

Izbica Kujawska, dnia 01.06.2020 r.

**Gmina Izbica Kujawska**  
**ul. Marszałka Piłsudskiego 32**  
**87-865 Izbica Kujawska**

## OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Montaż instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy  
Izbica Kujawska edycja II ”

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych /tekst jednolity Dz.U. z 2019 poz. 1843 z późn zm. / Burmistrz Izbicy Kujawskiej, uprzejmie informuje, że w wyniku przetargu przeprowadzonego w dniu 27.03.2020 roku w trybie przetargu nieograniczonego wybrał do realizacji zamówienia:

### *ofertę firmy:*

**SUNGRANT Sp. z o.o.**  
**Ul. Ciesielska 2/23**  
**15-542 Białystok**

**w cenie: 1.270.982,37 zł brutto za przedmiot zamówienia**

*słownie: jeden milion dwieście siedemdziesiąt tysięcy dziewięćset osiemdziesiąt dwa złote 37/100*

Okres gwarancji montażowej 60 miesięcy.  
okres gwarancji na moduły: 180 miesięcy  
okres gwarancji na falownik: 120 miesięcy  
okres gwarancji na system montażowy: 120 miesięcy  
Czas reakcji serwisowej: 24 godziny.

- Cena: 60,00 pkt.
- Okres gwarancji na wykonane roboty: 10 pkt.
- okres gwarancji na moduły: 10 pkt
- okres gwarancji na falownik: 10 pkt
- okres gwarancji na system montażowy: 5 pkt
- Czas reakcji serwisowej: 5 pkt
- Uzyskała łącznie: 100,00 pkt.

### **Uzasadnienie wyboru:**

Wyboru dokonano na podstawie kryteriów opisanych w SIWZ

- Cena 60 %
- Okres gwarancji na wykonane roboty: 10 %
- okres gwarancji na moduły: 10 %
- okres gwarancji na falownik: 10 %
- okres gwarancji na system montażowy: 5 %
- Czas reakcji serwisowej: 5 %

Wybrana oferta zawiera wszystkie dokumenty wymagane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz zawiera najkorzystniejszy bilans wymaganych kryteriów dla Zamawiającego.

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Umowa zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz danych zawartych w ofercie.

### **Oferty nie podlegające odrzuceniu złożyli następujący Wykonawcy:**

**Oferta nr 2:** SUNGRANT Sp. z o.o., Ul. Ciesielska 2/23, 15-542 Białystok, Cena oferty: 1.270.982,37 zł,

okres gwarancji montażowej ; 60 miesięcy

okres gwarancji na moduły: 180 miesięcy

okres gwarancji na falownik: 120 miesięcy

okres gwarancji na system montażowy: 120 miesiące

Czas reakcji serwisowej: 24 godziny.

- Cena: 60,00 pkt.
- Okres gwarancji montażowej: 10 pkt.
- okres gwarancji na moduły: 10 pkt
- okres gwarancji na falownik: 10 pkt
- okres gwarancji na system montażowy: 5 pkt
- Czas reakcji serwisowej: 5 pkt
- **Uzyskała łącznie: 100,00 pkt.**

**Oferta nr 4:** EPROSUMENT S.A., ul. Grunwaldzka 207/7, 85-451 Bydgoszcz-, Cena oferty: 1.351.389,89 zł

okres gwarancji montażowej: 60 miesięcy

okres gwarancji na moduły: 144 miesięcy

okres gwarancji na falownik: 120 miesięcy

okres gwarancji na system montażowy: 120 miesięcy

Czas reakcji serwisowej: 24 godziny.

- Cena: 56,40 pkt.
- Okres gwarancji montażowej: 10 pkt.
- okres gwarancji na moduły: 8 pkt
- okres gwarancji na falownik: 10 pkt
- okres gwarancji na system montażowy: 5 pkt
- Czas reakcji serwisowej: 5 pkt
- **Uzyskała łącznie: 94,40 pkt.**

**Oferta nr 5:** 3energy Sp. z o.o., ul. Liściasta 17, 91-357 Łódź, Cena oferty: 1.397.854,72 zł

okres gwarancji montażowej: 60 miesięcy

okres gwarancji na moduły: 120 miesięcy

okres gwarancji na falownik: 120 miesięcy

okres gwarancji na system montażowy: 120 miesięcy  
Czas reakcji serwisowej: 24 godziny.

- Cena: 54,60 pkt.
- Okres gwarancji montażowej 10,00
- okres gwarancji na moduły: 6,70 pkt
- okres gwarancji na falownik: 10 pkt
- okres gwarancji na system montażowy: 5 pkt
- Czas reakcji serwisowej: 5 pkt
- **Uzyskała łącznie: 91,30 pkt.**

**Oferta nr 6:** JSB CONSTRUCTION PPHU Jolanta Sekuła, ul. Potokowa 12A/1, 80-297 Banino ,  
Cena oferty: 1.295.254,75 zł

okres gwarancji montażowej 60 miesięcy  
okres gwarancji na moduły: 180 miesięcy  
okres gwarancji na falownik: 120 miesięcy  
okres gwarancji na system montażowy: 120 miesięcy  
Czas reakcji serwisowej: 24 godziny.

- Cena: 58,80 pkt.
- Okres gwarancji montażowej 10 pkt
- okres gwarancji na moduły: 10 pkt
- okres gwarancji na falownik: 10 pkt
- okres gwarancji na system montażowy: 5 pkt
- Czas reakcji serwisowej: 5 pkt
- **Uzyskała łącznie: 98,80 pkt.**

Z poważaniem

**BUKMISTRZ**  
  
**mgr Marek Dorabiala**