



WÓJT GMINY NOWOGRÓDEK POMORSKI

Krzysztof Mrzygłód

Nowogródek Pomorski, 18.04.2024 r.

Znak sprawy: BRG.6220.1.2024.ES

Decyzja zmieniająca decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), art. 71 ust. 1 i 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, art. 74 ust. 4, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80 ust. 2, art. 84, art. 85, w związku z art. 87 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 2023 r., poz. 1094 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 54 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), w oparciu o przedłożoną dokumentację, w tym postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie WONS.4221.4.2024.MF z dnia 07.02.2024 r., Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Gorzowie Wlkp. PG.ZZŚ.4900.2.2024.KW z dnia 22.02.2024 r. oraz opinią Sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu ZNS.9000.4.2.2.2024 z dnia 01.02.2024 r.

po rozpatrzeniu wniosku: Eurowind Polska II Sp. z o. o., ul. Pastelowa 6, 60-198 Poznań działających przez upoważnionego pełnomocnika Panią Annę Kulinską, ul. Pastelowa 6, 60-198 Poznań., z dnia 09.01.2024 r. o zmianę decyzji Wójta Gminy Nowogródek Pomorski z dnia 05.10.2022 r. znak:RUL.6220.8.2020.AW o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 70 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o nr ewid. 533/1 i 533/3, obręb Karsko, gmina Nowogródek Pomorski”

zmieniam

decyzję Wójta Gminy Nowogródek Pomorski z dnia 05.10.2022 r. znak:RUL.6220.8.2020.AW o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 70 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o nr ewid. 533/1 i 533/3, obręb Karsko, gmina Nowogródek Pomorski”,

w zakresie:

szczegółowych parametrów i rozwiązań technologicznych projektowanej instalacji wskazanych w charakterystyce planowanego przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do decyzji z dnia 05.10.2022 r. znak:RUL.6220.8.2020.AW o środowiskowych uwarunkowaniach tj.

- zapis „stelaże stalowe lub aluminiowe podtrzymujące moduły, o podstawach stalowych lub ruchomych i wysokości nie przekraczającej 5 m o kącie nachylenia do powierzchni terenu w przedziale 15-46°” **zmienić na zapis** „stelaże stalowe lub aluminiowe podtrzymujące moduły, o podstawach stałych lub ruchomych i wysokości nie przekraczającej 5 m o kącie nachylenia do powierzchni terenu w przedziale 0-60°” oraz zapis „Moduły zostaną rozmieszczone w rzędach, a każdy rząd będzie się składał z modułów ułożonych do kilku sztuk w jednej kolumnie, nachylonych w kierunku południowym pod kątem ok. 15-46°” **zmienić na zapis** „Moduły zastaną rozmieszczone w rzędach, a każdy rząd będzie się składał z modułów ułożonych do kilku



sztuk w jednej kolumnie, nachylonych w kierunku południowym lub wschodnio - zachodnim pod kątem 0-60°”.

Pozostałe zapisy decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

W dniu 09.01.2024 r., w siedzibie Urzędu Gminy Nowogródek Pomorski, został złożony wniosek Eurowind Polska II Sp. z o. o., ul. Pastelowa 6, 60-198 Poznań działających przez upoważnionego pełnomocnika Panią Annę Kulinską, ul. Pastelowa 6, 60-198 Poznań., o zmianę decyzji Wójta Gminy Nowogródek Pomorski z dnia 05.10.2022 r. znak:RUL.6220.8.2020.AW o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 70 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działkach o nr ewid. 533/1 i 533/3, obręb Karsko, gmina Nowogródek Pomorski”

Wnioskowana zmiana decyzji dotyczy kąta nachylenia paneli do powierzchni terenu oraz kierunku nachylenia modułów. Pozostałe parametry charakteryzujące przedsięwzięcie nie ulegają zmianie.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.) decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony.

Jednocześnie, zgodnie z art. 87 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 2023 r., poz. 1094, ze zm.) przepisy niniejszego działu oraz działu VI stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przepis art. 155 Kodeksu postępowania administracyjnego stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że zgodę wyraża wyłącznie strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na którego została przeniesiona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wniosek o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został złożony przez stronę, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Mając na uwadze powyższe, Wójt Gminy Nowogródek Pomorski wszczął postępowanie administracyjne w przedmiocie zmiany wcześniej wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przy czym z uwagi fakt, iż ilość stron przekracza 10 osób, w postępowaniu miał zastosowanie art. 74 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 2023 r., poz. 1094, ze zm.), tj. strony były zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach podjętych przez Wójta Gminy Nowogródek Pomorski, poprzez publiczne ogłoszenie na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy Nowogródek Pomorski oraz udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej.

Strony postępowania zawiadomieniem z dnia 18.01.2024 r. zostały poinformowane o wszczętym postępowaniu oraz możliwości składania wniosków w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zawiadomienia zostały między innymi wywieszone na tablicy informacyjnej Urzędu Gminy Nowogródek Pomorski, jak i na stronie Biuletynu Informacji Publicznej tutejszego urzędu. Na tym etapie prowadzonego postępowania, żadna ze stron nie wniosła uwag, wniosków oraz zarzutów.

Ponieważ, przedsięwzięcie w świetle § 3 ust. 1 pkt 54 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, Wójt Gminy Nowogródek Pomorski pismem z dnia 18.01.2024 r. zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Myśliborzu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp. o uzgodnienie warunków realizacji ww. przedsięwzięcia.



Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie, w postanowieniu z dnia 07.02.2024 r. WONS.4221.4.2024.MF, uzgodnił warunki realizacji ww. przedsięwzięcia nadmienając, że warunki realizacji przedsięwzięcia określone w postanowieniu RDOŚ z dnia 31 stycznia 2022 r., znak: WONS.4221.53.2021.EP.3, a następnie w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 5 października 2022 r., znak RUL.6220.8.2020.AW, wydanej przez Wójta Gminy Nowogródek Pomorski pozostają bez zmian. Wyraził opinię, że zmiana zakresu planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje żadnych zmian w zakresie zajętości powierzchni terenu, oddziaływania na krajobraz czy powstających na etapie eksploatacji emisji. Aktualne pozostają zatem analizy i konkluzje zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko przedstawione na etapie oceny oddziaływania na środowisko, zakończonej wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przedmiotowa inwestycja (uwzględniając również procedowane zmiany parametrów technologicznych) ze względu na swój zakres i skalę nie będzie powodować negatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska, jak również oddziaływać o charakterze transgranicznym. Niemniej jednak planowaną inwestycję należy zrealizować przestrzegając warunków określonych w postanowieniu RDOŚ z dnia 31 stycznia 2022 r., znak: WONS.4221.53.2021.EP.3, a następnie w posiadanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp., w postanowieniu z dnia 22.02.2024 r. PG.ZZŚ.4900.2.2024.KW, uzgadnia realizację ww. przedsięwzięcia oraz:

I. określa następujące warunki tej realizacji:

1. Do realizacji przedmiotowej inwestycji stosować urządzenia i sprzęt budowlany sprawny technicznie, spełniający wymogi dopuszczające go do użytku; rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu musi zapewnić ochronę środowiska gruntowo – wodnego przed zanieczyszczeniem.
2. Plac budowy wyposażać w odpowiednią ilość sorbentów, a ewentualne wycieki z maszyn budowlanych natychmiastowo neutralizować przy ich użyciu; zanieczyszczony grunt przekazać do unieszkodliwienia uprawnionym podmiotom.
3. Czynności związane z przeglądami oraz naprawą wykorzystywanego sprzętu prowadzić poza terenem inwestycji, w miejscach do tego przystosowanych tj. w specjalistycznych warsztatach.
4. Na terenie inwestycji nie przechowywać paliw lub innych substancji mogących zanieczyścić wody powierzchniowe lub podziemne.
5. Wszelkie prace ziemne wykonywać w sposób zapewniający ochronę gruntu i wód podziemnych przed zanieczyszczeniem.
6. Ścieki bytowe powstające na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia, generowane przez pracowników prowadzących montaż elektrowni odprowadzać do zbiorników bezodpływowych mobilnych toalet, a następnie zapewnić ich systematyczny wywóz przez uprawnione podmioty do oczyszczalni ścieków.
7. Nowoprojektowaną instalację posadzić w odległości nie mniejszej niż 100 m od linii brzegów rzeki Kłodawka oraz w odległości nie mniejszej niż 100 m od linii brzegu jeziora Sumiackiego.
8. Południowo - zachodnią część działki nr 533/3 obręb: Karsko gm. Nowogródek Pomorski przeznaczoną w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego pod tereny rolnicze o symbolu R oraz istniejące oczka wodne wyłączyć z zainwestowania (nie zabudowywać instalacją fotowoltaiczną ani infrastrukturą towarzyszącą).
9. Odpady należy magazynować w sposób selektywny, w pojemnikach lub kontenerach i zapewnić ich systematyczny wywóz z placu budowy przez wyspecjalizowane firmy.
10. W przypadku zastosowania transformatorów olejowych należy zastosować szczelne misy olejowe będące w stanie zmagazynować całą objętość oleju zawartego w transformatorze, wykonane z takich materiałów aby ciecz izolacyjna lub olej nie przedostały się do środowiska gruntowo-wodnego.



