

# budimex

**Nazwa kontraktu:** Centrum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia

**Zamawiający:** Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie ul. Tuwima 10; 10-748 Olsztyn

**Inżynier:** Konsorcjum firm: Bud-Invent Sp. z o.o., ZUB „Inżynier” Ireneusz Graško

**Generalny Wykonawca:** Budimex SA. Ul Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa

Warszawa dn. 19.02.2025r.

## LIST REFERENCYJNY

Generalny Wykonawca inwestycji **Budimex S.A.** ul. Siedmiogrodzka 9, 01-2024 Warszawa, niniejszym oświadcza, że firma „**Bison Energy Sp. z o.o.**” z siedzibą w Trojanach 64E; 05-252 Dąbrówka, była wykonawcą robót instalacji fotowoltaicznych na obiekcie:

### **„CENTRUM BADAŃ ŚRODOWISKA I INNOWACYJNYCH TECHNOLOGII ŻYWNOCI DLA JAKOŚCI ŻYCIA W FORMULE ZAPROJEKTUJ I WYBUDUJ” W OLSZTYNIE**

Firma **Bison Energy Sp. z o.o.** z siedzibą w Trojanach (Trojany 64E, 05-252 Dąbrówka, NIP: 1251624891, KRS: 0000499135) we wrześniu 2023 roku **wykonała kompletną instalację fotowoltaiczną dla INSTYTUTU ROZRODU ZWIERZĄT I BADAŃ ŻYWNOCI POLSKIEJ AKADEMII NAUK W OLSZTYNIE, UL. WŁADYSŁAWA TRYLIŃSKIEGO 14, 10-683 OLSZTYN o mocy 99,82 [kWp] w formule zaprojektuj i wybuduj** składającą się z:

- 217 szt. modułów fotowoltaicznych CORAB ENCOR EC460M-10-120S 460Wp;
- 2 szt. falownik solarny Sungrow SG50CX-P2;
- kompletu zabezpieczeń elektrycznych zarówno po stronie prądu stałego, jak i przemiennego;
- podkonstrukcji montażowej firmy CORAB dedykowanej do dachów płaskich.

# budimex

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

- **przygotowała** projekt instalacji fotowoltaicznej;
- **przeprowadziła** audyt na miejscu inwestycji i przygotowała dedykowaną ofertę wraz z wizualizacją ułożenia modułów oraz symulacją uzysków energii;
- **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 należyście, bez zastrzeżeń pod względem technicznym i jakościowym, zgodnie z przepisami prawa budowlanego, zgodnie z umową w uzgodnionych terminach. 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 zakresie instalacji fotowoltaicznej. Polecamy firmę **Bison Energy Sp. z o.o.** w dziedzinie kompleksowego wykonawstwa systemów fotowoltaicznych.

Z pełnym przekonaniem możemy polecić firmę **Bison Energy Sp. z o.o.** jako rzetelnego i sprawdzonego partnera.

**BUDIMEX SA**  
ul. Siedmiogrodzka 9, 01-204 Warszawa  
Regon: 010732630, NIP: 526-10-03-187

KIEROWNIK KONTRAKTU  
  
Grzegorz Chudzik