

Decyzja
o środowiskowych uwarunkowaniach
realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie art. 7, 77, 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2025r. poz. 1691) oraz zgodnie z art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 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* (Dz. U. z 2024r. poz. 1112 ze zm.), a także § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30.05.2025r. firmy QUANTUM TWO Sp. z o.o., ul. Dygasińskiego 126, 28-300 Jędrzejów, działającej za pośrednictwem Pełnomocnika Pana Adama Rahra (adres w aktach sprawy), w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia polegającego na dostosowaniu linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów, planowanego w miejscowości Włoszczowa, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim

o r z e k a m:

Dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą: „Dostosowanie linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów”, planowanego w miejscowości Włoszczowa, na działkach ewid. nr: 7070 i 7071 obręb 0008, gmina Włoszczowa, powiat włoszczowski, województwo świętokrzyskie:

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

II. Nie stwierdzam zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, ponieważ to przedsięwzięcie ma być realizowane na terenie, dla którego nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

IV. Mapa z usytuowaniem przedsięwzięcia oraz terenem oddziaływania stanowi załącznik nr 2 do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 30.05.2025r. Inwestor: firma QUANTUM TWO Sp. z o.o., ul. Dygasińskiego 126, 28-300 Jędrzejów, reprezentowana przez Pełnomocnika Pana Adama Rahra wystąpiła do Burmistrza Gminy Włoszczowa z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na dostosowaniu linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów, planowanego na działkach ewid. nr: 7070 i 7071 obręb 0008 miasta Włoszczowa. Wniosek został uzupełniony pismem z dnia 10.06.2025r.

Do wniosku dołączono załączniki wymienione w art. 74 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 tj.: kartę informacyjną przedsięwzięcia w formie pisemnej w jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz na informatycznych nośnikach danych z ich zapisem w formie elektronicznej w jednym egzemplarzu dla organu prowadzącego postępowanie oraz każdego organu opiniującego i uzgadniającego, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmującej przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie tj. obszar znajdujący się w odległości 100 m od granic tego terenu a także działki, na których w wyniku realizacji, eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia zostałyby

przekroczone standardy jakości środowiska, lub działki znajdujące się w zasięgu zaznaczonego oddziaływania przedsięwzięcia, które może wprowadzić ograniczenia w zagospodarowaniu nieruchomości, zgodnie z jej aktualnym przeznaczeniem, mapę w postaci papierowej oraz elektronicznej, w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie, wraz z wyznaczoną odległością, o której mowa w ust. 3a pkt 1, uproszczony wypis z rejestru gruntów na działki inwestycyjne, pełnomocnictwo dla Pana Adama Rahra.

Karta informacyjna przedsięwzięcia opracowana w maju 2025r. przez mgr inż. Adama Rahra, została uzupełniona w dniach 27.08.2025r. oraz 08.10.2025r. Analiza przedłożonej przez Inwestora dokumentacji spełnia aktualne wymogi stawiane przez art. 62a ustawy z dnia 3 października 2008r.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na dostosowaniu linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów. Inwestycja planowana jest na działkach ewid. nr: 7070 i 7071 obręb 0008 miasta Włoszczowa. Wobec powyższego stwierdzono, że wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 7 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839 ze zm.), tj. przedsięwzięcie polegające na rozbudowie, przebudowie lub montażu realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 (w tym przypadku pkt 7 - napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6), z wyłączeniem przypadków, w których ulegająca zmianie lub powstająca w wyniku rozbudowy, przebudowy lub montażu część realizowanego lub zrealizowanego przedsięwzięcia nie osiąga progów określonych w § 3 ust. 1, o ile progi te zostały określone; w przypadku, gdy jest to druga lub kolejna rozbudowa, przebudowa lub montaż, sumowaniu podlegają parametry tej rozbudowy, przebudowy lub montażu z poprzednimi rozbudowami, przebudowami lub montażami, o ile nie zostały one objęte decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach. Dlatego zgodnie z treścią art. 71 ust. 2 ustawy 3 października 2008r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 ze zm.), inwestycja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 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*, organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest Burmistrz Gminy Włoszczowa.

W trybie art. 21 ust. 2 pkt 9 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r., podano informację o zamieszczeniu w „Publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie” danych o wniosku dotyczącym wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (nr karty 4/2025).

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zapewniono stronom udział w postępowaniu na każdym jego etapie. O wszczęciu postępowania zgodnie z art. 61 § 1 i 4 Kpa w związku z art. 73 ust. 1 oraz 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 (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 ze zm.) zawiadomiono strony postępowania pismem z dnia 11.06.2025r.

Z uwagi na powyższe zgodnie z art. 64 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Organ prowadzący postępowanie pismem z dnia 11.06.2025r. wystąpił do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach, Państwowego Gospodarstwa Wodnego „Wody Polskie” Dyrektora Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego we Włoszczowie, który pismem z dnia 23.06.2025r. znak: NZ.9022.5.16.2025 przekazał wg właściwości dokumenty do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, o opinię w przedmiocie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W powyższym piśmie skierowanym do organów opiniujących tutejszy organ wskazał, że na terenie planowanego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach postanowieniem z dnia 17.11.2025r., znak: WOO-II.4220.314.2025.JO.9, wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia pod nazwą: „Dostosowanie linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów”, planowanego na działkach ewid. nr: 7070 i 7071 obręb 0008 Włoszczowa, gmina Włoszczowa, przez QUANTUM TWO Sp. z o. o. (ul. Dygasińskiego 126, 28-300 Jędrzejów), działającą przez pełnomocnika - Pana Adama Rahr, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny opinią sanitarną NZ.9022.11.1.2025 z dnia 07.07.2025r. wyraził opinię, że nie uznaje potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „Dostosowanie linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów”, powiat: włoszczowski, gmina: Włoszczowa – miasto, obręb: 08, działki nr 7070i 7071. Dodatkowo powyższa opinia została podtrzymana po uzupełnieniach Inwestora pismami z dnia 05.09.2025r. oraz 03.11.2025r.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim opinią znak:WA.ZZŚ.4901.212.2025.WC z dnia 09.07.2025r., wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia p.n.: „Dostosowanie linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów”, nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Powyższe stanowisko zostało podtrzymane po uzupełnieniach pismami z dnia 04.09.2025r. oraz 27.10.2025r.

