

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie**

**ul. Ks. Trojdena 4**

**02-109 Warszawa**

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr WIB/LBR/6**


**dot. udzielania zamówienia publicznego o wartości szacunkowej netto \*):**

- wyższej niż 3 500 zł i niższej niż kwota 130 000 złotych na podstawie art. 11 ust. 5 pkt. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych **na dostawy lub usługi „z dziedziny nauki”,**
- wyższej niż 3 500 zł i niższej niż 130 000 złotych na podstawie art. 2 ust 1 pkt. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych **na dostawy, usługi lub roboty budowlane,**
- wyższej niż 3 500 zł na podstawie ..... ustawy Prawo Zamówień Publicznych (**wyłączenia przedmiotowe**)

\*)zaznaczyć X we właściwym kwadracie

**Działając w imieniu Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej w Warszawie** z siedzibą przy ulicy Księcia Trojdena 4 zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na wykonanie dostawy polegającej na:

1. Określenie przedmiotu zamówienia:
  - Phusion™ High-Fidelity DNA Polymerase (2 U/μL), nr katalogowy: F530L, ilość: 10 sztuk
  - Phusion Green GC Buffer Pack, nr katalogowy: F539L, ilość: 4 sztuki
  - GeneRuler DNA Ladder Mix, ready-to-use, nr katalogowy: SM0333, ilość: 2 sztuki
  - dNTP Set, 100 mM Solutions, nr katalogowy: R0182, ilość: 2 sztuki
2. Termin realizacji zamówienia: 30 dni
3. Kryteria oceny ofert: 100% cena
4. Ofertę przesłać pocztą elektroniczną na adres **pkwapisz@iimcb.gov.pl** do dnia **28.06.2022r.** do godz. 15:00
5. Osobą do kontaktu z wykonawcami jest: Paula Kwapisz, nr tel. +48 22 597 07 00, e- mail: **pkwapisz@iimcb.gov.pl**

  
.....  
(podpis Kierownika zamawiającego lub osoby upoważnionej)