



Siedlce, dnia 19 listopada 2019 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI
LEKARZA WETERYNARII
Paweł Jakubczak

WYKONAWCY

- wszyscy -

Nasz znak: WIW-AD.272.72.2019 – Pakiet 1

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY


Działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późniejszymi zmianami), Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach zawiadamia, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego Nr sprawy: **WIW-AD.272.72.2019** na **dostawę wzorców i standardów do HPLC i LC/MS/MS i wzorców do metali do ASA dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** – Pakiet 1: Dostawa wzorców i standardów do HPLC i LC/MS/MS, została wybrana oferta następującego Wykonawcy:

TH Geyer Polska Sp. z o.o.

ul. Czeska 22 A

03-902 Warszawa

Uzasadnienie wyboru: Oferta Wykonawcy spełnia wymogi określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz uzyskała najwyższą ilość punktów (100,00) obliczoną wg kryteriów określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI
LEKARZ WETERYNARII
z up. 
lek. wet. Anna Durak
ZASTĘPCA MAZOWIECKIEGO
WOJEWÓDZKIEGO LEKARZA WETERYNARII

Załączniki:

1/ Wykaz wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego wraz z punktacją przyznaną oferentom.



Nr sprawy: WIW-AD.272.72.2019 – Pakiet 1

**WYKAZ WYKONAWCÓW KTÓRZY ZŁOŻYLI OFERTY W POSTĘPOWANIU
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO WRAZ Z PUNKTACJĄ
PRYZNANĄ OFERENTOM**

| Numer oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy | Liczba pkt w kryterium CENA | Liczba pkt w kryterium TERMIN PŁATNOŚCI | Łączna punktacja |
|---------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------|
| 1. | TH Geyer Polska Sp. z o.o. ul. Czeska 22 A 03-902 Warszawa | 60,00 | 40,00 | 100,00 |

