



**Łukasiewicz**  
Instytut  
Technologii  
Elektronowej

Nr K1/50/2020

Warszawa, dnia ..... 2020 -10- 2 0 .....



#### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

### Na wykonanie kompleksowej naprawy komórki antymonowej krakerowej z zaworem będącej na wyposażeniu urządzenia MBE RIBER 32P

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technologii Elektronowej informuje, że:

1. kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi:  
244 582,00 zł (netto), 300 835,86 zł (brutto)
2. do wyznaczonego terminu składania ofert, ofertę złożył następujący wykonawca:

**Labsoft Sp. z o.o.**  
**ul. Puławska 469**  
**02-844 Warszawa**

**Cena:** 234 582,00 zł (netto), 288 535,86 zł (brutto)

**Termin wykonania zamówienia:** 12 tygodni

**Okres gwarancji:** 90 dni

**Warunki płatności:** zgodnie z zapisami SIWZ

Sieć Badawcza Łukasiewicz -  
Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki  
p.o. Dyrektora  
*Piotr Guzdek*  
dr inż. Piotr Guzdek