

## **DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.), zwanej dalej ustawą o oś oraz § 3 ust. 1 pkt 7 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego, zwanym dalej Kpa (Dz. U. z 2023 roku poz. 775 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku ISKRA Energetyka Sp. z o.o. ul. Nowa 8, 63-400 Ostrów Wielkopolski reprezentującej PGE Dystrybucja S.A. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia pt. „Przebudowa fragmentu istniejącej linii napowietrznej 110 kV Osowiec - Grajewo 2 związanej z budową stacji elektroenergetycznej RS 110 kV Ciemnoszyje na działkach nr ew. 403, 406/1, 406/5, 406/6, obręb 0007 Ciemnoszyje w m. Ciemnoszyje, gm. Grajewo, pow. grajewski”

oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie

### **STWIERDZAM**

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

### **UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 17.07.2023 zmienionym 19.07.2023 r. i 24.07.2023 r. ISKRA Energetyka Sp. z o.o. ul. Nowa 8, 63-400 Ostrów Wielkopolski reprezentująca PGE Dystrybucja S.A. wystąpiła do Wójta Gminy o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na przebudowie fragmentu istniejącej linii Napowietrznej 110 kV Osowiec - Grajewo 2 związanej z budową stacji elektroenergetycznej RS 110 kV Ciemnoszyje na działkach nr ew. 403, 406/1, 406/5, 406/6, obręb 0007 Ciemnoszyje w m. Ciemnoszyje, gm. Grajewo, pow. grajewski.

Do wniosku dołączono 4 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej, poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się 100 m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz wypisy z ewidencji gruntów.

Poprzez obwieszczenie z dnia 27.07.2023 r. zamieszczone na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Gminy Grajewo, wywieszone na tablicach ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy oraz w miejscowości Ciemnoszyje powiadomiono strony, podając do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpieniu do organów opiniujących, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się ze złożonym wnioskiem oraz o możliwości składania ewentualnych uwag i zastrzeżeń. We wskazanym terminie strony nie wniosły uwag, ani zastrzeżeń do przedmiotu postępowania.

Organ prowadzący postępowanie planowane przedsięwzięcie zakwalifikował do § 3 ust. 1 pkt 7 - napowietrzne linie elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie mniejszym niż 110 kV, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 6, które zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. należą do przedsięwzięć mogących potencjalnie

oddziaływać na środowisko, i dla których może być wymagany obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wójt Gminy jest właściwy do prowadzenia postępowania w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedmiotowego przedsięwzięcia (art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś).

Uwzględniając regulację wynikającą z art. 74 ust. 3a ustawy ooś organ ustalił strony postępowania, którymi stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcia oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Zgodnie z wymogiem ustawowym Wójt Gminy pismem, znak: R.6220.19.2023 z dnia 27.07.2023 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

W odpowiedzi Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży działając z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w opinii zawartej w piśmie, znak: WSTII.4220.160.2023.MM z dnia 02.08.2023 r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy ooś wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu jego usytuowania, istniejącego i planowanego użytkowania terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, nie stanowi zagrożenia dla środowiska.

Zdaniem organu ochrony środowiska wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łągowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich, obszarach objętych ochroną, w tym strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

Po przeanalizowaniu całości materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz biorąc pod uwagę rodzaj inwestycji oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko organ stwierdził, że odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie w piśmie, znak: BI.ZZŚ.1.4901.237.2023.BG z dnia 08.08.2023 r. (data wpływu 10.08.2023 r.), nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, mając na uwadze skalę i lokalizację omawianego przedsięwzięcia, organ do spraw ocen wodnoprawnych ocenił, że realizacja inwestycji nie powinna negatywnie wpłynąć na realizację celów środowiskowych określonych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych. W związku z powyższym, w opinii organu, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wpływu przedsięwzięcia na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w opinii nr 47/O/NZ/2023 zawartej w piśmie, znak NZ.7040.31.2023 z dnia 04.08.2023 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zdaniem organu sanitarnego, biorąc pod uwagę przedstawione rozwiązania minimalizujące oddziaływanie inwestycji na środowisko, uwzględniając jej przeznaczenie - produkcja energii elektrycznej z odnawialnych źródeł przyczynia się do ograniczenia zanieczyszczenia środowiska i uznano, że planowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze i zdrowie ludzi.

