



Poznań, 25.06.2018

PROTOKÓŁ Z ROZSTRZYGNIĘCIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO nr AF/W/02_2018

dot. zapytania ofertowego z dnia 11.06.2018 r.

Przedmiot zamówienia: Przeprowadzanie prac techniczno - laboratoryjnych w ramach projektu POIR.04.01.04-00-0126/16-00 akronim API-FAG pt. „Opracowanie i wdrożenie preparatu bakteriofagowego wykorzystywanego w leczeniu oraz profilaktyce zgnilców czerwii pszczoły miodnej”.

Forma zatrudnienia – umowa zlecenie

W dniu 25.06.2018 r. o godz. 16:00, Zamawiający BioScientia Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 2/8, 61-820 Poznań, NIP: 7831687144, REGON: 302046528 dokonał otwarcia ofert w odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 11.06.2018 r., którego przedmiotem zamówienia jest:

Zakres prac objętych zamówienie obejmuje udział w pracach badawczych pod nadzorem i w firmie Zamawiającego:

- A) prace techniczno - laboratoryjne związane z prowadzeniem metod analitycznych do określenia pozostałości preparatu bakteriofagowego w miodzie i wosku pszczelim oraz określenia parametrów jakości produktów pszczelich pochodzących z hodowli traktowanej preparatem bakteriofagowym, głównie z użyciem metod PCR, RT-PCR, metoda łyśinkowa.
- B) Przeprowadzenie badań literaturowych oraz rynkowych do opracowania metod analitycznych umożliwiających identyfikację pozostałości w miodzie i wosku pszczelim preparatów. Przygotowanie raportu z ww. czynności.

Otwarcia dokonano w siedzibie spółki BioScientia Sp/ z o.o., ul. Ogrodowa 2/8, 61-820 Poznań reprezentowanym przez Komisję w składzie:

1. Agnieszka Belter
2. Mirosława Skupińska
3. Małgorzata Elix

Zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego <http://bioscientia.pl/zapytania-ofertowe/> w dniu 11.06.2018 r.

Do upływu terminu składania ofert (25 czerwca 2018 r. godz. 16.00) drogą mailową lub listowną wpłynęły cztery oferty.

Oferent	Data wpłynięcia	Oferta całościowa/częściowa	Cena usługi
Urszula Mikiewicz	21.06.2018	Przeprowadzenie badań literaturowych oraz rynkowych do opracowania metod analitycznych umożliwiających identyfikację pozostałości w miodzie i wosku pszczelim	100 PLN/ 1h.



		preparatów. Przygotowanie raportu z ww. czynności.	
Olga Wawrzyniak	13.06.2018	Prace techniczno - laboratoryjne związane z prowadzeniem metod analitycznych do określenia pozostałości preparatu bakteriofagowego w miodzie i wosku pszczelim oraz określenia parametrów jakości produktów pszczelich pochodzących z hodowli traktowanej preparatem bakteriofagowym, głównie z użyciem metod PCR, RT-PCR, metoda łąsinkowa	100 PLN/ 1h
Arkadiusz Piasecki	13.06.2018	Prace techniczno - laboratoryjne związane z prowadzeniem metod analitycznych do określenia pozostałości preparatu bakteriofagowego w miodzie i wosku pszczelim oraz określenia parametrów jakości produktów pszczelich pochodzących z hodowli traktowanej preparatem bakteriofagowym, głównie z użyciem metod PCR, RT-PCR, metoda łąsinkowa	50 PLN/1h
Agnieszka Adamczak	19.06.2018	Prace techniczno - laboratoryjne związane z prowadzeniem metod analitycznych do określenia pozostałości preparatu bakteriofagowego w miodzie i wosku pszczelim oraz określenia parametrów jakości produktów pszczelich pochodzących z hodowli traktowanej preparatem bakteriofagowym, głównie z użyciem metod PCR, RT-PCR, metoda łąsinkowa	50 PLN/1h

Zamawiający dokonał oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów, tj. ceny. Ze względu na szeroki zakres planowanych badań i przewidywane duże zaangażowanie czasowe zdecydowano się na zatrudnienie wszystkich Oferentów.

Andrzej Dupa
Beata Agnieszka
Anna