W dniu 16.09.2025r. do tut. Organu Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach przekazał pismo (wraz z pełnomocnictwem) Pana Jacka Robaka reprezentowanego przez Radcę Prawnego Damiana Buniaka z Kancelarii Radców Prawnych Dagmara Buniak i Damian Buniak (adres w aktach sprawy) do wykorzystania w prowadzonym postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedmiotowego przedsięwzięcia, dotyczące nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 19.11.2025r. do wiadomości tut. Organu została przekazana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach odpowiedź na pismo strony postępowania - Pana Jacka Robaka reprezentowanego przez Pełnomocnika w sprawie wyjaśnienia kwestii nałożenia Raportu.

Zawiadomieniem z dnia 20.11.2025r. poinformowano strony postępowania o zebranych dokumentach i materiałach przed wydaniem decyzji na podstawie art. 7, art. 9, art. 10 oraz art. 77 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*.

27 listopada 2025r. do tut. Organu wpłynęło pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach przekazujące pismo z dnia 18.11.2025r. Pana Jacka Robaka reprezentowanego przez Radcę Prawnego Damiana Buniaka z Kancelarii Radców Prawnych Dagmara Buniak i Damian Buniak, celem wykorzystania w prowadzonym postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedmiotowego przedsięwzięcia, które dotyczyło nałożenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko niniejszego przedsięwzięcia. Do w/w pisma strony został dołączony załącznik tj. decyzja Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach znak: SKO.PZ-71/3702/559/2025 z dnia 07.11.2025r. uchylająca decyzję Burmistrza Gminy Włoszczowa o ustaleniu warunków zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie stacji transformatorowej, przewidzianej do realizacji na częściach działek oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków nr 7071, 4685/21 i 4685/22, położonych w obrębie 08 miasta Włoszczowa, przy ul. Wiśniowej. Strona w w/w piśmie wskazuje, aby dla przedsięwzięcia p.n. „Dostosowanie linii 110kV relacji GPZ Koniecpol – GPZ Włoszczowa do obowiązujących norm i przepisów” nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz, że decyzja o warunkach zabudowy inwestycji p.n. „Budowa stacji transformatorowej, przewidzianej do realizacji na częściach działek oznaczonych w ewidencji gruntów i budynków nr 7071, 4685/21 i 4685/22, położonych w obrębie 08 miasta Włoszczowa, przy ul. Wiśniowej” jest częścią budowanej galerii handlowej. Dlatego też budowa dwóch stacji transformatorowych została objęta wydaną przez tut. Organ decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach znak: MRO.6220.18.2024.IJP3 z dnia 14.08.2025r. dla przedsięwzięcia p.n.: „Budowa trzech budynków handlowych, terenowych murów oporowych, wraz z infrastrukturą techniczną i drogową na częściach działek nr ewid. 4685/21, 4685/22, 4685/23, 4685/33, 4685/34, 7071, budowa dwóch stacji transformatorowych na działce nr ewid. 7071, budowa

budynku usługowego - usługi gastronomiczne, murów oporowych, pylonu reklamowego oraz masztów reklamowych do 3 sztuk wraz z infrastrukturą techniczną i drogową na częściach działek o nr ewid. 4685/33, 4685/34 na terenie miasta Włoszczowa oraz rozbiórka odcinków trzech istniejących linii napowietrznych SN 15 kV oraz budowa trzech odcinków linii kablowych SN 15 kV wraz ze stanowiskami słupowymi oraz odcinka linii napowietrznej w rejonie ul. Wiśniowej we Włoszczowie na działkach nr ewid. 7070, 7071, 4685/21, 4685/22, 4685/23, 4685/33, 4685/34", planowanego do realizacji przez Quantum TWO Sp. z o. o., ul. Dygasińskiego 126, 28-300 Jędrzejów.

Planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, nie oznacza to jednak, że obligatoryjnie należy nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. W przedmiotowej sprawie został zbadany wpływ inwestycji na środowisko i nie wykazał on negatywnego oddziaływania na komponenty środowiska oraz zdrowie i życie ludzi. Zatem dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Podstawowym zamierzeniem inwestycyjnym jest budowa nowego słupa nr 92A w osi istniejącej napowietrznej linii 110 kV relacji GPZ Koniecpol - GPZ Włoszczowa na odcinku 92-93, bez zmiany jej parametrów charakterystycznych, która obejmuje:

- Wykonanie nowego fundamentu dla nowego słupa;
- Montaż nowego słupa kratowego jednotorowego nr 92A w osi istniejącej linii 110 kV;
- Montaż łańcuchów izolatorowych na słupie;
- Zawieszenie przewodów fazowych oraz odgromowych;
- Montaż uziemień konstrukcji słupów.

Na nowym stanowisku słupowym nr 92A zawieszono zostaną istniejące przewody robocze AFL- 6 120 mm² i przewód odgromowy.

W najbliższym sąsiedztwie przedmiotowego zamierzenia (po stronie północnej, północno-wschodniej i wschodniej) przewiduje się realizację przedsięwzięcia przez QUANTUM TWO Sp. z o.o. (prowadzonego w ramach oddzielnej procedury) „Budowa trzech budynków handlowych, terenowych murów oporowych, wraz z infrastrukturą techniczną i drogową na częściach działek nr ewid. 4685/21, 4685/22, 4685/23, 4685/33, 4685/34, 7071, budowa dwóch stacji transformatorowych na działce nr ewid. 7071, budowa budynku usługowego - usługi gastronomiczne, murów oporowych, pylonu reklamowego oraz masztów reklamowych do 3 sztuk wraz z infrastrukturą techniczną i drogową na częściach działek o nr ewid. 4685/33, 4685/34 na terenie miasta Włoszczowa oraz rozbiórka odcinków trzech istniejących linii napowietrznych SN 15 kV oraz budowa trzech odcinków linii kablowych SN 15 kV wraz ze stanowiskami słupowymi oraz odcinka linii napowietrznej w rejonie ul. Wiśniowej we Włoszczowie na działkach nr ewid. 7070, 7071, 4685/21, 4685/22, 4685/23, 4685/33, 4685/34”.

Biorąc pod uwagę strefy oddziaływania planowanej linii oraz w/w inwestycji, charakter i zakres prac związanych z budową obydwu inwestycji nie przewiduje się kumulowania oddziaływań w zakresie pola elektromagnetycznego i emisji hałasu. W Kip analizowano zakres powiązań i kumulacji m. in. z uwagi na planowaną w zasięgu oddziaływania zabudowę handlowo-usługową.

Niemniej jednak realizacja/eksploatacja planowanego przedsięwzięcia winna być prowadzona w koordynacji z innymi planowanymi zamierzeniami inwestycyjnymi na terenie miasta Włoszczowa tak, aby wyeliminować i zminimalizować uciążliwości związane z jej oddziaływaniem na środowisko, poprzez m.in. właściwą organizację robót i rozłożenie w czasie prowadzonych prac.

Wszystkie użyte do budowy surowce, materiały, paliwa i energie należy wykorzystywać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

W związku z realizacją inwestycji nie będą wprowadzane gatunki inwazyjne. Z uwagi na obecne wykorzystanie terenu i usytuowanie przedsięwzięcia, w granicach administracyjnych miasta, poza obszarowymi formami ochrony przyrody, nie przewiduje się wpływu na różnorodność biologiczną rozumianą jako liczebność i kondycja populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk, w tym utratę, fragmentację lub izolację siedlisk oraz zaburzenia funkcji przez nie pełnionych, a także ekosystemy - ich kondycję, stabilność, odporność na zaburzenia, fragmentację i pełnione funkcje w środowisku. Inwestor przewiduje możliwość realizacji łąki kwietnej na części działek inwestycyjnych, stanowiącej urozmaicenie różnorodności biologicznej roślin.

Realizacja inwestycji będzie wiązała się m.in. z prowadzeniem prac ziemnych /budowlanych/instalacyjnych związanych z wykonaniem wykopów pod fundamenty, wykonanie fundamentów, montaż słupa oraz przewodów. Do budowy planowanej inwestycji wykorzystane zostaną fundamenty prefabrykowane. Zgodnie z wykonaną Opinią Geotechniczną i Dokumentacją Badań Podłoża Gruntowego dla projektowanej budowy słupa nr 92A do głębokości 2,0 m ppt nie stwierdzono przejawów obecności wód gruntowych. Czas wykonania inwestycji to 1 dzień. W związku z tym, wskazano w KIP, iż nie przewiduje się konieczności lokalizacji zaplecza budowy jak również miejsc gromadzenia odpadów oraz materiałów budowlanych (będą one utylizowane oraz wykorzystywane na bieżąco). Technologia przyjętych prac tj. wykonanie pojedynczego fundamentu dla każdej z nóg słupa osobno, zapobiega gromadzeniu mas zmiennych - będą one zagospodarowane na bieżąco.

Mając na uwadze powyższe wykonanie wykopów nie będzie wymagało prowadzenia odwodnienia. Wykonywane prace nie będą powodować zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich. Powstałe niezanieczyszczone masy ziemne należy w maksymalnym stopniu zagospodarować na terenie inwestycyjnym mając na uwadze zachowanie wartości przyrodniczych, zakaz zmian stanu wody na gruncie ze szkodą dla gruntów sąsiednich oraz zapisy art. 101r ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska, tj. zabrania się używania do prac ziemnych gleby lub ziemi, jeżeli jest przekroczona w nich dopuszczalna zawartość substancji powodującej ryzyko, określona w przepisach wydanych na podstawie art. 101a ust. 5, dla gruntów występujących w miejscu użycia tej gleby lub ziemi. Ewentualny nadmiar mas ziemnych należy przekazać uprawnionym podmiotom.

Podczas prac budowlanych wystąpią potencjalne uciążliwości w tym: emisja hałasu, zanieczyszczeń powietrza oraz będą wytwarzane odpady. W ramach działań minimalizujących wpływ tej fazy na środowisko, teren zajęty w związku z realizacją inwestycji zlokalizowany winien być z uwzględnieniem zasady minimalizacji zajęcia terenu i przekształcenia jego powierzchni, a po zakończeniu prac uporządkowany. Jak wskazano w KIP z uwagi na mały zakres robót budowlanych nie planuje się organizowania zaplecza budowy, ani placu postojowego dla maszyn w sąsiedztwie linii. Materiały do wykonania prac zostaną dostarczone bezpośrednio w miejsce lokalizacji projektowanego słupa i zabudowane. Nie przewiduje się budowy dróg dojazdowych. Transport sprzętu, materiałów i urobku ziemnego prowadzony będzie po wyznaczonych trasach przejazdu na terenie inwestycyjnym i przy wykorzystaniu istniejącej sieci dróg publicznych. Miejsce postojowe maszyn budowlanych będzie znajdować się poza terenem budowy. Maszyny będą tankowane na stacjach benzynowych, a ewentualne naprawy sprzętu/pojazdów wykonywane będą w placówkach specjalistycznych serwisów. Materiały budowlane oraz substancje i preparaty stosowane na etapie realizacji przedsięwzięcia, z kart charakterystyki których wynika, że mogą stanowić zagrożenie dla wód lub dla gleby, należy magazynować w wyznaczonym miejscu na utwardzonym i uszczelnionym podłożu, w miejscach osłoniętych przed działaniem czynników atmosferycznych oraz zabezpieczonych przed dostępem osób nieuprawnionych. Miejsca te należy wyposażyć w urządzenia lub środki umożliwiające ich zebranie lub neutralizację, w sytuacji przypadkowego wydostania się z opakowań. Plac budowy oraz miejsca magazynowania materiałów budowlanych winny zostać wyposażone w techniczne i chemiczne środki do usuwania lub neutralizacji zanieczyszczeń ropopochodnych (np. materiały sorbentowe). W przypadku wycieku substancji ropopochodnych winny być niezwłocznie usuwane.

