**Załącznik nr 1**

……………………………………..

(data, miejscowość)

**Formularz ofertowy do zapytania ofertowego**

**nr Naber Polska/14/2018/1.4.4**

***Oferent:***

|  |  |
| --- | --- |
| *Nazwa firmy:* |  |
| *Adres siedziby:* |  |
| *NIP:* |  |
| *Tel./faks:* |  |
| *e-mail:* |  |

*Oferta cenowa na**dostawę*

|  |  |
| --- | --- |
| *Cena netto (w PLN):* |  |
| *Termin dostawy (w dniach):* |  |
| *Okres gwarancji (w miesiącach):* |  |
| *Warunki płatności:* |  |

**Oświadczenia:**

1. Zaproponowana cena uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia.
2. Do cen zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami.
3. W przypadku wybrania naszej oferty zobowiązujemy się do realizacji jej postanowień.
4. Wszystkie informacje zamieszczone w ofercie i załącznikach do niej są prawdziwe i zgodne ze stanem faktycznym.
5. Termin ważności oferty wynosi 30 dni kalendarzowych licząc od dnia upływu terminu na złożenie ofert.

………………………………………………………………

*(podpis osoby upoważnionej do składania oferty oraz*

*pieczęcie identyfikacyjne Oferenta)*

**Załącznik nr 2**

….............................

(data, miejscowość)

**Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych**

Oświadczam, że Oferent w imieniu którego działam, jest/nie jest\* powiązany kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym lub z osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru oferenta.

Powyższe oświadczenie dotyczy powiązań kapitałowych lub osobowych polegających w szczególności na:

1. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
2. posiadaniu udziałów lub co najmniej 10 % akcji,
3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
4. pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

………………………………………………………………

*(podpis osoby upoważnionej do składania oferty oraz*

*pieczęcie identyfikacyjne Oferenta)*

\* niepotrzebne skreślić

**Załącznik nr 3**

….............................

(data, miejscowość)

**Szczegółowa specyfikacja techniczna**

W imieniu Oferenta oświadczam, że wszystkie podane poniżej parametry i elementy techniczne przedmiotu zamówienia odpowiadają stanowi faktycznemu i są zgodne z dokumentacją technologiczną producenta (DTR, Instrukcja obsługi itp.). Jednocześnie informuję, że potwierdzenie przedmiotowych informacji znajduje się w:\*

- załączonej przez Oferenta specyfikacji producenta,

- załączonych przez Oferenta broszurach, prospektach, folderach\* producenta,

- specyfikacji technicznej producenta, dostępnej pod linkiem: ……………………………………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymagane parametry i elementy techniczne przedmiotu zamówienia** | **Spełnienie wymagania**  **TAK/NIE\*\*** | **Opis, wartość w jednostkach, zakres w jednostkach** |
| możliwość wykonywania pomiarów wielkości cząstek metodą dyfrakcji laserowej w zakresie od 0,1 do 1000 mikrometrów;  ***zakres równoważności***: 0,1 > zakres pomiarowy > 1000 mikrometrów |  |  |
| częstotliwość zbierania danych – 10 kHz;  ***zakres równoważności***: częstotliwość nie mniejsza niż 5 kHz |  |  |
| możliwość definiowania procedury pomiarowej;  ***zakres równoważności***: możliwość budowania własnych SOP; |  |  |
| układ do dyspersji powietrznej z zakresem ciśnienia 0 – 4 bara i z zdawanym przez oprogramowanie krokiem 0,1 bara;  ***zakres równoważności***: zastosowanie układu nie wymagającego sprężonego powietrza do dyspersji; |  |  |
| oprogramowanie umożliwiające wybór i zmianę ciśnienia dyspergującego;  ***zakres równoważności***: zastosowanie manualnego układu zmiany ciśnienia dyspergującego; |  |  |
| oprogramowanie sterujące w języku polskim, pracujące w środowisku Windows, obsługujące wszystkie niezbędne funkcje potrzebne dla przeprowadzenia pomiarów, uzyskiwania wyników i ich przechowywania oraz umożliwiające tworzenie i drukowanie raportów;  ***zakres równoważności***: oprogramowanie sterujące w języku angielskim, pracujące w środowisku Windows, obsługujące wszystkie niezbędne funkcje potrzebne dla przeprowadzenia pomiarów, uzyskiwania wyników i ich przechowywania oraz umożliwiające tworzenie i drukowanie raportów; |  |  |
| źródło światła laserowego o długości fali większej niż 630 nm; |  |  |
| strefa pomiarowa odizolowana od systemu detektorów i źródła światła (brak ekspozycji detektorów na próbkę); |  |  |
| zgodność z normą ISO 13320-1 w całym zakresie pomiarowym; |  |  |
| brak konieczności zmiany obiektywu podczas pomiaru (urządzenie jednoobiektywowe); |  |  |

………………………………………………………………

*(podpis osoby upoważnionej do składania oferty oraz*

*pieczęcie identyfikacyjne Oferenta)*

\* niepotrzebne skreślić

\*\* proszę przy każdym parametrze technicznym odnieść się do spełnienia wymagań poprzez wybór TAK/NIE