

2. ZADANIE NR 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie fabrycznie nowego aparatu do Real Time PCR o parametrach spełniających szczegółowe wymagania SIWZ, a nawet przewyższających je w wielu punktach, w tym: blokiem grzejnym na 4 elementach Peltiera kompatybilnym z płytkami i probówkami o objętości 0,2 ml, umożliwiającą pracę na odczynnikach i plastikach innych firm, umożliwiającą wzbudzenie fluorescencji i jej detekcję w 5 kanałach: FAM/SYBR Green I, VIC/JOE, NED/TAMRA/Cy3, ROX/Texas Red, Cy5, z możliwością przeprowadzenia eksperymentów typu FRET, z rozpiętością detekcji 10 log, umożliwiającą pracę w zakresie temperatur 25-99 st. C, z głowicą skanującą gwarantującą stałą odległość próbki od źródła światła – lampy halogenowej i fotopowielacza jako detektora, z systemem 5 filtrów fluorescencji na wzbudzeniu i emisji, umożliwiającą jednoczesną analizę próbek za pomocą barwników interkalujących typu SYBR Green oraz z sondami wyznakowanymi innymi barwnikami fluorescencyjnymi w tym samym bloku, z oprogramowaniem umożliwiającym automatyczne obliczenie względnej ekspresji genów dla ponad 1000 próbek w tym samym czasie, ale z oprogramowaniem, które nie powiadamia e-mailem o zakończeniu reakcji, bez możliwości rozbudowy aparatu do szybkiego cyklingu (z możliwością przeprowadzenia reakcji poniżej 35 minut), z usługą projektowania zestawów do badania ekspresji genów i badania SNP przez inną firmę niż producent aparatu ale z pełnym wsparciem aplikacyjno-technicznym dla wszystkich typów analiz

ODPOWIEDŹ: ZAMAWIAJĄCY WYMAGA APARATU O PARAMETRACH WSKAZANYCH W ZAŁĄCZNIKU NR 1 DO SIWZ – SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ.