



20-201-102/2019

Warszawa, dnia 30 kwietnia 2019 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wykonywanie czynności zastępstwa inwestycyjnego przy przygotowaniu oraz realizacji Inwestycji pod nazwą: „Zwiększenie efektywności energetycznej budynków należących do Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza Polskiej Akademii Nauk”. Oznaczenie sprawy: 3/U/2019.

### INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający - Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza Polskiej Akademii Nauk, ul. Księcia Trojdena 4, 02 - 109 Warszawa, informuje, że:

#### 1. W postępowaniu zostały złożone dwie oferty przez Wykonawców:

- 1) Project Energy Sp. z o.o., Al. Kościuszki 80/82, 90-437 Łódź z ceną 134 070,00 zł i w toku oceny ofert, oferta uzyskała 100 pkt,
- 2) Instalacje Elektryczne Projektowanie Nadzór Wykonawstwo Mgr inż. Andrzej Panek, ul. Zamiejska 15 m. 19, 03 - 580 Warszawa z ceną 140 097,00 zł.

#### 2. Nazwa, siedziba Wykonawcy, którego ofertę wybrano.

Project Energy Sp. z o.o., Al. Kościuszki 80/82, 90-437 Łódź.

#### 3. Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru najkorzystniejszej oferty.

Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryterium oceny ofert określonego w Istotnych Warunkach Zamówienia.



Jeżeli cena jest jedynym kryterium oceny ofert, przez najkorzystniejszą ofertę należy rozumieć ofertę z najniższą ceną. Zamawiający wybrał ofertę z najniższą ceną.

Zgodnie z pkt 11 Istotnych Warunków Zamówienia („Opis kryterium, którym zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tego kryterium i sposobu oceny ofert”) przy wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający kierował się kryterium ceny. Znaczenie kryterium - 100 pkt.

Zamawiający zamieszcza informację o wyborze najkorzystniejszej oferty na stronie internetowej.

Z-ca Dyrektora Instytutu  
d.s. Ogólnych

  
mgr inż. Rafał Skorupski