Załącznik nr 1

**Formularz oferty**

Warszawa dn. ………………………

1. Firma:

*Nazwa i adres Wykonawcy:............................................................................................*

*Osoba wyznaczona do kontaktów z Zamawiającym: ....................................................*

*Numer telefonu:.............................................*

*e-mail .............................................................*

w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu przedstawia ofertę na wykonanie identyfikacji składu białkowego z łącznie 50 próbek żelu uzyskanego po elektroforezie dwukierunkowej 2D-PAGE, obejmującą: degradację białka enzymem proteolitycznym, rozdział mieszaniny peptydów przez chromatografię cieczową i pomiar mas otrzymanych peptydów i ich fragmentów w spektrometrze mas, porównanie uzyskanych mas peptydów i ich fragmentów z bazą danych sekwencji białkowych, wykonanie analizy statystycznej wiarygodności uzyskanych przypisań oraz ustalenie listy białek obecnych w próbce

**dla**

Polska Akademia Nauk Ogród Botaniczny – Centrum Zachowania Różnorodności Biologicznej w Powsinie

ul. Prawdziwka 2, 02-973 Warszawa

e-mail: ob.sekr@obpan.pl

1. Oferowane wynagrodzenie ryczałtowe za wykonanie usługi identyfikacji białek z 50 próbek żelu uzyskanego po elektroforezie dwukierunkowej 2D-PAGE zgodnie z warunkami określonymi w ogłoszeniu o zamówieniu i obejmujące wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia wynosi:

Cena netto: **…………………………….**

Cena brutto: **………………………….**

Słownie cena brutto: ***……………………………………………………….***

1. Termin wykonania zamówienia:

Całość przedmiotu zamówienia należy zrealizować do dnia 31/08/2019, w tym identyfikację pierwszych 10 próbek białkowych do dnia 30/06/2019.

1. Oświadczenia:

Oświadczam, że jestem związany ofertą na okres 30 dni, licząc od ostatecznego terminu złożenia oferty.

Pieczątka, podpis