

ZP.2/2019

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1 MW wraz z wiatrakiem o mocy 15 - 20 kW o pionowej osi obrotu na terenie Zakładu Produkcyjnego w Kobiernikach”.

Zamawiający, na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity – Dz. U z 2018 r. poz. 1986) informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez **Konsorcjum firm: Instytut Partnerstwa Gospodarczego i Nowych Technologii INNOTECH Sp. z o. o. ul. Wiślana 8, 00- 317 Warszawa BOB ENERGETYK Sp. z o. o. Żardeniki 12, 11- 008 Świątki**, spełniającą warunki udziału oraz zgodną ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia

Oferta nr 1
ARENELLA Sp. z o. o.
ul. Turystyczna 78
26-067 Strawczynek

Cena ofertowa brutto – 5 860 000,00 zł, uzyskane punkty w tym kryterium – 58,94

Gwarancja /w miesiącach/ - 72, uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Doświadczenie kierownika budowy:

- ilość robót budowlanych wykazanych w Tabeli nr 1 (ponad 1 robotę) - 6 robót ponad 1 robotę (łącznie 7 robót), uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Okres gwarancji jakości udzielonej przez producenta modułów fotowoltaicznych – 15 lat i 1 miesiąc, uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Sprawność ogniw fotowoltaicznych w warunkach STC „SPR” – 18,60%, uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Razem: 98,94 pkt.

Oferta nr 2
JSB CONSTRUCTION PPHU
Jolanta Sekuła
ul. Potokowa 12A/1
80-297 Banino

Cena ofertowa brutto – 7 789 582,82 zł, uzyskane punkty w tym kryterium – 44,34

Gwarancja /w miesiącach/ - 72, uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Doświadczenie kierownika budowy:

- ilość robót budowlanych wykazanych w Tabeli nr 1 (ponad 1 robotę) – 5. W wyniku wyjaśnień złożonych na podstawie art. 26 ust. 3 w dniu 12.04.2019 r., uzyskane punkty w tym kryterium - 8

Okres gwarancji jakości udzielonej przez producenta modułów fotowoltaicznych – 16 lat,



uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Sprawność ogniw fotowoltaicznych w warunkach STC „SPR” – 19%, uzyskane punkty w tym kryterium – 10

Razem: 82,34 pkt.

Oferta nr 3

Konsorcjum firm:

Instytut Partnerstwa Gospodarczego i Nowych Technologii

INNOTECH Sp. z o. o.

ul. Wiślana 8, 00-317 Warszawa

BOB ENERGETYK Sp. z o. o.

Żardeniki 12,

11- 008 Świątki

Cena ofertowa brutto – 5 756 400,00 zł, uzyskane punkty w tym kryterium - 60

Gwarancja /w miesiącach/ - 72 – uzyskane punkty w tym kryterium - 10

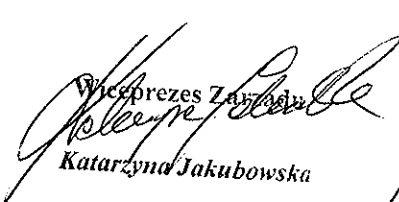
Doświadczenie kierownika budowy:


- ilość robót budowlanych wykazanych w Tabeli nr 1 (ponad 1 robotę) – 5 – uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Okres gwarancji jakości udzielonej przez producenta modułów fotowoltaicznych – 20 lat- uzyskane punkty w tym kryterium - 10

Sprawność ogniw fotowoltaicznych w warunkach STC „SPR” – 21,4% - uzyskane punkty w tym kryterium –10. W wyniku złożonych dokumentów (karty katalogowej) sprawność ogniw wynosi – 18,6% co nie wpływa na uzyskane punkty w tym kryterium.

Razem: 100 pkt


Wiceprezes Zarządu
Katarzyna Jakubowska


Prezes Zarządu
Stefan Kotlewski

Rozdzielnik:

1. Adresat

2. a/a