11. Wody opadowe i roztopowe z terenu nowoprojektowanej elektrowni odprowadzać w sposób niezorganizowany (powierzchniowo) w grunt, w granicach działek do których Inwestor posiada tytuł prawny.

12. Po zakończeniu robót budowlano – montażowych teren inwestycji należy uporządkować.

II. nie stwierdza potrzeby:

1. Przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę.

2. Postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia.

Ponadto Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp. informuję, iż w związku z wejściem w życie w dniu 24.02.2023 r. aktualizacji Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry, przyjętej Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 16 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2023, poz. 335), stanowisko Dyrektora Zarządu Zlewni w Gorzowie Wielkopolskim w brzmieniu przedstawionym w wydanym postanowieniu z dnia 15.02.2021 r. znak: PO.ZZŚ.1.4360.23m.2021.KW, a następnie w postanowieniu z dnia 13.06.2022 r. znak: PO.ZZŚ.1.4360.23m.2021.KW wymaga zmiany w zakresie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód.

Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” (Dz. U. z 2023 r. poz. 335) działki inwestycyjne na terenie których zlokalizowane zostanie planowane przedsięwzięcie położone są w granicach dwóch jednolitych części wód podziemnych PLGW600033 i PLGW600023, w granicach dwóch jednolitych części wód powierzchniowych rzecznych o nazwie Kłodawka i kodzie RW60001018929 i nazwie Myśla o kodzie RW600011191259 oraz w granicach jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych o nazwie Karskie Wielkie o kodzie LW10937.

Zgodnie z ww. planem:

- jednolita część wód podziemnych PLGW600033 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Celem środowiskowym jest dobry stan chemiczny i ilościowy.

- jednolita część wód podziemnych PLGW600023 charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym oraz dobrym stanem chemicznym. Ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych jest niezagrażona. JCWPd przeznaczona jest do poboru wody na potrzeby zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi. Celem środowiskowym jest dobry stan chemiczny i ilościowy.

- jednolita część wód powierzchniowych rzecznych o nazwie Kłodawka i kodzie RW60001018929 posiada status naturalnej części wód, której stan/potencjał ekologiczny ocenia się jako słaby, a stan chemiczny poniżej dobrego. Zlewnia tej JCWP jest monitorowana, a jej stan ogólny jest określany jako zły. Presjami determinującymi ww. stan wód są:

- presja troficzna: odpływ miejski (wody opadowe) oraz nawożenie i depozycja oraz źródła przemysłowe oraz źródła bytowe i komunalne (punktowe);

- presja hydromorfologiczna: prostowanie koryta - rzeki główne, - rzeki pozostałe, budowle piętrzące - rzeki główne, - rzeki pozostałe, obiekty gospodarki wodnej (zbiorniki, stawy rybne) rg;

- presja chemiczna: rozproszone - rozwój obszarów zurbanizowanych: transport, turystyka, odpływ miejski; rozproszone - rolnictwo, leśnictwo.