Emisja hałasu oraz zanieczyszczeń powietrza w okresie realizacji przedsięwzięcia będzie miała charakter okresowy i odwracalny, a uciążliwości z nią związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. W/w emisje oraz ewentualne uciążliwości akustyczne podczas prowadzonych prac budowlanych będą minimalizowane tj.: prace z wykorzystaniem pojazdów, maszyn i urządzeń budowlanych emitujących hałas do otoczenia, w szczególności takich jak: samochody ciężarowe, koparki, spycharki, wibromłoty, ciągniki, maszyny i urządzenia do zagęszczania gruntu, maszyny i urządzenia do cięcia betonu i innych materiałów twardych nie będą prowadzone w godzinach od 22.00 do 6.00 (poniedziałek - sobota) oraz w dniach ustawowo wolnych od pracy. Inwestor unikał będzie również równoczesnej pracy pojazdów, maszyn i urządzeń budowlanych emitujących hałas do otoczenia. Przy realizacji planowanego przedsięwzięcia będą wykorzystywane maszyny, urządzenia sprawne technicznie, nie będą pracowały na biegu jałowym (rozładunek i załadunek przy wyłączonych silnikach). Na etapie realizacji Inwestor winien zapewnić dla potrzeb brygad budowlanych szczelne

sanitariaty, których zawartość winna być odbierana przez uprawnioną firmę i wywożona do oczyszczalni ścieków. Funkcjonowanie przedsięwzięcia nie wiąże się z wytwarzaniem ścieków bytowych i przemysłowych. Wody opadowe lub roztopowe tak jak dotychczas będą odprowadzane do ziemi poprzez infiltrację w obrębie działek inwestycyjnych.

Odpady wytworzone zarówno na etapie realizacji, eksploatacji, jak i likwidacji, zostaną prawidłowo zabezpieczone oraz zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami, tzn. selektywnie magazynowane w wydzielonych i przystosowanych do tego celu miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska zanieczyszczeń z zapewnieniem ich sprawnego odbioru przez uprawnione podmioty.

Teren inwestycji zlokalizowany jest poza obszarowymi formami przyrody oraz krajowymi korytarzami migracji zwierząt. W KIP wskazano, że na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów oraz chronionych siedlisk przyrodniczych. Odnotowano występowanie gatunków bezkręgowców, ptaków i ssaków w tym gatunki podlegające ochronie. Na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono gniazdowania ptaków na ziemi. Nie stwierdzono występowania gatunków płazów i gadów. W związku z realizacją inwestycji nie planuje się wycinki drzew ani krzewów.

Teren prowadzenia prac budowlanych obejmuje obszary użytkowane rolniczo, natomiast pozostały teren przedsięwzięcia (regulacji zwisów przewodów) obejmuje obszary użytkowane rolniczo oraz tereny Ogródków Działkowych Włoszczowa. Na terenie objętym zakresem przedsięwzięcia nie występują cieki powierzchniowe. Z uwagi na rolny charakter terenu przedsięwzięcia oraz możliwość pojawienia się na terenie inwestycyjnym gadów, płazów oraz innych małych zwierząt związanych z tym terenem, przed zasypaniem wykopów będzie prowadzona kontrola pod względem obecności w nich zwierząt. W przypadku stwierdzenia zwierząt, będą one odłowione i przeniesione w bezpieczne miejsce, na tereny sąsiednie, niekolidujące z inwestycją o takich samych lub zbliżonych warunkach siedliskowych.

Niniejsza decyzja nie zezwala na przeprowadzenie czynności zakazanych w stosunku do gatunków chronionych. W przypadku, gdy realizacja inwestycji wiązała się będzie z naruszeniem zakazów w stosunku do gatunku objętego ochroną, wynikających z ustawy o ochronie przyrody, na odstąpienie od zakazów należy uzyskać odrębne zezwolenie.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowiło nowego elementu krajobrazu, zamierzenie dotyczy przebudowy istniejącej linii elektroenergetycznej. Zgodnie z art. 5 pkt 23 ustawy o ochronie przyrody na walory krajobrazowe składają się wartości przyrodnicze, kulturowe, historyczne, estetyczno - widokowe obszaru oraz związana z nimi rzeźba terenu, twory i składniki przyrody oraz elementy cywilizacyjne, ukształtowane przez siły przyrody lub działalność człowieka. Mając na uwadze charakter terenu inwestycyjnego, skalę przedsięwzięcia, powierzchnię zajmowaną przez planowany obiekt, nie przewiduje się negatywnego wpływu na wartości ekologiczne.

Funkcjonowanie linii elektroenergetycznej związane jest z oddziaływaniem promieniowania elektromagnetycznego oraz hałasu. Teren przedsięwzięcia/oddziaływania obejmuje obszary użytkowane rolnicze oraz tereny Ogródków Działkowych Włoszczowa.

Dopuszczalne standardy jakości środowiska w zakresie pola elektromagnetycznego, na terenach przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową i w miejscach dostępnych dla ludności, określone zostały w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz. U. z 2019 r. poz. 2448), tj. w miejscach dostępnych dla ludności: natężenie pola elektrycznego (E) - 10 000 V/m, natężenie pola magnetycznego (H) - 60 A/m oraz w miejscach przeznaczonych pod zabudowę: natężenie pola elektrycznego (E) - 1 000 V/m, natężenie pola magnetycznego (H) - 60 A/m.

W KIP na potrzeby analizy w tym zakresie wykonano obliczenia uwzględniając rzeczywisty przebieg modernizowanej linii elektroenergetycznej, profil gruntu, zastosowany typ i wysokość słupa, typ przewodów, napięcie i ich wysokość zawieszenia nad gruntem. Przy uwzględnieniu w/w danych wejściowych wyznaczono największe możliwe wartości natężenia pola elektrycznego i magnetycznego przy maksymalnym 100% obciążeniu linii napowietrznej.

