

Wrocław, 2015-09-25

Nr sprawy: 05/06/2015/AP – Dostawa systemu do osadzania cienkich warstw epitaksjalnych metodą ablacji laserowej z wykorzystaniem lasera impulsowego (Laser MBE)

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.), zwanej dalej "ustawą PZP"

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano do realizacji zamówienia najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

PREVAC Sp. z o.o., ul. Raciborska 61, 44-362 Rogów

Uzasadnienie wyboru:

wpłynęła jedna oferta niepodlegająca odrzuceniu, której cena nie przewyższa kwoty, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Podstawą prawną dokonanego wyboru jest art. 91 ust. 1 ustawy PZP oraz Kodeks cywilny.

W prowadzonym postępowaniu oferty złożyło 2 wykonawców:

OFERTA NR 1 – Wykonawca: Twente Solid State Technology BV, Institutenweg 25, 2521 PH Enschede, Holandia

OFERTA NR 2 – Wykonawca: PREVAC Sp. z o.o., ul. Raciborska 61, 44-362 Rogów

punktacja przyznana ofercie w kryterium cena – 90 punktów,
punktacja przyznana ofercie w kryterium serwis gwarancyjny – 0 punktów,
łączna punktacja przyznana ofercie – **90 punktów**.