JCWP jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D oraz stan chemiczny: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w),związki tributylcyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry. Termin osiągnięcia celu środowiskowego określono do 2027 r. Dla ww. JCWP zostało ustanowione odstępstwo z art. 4 ust. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej polegające na odroczeniu terminu osiągnięcia celów środowiskowych, które związane jest z tym, że



nie są osiągnięte (lub są zagrożone) cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: azot amonowy, azot azotanowy; EFI+PL/ IBI_PL; bromowane difenyletery(b), rtęć(b). Jest to spowodowane warunkami naturalnymi (wskazanymi w kolumnie pn. „Warunki naturalne uniemożliwiające osiągnięcie celów środowiskowych w perspektywie do końca 2027 r. (lub roku 2039 - dla substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE)”) a w odniesieniu do substancji priorytetowych wprowadzonych dyrektywą 2013/39/UE – brakiem możliwości technicznych (w tym: niewystarczającymi danymi na temat źródeł zanieczyszczenia) i nieproporcjonalnością kosztów. Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań). Ustanowiono również odstępstwo z art. 4 ust. 5 RDW polegające na złagodzeniu celów środowiskowych, które związane jest z tym, że nie są osiągnięte cele środowiskowe JCWP w zakresie wskaźników: benzo(a)piren(w), związki tributyllocyny(w). Jest to spowodowane czynnikami wskazanymi w zestawie kolumn pn. „Wskazanie dominującego rodzaju presji determinujących stan wód”, które trwale uniemożliwiają osiągnięcie celów środowiskowych. Presje trwale uniemożliwiające osiągnięcie celów środowiskowych zaspokajają ważne potrzeby społeczno-gospodarcze (określone w kolumnie pn. „Potrzeba społeczno-ekonomiczna zaspokajana przez źródło presji antropogenicznej determinującej na stan wód w stopniu zagrażającym osiągnięciu celów środowiskowych”) i na obecnym etapie stwierdza się brak alternatywnych opcji zaspokojenia tych potrzeb (zob. kolumna pn. „Uzasadnienie braku alternatywnych opcji”). Warunkiem odstępstwa jest pełne i terminowe wdrożenie programu działań (którego zakres i skuteczność określono w zestawach działań).

- jednolita część wód powierzchniowych rzecznych o nazwie Myśla i kodzie RW600011191259 posiada status naturalnej części wód, której stan/potencjał ekologiczny i stan chemiczny ocenia się jako dobry. Zlewnia tej JCWP jest monitorowana, a jej stan ogólny jest określany jako dobry. Występuje tu presja hydromorfologiczna - prostowanie koryta - rzeki główne i rzeki pozostałe, budowle piętrzące - rzeki główne i rzeki pozostałe. Ta JCWP jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są dobry stan chemiczny i dobry stan ekologiczny; zapewnienie drożności cieku dla migracji ichtiofauny o ile jest monitorowany wskaźnik diadromiczny D. Dla ww. JCWP nie ustanowiono odstępstw z art. 4 ust. 4, art. 4 ust. 5 i art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

- jednolita część wód powierzchniowych jeziornych o nazwie Karskie Wielkie i kodzie LW10937 posiada status naturalnej części wód o dobrym stanie chemicznym. Zlewnia tej JCWP jest monitorowana. Nie zidentyfikowano jej ogólnego stanu z uwagi na brak danych. JCWP jest niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych, którymi są dobry stan ekologiczny i chemiczny. Dla ww. JCWP nie ustanowiono odstępstw z art. 4 ust. 4, art. 4 ust. 5 i art. 4 ust. 7 Ramowej Dyrektywy Wodnej.

Ustalono, że teren, na którym zlokalizowane zostanie planowane przedsięwzięcie położony jest na obszarze objętym formami ochrony przyrody, wyznaczonymi zgodnie z ustawą z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1336 ze zm.) tj. na obszarze chronionego krajobrazu C (Barlinek) oraz w otulinie Barlineckiego Parku Krajobrazowego.

Zgodnie z obowiązującym „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” celem środowiskowym dla ww. obszaru chronionego krajobrazu C (Barlinek) jest zachowanie wyróżniającego się krajobrazu o zróżnicowanych ekosystemach, jego potencjału dla turystyki i wypoczynku oraz funkcji korytarzy ekologicznych. Zachowanie torfowisk, zabagnień, podmokłości, oczek wodnych, zachowanie i ochrona zbiorników wodnych wraz z pasem roślinności okalającej, ograniczanie zabudowy na skarpach wysoczyznowych, zapewnianie swobodnej migracji fauny w ciekach wodnych. Wdrażanie programów reintrodukcji i restytucji rzadkich i zagrożonych gatunków zwierząt, roślin i grzybów bezpośrednio związanych z ekosystemami wodnymi.

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że planowane przedsięwzięcie znajdować się będzie poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych GZWP.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej



z dnia 27 sierpnia 2019 r. w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752).

