

Warszawa, 26/04/2024 r.

REFERENCJE

Firma **Bison Energy Sp. z o.o.** z siedzibą w Trojanach (Trojany 64E, 05-252 Dąbrówka, NIP: 1251624891, KRS: 0000499135) w marcu 2024 roku **wykonała 3 kompletne instalacje fotowoltaiczne dla Wspólnoty Mieszkaniowej Nowy Raków I w lokalizacji ul. Rakowska 11, 02-237 Warszawa o łącznej mocy 54,18 [kWp]** składające się z:

1. Klatka nr I – 19,78 [kWp]

- 46 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.4 o mocy 430 Wp;
- falownika solarnego SolarEdge SE17K;
- 46 szt. optymalizatorów pracy modułów – model S440;
- kompletu zabezpieczeń elektrycznych zarówno po stronie prądu stałego, jak i przemiennego;
- podkonstrukcji montażowej firmy CORAB dedykowanej do dachów płaskich.

2. Klatka nr II – 18,92 [kWp]

- 44 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.4 o mocy 430 Wp;
- Falownika solarnego SolarEdge SE17K;
- 44 szt. optymalizatorów pracy modułów – model S440;
- kompletu zabezpieczeń elektrycznych zarówno po stronie prądu stałego, jak i przemiennego;
- podkonstrukcji montażowej firmy CORAB dedykowanej do dachów płaskich.

3. Klatka nr III – 15,48 [kWp]

- 36 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.4 o mocy 430 Wp;
- falownika solarnego SolarEdge SE16K;
- 36 szt. optymalizatorów pracy modułów – model S440;
- kompletu zabezpieczeń elektrycznych zarówno po stronie prądu stałego, jak i przemiennego;
- podkonstrukcji montażowej firmy CORAB dedykowanej do dachów płaskich.


W ramach realizacji inwestycji firma **Bison Energy Sp. z o.o.**:

- **przeprowadziła audyt** na miejscu inwestycji i przygotowała dedykowaną ofertę wraz z wizualizacją ułożenia modułów oraz symulacją uzysków energii;

- **pozyskała na rzecz Wspólnoty Mieszkaniowej dofinansowanie w ramach Programu GRANT OZE z Banku Gospodarstwa Krajowego, a w ramach tego procesu:**
 - ✓ przygotowała dokumentację projektową instalacji fotowoltaicznej oraz udzieliła wsparcia w przygotowaniu wniosku o przyznanie Grantu OZE z BGK,
 - ✓ koordynowała proces weryfikacji wniosku oraz dokumentacji projektowej instalacji fotowoltaicznej,
 - ✓ przygotowała dokumentację niezbędną do wypłaty Grantu OZE z BGK;
- **zorganizowała i skoordynowała** dostawę podzespołów systemu fotowoltaicznego na dach budynku z wykorzystaniem dźwigu;
- **dokonała montażu kompletnego systemu fotowoltaicznego** zgodnie z harmonogramem uzgodnionym z zarządcą budynku Wspólnoty Mieszkaniowej;
- **wykonała konfigurację i przekazanie monitoringu** pracy systemu za pomocą aplikacji producenta falownika solarnego;
- **przyłączyła instalację fotowoltaiczną** do istniejącej instalacji elektrycznej budynku;
- **wykonała pomiary zrealizowanej instalacji fotowoltaicznej** oraz przygotowała dokumentację powykonawczą wraz z kartami gwarancyjnymi podzespołów;
- **wykonała zgłoszenia instalacji fotowoltaicznej do Operatora Sieci Dystrybucyjnej.**

Wszystkie prace zostały wykonane zgodnie z umową – terminowo oraz z należytą starannością. Przyłączenie i uruchomienie mikroinstalacji odbyło się bezproblemowo, a kontakt i współpraca z firmą *Bison Energy Sp. z o.o.* przebiegała bardzo sprawnie.

Poświadczam, że jakość usług spełniła oczekiwania dotyczące realizacji inwestycji w instalację fotowoltaiczną. Polecam firmę *Bison Energy Sp. z o.o.* w dziedzinie kompleksowego wykonawstwa systemów fotowoltaicznych.

 **ADMUS**
 ZARZADCA NIERUCHOMOŚCI

 Artur Warsztan

.....
 (pieczęć i podpis)