W wyniku przeprowadzonych obliczeń wskazano, iż największe wartości składowych pola elektromagnetycznego generowane są w prężśle:

- 92 - 92A (punkt pomiarowy nr 1, w którym przewody linii napowietrznej zawieszono nad dachem budynku) i wynoszą 0,42 kV/m. Największa obliczona wartość składowej magnetycznej

wyniosła 3,56 μT , co odpowiada ok. 2,851 A/m;

- 92 - 92A (punkt pomiarowy nr 2, w którym przewody linii napowietrznej zawieszono najniżej nad gruntem) i wynoszą 0,352 kV/m. Największa obliczona wartość składowej magnetycznej wyniosła 2,39 μT , co odpowiada ok. 1,91 A/m;

- 92A - 93 (punkt pomiarowy nr 3, w którym przewody linii napowietrznej zawieszono najniżej nad gruntem) i wynoszą 0,484 kV/m. Największa obliczona wartość składowej magnetycznej wyniosła 3,79 μT , co odpowiada ok. 3,03 A/m.

Biorąc pod uwagę odległość planowanej inwestycji od terenów zabudowy mieszkaniowej oraz przeprowadzone analizy w KIP, nie przewiduje się, aby oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia w tym zakresie, na terenach przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową i w miejscach dostępnych dla ludności spowodowało przekroczenie dopuszczalnych standardów jakości środowiska, o których mowa w w/w rozporządzeniu.

Dla terenu inwestycji i obszaru oddziaływania nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się w odległości ok. 300 m w kierunku północnym od osi linii elektroenergetycznej. Ponadto biorąc pod uwagę dokumenty będące w zasobach tut. Organu, najbliżej terenu inwestycji w odległości około 23 m po stronie zachodniej na działkach nr 4681 i 4682 położony jest teren, dla którego wydana została decyzja o warunkach zabudowy, w której określono jego przeznaczenie pod zabudowę jednorodziną. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) dopuszczalne wartości poziomu hałasu w środowisku, wyrażone równoważnym poziomem dźwięku A, dla terenów zabudowy jednorodzinnej wynosi w porze dziennej tj. w godzinach 6⁰⁰ - 22⁰⁰ 50 dB, a w porze nocnej tj. w godzinach 22⁰⁰ - 6⁰⁰ 40 dB.

Źródłem hałasu przedmiotowej linii energetycznej wysokiego napięcia jest zjawisko ulotu i wyładowań niezupełnych na elementach izolacyjnych. W czasie dobrej pogody linia napowietrzna 110 kV jest niesłyszalna dla osób znajdujących się w okolicy lub bezpośrednio pod linią. Poziom hałasu wzrasta podczas niekorzystnych warunków pogodowych, np. podczas opadów atmosferycznych lub niekorzystnych warunków jakości powietrza.

Jak oceniono w KIP projektowane przedsięwzięcie nie będzie miało istotnego wpływu na komfort akustyczny zarówno w normalnych jak i w złych warunkach klimatycznych. Określono, iż jak wynika z licznych badań wokół krajowych linii elektroenergetycznych 110 kV nawet w najgorszych warunkach pogodowych hałas nie przekracza wartości 30 dB mocy akustycznej A i spełnia kryteria w/w rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, zatem na najbliższych terenach akustycznie chronionych nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu.

Planowana do przebudowy linia 110 kV na etapie eksploatacji nie stanowi źródła emisji zanieczyszczeń powietrza. Ewentualne zanieczyszczenia mogą pochodzić ze środków transportu wykorzystywanych do celów serwisowych/naprawczych na etapie eksploatacji sieci. Przedmiotowa linia po realizacji planowanego przedsięwzięcia nie będzie powodowała przekroczeń obowiązujących standardów w zakresie emisji zanieczyszczeń powietrza określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r., poz. 845) oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010 r. Nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do obiektów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii przemysłowych - wg rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138). Mając na uwadze wskazane powyżej rozwiązania dot. odprowadzania ścieków bytowych, gospodarowania odpadami i wodami opadowymi lub roztopowymi, nie przewiduje się wystąpienia zagrożenia dla środowiska. Zapewnienie właściwego stanu technicznego urządzeń i instalacji stanowiących wyposażenie terenu inwestycyjnego oraz prowadzenie okresowych przeglądów ograniczy możliwość wystąpienia sytuacji awaryjnych.

Przedsięwzięcie znajduje się na terenie ochrony pośredniej ujęć wody podziemnej SW-I, SW-II, SW-V, Nr 1 (os. Brożka) w miejscowości Włoszczowa, o której mowa w Rozporządzeniu

Nr 13/2012 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 17 września 2012r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wody podziemnej SW-I, SW-II, SWW, Nr 1 (os. Brożka) w miejscowości Włoszczowa (Dz. U. Woj. Świąt. z 2012r. poz. 2624 ze zm.), zmienionego Rozporządzeniem Nr 20/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 4 listopada 2014r. w sprawie zmiany rozporządzenia w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wody podziemnej SW-I, SW-II, SW-V, Nr 1 (os. Brożka) w miejscowości Włoszczowa. Planowana inwestycja nie narusza zakazów określonych w w/w rozporządzeniu. Mając na uwadze zakres i charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się niekorzystnego wpływu przedsięwzięcia na jakość wód podziemnych. Wskazane w treści decyzji działania ograniczające/minimalizujące oddziaływanie na etapie realizacji przedsięwzięcia zabezpieczą środowisko gruntowo-wodne przed ewentualnym zanieczyszczeniem.

