróceniu do stanu pierwotnego.

Inwestycja pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowane na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1 realizuje cel publiczny w rozumieniu art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1899 z późn. zm.).

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska w szczególności przy istniejącym i planowanym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” będzie realizowane na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1, do których Inwestor posiada tytuł prawny. Na terenie ww. działek przebiegają linie napowietrzne 110 kV dlatego inwestycja nie wprowadzi zmian w dotychczasowym zagospodarowaniu terenu.

W toku postępowania o wydanie przedmiotowej decyzji ustalono, że planowane przedsięwzięcie zawarte jest w obszarze, dla którego Gmina Miasto Elbląg posiada obowiązujący miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z ustaleniami „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu przemysłowego w rejonie rzeki Elbląg i ulicy Elektrycznej w Elblągu” uchwalonego uchwałą Nr XVII/430/2012 z dnia 18.09.2012 r. działki nr 180/3, 180/4 i 183 obręb 1 zawarte są w granicach jednostki planu miejscowego oznaczonej symbolem P tj. na terenie zabudowy techniczno-produkcyjnej. Przeznaczenie podstawowe ww. terenu to zabudowa techniczno-produkcyjna związana z produkcją energii cieplnej i elektrycznej, biura, magazyny oraz budowle i urządzenia związane z funkcją podstawową, urządzenia przeładunku towarów, niezbędna infrastruktura techniczna, komunikacja wewnętrzna (kołowa i kolejowa), place składowe i obiekty obsługi komunikacyjnej, a także obsługa komunikacji wodnej oraz infrastruktura portowa. Przeznaczenie dopuszczalne i uzupełniające terenu to: usługi związane z adaptacją obiektów wpisanych do gminnej ewidencji zabytków, zieleń urządzona oraz sieci i obiekt infrastruktury technicznej. Zgodnie z § 7 ust. 9 pkt 4 ww. uchwały przez teren jednostki P przebiega linia energetyczna wysokiego napięcia 110 kV – ograniczenia w zabudowie i zagospodarowaniu w jej sąsiedztwie określa przepisy odrębne i szczególne.

Zgodnie z ustaleniami „Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego rejonu skrzyżowania ulic Mazurskiej i Odrodzenia w Elblągu uchwalonego uchwałą nr XXII/508/2005 Rady Miejskiej w Elblągu z dnia 14.04.2005r. działki nr 113 i 174/3 zawarte są w jednostkach planu miejscowego oznaczonych symbolami: 06 KD – L 1/2 – linie rozgraniczające modernizowanej ulicy Piławskiej, 07 KD – L 1/2 – linie rozgraniczające modernizowanej ulicy Elektrycznej. W ramach zasad zagospodarowania terenów komunikacji zawartych w § 22 ust. 4 pkt. 4.1 dopuszcza się realizację sieci uzbrojenia terenu. Na części terenu znajduje się strefa ograniczeń w użytkowaniu środowiska wynikająca z przebiegu napowietrznej linii energetycznej 110 kV.

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie obszaru dorzecza Wisły – region wodny Dolnej Wisły, w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych kod: PLRW200005499 o nazwie „Elbląg od Młynówki do ujścia wraz z jez. Drużno”. JCWP posiada status silnie zmienionej części wód, jest ona monitorowana. Stan tych wód oceniony został jako zły, zaś ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych oznaczona jest jako zagrożona. Celem środowiskowym JCWP jest ochrona oraz poprawa ich potencjału ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry potencjał ekologiczny i dobry stan chemiczny tych wód, a także zapobieganie pogorszeniu ich potencjału ekologicznego oraz stanu chemicznego. W JCWP znajdują się również obszary chronione przeznaczone do ochrony siedlisk i gatunków, o których mowa w przepisach ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916) dla których utrzymanie i poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem w ich ochronie. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie znajduje się w takim obszarze.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w obszarze jednolitej części wód podziemnych – kod: PLGW200018, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz chemicznym. Jest ona monitorowana, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych określona jest jako niezagrożona. Celem środowiskowym JCWPd jest osiągnięcie i utrzymanie dobrego stanu ilościowego i dobrego stanu chemicznego tych wód.