Organ prowadzący postępowanie dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy o oś, stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o czym przesądziły poniższe kryteria:

#### 1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

##### a) Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie fragmentu istniejącej linii napowietrznej 110 kV Osowiec - Grajewo 2 pomiędzy słupami numer 38 i 39 w celu wprowadzenia jej do nowej rozdzielni 110 kV.

Łączna długość planowanych do przebudowy odcinków linii napowietrznych wynosi 0,3 km. Realizacja inwestycji polegać będzie na ustawieniu dwóch nowych słupów 110 kV na działce 406/6 oraz demontażu istniejącego słupa numer 38 zlokalizowanego na działce 406/5.

Zakres prac budowlano-montażowych obejmować będzie:

- ustawienie nowego słupa krańcowego nr 37A o osi linii 110 kV w kierunku stacji Osowiec na terenie stacji Ciemnoszyje - dz. nr 406/6,
- ustawienie nowego słupa krańcowego nr 38 poza osią istniejącej linii 110 kV w kierunku stacji Grajewo na terenie stacji Ciemnoszyje - dz. nr 406/6,
- zawieszenie istniejących przewodów fazowych na projektowanym słupie nr 37A z kierunku Osowiec oraz nowych przewodów fazowych pomiędzy projektowanym słupem nr 37A i bramką liniową w stacji Ciemnoszyje,
- zawieszenie istniejącego przewodu OPGW na projektowanym słupie nr 37A z kierunku Osowiec pomiędzy projektowanymi słupami nr 37A i bramką liniową w stacji Ciemnoszyje,
- zawieszenie istniejących przewodów fazowych na projektowanym słupie nr 38 z kierunku Grajewo 2 oraz nowych przewodów fazowych pomiędzy projektowanym słupem nr 38 i bramką liniową w stacji Ciemnoszyje,
- zawieszenie nowego przewodu odgromowego OPGW na odcinku od projektowanej bramki w stacji Ciemnoszyje do istniejącego słupa nr 39,
- demontaż istniejącego słupa nr 38 na dz. nr 406/5.

Odcinek przebudowywanej istniejącej linii napowietrznej 110 kV zlokalizowany jest na działkach nr 403, 406/1, 406/5, 406/6 w obrębie Ciemnoszyje, gmina Grajewo.

##### b) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływanie mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływanie mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

c) Różnorodność biologiczna, wykorzystywanie zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi

Teren przedsięwzięcia odznacza się małą różnorodnością biologiczną z uwagi na jego realizację w obrębie terenów rolniczych pozbawionych gatunków roślin chronionych (pola uprawne, łąki i pastwiska).

Przy realizacji linii elektroenergetycznej wykorzystana będzie woda i kruszywo, niezbędne do fundamentowania słupów elektroenergetycznych.

d) Emisja i występowanie innych uciążliwości

Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń powietrza (spaliny i pył zawieszony) związane z transportem konstrukcji linii elektroenergetycznej oraz pracami budowlano-montażowymi.

Prace budowlane będą prowadzone z uwzględnieniem szczególnej dbałości o stan techniczny sprzętu budowlanego i jego bezawaryjną pracę, co ograniczy emisje hałasu oraz wykluczy ewentualne zanieczyszczenia gleby i wód gruntowych związkami ropopochodnymi.

Wszystkie odpady powstałe w trakcie realizacji inwestycji będą segregowane i składowane w wyznaczonych miejscach, a następnie przekazywane do odbioru uprawnionym w tym zakresie podmiotom.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko, w tym w zakresie emisji hałasu, zanieczyszczeń powietrza, czy promieniowania elektromagnetycznego.

e) Ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii - przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. 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 poz. 138).

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych oraz związanych ze zmianą klimatu.

f) Przewidywane ilości i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko w przypadkach, gdy planuje się ich powstawanie

W trakcie realizacji inwestycji powstawać będą następujące grupy odpadów:

- odpady z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych,
- gleba i ziemia,
- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne.

