



Choszczno
bohater regionu

Burmistrz Choszczna

Choszczno 7 grudnia 2022 r.

Nasz znak: KO.6220.10.5.2022.ASI

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ustawy z dnia 3 października 2008 r. - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) a także § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. - w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22 września 2022 r. (data wpływu do urzędu 26.09.2022 r.) złożonego przez pełnomocnika zarządu firmy E&W Sp. z o. o. Projekt Sp. k., ul. Kwiatowa 23, 88-110 Jacewo, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6,5 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowaną na działce ewidencyjnej nr 182/2 obręb Zamęcin, gmina Choszczno, powiat choszczeński, województwo zachodniopomorskie”,

orzekam:

- 1. Stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.**
- 2. Określić istotne realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia chroniące środowisko gruntowo-wodne:**
 - a) w trakcie budowy należy korzystać z maszyn, urządzeń oraz pojazdów sprawnych technicznie;
 - b) podczas trwania prac budowlanych należy nie dopuścić do przedostania się do wód powierzchniowych i ziemi substancji ropopochodnych z maszyn, urządzeń i środków transportu oraz innych substancji szkodliwych, natomiast w przypadku wycieku tych substancji należy zastosować sorbent lub płyn do neutralizacji cieczy ropopochodnych, a zanieczyszczony materiał przekazać do unieszkodliwiania;
 - a) podłoże zaplecza budowy należy zabezpieczyć przed ewentualnym wyciekiem substancji ropopochodnych z urządzeń i maszyn, a w miejsca przeznaczone do składowania substancji podatnych na przenikanie do gleby należy położyć materiały izolacyjne;
 - b) inwestycję w fazie budowy, jak i realizacji należy prowadzić w sposób wykluczający pogorszenie stanu wód, przy zastosowaniu środków (procedur i technologii) zapobiegających rozprzestrzenianiu się i likwidującym ewentualne zanieczyszczenia powstałe w trakcie jej realizacji.

3. Ustalić charakterystykę planowanego przedsięwzięcia załącznikiem do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 26 września 2022 r. pełnomocnik zarządu firmy E&W Sp. z o. o. Projekt Sp. k., ul. Kwiatowa 23, 88-110 Jacewo, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6,5 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowaną na działce ewidencyjnej nr 182/2 obręb Zamęcin, gmina Choszczno, powiat choszczeński, województwo zachodniopomorskie”.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. - w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) przedmiotowa inwestycja zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu rozstrzyga organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w toku postępowania.

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. - o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) stwierdzono, że organem właściwym do wydania decyzji środowiskowej jest Burmistrz Choszczna.

Mając powyższe na uwadze, po stwierdzeniu kompletności wniosku, Burmistrz Choszczna w dniu 18 października 2022 r. pismem znak: KO.6220.10.2.2022.ASi wszczął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdza obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszcznie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

Mając powyższe na uwadze, Burmistrz Choszczna jako organ prowadzący postępowanie, dnia 18 października 2022 r. pismem znak: KO.6220.10.3.2022.ASi wystąpił do ww. organów z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia zakresu raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszcznie, w swej opinii z dnia 26 października 2022 r., znak: ZNS.9022.2.1.40.2022 uznał, że nie istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. W uzasadnieniu organ sanitarny wskazał, iż zachowanie warunków podanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia podczas budowy i eksploatacji inwestycji nie będzie uciążliwe dla mieszkańców i zdrowia ludzi.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, pismem znak: SZ.ZZŚ.3.4360.161.2022.MM z dnia 27 października 2022 r. (data wpływu do urzędu 28.10.2022 r.) wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i jednocześnie określił warunki realizacji przedsięwzięcia chroniące środowisko gruntowo-wodne.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, postanowieniem znak: WONS.4220.436.2022.MM z dnia



31 października 2022 r. wyraził opinię, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dnia 7 listopada 2022 r., pismem znak: KO.6220.10.4.2022.ASi organ stosownie do art. 10 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r.- Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000), w związku z 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), powiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie o zakończeniu postępowania dowodowego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W trakcie prowadzonego postępowania nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w przedmiotowej sprawie.

W toku prowadzonego postępowania, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz załączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę opinie wydane przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Choszcznie i Dyrektora Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, mając na uwadze uwarunkowania określone 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), postanowiono odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia będącego przedmiotem niniejszego postępowania.