W obszarze realizacji przedsięwzięcia ani w jego strefie oddziaływania nie występują obszary wodno-błotne, ujścia rzek. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza zasięgiem stref ochronnych ujęć wód, obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych oraz obszarów przylegających do jezior. Teren planowanego przedsięwzięcia nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

W trakcie realizacji i eksploatacji inwestycji, środowisko gruntowo-wodne i wód powierzchniowych będzie właściwie chronione przed jej potencjalnym wpływem, jak również nie będzie negatywnego oddziaływania na jednolite części wód podziemnych i powierzchniowych wyodrębnionych na mocy Ramowej Dyrektywy Wodnej.

W wyniku normalnej pracy elektroenergetycznej linii napowietrznej nie występują zanieczyszczenia powietrza. Źródłami emisji hałasu będą zjawiska ulotowe i wyładowania powierzchniowe występujące na izolatorach. Z danych zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że podczas dobrej pogody poziom hałasu w otoczeniu linii jednorodnych i dwutorowych praktycznie nie wyróżnia się z tła i zawiera się w podziale 25,5-31,5 dB. Strefa oddziaływania planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza terenem określonym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Elektroenergetyczne linie wysokiego napięcia są źródłami pól elektrycznych i magnetycznych o częstotliwości 50 Hz. Wartości dopuszczalne natężenia pola elektrycznego i magnetycznego zostały określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. poz. 2448). Jako granicę obszaru oddziaływania linii napowietrznej 110 kV na środowisko w otoczeniu napowietrznych linii elektroenergetycznych przyjmuje się pas ochrony funkcyjnej o wartości 22 m (po 11 m mierząc od osi linii 100 kV). Dla przedmiotowej inwestycji utworzony pas ochronny o ww. parametrach.

Inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem podlegającym ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 916). Najbliżej zlokalizowane obszary chronione względem planowanego przedsięwzięcia to: rezerwat przyrody Zatoka Elbląska oddalony około 4 km, obszary Natura 2000 Zalew Wiślany i Mierzeja Wiślana PLH280007 oraz Zalew Wiślany PLB280010 w odległości około 4 km, Park Krajobrazowy Wysoczyzny Elbląskiej w odległości około 3,3 km oraz obszar chronionego krajobrazu Wysoczyzny Elbląskiej – Zachód w odległości około 2,5 km.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie związana z wycinką drzew oraz z naruszeniem przepisów o ochronie gatunkowej roślin, grzybów i zwierząt. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie spowoduje negatywnych oddziaływań na środowisko, m. in. nie przewiduje się znaczących oddziaływań na jakość powietrza atmosferycznego oraz na klimat akustyczny.

Inwestycja będzie zlokalizowana poza obszarami objętymi ochroną ujęć wodnych, obszarami uzdrowiskowymi, obszarami góorskimi i wybrzeży morskich. Nie wiąże się z wykorzystaniem zasobów naturalnych ani z możliwością wystąpienia awarii przemysłowej. Przedsięwzięcie pozostaje bez związku z prowadzeniem gospodarki leśnej.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1.

Realizacja przedsięwzięcia pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowane na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1, polegające na przebudowie wprowadzeń linii 110 kV projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ nie wprowadzi zmian w dotychczasowym zagospodarowaniu terenu.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia zastosowane będą następujące rozwiązania techniczne i organizacyjne chroniące środowisko:

