



Nr

PROTOKÓŁ Z WIZJI – MAGAZYN ENERGII (ME) na potrzeby przygotowania projektu pn. „Projekt parasolowy – dostawa i montaż magazynów energii na potrzeby istniejących instalacji fotowoltaicznych" dla Gminy: Brody Mirzec Obrazów Ożarów Piekoszów Starachowice

1. Ustalenia teleadresowe i wstępne

Imię i nazwisko Właściciela:.....

Adres:

Nr. telefonu: e-mail:

Czy w budynku znajduje się mag. energii?: **NIE stwierdzono** magazynu energii **TAK – stwierdzono** magazyn energii

Czy budynek posiada ważny przegląd instalacji elektrycznej?: **TAK** **NIE**

Czy budynek posiada istniejące uziemienie instalacji elektrycznej?: **TAK** **NIE**

2. Proponowane miejsce montażu magazynu energii: Bud. Mieszkalny Bud. Gospodarczy inne

Gdzie? (+ zdjęcie): Garaż Piwnica Pomieszczenie Gospodarcze Korytarz Wiatrołap

Miejsce wpięcia do instalacji wewnętrznej budynku (**+ zdjęcie**): RG budynku **brak** RG budynku

Dostęp do sieci Internet: Wi-Fi KABLOWE BRAK

Proponowany sposób prowadzenia przewodów od Rozdzielnicz Główniej do projektowanego Magazynu Energii:

.....
.....

Orientacyjna **długość** trasy kablowej w bud. z RG do ME:[m] (*jeśli dot.*) w linii prostej z innego bud. do RG[m]

3.Dane elektryczne

Moc istniejącej/-ch instalacji PV: [kWp] Nazwa i model falownika/-ów:

Miejsce podłączenia instalacji PV: RG budynku Złącze kablowo-licznikowe w granicy działki inne.....

Zasady rozliczenia z OSD: net metering (stare) net billing (nowe)

Lokalizacja licznika: Wewn. budynku Na zewn. Budynku Przy ogrodzeniu Elewacja inne.....

Rodzaj przyłącza: Jednofazowe Trójfazowe W trakcie zmiany (*jakiej?*).....

Moc Przyłączeniowa budynku (umowna): [kW]

Wartość zabezpieczenia przed licznikowego: [A] Wartość zabezpieczenia głównego w RG: [A] (*jeśli dot.*)

Rodzaj przyłącza energetycznego budynku: Przyłącz ziemny Przyłącz napowietrzny

Istniejące bezpieczniki główne instalacji RG: Nowe automatyczne, „S” Stare wkręcane

4. Szkic sytuacyjny (Rzut budynku z proponowanym **pomieszczeniem/miejscem** montażu magazynu energii + zaznaczone miejsce lokalizacji RG z trasą podłączenia, oraz proponowane miejsce ewentualnego montażu wył. ppoż. na elewacji budynku)



5. Montaż magazynu możliwy pod warunkiem wykonania wskazanych prac/zmian technicznych (wypełnić jeśli dotyczy):

- Konieczne wykonanie pomiarów instalacji elektrycznej przed montażem – warunek dopuszczenia montażu.
- Konieczna modernizacja/rozbudowa RG budynku – warunek montażu magazynu energii.
- Konieczne przełączenie punktu przyłączenia istniejącej instalacji fotowoltaicznej (PV) ze złącza kablowo-licznikowego usytuowanego na granicy działki do rozdzielnic głównej RG budynku.
- Konieczne przygotowanie/adaptacja pomieszczenia montażu magazynu energii (suche, zamykane, temperatura min. +5°C, maks. +30°C; zapewnienie warunków ppoż.).
- Konieczne uporządkowanie/udostępnienie miejsca prac (usunięcie przeszkód, zapewnienie dostępu do rozdzielnic RG).
- Konieczne wykonanie wolnostojącej obudowy/osłony dla magazynu energii** (np. z materiałów niepalnych, np. z zastosowaniem wełny mineralnej), zapewniającej: ochronę przed warunkami atmosferycznymi i wilgocią, „suchy” i bezpieczny montaż, możliwość chłodzenia/ odprowadzania ciepła (zapewnienie wentylacji), oraz utrzymanie **optymalnych warunków pracy magazynu**, w tym temperatury w zakresie **min. +5°C do max. +30°C**.
- Inne warunki techniczne (opisać):

6. KLAUZULE I OŚWIADCZENIA UCZESTNIKA (BENEFICJENTA) / WŁAŚCICIELA:

Ja, niżej podpisany(-a) oświadczam i potwierdzam, że:

1. Zapoznałem(-am) się z klauzulą informacyjną RODO przekazaną przez Zamawiającego/Partnera projektu i przyjmuję do wiadomości, że moje dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji projektu oraz wykonania umów związanych z projektem.
2. Przyjmuję do wiadomości, że administratorem danych osobowych jest właściwa gmina – Zamawiający/Partner projektu, natomiast ELEKTROTECH Sp. z o.o. przetwarza dane jako podmiot przetwarzający na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych zawartej z Zamawiającym/Partnerem.
3. Przyjmuję do wiadomości, że dane mogą zostać udostępnione podmiotom uczestniczącym w realizacji i rozliczeniu projektu (w szczególności wykonawcy robót montażowo-instalacyjnych, operatorowi systemu dystrybucyjnego, podmiotom kontrolnym i audytowym oraz instytucjom finansującym) w zakresie niezbędnym do realizacji projektu.
4. Oświadczam, że budynek/lokal, w którym ma zostać zamontowany magazyn energii, jest wykorzystywany wyłącznie na cele bytowe gospodarstwa domowego i nie jest wykorzystywany do działalności gospodarczej ani rolniczej oraz oświadczam, że budynek nie jest wpisany do rejestru zabytków.
5. Oświadczam, że w lokalizacji objętej wizją lokalną nie jest obecnie zainstalowany magazyn energii współpracujący z instalacją fotowoltaiczną. W przypadku stwierdzenia, że magazyn energii istnieje, przyjmuję do wiadomości, że lokalizacja może nie kwalifikować się do udziału w projekcie.
6. Oświadczam, że umożliwiłem(-am) przeprowadzenie wizji lokalnej oraz udostępniłem(-am) informacje i dokumenty zgodnie ze stanem faktycznym, w szczególności dotyczące instalacji PV, falownika (inwertera), instalacji elektrycznej budynku oraz warunków montażu.
7. Oświadczam, że zapewnię dostęp do nieruchomości i pomieszczeń niezbędnych do realizacji projektu, dostawy i montażu, wykonania pomiarów, prób oraz odbiorów.
8. Oświadczam, że miejsce montażu magazynu energii (pomieszczenie/strefa montażu) jest lub zostanie przygotowane w sposób zapewniający warunki eksploatacyjne urządzeń, w szczególności:
 - pomieszczenie będzie suche, bezpieczne i zamykane,
 - w okresie eksploatacji będzie utrzymywana temperatura dodatnia,
 - temperatura w pomieszczeniu montażu magazynu energii będzie mieścić się w zakresie umożliwiającym prawidłową pracę urządzeń, tj. **co najmniej +5°C i nie więcej niż +30°C**,
 - w przypadku braku możliwości utrzymania ww. temperatur, przyjmuję do wiadomości, że może to uniemożliwić montaż lub wpłynąć na dobór rozwiązania i lokalizacji magazynu energii.
9. Oświadczam, że jeżeli zajdzie taka potrzeba, w szczególności w celu spełnienia wymagań bezpieczeństwa i **przepisów przeciwpożarowych**, wykonam we własnym zakresie i na własny koszt niezbędne prace adaptacyjne/przygotawcze w miejscu montażu (w swojej gestii), zgodnie ze wskazaniami przekazanymi w toku realizacji projektu.
10. Potwierdzam, że ustalenia zawarte w niniejszym protokole (w tym lokalizacja magazynu, trasa prowadzenia przewodów, miejsce wpięcia do instalacji oraz lokalizacja ewentualnego wyłącznika ppoż. – jeśli będzie wymagany) są dla mnie zrozumiałe i akceptowane oraz stanowią podstawę do opracowania dokumentacji i przyszłego wykonania prac projektowych oraz dostawy i montażu magazynu energii. Akceptuję również szkie sytuacyjny z pkt 4, w tym wskazane rozmieszczenie urządzeń i proponowaną trasę kablową.
11. Przyjmuję do wiadomości, że ewentualne odstępstwa od ustaleń protokołu mogą wymagać ponownej wizji/uzgodnień i mogą wpłynąć na harmonogram realizacji.
12. Przyjmuję do wiadomości obowiązki uczestnika wynikające z regulaminu projektu, w tym obowiązek udostępniania instalacji do kontroli/serwisu/przebiegów oraz zakaz samowolnej zmiany lokalizacji urządzeń w okresie trwałości projektu.
13. Przyjmuję do wiadomości, że niniejszy protokół stanowi dokument roboczy projektu i może zostać przekazany Zamawiającemu/Partnerom projektu oraz podmiotom uprawnionym do kontroli projektu – w zakresie niezbędnym do realizacji i rozliczenia przedsięwzięcia.
14. Przyjmuję do wiadomości, że na podstawie danych zebranych podczas wizji lokalnej (m.in. dane instalacji PV, falownika, warunki montażu, moc przyłączeniowa, rodzaj instalacji) Gmina przygotowuje opis przedmiotu zamówienia dla dostawy i montażu magazynów energii, w tym określi możliwości montażu oraz dobór parametrów urządzeń magazynowania energii (m.in. moc, pojemność i inne parametry techniczne).
15. Oświadczam, że zostałem(-am) poinformowany(-a) o warunkach technicznych wskazanych w pkt 5 protokołu (m.in. pomiary, modernizacja/rozbudowa RG, ewentualne przełączenie PV, przygotowanie pomieszczenia i warunków ppoż., zapewnienie dostępu do miejsca prac oraz ewentualna obudowa/osłona magazynu) i przyjmuję je do wiadomości oraz akceptuję ich wykonanie jako warunek montażu magazynu energii w tej lokalizacji.

Data:

**Czytelny podpis Właściciela / Pełnomocnika lub
upoważnionego członka rodziny:**

.....

**Podpis inspektora nadzoru
zatwierdzającego:**

.....