

Posada, 9 września 2022 r.

**CGE115 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

Reymonta 23, Posada

62-530 Kazimierz Biskupi

**Wojewódzka Stacja**

**Sanitarno-Epidemiologiczna**

**w Poznaniu**

ul. Noskowskiego 23

61-705 Poznań

W nawiązaniu do rozmowy telefonicznej informuję, że uzupełnienie do karty informacyjnej przedsięwzięcia pod nazwą *Budowa w obrębach: Mieczownica i Doły, gmina Ostrowite elektrowni fotowoltaicznej o mocy do około 100 MW* zostało przesłane również do Urzędu Gminy Ostrowite (w trzech egzemplarzach, wraz z wersjami elektronicznymi).

Z poważaniem

Jacek Kosakowski  
PREZES ZARZĄDU

do wiadomości: Angel Gminy Ostrowite

Posada, 9 września 2022r.

**CGE 115 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**

Reymonta 23, Posada

62-530 Kazimierz Biskupi

**Wojewódzka Stacja**

**Sanitarno-Epidemiologiczna**

**w Poznaniu**

ul. Noskowskiego 23

61-705 Poznań

W nawiązaniu do wezwania do uzupełnienia (rozmowa telefoniczna z dnia 9 września 2022 r.) do karty informacyjnej przedsięwzięcia pod nazwą *Budowa w obrębach: Mieczownica i Doły, gmina Ostrowite elektrowni fotowoltaicznej o mocy do około 100 MW* poniżej przedstawiam wyjaśnienia.

Działki planowane pod inwestycję graniczą z terenami ochrony akustycznej wskazanymi w aktualnym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego. Jednocześnie w poniższej tabelce zestawiono najmniejsze odległości pomiędzy granicami działek objętych inwestycją a istniejącymi zabudowaniami mieszkalnymi.

teren inwestycji – nr działki i obręb	odległość od budynku [m]	budynek mieszkalny – nr działki i obręb
240/10 Mieczownica	około 80 m	207 Mieczownica
240/10 Mieczownica	około 35 m	210/3 Mieczownica
240/10 Mieczownica	około 30 m	211/2 Mieczownica
149/9 Mieczownica	około 425 m	147/1, 147/2 Mieczownica
149/9 Mieczownica	około 340 m	70/1 Mieczownica
72/3 Mieczownica	około 23 m	48 Doły
72/3 Mieczownica	około 24 m	49 Doły
72/3 Mieczownica	około 20 m	50/1 Doły
55 Doły	około 160 m	51 Doły
62/3 Doły	około 155 m	248/3 Marcewek

Najbliższymi elementami inwestycji w odniesieniu do budynków mieszkalnych, nie będą źródła hałasu (inwertery i transformatory), ale ogrodzenia oraz konstrukcje z panelami fotowoltaicznymi.

Przewiduje się budowę jednego magazynu energii o mocy do 50 MW i pojemności do 200 MWh.

Przyłącze energetyczne oznacza odprowadzanie do Krajowej Sieci Elektroenergetycznej.

Z poważaniem

*Marek Siworski*