- prace ziemne prowadzone będą w sposób zabezpieczający wykopy przed napływem wód opadowych;
- płyny ropopochodne będą magazynowane poza placem budowy;
- ścieki bytowe z terenów bazy ekipy budującej będą odbierane przez uprawnione firmy zajmujące się wywozem nieczystości płynnych;
- w celu ograniczenia emisji wszystkie pojazdy będą wyłączane na czas załadunku i wyładunku materiałów;
- ruch pojazdów samochodowych będzie ograniczony do minimum;
- stosowane na placu budowy urządzenia i maszyny będą nowoczesne i sprawne;
- odpady będą magazynowane w sposób selektywny w przeznaczonych do tego kontenerach dostosowanych do konsystencji i właściwości magazynowych odpadów;
- po zakończeniu prac budowlano-montażowych teren objęty inwestycją zostanie odpowiednio uporządkowany i zagospodarowany.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że Inwestor przewidział następujące rozwiązania dotyczące ograniczenia szkodliwego wpływu na środowisko:

- objęcie wprowadzeń linii elektroenergetycznych 110 kV ochroną odgromową zapewniającą bezpieczeństwo porażeniowe oraz zwiększającą pewność zasilania;
- zastosowanie przewodów odgromowych, a także przewodów fazowych o jak największej średnicy z uwzględnieniem uwarunkowań technicznych i ekonomicznych, w celu zminimalizowania potencjalnych kolizji z ptakami;
- zastosowanie przebiegu przewodów w minimalnej odległości 200 cm od siebie, w celu eliminacji zwarcia przewodów przez ptaki o dużej rozpiętości skrzydeł;
- w przypadku izolatorów przebiegających w linii przewodów przyjęcie minimalnej długości izolatora 80 cm w celu eliminacji zagrożenia spowodowania przez duże ptaki zwarcia między przewodami, a słupem.

Przedłożona analiza emisji zanieczyszczeń powietrza jak i emisji hałasu planowanego przedsięwzięcia wykazała, że zostaną zachowane standardy emisyjności w zakresie ochrony powietrza i hałasu przy zastosowaniu zaproponowanych rozwiązań, zarówno podczas realizacji, jak i eksploatacji przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na poszczególne komponenty środowiska. Podjęcie inwestycji nie będzie wywoływać negatywnych skutków grożących zachwianiem równowagi w środowisku. Inwestycja nie będzie mieć wpływu na miejscową faunę i florę. Podjęcie realizacji inwestycji nie będzie szkodliwie oddziaływać na stan środowiska gruntowo – wodnego, w tym stan i jakość wód powierzchniowych i podziemnych. W odniesieniu do jakości powietrza atmosferycznego i jakości środowiska akustycznego realizacja inwestycji nie spowoduje pogorszenia tych komponentów środowiska. W zasięgu oddziaływania realizowanej inwestycji nie znajdują się obiekty zabytkowe, na które planowane przedsięwzięcie miałyby ujemny wpływ. Przedsięwzięcie nie spowoduje nowego rozdziału krajobrazu.

Z uwagi na położenie przedsięwzięcia w stosunku do granicy państwa oraz możliwy zasięg znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia stwierdzono brak możliwości występowania oddziaływania transgranicznego. Inwestor nie przewiduje stosowania żadnych technologii mogących oddziaływać transgranicznie.

Planowane przedsięwzięcie zaliczone jest do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których wymagane może być przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029) organ prowadzący postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach postanawia o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określa zakres raportu po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, właściwego Inspektora Sanitarnego oraz organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej. Właściwym organem Państwowej Inspekcji Sanitarnej do wydania opinii dla tego przedsięwzięcia jest Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Elblągu. Właściwym organem do wydania oceny wodnoprawnej jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu.

Organ wystąpił pismami Nr DOŚ.6220.10.2022.BC z dnia 25.04.2022 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego dla Miasta i Powiatu Elbląg, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz do Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu. Pismem z dnia 04.05.2022r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Elblągu przekazał wniosek Prezydenta Miasta Elbląg Nr DOŚ.6220.10.2022.BC z dnia 25.04.2022 r. o wydanie opinii w przedmiotowej sprawie do Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Elblągu. Strony postępowania zostały poinformowane obwieszczeniem Prezydenta Miasta Elbląg DOŚ.6220.10.2022.AP z dnia 25.04.2022 r. o przekazaniu wniosku do organów opiniujących.

