

**Politechnika Świętokrzyska**  
**Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7**

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty w zakresie części II  
w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego**

Na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz.1986 tj), Politechnika Świętokrzyska informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na : **dostawę stanowiska do badań termograficznych w podczerwieni- kamery termowizyjne nowej generacji z oprogramowaniem do badań laboratoryjnych z bliskiej odległości o specjalistycznej optyce oraz dostawę goniometru z oprogramowaniem do badań wymiany ciepła cieczy z nanododatkami dla Politechniki Świętokrzyskiej w ramach realizacji Programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego – RID finansowanego ze środków MNiSW na podstawie umowy nr 025/RID/2018/19 z dnia 28.12.2018r.**

- w zakresie części II za najkorzystniejszą uznano ofertę nr 3 – **MERAZET S.A ul. Krauthofera 36, 60-203 Poznań**, która zdobyła najwyższą ilość punktów w kryteriach oceny ofert.

**Punktacja przyznana ofercie w każdym kryterium oceny ofert i łączna punktacja.**

**CZĘŚĆ II**

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium Cena oferty brutto - 60%	Liczba pkt w kryterium Okres gwarancji (miesiące) - 20%	Liczba pkt w kryterium Czas przystąpienia do usuwania awarii (godziny) - 10%	Liczba pkt w kryterium Szkolenie z obsługi stanowiska (tak/nie - 10%	RAZEM
1	SPECTRO LAB -Jan Borkowski, Al. 3 Maja 2/170, 00-391 Warszawa	47,67	20,00	10,00	10,00	87,67
3	<b>MERAZET S.A ul. Krauthofera 36, 60-203 Poznań</b>	<b>60,00</b>	<b>20,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>100,00</b>

**KANCLERZ**  
  
dr inż. Kazimierz Sokołowski