

Białystok, dnia 24.07.2019 r.

Numer pisma: DA.ZP.242.48.2.2019

Wszyscy zainteresowani  
Wykonawcy

**Dotyczy:** postępowania przetargowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dzierżawę aparatu i zakup akcesoriów do oznaczania Tropoliny I, CRP, D-dimer we krwi**, oznaczenie postępowania: **DA.ZP.242.48.2019**.

Zamawiający – *Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Wojewódzki Szpital Zespolony im. Jędrzeja Śniadeckiego w Białymstoku*, działając w oparciu o art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) **informuje o wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dzierżawę aparatu i zakup akcesoriów do oznaczania Tropoliny I, CRP, D-dimer we krwi dostawą odczynników**, oznaczenie postępowania: **DA.ZP.242.48.2019**.

**Za najkorzystniejszą została uznana oferta złożona przez Wykonawcę:**

**Radiometer Sp. z o.o., ul. Kolejowa 5/7, 01-217 Warszawa**

Uzasadnienie wyboru oferty najkorzystniejszej:

Oferta najkorzystniejsza została wybrana na podstawie art. 91 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) tj. na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, tj.: Cena – 60%, Termin dostawy odczynników – 40%.

**Do przedmiotowego postępowania wpłynęła jedna oferta.**

Oferta złożona przez Wykonawcę nie podlega odrzuceniu i została złożona przez Wykonawcę niepodlegającego wykluczeniu.

Ocena oferty:

Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Cena oferty (wartość brutto)	Termin dostawy odczynników
1	Radiometer Sp. z o.o. ul. Kolejowa 5/7 01-217 Warszawa	421 133,24 zł po poprawieniu omyłki rachunkowej 421 133,25zł	5 dni roboczych
Ocena oferty nr	Łączna ilość punktów:	W kryterium „Cena”:	W kryterium „Termin dostawy odczynników”:
1	100 pkt.	60 pkt.	40 pkt.

**Informacja o przewidywanym terminie zawarcia umowy: 26.07.2019 r.**

Z up. Dyrektora  
Z-ca Dyrektora ds. Lecznictwa  
*A. Janke*  
dr n. med. Agnieszka Janke