

RO.6220.4.2022

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 3, art. 75 ust 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1029 z późn zmianami) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), a także zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 maja 2022 r. przedłożonego przez Pana Łukasza Pękacz, ul. Zacisze 11, 62-571 Żychlin, reprezentującego Olejnik Energy Sp z o.o., Wąbiewo 26, 64-061 Kamieniec uzupełnione pismem z dnia 28 czerwca 2022 r (data wpływu 29 czerwca 2022 r), pismem z dnia 29 czerwca 2022r (data wpływu 30 czerwca 2022 r.), pismem z dnia 11 lipca 2022 r., oraz pismem z dnia 24 sierpnia 2022 r. (data wpływu 26 sierpnia 2022 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła, powiat zielonogórski, województwo lubuskie

orzekam

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła, powiat zielonogórski, województwo lubuskie

II. Określam następujące warunki realizacji przedsięwzięcia:

1. Podczas realizacji przedsięwzięcia wyposażyć plac budowy w wystarczającą ilość sorbentów do neutralizowania ewentualnie powstających wycieków substancji ropopochodnych.
2. Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczającego do użytku. Rodzaj i stan techniczny wykorzystywanego sprzętu budowlanego musi zapewnić ochronę gruntu, wód podziemnych i powierzchniowych przed zanieczyszczeniami.
3. W celu ochrony wód i uniknięcia sytuacji awaryjnych należy prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn, a w przypadku awarii i wycieku oleju lub paliwa zebrać zanieczyszczone masy ziemne i je zneutralizować.
4. W sytuacjach awaryjnych napraw lub tankowania pracujących maszyn budowlanych na terenie realizacji inwestycji, miejsce wykonania tych prac powinno być zabezpieczone np. poprzez zastosowanie geomembrany lub maty sorpcyjnej.
5. Zlokalizować bazę materiałowo – sprzętową w specjalnie wyznaczonym do tego miejscu na szczelnej i utwardzonej nawierzchni w odległości co najmniej kilkudziesięciu metrów od ciekłu Kanał Bojadelski I.
6. Ograniczyć powierzchnię robót do niezbędnego minimum. Uporządkować teren budowy po zakończeniu robót budowlanych.
7. W trakcie prac budowlanych (podczas wykonywania przyłączy) chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem wodami opadowymi lub roztopowymi oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń.

8. Komory transformatorowe należy wyposażyć w szczelną misę olejową o pojemności pozwalającej przejąć 100% oleju zawartego w transformatorze.
9. Na etapie eksploatacji inwestycji, w przypadku kultywacji roślinności pod panelami, w przypadku konieczności użycia środków ochrony roślin i chemii rolniczej – należy stosować środki, które nie pogorsza stanu wód powierzchniowych i podziemnych.
10. W przypadku konieczności mycia paneli wodą i środkami czyszczącymi należy wodę dostarczać z zewnątrz na teren inwestycji oraz używać wyłącznie środków biodegradowalnych.
11. Plac budowy/ likwidacji inwestycji wyposażyć w szczelne przenośne sanitariaty, których zawartość będzie systematycznie opróżniana przez wyspecjalizowane podmioty.
12. Wody opadowe lub roztopowe z terenu planowanej inwestycji odprowadzać w sposób niezorganizowany do gruntu w granicach działki, bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich.
13. Na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, także niebezpiecznymi, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach zabezpieczających przed przedostawaniem się do środowiska gruntowo- wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia jest załącznikiem do niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.

Uzasadnienie

Wnioskodawca, Pana Łukasz Pękacz, ul. Zacisze 11, 62-571 Żychlin, reprezentujący Olejnik Energy Sp z o.o., Wąbiewo 26, 64-061 Kamieniec wystąpił do Wójta Gminy Bojadła z wnioskiem z dnia 20 maja 2022 r. uzupełnionego pismem z dnia 28 czerwca 2022 r (data wpływu 29 czerwca 2022r.), pismem z dnia 29 czerwca 2022r (data wpływu 30 czerwca 2022 r.), pismem z dnia 11 lipca 2022 r., oraz pismem z dnia 24 sierpnia 2022 r. (data wpływu 26 sierpnia 2022 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła”, powiat zielonogórski, województwo lubuskie. Ponadto organ rozpatrzył pozytywnie prośbę wnioskodawcy o przedłużenie terminu z dnia 17 czerwca 2022 r. (data wpływu 21 czerwca 2022 r.) oraz 5 lipca 2022 r. (data wpływu 6 lipca 2022 r.)

