

**GMINA ZAMBRÓW**  
18-300 Zambrów, ul. Fabryczna 3  
NIP 7231547297 REGON 450670309

Zambrów, dnia 13.03.2019 r.

**Rrg.271.20.2018**

## INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak: Rrg.271.20.2019 na: „Budowa instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii na terenie gminy Zambrów”.

Działając na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, niniejszym informuję, że w prowadzonym przez Zamawiającego — **Gmina Zambrów**, ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego znak: Rrg.271.20.2018 na dostawy w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego znak: Rrg.271.20.2018 na: „Budowa instalacji wykorzystujących odnawialne źródła energii na terenie gminy Zambrów” wybrano jako najkorzystniejszą ofertę nr 4 Wykonawcy:

**EkoEnergia Polska Sp. z o.o.** za cenę brutto 1 146 937,25 zł (słownie: jeden milion sto czterdzieści sześć tysięcy dziewięćset trzydzieści siedem złotych i 25/100).

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 ust. 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 ust. I ustawy Pzp. Uzasadniając dokonany wybór informuję, że oferta w/w Wykonawcy była najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, skutkiem czego uzyskała 96,54pkt., co stanowi najwyższą łączną liczbę punktów wynikającą z oceny ofert przeprowadzonej przez Zamawiającego spośród ofert nie podlegających odrzuceniu i Wykonawców nie podlegających wykluczeniu.

Jednocześnie zamawiający informuje, że do upływu terminu składania ofert wpłynęły następujące oferty, które w kryterium oceny ofert otrzymały następującą punktację:

Nr oferty	Nazwa Wykonawcy	Adres Wykonawcy	Punktacja przyznana w kryterium cena	Punktacja przyznana w kryterium okres gwarancji	Łączna punktacja
1.	POLSKA EKOLOGIA SP Z O O	47-400 Racibórz ul. Piaskowska 7	58,94 pkt	40 pkt	98,94 pkt
2.	EkoEnergia Polska Sp. z o.o.	25-663 Kielce ul. Olszewskiego 6	56,54 pkt	40 pkt	96,54 pkt
3.	JSB CONSTRUCTION PPHU Jolanta Sekuła	80-297 Banino ul. Potokowa 12A/1	60 pkt	40 pkt	Oferta odrzucona

W niniejszym postępowaniu żaden Wykonawca nie został wykluczony.

Odrzucono ofertę:

1. SUNGRANT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt 1), w związku z art. 10a ust. 5.
2. JSB CONSTRUCTION PPHU Jolanta Sekuła, 80-297 Banino ul. Potokowa 12A/1, zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt 2.

Dynamiczny system zakupów nie został dopuszczony ani ustanowiony.

### Uzasadnienie wyboru:

Działając zgodnie z art. 91 ust 1 ustawy, zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ.


Zamawiający na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 1) odrzucił ofertę firmy SUNGRANT SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ w związku z art. 10a ust. 5, gdyż jednolity dokument w postaci elektronicznej nie został podpisany kwalifikowalnym podpisem elektronicznym.

Zgodnie z art. 24 aa ustawy Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu najpierw dokonał oceny ofert, wg. określonej w niniejszym ogłoszeniu punktacji, a następnie zbadał czy Wykonawca, którego oferta została oceniona jako najkorzystniejsza nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Zamawiający działając na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy wezwał JSB Construction PPHU Jolanta Sekuła do złożenia aktualnych na dzień złożenia, dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w art. 25 ust. 1 ustawy Pzp, wymaganych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego we wskazanym terminie.

Firma JSB Construction PPHU Jolanta Sekuła złożyła ofertę w niniejszym postępowaniu w oparciu o moduł PV: BOVIET BVM6610P 270. Na wezwanie Zamawiającego dostarczono w karty katalogowe różnych modułów: BOVIET BVM6610P 270 oraz równoważnego SUNTECH STP275-20 Wfw-MX. Moduł BOVIET BVM6610P 270 nie spełnia wymagań postawionych w SIWZ, gdyż nie posiada on zabudowanego optymalizatora mocy w skrzynce kablowej. Ponadto Zamawiający wymagał w SIWZ aby inwertery posiadały: moduł Bluetooth; system zarządzania instalacją; kontrolę wydajności każdego modułu. Inwertery, które zaproponował JSB Construction PPHU Jolanta Sekuła w złożonej ofercie nie posiadają żadnego z ww elementów. W związku z powyższym oferta JSB Construction PPHU Jolanta Sekuła zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy PZP została odrzucona, ponieważ treść oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zamawiający na podstawie art. 24 aa ust. 2 ustawy zbadał czy oferta najwyżej oceniona spośród pozostałych nie podlega wykluczeniu oraz spełnia warunki udziału w postępowaniu. Oferta EkoEnergią Polska Sp. z o.o. była najkorzystniejsza na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, skutkiem czego uzyskała 96,54pkt., co stanowi najwyższą łączną liczbę punktów wynikającą z oceny ofert przeprowadzonej przez Zamawiającego spośród ofert nie podlegających odrzuceniu i Wykonawców nie podlegających wykluczeniu. Oferta spełnia wymagania określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.



WÓJT  
Jarosław Kos