Kz-2380/118/2017/ZW-Zp Łódź 07.11.2017r.

**Life Technologies Polska Sp. z o.o.**

**ul. Bonifraterska 17**

**00-203 Warszawa**

**tel: 022 246 00 70**

**fax: 022 485 39 83**

**Dotyczy: postępowania z wyłączenia stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych o wartości poniżej 30 000 euro na zakup aparatu do amplifikacji DNA thermocycler HID VeritiTM 96 Thermal Cycler 0,2** **dla Laboratorium Kryminalistycznego KWP w Łodzi,**

 **nr postępowania: Kz-2380/118/2017/ZW-Zp.**

W nawiązaniu do pytań w sprawie w/w ogłoszenia, Wydział Gospodarki Materiałowo – Technicznej Komendy Wojewódzkiej Policji w Łodzi udziela wyjaśnień w przedmiotowym zakresie:

**PYTANIE NR 1**

**Dotyczy załącznika nr 2 do umowy. Szczegółowy Opis przedmiotu zamówienia. Punkt 1 minimalne wymagania. Produkt: Jednorodność rozkładu temperatur w bloku +/- 0,5 °C, 10 sekund po starcie programu w 95°C.**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie zapewniające jednorodność rozkładu temperatur w bloku +/- 0,5 °C, 20 sekund po starcie programu w 95°C.?

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza urządzenie zapewniające jednorodność rozkładu temperatur w bloku +/- 0,5°C, 20 sekund po starcie programu w 95°C.

**PYTANIE NR 2**

**Dotyczy załącznika nr 2 do umowy. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia. Punkt 1 minimalne wymagania. Podpunkt: Zakres temperatur od 0°C do 100°C.**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie zapewniające zakres temperatur od 4°C do 99,9°C.

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza urządzenie zapewniające zakres temperatur od 4°C do 99,9°C.

**PYTANIE NR 3**

**Dotyczy załącznika nr 2 do umowy. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia. Punkt 1 minimalne wymagania. Produkt: Dokładność temperaturowa – 0,1°C w zakresie 35-99,9°C.**

**Czy zamawiający dopuści urządzenie zapewniające dokładność temperaturową – 0,,25°C w zakresie 35-99,9°C**

**ODPOWIEDŹ**

Zamawiający dopuszcza urządzenie zapewniające dokładność temperaturową -0,25°C w zakresie 35-99,9°C

*Wykonano w 1 egzemplarzu,*

*Przesłano na adres email : agnieszka.szadrowska@thermofisher.com*

*Sporządziła: R. Krakiewicz tel.42 665-32-32*