Planowane przedsięwzięcie, przewidziane do realizacji na obszarze Gminy Bojadła w miejscowości Bojadła, polegające na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp i powierzchni do ok 1,4095 ha jest wymienione w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 z późn. zm.). Ponadto przedmiotowe przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego zgodnie z art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą ooś”, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz zgodnie z art. 59

ust. 1 pkt 2 przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 w/cyt. ustawy.

Wnioskodawca ubiega się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia w celu uzyskania decyzji wymienionej w art. 72 ust. 1 pkt 3 ustawy oś tj. decyzji .

Zatem zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy oś oraz wg właściwości miejscowej organem właściwym do przeprowadzenia postępowania administracyjnego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. jest Wójt Gminy Bojadła.

Ponieważ, liczba stron w niniejszym postępowaniu nie przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust 1 pkt 6 oraz ust. 3a ustawy oś, organ wszczął postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie, a także poinformował strony o wystąpieniu do organów współdziałających, pismem z dnia 29 sierpnia 2022 r. znak: RO.6220.4.2022 r.

Działając zgodnie z art. 64 ust. 1 w/cyt. ustawy oś, organ zasięgnął opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, oraz Państwowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, pismem znak: WZŚ.4220.535.2022.AJ z dnia 13 września 2022 r. (data wpływu 14 września 2022 r.) wydał opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła, nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze pismem znak: WR.ZZŚ.7.435.219.2022.MLW z dnia 13 września 2022 r. (data wpływu do tut. urzędu 15 września 2022 r.) wydał opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych wymagań wskazanych w punkcie II sentencji decyzji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny W Zielnej Górze pismem znak:NZ.9022.1.72.2022 z dnia 12 września 2022 r. wydał opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia pn. „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp” na działce o nr ewidencyjnym 464 w obrębie Bojadła, Gmina Bojadła, nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Po szczegółowej analizie złożonego wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie danych o przedsięwzięciu zawartych w karcie informacyjnej oraz uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 przywołanej ustawy oś, stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływać na poszczególne komponenty środowiska oraz na obszary objęte ochroną przyrodniczą, w tym na obszary Natura 2000, ponieważ:

1. Ze względu na rodzaj i charakterystykę planowanego przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także istotnych rozwiązań charakteryzujących przedsięwzięcie – przedmiotowa inwestycja polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MWp i powierzchni do ok. 1,4095 ha na działce nr 464 w obrębie Bojadła co stanowić będzie całą powierzchnię działki, na gruntach o klasie

bonitacyjnej RIVa. Projektowana instalacja będzie się składać z następujących elementów oraz urządzeń: stalowej konstrukcji wsporczej paneli, paneli fotowoltaicznych (ok 2631 szt.), jednej kontenerowej stacji transformatorowej, linii energetycznych i przyłącza energetycznego. Panele będą umieszczone w rzędach, przestrzeń pomiędzy nimi nie będzie przekształcana i pozostanie biologicznie czynna. Planowana elektrownia będzie bezobsługowa, niewymagająca budowy zaplecza socjalnego ani infrastruktury wodno– kanalizacyjnej. Teren planowanej inwestycji graniczy ze wszystkich stron z gruntami ornymi. Dojazd do działki będzie odbywać się z nieutwardzonej drogi wewnętrznej graniczącej bezpośrednio z terenem lokalizacji inwestycji. Na działkach nie znajdują się także elementy zieleni wysokiej i średniej wymagające usunięcia w związku z przeprowadzeniem inwestycji. Obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

b) powiązań 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 – w obszarze oddziaływania farmy nie są planowane inne generatory fotowoltaiczne. Inwestycja ze względu na zakres i oddziaływanie ograniczone do terenu lokalizacji, nie będzie w sposób skumulowany oddziaływać na środowisko z innymi inwestycjami.

c) różnorodności biologicznej, wykorzystywania zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi – przedsięwzięcie jest związane z wykorzystaniem zasobów naturalnych w postaci energii słonecznej. Zważywszy na obecne zagospodarowanie i użytkowanie przedmiotowej działki nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie negatywnie wpłynęło na środowisko przyrodnicze, w tym na szeroko rozumianą bioróżnorodność tego obszaru oraz funkcję ekosystemu na etapie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje zmiany charakteru użytkowania terenów, gdyż są to tereny uprawiane rolniczo.

