



Znak sprawy: **AZP.273.165.2020**

Świerk-Otwock, dnia 24-06-2020

### **Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty**

**w postępowaniu dla zamówienia o wartości nieprzekraczającej równowartości kwoty 30.000 euro, wyrażonej w złotych – tryb zaproszenia do składania ofert**

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa

**Przygotowanie analizy wytrzymałościowej sondy wysokotemperaturowej do napromieniania próbek materiałowych w reaktorze MARIA. Zadanie realizowane w ramach projektu Gospostrateg-HTR Nr 1/385872/22/NCBR/2019 współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju,**

CPV – 73300000-5

#### **Ranking końcowy ofert:**

<b>Nr oferty</b>	<b>Nazwa i adres wykonawcy</b>	<b>Suma punktów</b>	<b>Pozycja</b>
1	MESCO sp. z o.o. Al. Legionów 4 41-902 Bytom	43	2
2	KOMES sp. z o.o. ul. Na Grobli 34 50-421 Wrocław	81	1
3	CIM-mes Projekt sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 125/127 02-017 Warszawa	18	3

W wyniku przeprowadzonego postępowania wybrano ofertę Wykonawcy **(Oferta nr 2) KOMES sp. z o.o., ul. Na Grobli 34,50-421 Wrocław, która uzyskała 81 pkt.**

**ZATWIERDZAM WYNIKI  
PRZEPROWADZONEGO POSTĘPOWANIA**

.....