Wśród rozpatrywanych uwarunkowań, o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko przesądziły:

1. Planowane przedsięwzięcie polega na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6,5 MW wraz z infrastrukturą techniczną o powierzchni zabudowy do 3,25 ha, zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 182/2 obręb Zamęcin, gmina Choszczno.
2. W skład inwestycji wejdzie do 14 375 szt. paneli fotowoltaicznych o mocy nie mniejszej niż 450 Wp każdy, umieszczonych na konstrukcjach metalowych o podstawach stałych lub ruchomych-trakerach, kontenerowe magazyny energii, inwertery/falowniki, okablowanie solarne, linie kablowe elektroenergetyczne nn, SN, linie światłowodowe, stacje kontenerowe transformatorowe nn/SN, układy pomiarowo - zabezpieczające, instalacje odgromowe oraz pozostałe oprzyrządowanie niezbędne do realizacji inwestycji, ogrodzenie. W ramach inwestycji przewiduje się możliwość wykonania wewnętrznej infrastruktury komunikacyjnej w postaci dróg, zjazdów i placów jak również oświetlenia wzbudzanego podczas detekcji ruchu.
3. Powierzchnia działki nr 182/2 wynosi 3,25 ha i zgodnie z załączonym uproszczonym wypisem z rejestru gruntów stanowi grunty orne RIVa i łąki łVI. Przedmiotowy teren znajduje się w otoczeniu pól uprawnych, od południa sąsiaduje z drogą. Zgodnie z informacją zawartą w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, cała powierzchnia nieruchomości jest intensywnie wykorzystywana rolniczo pod zasiewy rzepaku i zbóż. Najbliżej zlokalizowana zabudowa mieszkaniowa oddalona jest od granic inwestycji o ok. 400 m.
4. Działka inwestycyjna nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.
5. Budowa planowanego przedsięwzięcia może przebiegać etapowo. Na teren inwestycji będą dowożone materiały montażowo-instalacyjne z przeznaczeniem do czasowego zmagazynowania bądź do natychmiastowego zamontowania. Etap realizacji związany będzie z okresową emisją akustyczną i emisją zanieczyszczeń do powietrza, charakterystyczną dla prac budowlanych, wynikającą z transportu materiałów oraz pracy sprzętu technicznego i maszyn. Teren prac budowlanych - montażowych zostanie zabezpieczony przed wyciekami z maszyn i urządzeń, wyposażony w sorbenty, a pracownicy przeszkoleni ze sposobu ich zastosowania w przypadku wycieku substancji ropopochodnych tj. benzyny, oleju etc. Eksploatacja oraz postoje sprzętu



mechanicznego niezbędnego do realizacji przedsięwzięcia będą prowadzone w taki sposób, by wyeliminować możliwość zanieczyszczenia gruntu oraz wód gruntowych produktami ropopochodnymi. Wszelkie przeglądy maszyn oraz ich naprawy będą dokonywane poza miejscem inwestycji. Wytwarzane podczas realizacji inwestycji ścieki socjalno-bytowe będą gromadzone w przenośnych sanitariatach i okresowo wywożone przez uprawnione w tym zakresie podmioty. Podczas funkcjonowania instalacji fotowoltaicznej nie będą powstawać ścieki zarówno technologiczne, jak i bytowe. Czyszczenie instalacji nie wystąpi częściej niż dwa razy w roku. Mycie paneli odbywać się będzie maszynowo w układzie zamkniętym. Nie będą do tego używane detergenty, a jedynie woda destylowana. Inwestor rozważa również zastosowanie technologii bezwodnej opartej na szczotkach.