Odpady powstające na terenie budowy gromadzone będą w sposób selektywny w wydzielonym miejscu na terenie działki nr 406/6. Plac, na którym zostaną ustawione pojemniki zostanie utwardzony.

Odpady wytworzone w czasie budowy, jak również w czasie eksploatacji, przekazywane będą odbiorcom posiadającym zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie transportu i zbierania, a także odzysku lub unieszkodliwiania poszczególnych rodzajów odpadów.

Ilość powstających odpadów powstających w trakcie przebudowy linii elektroenergetycznej jest trudna do oszacowania.

g) Zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji

W trakcie robót budowlano-montażowych oraz funkcjonowania przedsięwzięcia mogą wystąpić zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi związane z pracami na wysokościach oraz porażeniem prądem elektrycznym. Nie wystąpią emisje substancji szkodliwych oraz

promieniowania elektromagnetycznego przekraczającego dopuszczalne normy dla zdrowia ludzi. Wszelkie prace budowlane i montażowe winny odbywać się zgodnie z przepisami BHP.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego
  - a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek – nie występują,
  - b) obszary wybrzeży i w środowisku morskim – nie występują,
  - c) obszary w ujściach rzek – nie występują,
  - d) obszary górskie lub leśne – nie występują,
  - e) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – teren przedsięwzięcia znajduje się w granicach Głównego Zbiornika Wód Podziemnych (GZWP) nr 217 Pradolina rzeki Biebrzy,
  - f) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody – planowana inwestycja położona jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ostoja Biebrzańska PLB200006 i w granicach specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Dolina Biebrzy PLH200008 oraz w otulinie Biebrzańskiego Parku Narodowego,
  - g) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone obszary lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia – nie występują,
  - h) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują,
  - i) gęstość zaludnienia – przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie niezabudowanym,
  - j) obszary przylegające do jezior – nie występują,
  - k) obszary ochrony uzdrowiskowej – nie występują.
  - l) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe – planowane przedsięwzięcie jest położone w obrębie jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych (JCWP) Ełk od jez. Ełckiego do ujścia posiadającej status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły (umiarkowany stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (celem środowiskowym jest poprawa jej stanu ekologicznego i stanu chemicznego, tak aby osiągnąć co najmniej dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny) oraz położone jest w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu),
  - m) klimat – przedsięwzięcie nie wpłynie na zmianę warunków klimatycznych obszaru.

Teren obejmujący planowane przedsięwzięcie nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych pkt 1 i 2, wynikające z:

- a) Zasięg oddziaływania obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Oddziaływanie przedsięwzięcia ograniczone będzie do granicy wyznaczonego w projekcie budowlanym pasa technologicznego linii elektroenergetycznej 110 kV. Użyty na budowie sprzęt mechaniczny będzie pracować w ściśle określonych granicach, co pozwoli na ograniczenie

oddziaływania prac na otoczenie. W strefie oddziaływania przedsięwzięcia czasowo pozostawać będą pracownicy zatrudnieni na placu budowy.

b) Transgraniczny charakter oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Dla planowanego przedsięwzięcia z uwagi na znaczną odległość od granicy państwowej z Białorusią, Litwą i Rosją oraz na miejscowy zasięg wyklucza się możliwość transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

c) Charakter, wielkość, intensywność i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywany moment rozpoczęcia oddziaływania

Uciążliwości polegające na zwiększonym zanieczyszczeniu powietrza (spaliny, zapylenie) oraz pogorszeniu klimatu akustycznego (hałas, wibracje) są trudne do określenia pod względem wielkości emisji.

Nie przewiduje się obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej. Drogi dojazdowe do obsługi placu budowy wytyczone zostaną w oparciu o istniejącą sieć drogową.

d) Prawdopodobieństwa oddziaływania

Realizacja inwestycji wiązać się będzie z oddziaływaniami na środowisko, głównie na etapie przebudowy linii elektroenergetycznej ze względu na powstawanie zanieczyszczeń powietrza, hałasu i odpadów budowlanych związanych z pracami budowlano-montażowymi i rozbiórkowymi oraz ruchem pojazdów samochodowych. Uciążliwości te będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią po zakończeniu realizacji przedsięwzięcia. Warunkiem ich minimalizacji będzie prawidłowa organizacja prac budowlanych, dopuszczenie do robót sprzętu sprawnego technicznie oraz przestrzeganie przepisów dotyczących ochrony środowiska.

e) Czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania

Przebudowa linii elektroenergetycznej będzie procesem krótkotrwałym. Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie miało zasięg lokalny, mało znaczący, ograniczony do czasu trwania jego realizacji oraz charakter odwracalny.