Pismem Nr WSTE.4220.91.2022.JM z dnia 28.04.2022 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. RDOŚ w uzasadnieniu wskazał, że realizacja inwestycji nie wpłynie na pogłębienie zmian klimatu, nie będzie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000 oraz nie będzie stanowiła zagrożenia dla gatunków roślin, zwierząt i siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony obszary te zostały powołane. Z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny i nie spowodują istotnych zmian w środowisku.

Pismem Nr GD.ZZŚ.2.435.88.2022.PK z dnia 04.05.2022 r. (data wpływu: 06.05.2022 r.) Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie wskazało, że nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych dla nich w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz. U. z 2016r. poz. 1911 i 1958).

Pismem Nr ZNS.4316.1.2022.AK.1 z dnia 12.05.2022 r. Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Elblągu wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W ocenie Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego realizacja przedsięwzięcia w proponowanym we wniosku zakresie nie powinna stanowić zagrożenia natury higieniczno-zdrowotnej.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 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 2022 r. poz. 1029) organ przeanalizował szczegółowo uwarunkowania związane z usytuowaniem przedsięwzięcia. Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie zurbanizowanym, poza obszarami cennymi pod względem przyrodniczym, w tym poza granicami

obszarów Natura 2000, a także poza istniejącymi i proponowanymi formami ochrony przyrody. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich, obszarach kompleksów leśnych, obszarach ochrony ujęć wód i obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Zgodnie z art. 84 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 2022 r. poz. 1029) w przypadku, gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Decyzja ta wydawana jest po uzyskaniu opinii, o których mowa w art. 64 ust. 1 ww. ustawy.

W związku z powyższym decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach wydano po przeanalizowaniu stanowisk organów opiniujących w tym postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 28.04.2022 r., opinii Państwowego Granicznego Inspektora Sanitarnego w Elblągu z dnia 12.05.2022 r. oraz opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Elblągu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 04.05.2022 r. i informacji zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę takie uwarunkowania jak rodzaj, skalę, charakter planowanego przedsięwzięcia, usytuowanie i wielkość zajmowanego terenu inwestycji, zasięg oddziaływania, a także usytuowanie przedsięwzięcia poza obszarami wymagającymi specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000 organ uznał, że realizacja przedmiotowej inwestycji po spełnieniu działań minimalizujących oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko wskazanych przez Inwestora, nie będzie ingerować, ani negatywnie oddziaływać na środowisko ani ludzi.

Planowana inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się również konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Przed wydaniem niniejszej decyzji, stosownie do art. 10 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego organ obwieszczeniem Nr DOŚ.6220.10.2022.AP z dnia 25.05.2022 r. powiadomił strony postępowania, o zakończeniu postępowania, jednocześnie informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy. Obwieszczenie o zakończeniu postępowania administracyjnego zostało umieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Elblągu (25.05.2022r.) i na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Elblągu (25.05.2022 r.). W wyznaczonym terminie do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w tej sprawie.

Mając na uwadze całość przeprowadzonego postępowania, kierując się skalą przedsięwzięcia, usytuowaniem przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska oraz rodzajem i skalą możliwego oddziaływania, uwzględniając wniosek strony, w oparciu o wskazane we wstępie przepisy orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

1. Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu w terminie 14 dni od daty doręczenia za pośrednictwem organu, który wydał decyzję.
2. Zgodnie z treścią **art. 127 a** Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.):
§ 1. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.
§ 2. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji (określonego w **§ 2**) nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego.
3. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji oraz zgłoszenia, o których mowa w art. 72 ust. 1 i ust. 1a 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 2022 r. poz. 1029) - dalej ustawy ooś.

4. Zgodnie z art. 72 ust. 3 ww. ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia następuje w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
5. 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 strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3 ustawy ooś, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach w pierwszej instancji, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje na wniosek uwzględniający informacje na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowienia, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane. Wniosek składa się do organu nie wcześniej niż po upływie 5 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
6. Zgodnie z art. 72 ust. 4a ustawy ooś zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia, na które przysługuje zażalenie.

