



**INSTYTUT BIOCYBERNETYKI  
I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

im. Macieja NAŁĘCZA  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

NALECZ INSTITUTE OF BIOCYBERNETICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING  
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

TROJDENA 4, 02-109 WARSZAWA, POLSKA, Tel. (+48 22) 592 59 00, Fax. (+48 22) 659 70 30  
www.ibib.waw.pl; e-mail: ibib@ibib.waw.pl

DA-0420-103/2018

Warszawa, dnia 18 kwietnia 2018 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę przenośnych komputerów (laptopów), stacji roboczej oraz monitorów dla stacji roboczej na potrzeby Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza PAN w Warszawie. Oznaczenie sprawy: 4/D/2018,

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
na części 1,3 i 4 zamówienia**

**oraz unieważnieniu postępowania na część 2 zamówienia**

Na podstawie pkt 20 Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający - Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza PAN w Warszawie informuje, że:

**1. W postępowaniu zostały złożone oferty przez Wykonawców:**

**a) na część 1 zamówienia (laptopy HP 250 G6 - 3 szt.):**

- 1) Notebooki biznesowe Sp. z o.o., ul. Poznańska 19/80, 60-848 Poznań, z ceną 10 380,00 zł brutto i w toku oceny ofert, oferta uzyskała 90,79 pkt (Cena – 80,79 pkt; Okres gwarancji – 10 pkt),
- 2) ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa, z ceną 9 317,25 zł brutto i w toku oceny ofert, oferta uzyskała 96,67 pkt (Cena – 90 pkt, Okres gwarancji – 6,67 pkt)



Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu Lider

Nr umowy: LIDER/19/0107/L-8/16/NCBR/2017



**INSTYTUT BIOCYBERNETYKI  
I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

im. Macieja NAŁĘCZA  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

NALE CZ INSTITUTE OF BIOCYBERNETICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING  
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

TROJDENA 4, 02-109 WARSZAWA, POLSKA, Tel. (+48 22) 592 59 00, Fax. (+48 22) 659 70 30  
www.ibib.waw.pl; e-mail: ibib@ibib.waw.pl

**b) na część 3 zamówienia (stacja robocza dla potrzeb symulacji CFD - 1 szt.):**

ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa, z ceną 10 028,19 zł brutto i w toku oceny ofert, oferta uzyskała 100 pkt (Cena – 90 pkt, Okres gwarancji – 10 pkt)

**c) na część 4 zamówienia (monitory dla stacji roboczej dla potrzeb symulacji CFD - 2 szt.):**

ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa, z ceną 868,38 zł brutto i w toku oceny ofert, oferta uzyskała 100 pkt (Cena – 90 pkt, Okres gwarancji – 10 pkt)

**2. Nazwa (firma), siedziba Wykonawcy, którego ofertę wybrano.**

- a) na część 1 zamówienia: ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa,
- b) na część 3 zamówienia: ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa,
- c) na część 4 zamówienia: ANNCOMP I Sp. z o.o., ul. Słomiana 13, 01 - 353 Warszawa

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

Zamawiający wybiera ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Istotnych Warunkach Zamówienia. Jeżeli kryteriami oceny ofert są cena i inne kryteria odnoszące się do przedmiotu zamówienia publicznego, najkorzystniejszą ofertą jest oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia publicznego. Zamawiający wybrał oferty (na część 1, 3 i 4 zamówienia) które przedstawiają najkorzystniejszy bilans ceny i innych kryteriów odnoszących się do przedmiotu zamówienia publicznego. Zgodnie z pkt 12 Istotnych Warunków Zamówienia („Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu



Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu Lider

Nr umowy: LIDER/19/0107/L-8/16/NCBR/2017



**INSTYTUT BIOCYBERNETYKI  
I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

im. Macieja NAŁĘCZA  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

NALECH INSTITUTE OF BIOCYBERNETICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING  
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

TROJDENA 4, 02-109 WARSZAWA, POLSKA, Tel. (+48 22) 592 59 00, Fax. (+48 22) 659 70 30  
www.ibib.waw.pl; e-mail: ibib@ibib.waw.pl

oceny ofert".) przy wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający kierował się następującymi kryteriami: kryterium „Cena”. Znaczenie kryterium - 90 pkt, kryterium „Okres gwarancji”. Znaczenie kryterium - 10 pkt.

**4. Uzasadnienie unieważnienia postępowania na część 2 zamówienia.**

W postępowaniu, na część 2 zamówienia (laptop HP Elitebook Folio - 1 szt) nie została złożona żadna oferta. Zgodnie z pkt 19.1 lit. a) Istotnych Warunków Zamówienia Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

**5. Informacja o Wykonawcach, których oferty zostały odrzucone.**

W postępowaniu nie zostały odrzucone żadne oferty.

**6. Informacja o Wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia.**

Z postępowania nie został wykluczony żaden Wykonawca.

Zamawiający zamieszcza informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty na stronie internetowej oraz w miejscu publicznie dostępnym w swojej siedzibie.

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU  
d.s. Naukowych

  
prof. dr hab. Jacek Waniewski



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu Lider

Nr umowy: LIDER/19/0107/L-8/16/NCBR/2017

