

Nr postępowania 719/2017

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA Z DZIEDZINY NAUKI

1. Zamawiający: Instytut Biologii Medycznej Polskiej Akademii Nauk
ul. Lodowa 106, 93-232 Łódź, REGON 100492431, NIP 9820352085
2. Umowa została zawarta w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015, poz. 2164 ze zm.) zgodnie z art. 4 d ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp.
3. Niniejsza informacja o udzieleniu zamówienia z dziedziny nauki została opublikowana zgodnie z art. 30d ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. Nr 96, poz. 615, z późn. zm.).
4. Źródło finansowania:
Grant NCN – SONATA BIS 6
5. Przedmiot zamówienia:
Dostawa Aparatu do prowadzenia ilościowej reakcji PCR w czasie rzeczywistym z użyciem barwników fluorescencyjnych
6. Data udzielenia zamówienia: 06.10.2017 r.
7. Wykonawca: Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o., ul Wybrzeże Gdyńskie 6B, 01-531 Warszawa.

DYREKTOR
Instytutu Biologii Medycznej
Polskiej Akademii Nauk
Prof. dr hab. Jarosław Dziadek
(1)

