

PN 467/2019 czytnik płytek II

Poznań, 5 sierpnia 2019 r.

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego nr PN 467/2019 o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Pzp, na dostawę wraz z montażem i uruchomieniem wysokoprzepustowego i wielodetekcyjnego czytnika płytek do pomieszczenia wskazanego w siedzibie Zamawiającego, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Technicznej Przedmiotu Zamówienia zawartej w części IV SIWZ (dalej „specyfikacja techniczna”)

- Na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. z późn. zm. Prawo zamówień publicznych Zamawiający informuje, że w postępowaniu nr **PN 467/2019** o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Pzp, na dostawę wraz z montażem i uruchomieniem wysokoprzepustowego i wielodetekcyjnego czytnika płytek do pomieszczenia wskazanego w siedzibie Zamawiającego (PN 467/2019), zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Technicznej Przedmiotu Zamówienia zawartej w części IV SIWZ (dalej „specyfikacja techniczna”) została wybrana następująca firma:

Wykonawca nr 1

Biogenet Sp. z o. o.
ul. Parkingowa nr 1
05-420 Józefów

cena brutto oferty wynosi **560 178,41 PLN**

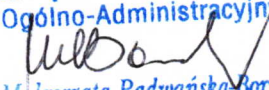
Wybrany Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz uzyskał najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach oceny ofert.

- Zamawiający informuje, że w postępowaniu ofertę złożyła następująca firma:

Biogenet Sp. z o. o., ul. Parkingowa nr 1, 05-420 Józefów – oferta nr 1

- Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Punktacja		
		cena	Kryteria techniczne	Łączna
1	Biogenet Sp. z o. o. ul. Parkingowa nr 1 05-420 Józefów	60	40 w tym: 1. moduł optyczny absorpcji - wbudowany posiadający szybki odczyt płytki 96-dołkowej w pomiarach kinetycznych absorpcji poniżej 10s: - 10 pkt 2. moduł optyczny fluorescencji z polaryzacją – wbudowany posiadający - zakres dynamiki powyżej 8 dekad (np. od 0 do > 200 000 000 zliczeń) - 5 pkt - czułość pomiaru intensywności fluorescencji poniżej 0.5 pM (mniej niż 10 amol/dołek płytki 384 dołkowej FITC – 10 pkt 3. moduł optyczny luminescencji – wbudowany posiadający - zakres dynamiki powyżej 8 dekad (np. od 0 do >200 000 000 zliczeń) – 5 pkt - czułość pomiaru w szybkim teście ATP poniżej 0.5 pM (mniej niż 10 amol/dołek płytki 384-dołkowej) – 10 pkt	100

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ogólno-Administracyjnych

mgr Małgorzata Radwańska-Borucka