



Sieć Badawcza Łukasiewicz-  
Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP  
Al. Jerozolimskie 202  
02 – 486 Warszawa

Warszawa, 03.12.2021

Wszyscy Wykonawcy

**Dotyczy: postępowania prowadzone w trybie podstawowym na Projekt, przygotowanie i wdrożenie systemu udostępniania zasobów nauki z obszaru robotyki w ramach projektu „Repozytorium Robotyki - cyfrowe udostępnianie zasobów nauki z obszaru robotyki”**

*Nr sprawy: KZP/08/2021*

### Zawiadomienie o wyborze oferty najkorzystniejszej

Na podstawie art. 253 ust.1 pkt. oraz ust 2 ustawy z dnia 11 września 2019 (Dz.U z 2019 poz.2019) z późn. Zm. Prawo zamówień publicznych, zawiadamiam, że w wyniku badania i ceny ofert złożonych w niniejszym postępowaniu za najkorzystniejszą uznano:

**Ofertę nr 1 złożoną przez firmę:**

Net PC Sp.z o.o.  
Ul. Gradowa 11  
80-802 Gdańsk

**Cena oferty wynosi zł brutto 747 348,00**

**Okres gwarancji – 6 lat**

**Oferta otrzymała 97,65 pkt.**

### Zestawienie złożonych ofert

Numer oferty	Nazwa(firma) wykonawcy	Cena brutto punkty – waga kryterium 50%	Gwarancja – waga kryterium – 18%	Doświadczenie – waga kryterium 32%	Razem
1.	Net PC Sp.z o.o. Ul. Gradowa 11 80-802 Gdańsk	47,65	18	32	97,65
2.	Red Logic Sp.z o.o. Ul. Ryżowa 43F/15 Warszawa	32,34	0	18	50,34
3.	Mobile MS Ul. Choczoła 23 91 – 230 Łódź	50,00	4,5	32	86,50



4.	Bona Soft Sp. z o.o. Sp. K. Ul. Krakowska 52 50 – 425 Wrocław	42,57	4,5	32	79,07
----	---	-------	-----	----	-------

W postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

W postępowaniu brano pod uwagę kryterium:

Cena (C) - 40 %

Gwarancja – 18%

Doświadczenie – 32%

Umowa zostanie podpisana zgodnie z art. 308 ust.2 ustawy Pzp.