Z uwagi, iż na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, szczegółowo przeanalizowano wpływ tej inwestycji na poszczególne komponenty środowiska przyrodniczego, stąd odniesiono się jedynie do kwestii zmian, które nie były przedmiotem pierwotnie złożonego wniosku, a więc i nie zostały ujęte w wydanej przez Wójta Gminy Nowogrodek Pomorski decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Planowane do zastosowania zmiany w zakresie kąta pochylenia i kierunku ustawienia modułów fotowoltaicznych nie spowodują presji mogących oddziaływać na stan jednolitych części wód lub zagrażających osiągnięciu ustalonych dla nich celów środowiskowych.

Zatem, biorąc pod uwagę charakter inwestycji, skalę i zasięg oddziaływania oraz przy zastosowaniu rozwiązań technologicznych i technicznych minimalizujących negatywny wpływ przedmiotowej inwestycji na środowisko, stwierdzić należy, że planowane przedsięwzięcie nie spowoduje negatywnego oddziaływania dla wód powierzchniowych i podziemnych, jak również nie będzie miało wpływu dla założonych celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”.

Ustalono, że ze względu na skalę i lokalizację przedsięwzięcia nie będzie miało miejsce transgraniczne oddziaływanie na środowisko. Ze względu na szczegółowy opis planowanej do zastosowania technologii oraz stosowanych środków mających na celu zmniejszenie uciążliwości dla środowiska, w związku z planowanym przedsięwzięciem, nie stwierdzono konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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, pod warunkiem jednak, że we wniosku o wydanie ww. decyzji nie zostaną dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz w raporcie o oddziaływaniu na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu opinią sanitarną ZNS.9000.4.2.2.2024 z dnia 01.01.2024 r. uzgadnia realizację przedsięwzięcia argumentując swoje stanowisko tym, że zakres przedsięwzięcia po analizach, obserwacjach, badaniach w terenie poszczególnych elementów środowiska przeprowadzony przez autorów „Raportu” tj: oddziaływanie jej na hałas (klimat akustyczny), zapylenie, pole i promieniowanie elektromagnetyczne, kumulowania się przedsięwzięcia nie wykazały oddziaływania i przekroczeń normatywnych poza obszar oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. Najbliższa zabudowa znajduje się w odległości ok. 130 m w kierunku wschodnim od granicy terenu planowanej inwestycji w miejscowości Karsko i jest to zabudowa mieszkalna jednorodzinna.

Na podstawie wydanych opinii, w oparciu o zgromadzoną w toku postępowania dokumentację oraz mając na uwadze wcześniej przeprowadzone postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia, po przeanalizowaniu uwarunkowań, o których mowa w 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 2023 r., poz. 1094, ze zm.), Wójt Gminy Nowogrodek Pomorski nie stwierdził obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Według tutejszego organu, rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia nie będą stanowić zagrożenia dla stanu środowiska oraz zdrowia ludzi.

W trakcie trwającego postępowania administracyjnego w przedmiocie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, strony miały możliwość wglądu do dokumentacji sprawy. Do dnia wydania niniejszej decyzji żadna ze stron nie wniosła uwag, wniosków oraz zastrzeżeń.


Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.




Od niniejszej decyzji służy stronom prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie za pośrednictwem Wójta Gminy Nowogrodek Pomorski, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania (doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne ogłoszenie lub udostępnienie w Biuletynie Informacji Publicznej).

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania od niniejszej decyzji. Z dniem doręczenia Wójtowi Gminy Nowogrodek Pomorski oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości jej zaskarżenia do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Na podstawie ustawy z dnia 16.11.2006 r.
o opłacie skarbowej.
Dokonano zapłaty opłaty skarbowej
w wys. 205 zł. dnia 09.11.2023 r.

Z up. WÓJTA

Anna Wolańska
Sekretarz Gminy

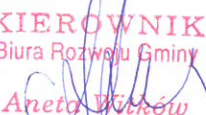
REFERENT
ds. planowania przestrzennego

Ewelina Sośnicka

Otrzymują:

1. Inwestor,
2. Strony postępowania wg rozdzielnika,
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie,
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Myśliborzu,
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Gorzowie Wlkp. - PGW Wody Polskie.

KIEROWNIK
Biura Rozwoju Gminy

Aneta Witek