Etap likwidacji planowanego przedsięwzięcia wiązać się będzie z demontażem linii oraz zagospodarowaniem powstałych odpadów.

f) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia, lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Przebudowa drogi nie będzie powiązana z innymi przedsięwzięciami. Nie wystąpi zjawisko kumulowania się oddziaływań na środowisko.

g) Możliwości ograniczenia oddziaływań

W celu minimalizacji oddziaływań na środowisko przewiduje się między innymi:

- wszystkie prace wykonane zostaną przy użyciu materiałów posiadających wymagane atesty i zakwalifikowane do stosowania w budownictwie i energetyce,
- w celu zapobieżenia ewentualnym wyciekom szkodliwych substancji do otoczenia wszystkie roboty wykonane zostaną przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu i maszyn posiadających aktualne badania techniczne,
- zabezpieczenie dróg dojazdowych i miejsc postoju ciężkiego sprzętu przed skażeniem węglowodorami ropopochodnymi,

- w celu ograniczenia wpływu hałasu pochodzącego z pracy maszyn i sprzętu budowlano-montażowego prowadzenie robót ograniczone będzie do pory dziennej,
- prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów na utwardzonym placu oraz ich zagospodarowanie przez wyspecjalizowane firmy.

Na etapie prac koncepcyjnych nie rozpatrywano innego wariantu realizacji inwestycji. Niepodjęcie przedsięwzięcia nie pozwoli na osiągnięcie wymaganych warunków zasilania nowej stacji elektroenergetycznej RS 110kV Ciemnoszyje.

Wójt Gminy Grajewo zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy ooś, dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów, uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie.

Mając również na uwadze usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz to, że oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny oraz odwracalny charakter uznał, że planowane przedsięwzięcie p.n. „Przebudowa fragmentu istniejącej linii napowietrznej 110 kV Osowiec - Grajewo 2 związanej z budową stacji elektroenergetycznej RS 110 kV Ciemnoszyje na działkach nr ew. 403, 406/1, 406/5, 406/6, obręb 0007 Ciemnoszyje w m. Ciemnoszyje, gm. Grajewo, pow. grajewski”, nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Organ obwieszczeniem z dnia 16.08.2023 r. poinformował strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z nim i składania ewentualnych uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty obwieszczenia. Niniejsze obwieszczenie zostało podane do wiadomości przez umieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Grajewo, tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy, a także na tablicach ogłoszeń w miejscowości Ciemnoszyje. W ww. terminie do organu nie wpłynęły żadne uwagi lub zastrzeżenia.

Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, przepisy ustawy oraz opinię organu ochrony środowiska, organu sanitarnego i organu do spraw gospodarki wodnej postanowiono orzec, jak w sentencji.

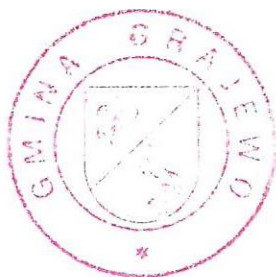
## POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72, ust.1 ustawy ooś. Wniosek ten powinien zostać złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu do 10 lat, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Grajewo w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. 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, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do WSA. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły

na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.



**WÓJT**  
*mgr inż. Stanisław Szleter*

.....  
podpis

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik do Decyzji

Otrzymują:

1. ISKRA Energetyka Sp. z o.o.
2. Strony postępowania
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych II w Łomży
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie
4. Starosta Grajewski

Dokonano opłaty skarbowej na podstawie załącznika do ustawy o opłacie skarbowej cz. I, kol.2 i 3 pkt 45 w wysokości 205,00 zł