Z uwagi na *Dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/52/UE z dnia 16 kwietnia 2014r. zmieniającą dyrektywę 2011/92/UE w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko* i rozpoczęcie implementacji do prawa polskiego, analizując adaptację przedsięwzięcia do zmian klimatu, w tym elementy wpływające na łagodzenie tych zmian należy stwierdzić, że:

- przedsięwzięcie usytuowane jest poza terenami osuwisk oraz nie znajduje się na obszarach zagrożenia powodziowego (Hydroportal - ISOK),
- wystąpi emisja zanieczyszczeń powietrza, w tym gazów cieplarnianych, w związku ze spalaniem paliw w pojazdach,
- przedsięwzięcie ze względu na swój charakter, lokalizację jest neutralne względem oddziaływań związanych z klęskami żywiołowymi jak np. podnoszący się poziom mórz, sztormy, erozja wybrzeża i intruzje wód zasolonych. Odporność obiektów budowlanych na silne wiatry, fale mrozu będzie przedmiotem analizy projektu budowlanego (pozwolenie na budowę),
- w rozwiązaniach projektowych wymagany jest dobór odpowiednich materiałów i technologii wykonania, dostosowanie obiektów budowlanych do wymagań wynikających z przepisów prawa budowlanego, właściwe użytkowanie, zapewnienie okresowych przeglądów technicznych, zabezpieczenia przeciwpożarowe, dostosowanie obiektów do różnych zjawisk klimatycznych, w tym suszy, mrozów, silnych wiatrów,
- z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia, nie przewiduje się znaczącego wpływu na ekosystemy Zależne od stanu wód podziemnych i różnorodność biologiczną. Zmniejszenie powierzchni terenów biologicznie czynnych w związku z powstaniem nowych obiektów nie będzie się wiązało z utratą lub fragmentacją siedlisk będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000.

Zgodnie z art. 61 ust. 2 ustawy z dnia 07.07.1994r. Prawo budowlane, właściciel lub zarządca obiektu jest obowiązany: zapewnić, dochowując należytej staranności, bezpieczne użytkowanie obiektu w razie wystąpienia czynników zewnętrznych oddziałujących na obiekt, związanych z działaniem człowieka lub sił natury, takich jak: wyładowania atmosferyczne, wstrząsy sejsmiczne, silne wiatry, intensywne opady atmosferyczne, pożary, w wyniku których następuje uszkodzenie obiektu budowlanego lub bezpośrednie zagrożenie takim uszkodzeniem, mogące spowodować zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia lub środowiska. Z uwagi na powyższe wpływ na zmiany klimatu oceniono jako nieznaczny.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na:

- obszarach wybrzeży, przylegających do jezior, obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujściach rzek,
- obszarach górskich – wymienionych w Zarządzeniu nr 18/2000 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 2 marca 2000r. w sprawie ustalenia wykazu miejscowości zaliczonych do terenów podgórskich i górskich na terenie województwa świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Świętokrzyskiego Nr 13, poz. 104),
- obszarach leśnych,
- obszarach o znacznej gęstości zaludnienia - biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania w zakresie emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza, pola elektromagnetycznego,
- obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne - W przypadku odkrycia przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, że jest on zabytkiem w trakcie prowadzenia robót należy: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty

przedmiot, zabezpieczyć go, jak również miejsce jego odkrycia przy użyciu dostępnych środków i niezwłocznie zawiadomić Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe Burmistrza Gminy Włoszczowa,

- obszarach ochrony uzdrowskiej – najbliższy obszar ochrony uzdrowskiej zlokalizowany jest w odległości ok. 64 km od przedsięwzięcia,

- terenie parku narodowego, parku krajobrazowego, obszaru chronionego krajobrazu, rezerwatu przyrody, zespołu przyrodniczo-krajobrazowego, stanowiska dokumentacyjnego, użytku ekologicznego, korytarzy ekologicznych dla obszarów Natura 2000 z uwzględnieniem potrzeb ochrony kluczowych gatunków dużych ssaków oraz korytarzy istotnych dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej, nie koliduje z pomnikami przyrody. Najbliższy obszar sieci ekologicznej Natura 2000 Dolina Górnej Pilicy PLH260018 znajduje się w odległości ponad 4 km od przedmiotowej inwestycji. Biorąc pod uwagę fakt, że powyższe obszary chronione znajdują się poza zasięgiem istotnego oddziaływania przedsięwzięcia nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszarów Natura 2000, w tym w szczególności: stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt, gatunki, dla których ochrony wyznaczono lub planuje się wyznaczyć obszary Natura 2000 oraz ich integralność i powiązania z innymi obszarami.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na:

- terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych Nr 408 Niecka Miechowska (część NW), o charakterze szczelinowym, związanym głównie z utworami kredy górnej: margle, wapienie, opoki, zasilanego poprzez infiltracje opadów atmosferycznych bezpośrednio na obszarach odsłonięć na powierzchni terenu i wodami przesączającymi się przez utwory czwartorzędowe. Realizacja przedmiotowej inwestycji, w podanym zakresie i z zastosowanymi środkami minimalizującymi wpływ przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne, nie będzie miała wpływu na skład ilościowy i jakościowy ww. zbiornika,