Opłatę skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pobrano na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1923 z późn. zm.) w kwocie 205 zł (słownie: dwieście pięć złotych) – wpłata na konto Urzędu Miejskiego w Elblągu w dniu 24.03.2022 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi jako Załącznik Nr 1 integralną część decyzji.

*z up. Prezydenta Miasta Elbląg
Marek Piłichowski
Dyrektor Departamentu
Ochrony Środowiska*

Otrzymują:

1. Inwestor – ENERGA-OPERATOR S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, w imieniu
2. Strony postępowania – zgodnie z art. 49 KPA
3. aa. [31438/2022]

Do wiadomości:

1. Państwowy Graniczny Inspektor Sanitarny w Elblągu ul. Bema 17, 82-300 Elbląg
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie Wydział Spraw Terenowych I w Elblągu ul. Wojska Polskiego 1, 82-300 Elbląg
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Elblągu Al. Tysiąclecia 11, 82-300 Elbląg
4. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Olsztynie Delegatura WIOŚ w Elblągu ul. Wojska Polskiego 1, 82-300 Elbląg
5. Departament Urbanistyki i Architektury wm.

**Załącznik Nr 1 do decyzji
nr DOŚ.6220.10.2022.AP
z dnia
o środowiskowych
uwarunkowaniach**

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1.

Planowane przedsięwzięcie pn.: „Przebudowa wprowadzeń linii 110 kV do projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ” zlokalizowane na działkach ewidencyjnych nr 180/3, 180/4, 183, 113, 174/3 obręb 1 polegać będzie na przebudowie wprowadzeń linii 110 kV projektowanego RS 110 kV Elbląg Północ. W ramach przedsięwzięcia wybudowane zostaną trzy słupy kablowe 110 kV w osi istniejących linii napowietrznych oraz zdemontowane zostaną dwa istniejące słupy 110 kV wraz z istniejącymi przewodami.

W ramach realizacji przedsięwzięcia planowane jest:

- Posadowienie słupa kablowego rurowego 110 kV nr 250/1 w osi linii ELB-GBL/NOD. Istniejące przewody linii elektroenergetycznej 110 kV relacji ELB-GBL/NOD zostaną przewieszone na projektowany słup nr 250/1;
- Demontaż istniejącego stanowiska słupowego kratowego 110 kV nr 251 typ S24 ON120+15 linii ELB-NOD oraz napowietrznych przewodów w sekcjach BR-251 oraz 251/1-251;
- Posadowienie słupa kablowego 110 kV nr 1/1 w osi linii ELELM1/ELM2. Istniejące przewody znajdujące w przęśle BR-1 linii relacji ELB-ELM1/ELM2 zostaną przewieszone na projektowany słup nr 1/1;
- Demontaż istniejących napowietrznych przewodów w sekcji BR-1/1;
- Posadowienie słupa kablowego rurowego 110 kV nr 12/1 w osi linii ELB-ZMH. Istniejące przewody znajdujące się w przęśle BR-12 zostaną przewieszone na projektowany słup nr 12/1;
- Demontaż istniejącego stanowiska słupowego kratowego 110 kV nr 12 typ D1 K+8 linii ELB-ZMH oraz napowietrznych przewodów w sekcjach BR-12 oraz 12/1-12.

Planowane do posadowienia słupy stalowe kratowe oraz rurowe pozwolą na rozcięcie istniejących napowietrznych linii WN, ich skablowanie i wprowadzenie w kierunku północno-wschodnim na teren projektowanej stacji elektroenergetycznej Elbląg Północ. Każde z wprowadzeń zostanie zrealizowane poprzez linie kablowe 110 kV.

*z up. Prezydenta Miasta Elbląg
Marek Pilichowski
Dyrektor Departamentu
Ochrony Środowiska*