



Warszawa, dnia 13.05.2019 r.

## **INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

Na podstawie ar. 86 ust. 5, ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający 2 Regionalna Baza Logistyczna informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę sprzętu metrologicznego**, numer sprawy **D/61/2019**, w wyznaczonym przez Zamawiającego terminie wpłynęło 3 (trzy) oferty.

Poniżej Zamawiający zamieszcza informacje dotyczące:

- 1) Kwoty, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:  
**Dla zadania nr 1: 16 285,20 zł brutto**  
**Dla zadania nr 2: 509 212,62 zł brutto**  
**Dla zadania nr 3: 205 533,00 zł brutto**  
**Dla zadania nr 4: 116 038,20 zł brutto**
- 2) Firm oraz adresów Wykonawców, którzy złożyli oferty;
- 3) Ceny, terminu wykonania zamówienia, okresu gwarancji i warunków płatności zawartych w ofertach;

**Wykonawcy, których oferty zostały złożone w terminie oraz poprawnie odszyfrowane:**

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena *	Termin wykonania	Okres gwarancji	Warunki płatności
<b>ZADANIE NR 1</b>					
1	<b>KAFAR BARTŁOMIEJ SZTUKIERT ul. Tenisowa 8 05-220 Zielonka</b>	netto: 22 700,00 zł brutto: 27 921,00 zł	zgodnie z SIWZ	24 miesiące	zgodnie z SIWZ
<b>ZADANIE NR 2</b>					
3	<b>AM Technologies Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 146C 02-305 Warszawa</b>	netto: 509 860,00 zł brutto: 627 127,80 zł	zgodnie z SIWZ	36 miesięcy	zgodnie z SIWZ
<b>ZADANIE NR 3</b>					
2	<b>TESPOL sp. z o.o. ul. Klecińska 125 54-413 Wrocław</b>	netto: 167 090,00 zł brutto: 205 520,70 zł	zgodnie z SIWZ	36 miesięcy	zgodnie z SIWZ
<b>ZADANIE NR 4</b>					
3	<b>AM Technologies Sp. z o.o. Sp. k. Al. Jerozolimskie 146C 02-305 Warszawa</b>	netto: 62 658,00 zł brutto: 77 069,34 zł	zgodnie z SIWZ	36 miesięcy	zgodnie z SIWZ

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż załącznik nr 4 do SIWZ został zamieszczony na stronie internetowej [www.2rblog.wp.mil.pl](http://www.2rblog.wp.mil.pl) zgodnie z zapisami SIWZ.

**KOMENDANT**

**/-/ plk Piotr CALAK**