- terenie strefy ochronnej ujęcia wody we Włoszczowie, ustanowionej rozporządzeniem Nr 13/2012 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 17 września 2012r. w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wody podziemnej SW-I, SW-II, SW-V, Nr 1 (os. Brożka) w miejscowości Włoszczowa zmienionym rozporządzeniem Nr 20/2014 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 4 listopada 2014r. w sprawie zmiany rozporządzenia w sprawie ustanowienia strefy ochronnej ujęć wody podziemnej SW-I, SW-II, SW-V, Nr 1 (os. Brożka) w miejscowości Włoszczowa w celu ochrony zasobów wodnych ujęć - przedłożona dokumentacja wykazała, że planowane zamierzenie inwestycyjne nie będzie naruszać zakazów określonych w ww. rozporządzeniach.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych, zwanych dalej JCWP, o kodzie RW200006254269 Czarna Struga w regionie wodnym Środkowej Wisły. Jest to silnie zmieniona i monitorowana część wód, o użytkowaniu leśno – rolnym. Stan ogólny jest zły, stan ekologiczny zły, a stan chemiczny poniżej dobrego. Wskaźnikami determinującymi stan ekologiczny wód są: OWO, przewodność; fitobentos, ichtiofauna, a stan chemiczny: benzo(a)piren. Osiągnięcie celu środowiskowego uznano za zagrożone. Presje determinujące stan wód w obrębie danej JCWP to presje troficzne, których głównym źródłem są: źródła przemysłowe oraz źródła bytowe i komunalne (punktowe), presje zasalające, których głównym źródłem jest eutrofizacja (źródło zgodne ze źródłem troficznym), presje hydromorfologiczne, których głównym źródłem są: prostowanie koryta - rzeki główne i rzeki pozostałe, budowle piętrzące - rzeki główne i rzeki pozostałe, obiekty gospodarki wodnej (zbiorniki, stawy rybne) - rzeki główne i rzeki pozostałe, oraz presje chemiczne, których głównym źródłem są: rozproszone - rozwój obszarów zurbanizowanych: transport, turystyka, odpływ miejski; rozproszone - rolnictwo, leśnictwo. W JCWP występuje ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego. Celami środowiskowymi dla danej JCWP są: dobry potencjał ekologiczny; zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Dla ww. obszarów JCWP wyznaczono derogację na podstawie art. 4 ust. 4 i 5 Ramowej Dyrektywy Wodnej, tj. Dyrektywy 2000/60/WE, tj. odstępstwo polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych i odstępstwo polegające na złagodzeniu celów środowiskowych. Odstępstwo polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie

wskaźników: OWO, przewodność elektrolityczna właściwa w 20°C; I0, EFI+PL/ IBI_PL. Jest to spowodowane warunkami naturalnymi. Termin osiągnięcia celów środowiskowych wyznaczono do 2027r.; substancje priorytetowe wprowadzone dyrektywą 2013/39/UE - do 2039r. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań. Natomiast odstępstwo polegające na złagodzeniu celów środowiskowych jest związane z tym, że nie są osiągnięte cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: benzo(a)piren(w). Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań.

Biorąc pod uwagę informacje zwarte w kartach charakterystyki dla ww. JCWP oraz charakter przedmiotowej inwestycji można jednoznacznie stwierdzić, że nie będzie ona miała wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w obszarze jednolitej części wód podziemnych, zwanej dalej JCWPd, oznaczonym kodem GW200084. Dla JCWPd GW200084 stan chemiczny, ilościowy oraz ogólny określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych uznano za niezagrażone.

Realizacja inwestycji w przedmiotowym zakresie nie będzie miała wpływu na stan jakościowy, ani ilościowy wód powierzchniowych i podziemnych, oraz na cele środowiskowe wskazane w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzonym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z dnia 16 lutego 2023r. poz. 300).

Planowana inwestycja nie obejmuje działań na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, wynikających z map zagrożenia powodziowego oraz ze Studiów Ochrony Przeciwpowodziowej określonych w art. 549 ustawy Prawo Wodne.

Na podstawie informacji zawartych w KIP można stwierdzić brak możliwości wystąpienia oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności. Przedmiotowe przedsięwzięcie, zarówno w fazie eksploatacji, jak i w fazie realizacji, przy zachowaniu odpowiednich środków i technik, nie powinno znacząco oddziaływać na środowisko.

Uwzględniając lokalizację inwestycji w centralnej Polsce należy stwierdzić, że transgraniczne oddziaływanie na środowisko nie wystąpi.

Zasięg oddziaływania przedsięwzięcia na etapie realizacji będzie miał charakter lokalny, ograniczony do terenu inwestycji i prac towarzyszących, dotyczył będzie nieruchomości znajdujących się w sąsiedztwie inwestycji.

W trakcie budowy będzie używany sprawny sprzęt oraz zapewniona zostanie właściwa organizacja pracy, co ograniczy uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia.

Funkcjonowanie przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości środowiska w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu oraz pola elektromagnetycznego, nie zachodzi zatem potrzeba utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Mając na uwadze działania minimalizujące opisane w niniejszej decyzji nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na przyrodę.

Biorąc pod uwagę rodzaj, charakter, skalę oddziaływania oraz usytuowanie inwestycji należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska oraz na zdrowie ludzi, a zaproponowane do realizacji rozwiązanie w pełni zabezpieczy środowisko, powierzchnię ziemi i wody gruntowe.

W związku z wypełnieniem przez Inwestora wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, po szczegółowej analizie zgromadzonych materiałów, uwzględniając specyfikę planowanego przedsięwzięcia i zasięg jego oddziaływania we wszystkich aspektach środowiskowych, orzeczono jak w osnowie decyzji.

POUCZENIE

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a *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* (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

2. Złożenie wniosku o którym mowa w pkt 1, 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 pkt 1 od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, 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.

3. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organy, o których mowa w art. 86 ww. ustawy.

4. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach (Al. IX Wieków Kielc 3, 25-516 Kielce), za pośrednictwem Burmistrza Gminy Włoszczowa (ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa) w terminie 14 dni od daty doręczenia.

5. Przed upływem 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.

Ł up. BURMISTRZA

mgr Michał Słezak
Naczelnik Wydziału Mienia Gminnego
Pielęgniarstwo i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Inwestora - Pan Adam Rahr
2. Strony postępowania wg odrębnego wykazu
3. a/a

Do wiadomości:

- ✓ 1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Kielcach
- ✓ 2. Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
- ✓ 3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Dyrektor Zarządu Zlewni w Piotrkowie Trybunalskim

INSPEKTOR

Sporz.

mgr inż. Izabela Juda - Proch

Pobrano opłatę skarbową
w kwocie 205 zł w dniu 30.05.2025.
na dowód wpłaty Nr.....
lub wpłata na konto - 59102027330000210200039578

podpis. INSPEKTOR ...

mgr inż. Izabela Juda - Proch

Kancelaria Główna Urzędu
otrzymano do wysłania

2025-12-05
data

13:50
godzina

podpis

Wysłano 08.11.2025
(data)