d) emisji i występowania innych uciążliwości – w fazie budowy nastąpi niezorganizowana emisja spalin z silników pojazdów i maszyn roboczych. W trakcie realizacji inwestycji emisja zanieczyszczeń będzie miała charakter czasowy i lokalny, nie przewiduje się ograniczenia emisji za pomocą dodatkowych urządzeń. Na etapie realizacji inwestycji występować będzie emisja hałasu. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia hałas pochodzący będzie od stacji transformatorowej oraz epizodycznie od pojazdów serwisowych. Inwestor dla ograniczenia emisji hałasu planuje zastosować stacje kontenerową, która będzie tłumić dźwięk transformatora.

e) ocenionego w oparciu o wiedzę naukową ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu – zgodnie z definicją w myśl art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 ze zm) elektrownie fotowoltaiczne nie należą do grupy obiektów stwarzających zagrożenie dla środowiska w wyniku wystąpienia pożaru, wybuchu lub wycieku paliwa.

f) przewidywanych ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów oraz ich wpływu na środowisko, w przypadkach gdy planuje się ich powstawanie – wytwarzane w trakcie budowy odpady komunalne i budowlane będą składowane w kontenerach w miejscach do tego wyznaczonych na placu budowy. Odpady będą magazynowane zgodnie z wymogami ustawy, ich ilość będzie minimalna. W okresie eksploatacji farma fotowoltaiczna nie będzie generowała odpadów.

g) zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji - biorąc pod uwagę informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz charakter i skalę planowanej inwestycji, lokalizację oraz zastosowane zabezpieczenia, inwestycja nie przyczyni się do powstania istotnego czy też znaczącego oddziaływania na środowisko oraz zdrowie i życie ludzi. Na etapie eksploatacji inwestycji standardy jakości środowiska w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza oraz emisji hałasu będą dotrzymane. Emisja pola magnetycznego i elektrycznego od planowanej instalacji będzie znikoma. Kable energetyczne zostaną ułożone w ziemi co także zminimalizuje ewentualne występowanie pola elektrostatycznego.

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

Inwestycja zlokalizowana jest w gminie Bojadła, na dz.464 obręb Bojadła. Usytuowanie przedsięwzięcia, zgodnie z przedłożoną dokumentacją zlokalizowane będzie w miejscowości Bojadła, gmina Bojadła, powiat zielonogórski, województwo lubuskie. Po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzono że:

a) obszary wodno-błotne, inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek - na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują,

b) obszary wybrzeży i środowiska morskie - inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarach wybrzeży i środowiska morskiego,

c) obszary górskie lub leśne - na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia nie występują,

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych – teren znajduje się w obszarze Głównego Zbiornika Wód podziemnych (GZWP) nr 302 Pradolina Barycz-Głogów (W). Obszar przedsięwzięcia nie znajduje się w obrębie strefy ochronnej ujęcia wody. Najbliższe ujęcie wód do celów zbiorowego zaopatrzenia w wodę znajduje się na działce o nr. 525/9 obr. Bojadła odległości ok 842m od obszaru inwestycji.

e) 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 - przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach Natura 2000 i nie będzie oddziaływać na gatunki i siedliska tam chronione oraz nie spowoduje fragmentacji obszarów. Najbliższe obszary „Nowosolska Dolina Odry” oddalona o ok 500 m od planowanego przedsięwzięcia a także dolina Środkowej Odry PLB080004 i Nowosolska Dolina Odry PLH080014 położone są w odległości ok. 600 m. Inwestycja nie znajduje się w obszarze korytarzy ekologicznych.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia - z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby w miejscu realizacji planowanej inwestycji oraz jej pobliżu występowały obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia,

- g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – na terenie realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia oraz w jego bezpośrednim sąsiedztwie nie występują,
- h) gęstość zaludnienia - planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza terenem zabudowanym, w odległości ok 600m od miejscowości Bojadła. Gęstość zaludnienia w Gminie Bojadła wynosi 32 osoby/km²,
- i) obszary przylegające do jezior - Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami przylegającymi do jezior,
- j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej - w rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej,
- k) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe - Działka o nr 464 obręb Bojadła, gmina Bojadła zlokalizowana jest w granicach jednostki planistycznej gospodarowania wodami – jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) – Kanał Bojadelski o kodzie PLRW600017156729. Zgodnie z zapisami planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz.1967) JCWP Kanał Bojadelski o kodzie PLRW600017156729 została oceniona jako naturalna część wód, o dobrym stanie, niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest dobry stan ekologiczny i chemiczny. Przedmiotowy obszar inwestycji znajduje się w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) nr 69 o kodzie PLGW600069, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego, jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny.

3. Rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1, wynikające z:

- a) zasięgu oddziaływania obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać - nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na tereny zabudowy mieszkaniowej. Zakres przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się zgodnie z przedłożoną dokumentacją w granicach działki inwestora. Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się w odległości około 600 m od granicy planowanego przedsięwzięcia,
- b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze - ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko,
- c) charakteru, wielkości, intensywności i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywanego momentu rozpoczęcia oddziaływania – ze względu na charakter i skalę przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się możliwości wystąpienia oddziaływań o znacznej wielkości, intensywności lub złożoności. Planowane przedsięwzięcie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko,
- d) prawdopodobieństwa oddziaływania – oddziaływania jeżeli wystąpią będą miały zasięg lokalny, mało znaczący i ograniczy się do terenu działki objętego wnioskiem,
- e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania – możliwe uciążliwości (hałas, emisja spalin) w fazie budowy, natomiast w fazie eksploatacji hałas mieszczący się w granicach norm,
- f) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na ternie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze 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 – w obszarze oddziaływania farmy nie są planowane inne generatory fotowoltaiczne. Inwestycja ze względu na zakres i oddziaływanie ograniczone do terenu lokalizacji, nie będzie w sposób skumulowany oddziaływać na środowisko z innymi inwestycjami,

g) *możliwości ograniczenia oddziaływania* - nie dotyczy,

Ponadto na podstawie informacji zawartych w karcie informacyjnej ustalono, że przedsięwzięcie nie jest wymienione w art. 135 ustawy z dnia 24 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 z późn. zm.), a potencjalne oddziaływania na środowisko zamkną się w granicach działki, dlatego nie występuje potrzeba utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Po zapoznaniu się z przedmiotowym wnioskiem oraz z kartą informacyjną i szczegółowym prześledzeniem nie tylko bezpośrednich, ale i pośrednich skutków działań jakie miałyby się znaleźć w przedmiotowym projekcie, a także po wnikliwej analizie uwarunkowań realizacji planowanej inwestycji w przedłożonym wniosku, biorąc pod uwagę opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zielonej Górze oraz opinię Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze a także zważywszy na uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, a zwłaszcza skalę i charakter przedsięwzięcia, stwierdzono brak możliwości znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Stosownie do art. 10 kpa, zawiadomieniem znak: RO.6220.4.2022 z dnia 16 września 2022 r. strony zostały poinformowane o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy przed wydaniem decyzji środowiskowej. Strony nie skorzystały z tego uprawnienia, nie wniosły zastrzeżeń i uwag.

W związku z powyższym oraz w oparciu o cytowane na wstępie przepisy postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stroną prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.
2. Stosownie do art. 127a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.), w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Zrzeczenie się prawa do odwołania przez wszystkie ze stron postępowania oznacza, że rozstrzygnięcie staje się ostateczne i prawomocne z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania. W przypadku złożenia przez stronę ww. oświadczenia, przestaje przysługiwać jej prawo do odwołania się lub wniesienia skargi do sądu administracyjnego.
3. Zgodnie z art. 72 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o której mowa

w art. 72 ust 1 w/w ustawy. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym niniejsza decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

4. Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w pkt 3, 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 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

5. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach nie uprawnia do wycinki drzew ani rozpoczęcia prac.

Załączniki:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik nr 1

Otrzymują (adresy wg. wykazu w aktach sprawy):

1. Pełnomocnik Łukasz Pękacz,
2. Gmina Bojadła, ul. Sulechowska 35, 66 -130 Bojadła,
3. M. Bereta
4. N. Olejnik
5. M. Michałak
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni, ul. Ptasia 2B, 65-514 Zielona Góra,
7. KOWR w Gorzowie Wlkp. ul. Myśluborska 32, 66-400 Gorzów Wlkp.
8. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim,
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd zlewni w Zielonej Górze,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zielonej Górze