



Siedlce, dnia 10 września 2018 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI
LEKARZA WETERYNARII
Paweł Jakubczak

WYKONAWCY

- wszyscy -

Nasz znak: WIW-AD.272.60.2018 – Pakiet 12

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 2017 r., poz. 1579 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.272.60.2018** na **dostawę i montaż sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie: Pakiet 12 - Dostawa i montaż automatycznej stacji robotycznej do przygotowania reakcji PCR**, została wybrana oferta następującego Wykonawcy:
TK Biotech Sp. z o. o. Sp. k.
ul. Królewicza Jakuba 40A
02-956 Warszawa

Uzasadnienie wyboru:

Oferta Wykonawcy spełnia wymogi określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia oraz uzyskała najwyższą ilość punktów (85,00) obliczoną wg kryteriów określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Handwritten signature in blue ink

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

Załączniki:

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



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce

tel.: (25) 632-64-59, fax: (25) 632-55-84, e-mail: wiw@wiw.mazowsze.pl, wiw.mazowsze.pl

Nr sprawy: WIW-AD.272.60.2018 – Pakiet 12

**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 gwarancji”	Łączna punktacja
1.	TK Biotech Sp. z o. o. Sp. k. ul. Królewicza Jakuba 40A 02-956 Warszawa	80,00	5,00	85,00