6. Powstające odpady będą selektywnie gromadzone z uwzględnieniem zasad postępowania z odpadami nadającymi się do powtórnego wykorzystania, a następnie przekazane uprawnionym podmiotom do zagospodarowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.
7. Eksploatacja farmy fotowoltaicznej będzie związana z minimalną emisją zanieczyszczeń do atmosfery, która będzie wynikać z konieczności utrzymania paneli w dobrym stanie, co wiązać się będzie z ewentualnym dojazdem aut serwisowych. Źródłem hałasu będą stacje transformatorowe i magazyny energii, jednak zostaną one umieszczone w prefabrykowanych kontenerach o odpowiednio wygłuszonych ścianach. Projektowane do zastosowania panele ogniw fotowoltaicznych nie będą wyposażane w wentylatory służące do chłodzenia. Mając na względzie zastosowane rozwiązania jak również znaczną odległość od zabudowy mieszkaniowej, nie przewiduje się możliwości przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach chronionych akustycznie.
8. Biorąc pod uwagę zakres i przewidywane oddziaływanie inwestycji, należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie miało negatywnego wpływu na klimat (brak emisji szkodliwych związków i gazów cieplarnianych), a co ważniejsze eksploatacja inwestycji przyczyni się do produkcji energii elektrycznej z odnawialnego źródła energii, co pozwoli na ograniczenie pozyskania energii pochodzącej głównie ze spalania węgla, powodującej emisję gazów cieplarnianych prowadzących do zmian klimatu.
9. Farma fotowoltaiczna, jako nowy element zabudowy wpłynie na zmianę dotychczasowego krajobrazu. Jednak ze względu na usytuowanie przedsięwzięcia na gruntach ornych, w sąsiedztwie terenów wykorzystywanych rolniczo oraz konstrukcji nie przekraczającej 5 m instalacja nie będzie stanowić dominanty wysokościowej w krajobrazie. Panele fotowoltaiczne będą posiadały powierzchnię antyrefleksyjną, ograniczającą odbicie promieni słonecznych.
10. Teren inwestycyjny znajduje się poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz poza przebiegiem korytarzy ekologicznych. Z danych będących w posiadaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie wynika, że w rejonie planowanego przedsięwzięcia nie występują siedliska przyrodnicze z Załącznika I Dyrektywy Siedliskowej, nie odnotowano również stanowisk chronionych gatunków roślin. Budowa planowanej instalacji nie wymaga wycinki drzew i krzewów. Ze względu na dotychczasowy sposób użytkowania gruntów, miejsce planowanego przedsięwzięcia nie stanowi atrakcyjnego terenu dla bytowania zwierząt. Niemniej jednak, w celu umożliwienia migracji przez teren przedsięwzięcia drobnym zwierzętom, ogrodzenie farmy zostanie wykonane bez podmurówki, z 20 centymetrową przerwą pomiędzy dolną krawędzią a gruntem. Po zrealizowaniu inwestycji przestrzeń pomiędzy panelami porośnięte będą niską roślinnością i okresowo wykaszane lub mulczowane, dopuszczalny jest także wypas zwierząt. Nie przewiduje się stosowania nawozów sztucznych i pestycydów.
11. Zgodnie z obowiązującym planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18.10.2016 r. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967) przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) o kodzie GW60007 oraz na terenie zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600016198672 Mała Ina od źródeł do Dopływu spod Pomietowa. JCWP Mała Ina od źródeł do Dopływu spod Pomietowa



(RW600016198672) to silnie zmieniona część wód charakteryzująca się złym stanem ogólnym, monitorowana. Przedmiotowa JCWP została określona jako zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWP są: osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Termin osiągnięcia celów środowiskowych przedłużono do 2027 roku ze względu na brak możliwości technicznych. W zlewni JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027. JCWPd (GW60007) charakteryzuje się dobrym stanem chemicznym i ilościowym. Nie jest zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia założonych celów środowiskowych. Celami środowiskowymi dla ww. JCWPd są: utrzymanie dobrego stanu chemicznego i dobrego stanu ilościowego. Teren projektowanej inwestycji, znajduje się poza strefami ochronnymi ujęć wód i poza obszarami ochronnymi zbiorników wód śródłądowych, jak również poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem Głównego Zbiornika Wód Podziemnych. Na działce o numerze ewidencyjnym 182/2 w obrębie Zamęcina, gmina Choszczno występuje urządzenie melioracji wodnych - sieć drenarska, ponadto przedmiotowa działka graniczy ze Strumieniem Zwierzyn.

