

## REFERENCJE

Firma **Bison Energy Sp. z o.o.** z siedzibą w Trojanach (Trojany 64E, 05-252 Dąbrówka, NIP: 1251624891, KRS: 0000499135) w lutym 2024 roku **wykonała 3 kompletne instalacje fotowoltaiczne dla Wspólnoty Mieszkaniowej Fort Wola 12C, Fort Wola 14, Fort Wola 14A w Warszawie o łącznej mocy 147,60 [kWp]** składające się z:

### 1. Fort Wola 12C – 49,20 [kWp]

- 120 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.3 o mocy 410 Wp;
- falownika solarnego SolarEdge SE50K;
- 60 szt. optymalizatorów pracy par modułów – model P850;
- kompletu zabezpieczeń elektrycznych zarówno po stronie prądu stałego, jak i przemiennego;
- podkonstrukcji montażowej firmy CORAB dedykowanej do dachów płaskich.

### 2. Fort Wola 14 - 49,20 [kWp]

- 120 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.3 o mocy 410 Wp;
- falowników solarnych SolarEdge SE25K oraz SE17K;
- 35 szt. optymalizatorów pracy par modułów – model P850;
- 51 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. Fort Wola 14A - 49,20 [kWp]

- 120 szt. modułów fotowoltaicznych Selfa GE S.A. SV108M.3.3 o mocy 410 Wp;
- falownika solarnego SolarEdge SE50K;
- 60 szt. optymalizatorów pracy par modułów – model P850;
- 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.

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

Prezes Zarządu  
Krystian Bogusiek

(pieczęć i podpis)