11

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE. L. z 2016r. Nr 119, str. 1 ze zm.) - dalej „RODO” informuję, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Gmina Włoszczowa (adres: ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa) reprezentowana przez Burmistrza Gminy Włoszczowa.
- 2) Inspektorem Ochrony Danych Osobowych jest Pan Sylwester Cieśla, z którym można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu email: iod@cz24.pl, tel. 413005599.
- 3) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu prowadzenia postępowania administracyjnego dotyczącego decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, jak również w celu realizacji praw oraz obowiązków wynikających z przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. a i lit. c RODO) oraz 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 (Dz. U. z 2024r., poz. 1112 ze zm.).
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisów archiwalnych.
- 5) Podanie Pani/Pana danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji obowiązku prawnego w postaci rozpatrzenia sprawy.
- 6) Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym nie będą podlegać profilowaniu.
- 7) Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane podmiotom upoważnionym do uzyskania informacji lub organom uprawnionym na podstawie powszechnie obowiązujących przepisów prawa.
- 8) W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych, przysługują Pani/Panu następujące prawa:
 - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
 - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
 - c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
 - d) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO);

Załącznik Nr 1 do decyzji
znak: MRO.6220.11.2025.IJP3
z dnia 05.12.2025r.
o środowiskowych uwarunkowaniach

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie w miejscowości Włoszczowa, na działkach o numerach ewidencyjnych 7070 i 7071, obręb 0008 Włoszczowa, gmina Włoszczowa.

W ramach zamierzenia planowana jest przebudowa istniejącej linii 110 kV relacji GPZ Koniecpol - GPZ Włoszczowa na odcinku 92 - 93, o parametrach:

- linia jednotorowa,
- izolacja linii: porcelanowa,
- słupy kratowe nr 92 (S12 P+2,5) i 93 (S12 ON120+5),
- przewody fazowe AFL-6 120 mm²,
- przewód odgromowy: AFL-1.7 70 mm²,
- fundamenty prefabrykowane,
- długość trasy linia 110 kV, odcinek słup nr 92 - słup nr 93 - ok. 0,3016 km.

Inwestycja polegać będzie na budowie nowego słupa oznaczonego nr 92A w osi w/w istniejącej napowietrznej linii 110 kV, bez zmiany jej parametrów charakterystycznych. Obszar na którym zostanie posadowione nowe stanowisko słupowe nr 92A to teren gruntów ornych (R IV).

Linia po przebudowie charakteryzować się będzie n/w parametrami:

- napięcie znamionowe linii 110 kV,
- linia jednotorowa,
- izolacja linii: porcelanowa i proj. kompozytowa,
- słupy kratowe istniejące nr 92 (S12 P+2.5) i 93 (S12 ON120+5) oraz projektowane nr 92A (S24 spec ON150/17.5),
- przewody fazowe AFL-6 120 mm²,
- przewód odgromowy: AFL-1.7 70 mm²,
- fundamenty istniejące i projektowane - prefabrykowane,
- długość trasy linia 110 kV, odcinek słup nr 92 - słup nr 93 - ok, 0,3016 km.

Przy przebudowie zastosowane zostaną rozwiązania techniczne dla spełnienia norm projektowych PN-EN 50341-1:2013-03 i PN-EN 50341-2-22:2016-04. Ponadto po przebudowie linia 110 kV relacji GPZ Koniecpol - GPZ Włoszczowa na przebudowywanym odcinku 92-92A-93 spełniać będzie również wszystkie wymagania norm i przepisów budowlanych w zakresie skrzyżowań i zbliżeń do sieci napowietrznych, tj.:

- minimalna odległość niez izolowanych przewodów linii 110 kV będących pod napięciem, od powierzchni gruntu powinna wynosić w przedmiotowym przypadku min. 5,85 m (wg PN - EN 50341-2 - 22:2022 Tablica 5.9.2/PL.1); analiza obliczeniowa wykazała odległości:
 - dla przęsła 92-92A-wynosi 16,35 m > 5,85m;
 - dla przęsła 92A- 93 - wynosi 13,13 m > 5,85m;
- minimalna odległość niez izolowanych przewodów linii 110 kV będących pod napięciem, od budynku z dachem ognioodpornym, którego nachylenie jest mniejsze lub równe 15° od poziomu powinna (w każdym z rozpatrywanych przypadków tj. maksymalnej temperatury przewodu, obciążenia oblodzeniem, obciążenia wiatrem) wynosić min. 6,00 m (wg PN - EN 50341 - 2 - 22:2022-06 Tablica 5.9.3/PL.1); analiza obliczeniowa wykazała odległość dla przęsła 92- 92A - wynosi 14,19 m > 6.00 m.

Sąsiedztwo terenu inwestycyjnego w bezpośredniej odległości stanowią tereny rolne, a w dalszej:

- od północy - planowana budowa trzech budynków handlowych;
- od wschodu - planowana budowa trzech budynków handlowych, droga powiatowa i stacja elektroenergetyczna „Włoszczowa” 110 kV;
- od południa - tereny niezagospodarowane oraz grunty rolne;
- od zachodu - ogródki działkowe.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarowymi formami ochrony przyrody. Na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów oraz chronionych siedlisk przyrodniczych. Odnotowano występowanie gatunków

bezkęgowców, ptaków i ssaków w tym gatunki podlegające ochronie. Na terenie inwestycyjnym nie stwierdzono gniazdowania ptaków na ziemi. Nie stwierdzono występowania gatunków płazów i gadów. W związku z realizacją inwestycji nie planuje się wycinki drzew ani krzewów.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna znajduje się w odległości ok. 300 m w kierunku północnym od osi linii elektroenergetycznej. Ponadto najbliższa planowana zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna (wg decyzji o warunkach zabudowy) znajdować się będzie w odległości ok. 23 m w kierunku zachodnim od osi linii elektroenergetycznej.

Z up. BURMISTRZA

mgr Michał Słezak
Naczelnik Wydziału Miłośni Gminnego
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