12. Jak wynika z informacji przedłożonych przez inwestora oraz rejestru spraw wpływających do tutejszego organu, na terenie gminy Choszczno planowana jest budowa innych farm fotowoltaicznych. Najbliżej omawianej inwestycji planowana jest budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 19 MW, zlokalizowana na działkach nr 8, 79, 80 w obrębie Nowe Żeńsko, w odległości ok. 300 m oraz w odległości ok. 350 m - farmy fotowoltaicznej o mocy do 20 MW - na działkach nr 166, 177, 178, 179 w obrębie Zamęcina. Biorąc pod uwagę fakt, iż eksploatacja farm fotowoltaicznych nie wiąże się z emisją zanieczyszczeń do środowiska, a oddziaływanie poszczególnych inwestycji mieści się w granicach działek ewidencyjnych, na których zostaną wybudowane, nie przewiduje się efektu skumulowanego w wyniku realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej będzie miało skutki proekologiczne, wytwarzając czystą energię elektryczną z promieniowania słonecznego.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, w których inwestor przedstawił parametry techniczne i technologiczne planowanego przedsięwzięcia oraz w oparciu o nie dokonał wstępnej analizy potencjalnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, z uwagi na skalę, usytuowanie, oddziaływanie na poszczególne komponenty środowiska oraz na podstawie przeprowadzonej analizy, uwzględniającej łącznie uwarunkowania, 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.) stwierdzono, że **nie występuje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia, a określone w niniejszej decyzji warunki pozwolą zminimalizować ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne.**

Zgodnie z art. 84 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 ze zm.), gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko, w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, zaś zgodnie z art. 84 ust. 2 charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.



Z up. BURMISTRZA
mgr Wojciech Sierakowski
Z-ca Burmistrza

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie, za pośrednictwem Burmistrza Choszczna, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu 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 Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymuje:

1. Wnioskodawca.
2. Strony postępowania w drodze obwieszczenia.
3. Aa.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
ul. Teofila Firlika 20, 71-637 Szczecin - ePuap
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Choszcznie
ul. Bolesława Chrobrego 27, 73-200 Choszczno – ePuap
3. Dyrektor Zarządu Zlewni w Stargardzie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie,
ul. Gdańska 4, 73-110 Stargard - ePuap

do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (znak: KO.6220.10.5.2022.ASi z dnia 7 grudnia 2022 r.) dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6,5 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowaną na działce ewidencyjnej nr 182/2 obręb Zamęcin, gmina Choszczno, powiat choszczeński, województwo zachodniopomorskie”.

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6,5 MW wraz z infrastrukturą techniczną o powierzchni zabudowy do 3,25 ha, zlokalizowanej na działce ewidencyjnej nr 182/2 obręb Zamęcin, gmina Choszczno.

W ramach przedsięwzięcia planuje się montaż następujących elementów:

- do 14 375 szt. paneli fotowoltaicznych o mocy nie mniejszej niż 450 Wp każdy, umieszczonych na konstrukcjach metalowych o podstawach stałych lub ruchomych-trakerach,
- kontenerowe magazyny energii,
- inwertery/falowniki,
- okablowanie solarne,
- linie kablowe elektroenergetyczne nn, SN,
- linie światłowodowe,
- stacje kontenerowe transformatorowe nn/SN (do 4 szt.), w których będzie umieszczony transformator (o mocy od 1000 kVA do 15000 kVA). W przypadku zastosowania transformatora olejowego wówczas obiekty będą wyposażone w misę zabezpieczającą środowisko przed awaryjnymi wyciekami oleju w wyniku jego rozszczelnienia. Przewiduje się również możliwość zastosowania transformatora suchego w izolacji żywicznej, o tych samych mocach i umieszczonego również wewnątrz stacji kontenerowych,
- układy pomiarowo - zabezpieczające,
- instalacje odgromowe oraz pozostałe oprzyrządowanie niezbędne do realizacji inwestycji,
- ogrodzenie.

W ramach inwestycji przewiduje się możliwość wykonania wewnętrznej infrastruktury komunikacyjnej w postaci dróg, zjazdów i placów jak również oświetlenia wzbudzanego podczas detekcji ruchu. Teren inwestycji będzie ogrodzony metalowym płotem ażurowym, który zabezpieczy inwestycję przed dostępem osób trzecich. Ogrodzenie będzie bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem a gruntem.



Z up. BURMISTRZA
mgr Wojciech Marukowski
Zastępca Burmistrza

