

Toruń, dnia 27 kwietnia 2021 roku

Załącznik nr 2
do zapytania o cenę w celu oszacowania wartości zamówienia

ZAMAWIAJACY:

Synthex Technologies Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Ulica Jurija Gagarina 7/134B
87-100 Toruń
NIP 9562299641

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Niniejsze zapytanie o cenę w celu oszacowania wartości zamówienia wynika z zamiaru zlecenia zamówienia w ramach projektu pn. „Opracowanie autorskiego, innowacyjnego procesu wytwarzania 1-metylocyklopropenu dostosowującego jego jakość i czystość do europejskich standardów EFSA”, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 1 Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działanie 1.3 Wsparcie przedsiębiorczości akademickiej, Poddziałanie 1.3.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych w przedsiębiorstwach akademickich (zwany w dalszej treści „**Projektem**”).

Celem głównym Projektu jest przeprowadzenie prac badawczych oraz rozwojowych (B+R) przez firmę SYNTHEX TECHNOLOGIES Sp. z o.o. w celu komercjalizacji wyników badań w postaci autorskiego, innowacyjnego procesu wytwarzania 1-metylocyklopropenu dostosowującego jego jakość i czystość do europejskich standardów EFSA. W wyniku przeprowadzonych badań powstanie niedostępna na rynku (innowacja procesowa na skalę światową) autorska innowacyjna technologia syntezy 1-metylocyklopropenu tj. metody otrzymywania hormonu roślinnego – 1 MCP, jest to technologia syntezy wykorzystująca mikroreaktory i reaktory przepływowe (flow synthesis) oraz znacząco ulepszony produkt (innowacja produktowa w skali światowej) w postaci 1-metylocyklopropenu (1-MCP) charakteryzującego się wysoką czystością (powyżej 99%) oraz dostosowaną jakością do europejskich standardów EFSA (European Food Safety Authority). Nowy produkt 1-MCP w postaci związku chemicznego będzie charakteryzował się parametrami fizyko-chemicznymi przewyższającymi inne produkty dostępne na rynku.

W związku z realizacją Projektu, Zamawiający zamierza wynająć pomieszczenia laboratoryjne wraz z wyposażeniem do przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych. Przedmiotem postępowania jest wynajem pomieszczeń laboratoryjnych wraz z wyposażeniem do przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych, zgodnie ze specyfikacją poniżej.

Pomieszczenia muszą być dostosowane do przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych związanych z Projektem i powinny być wyposażone w niezbędne komponenty tj.:

- meble laboratoryjne, w tym min. stanowiska zlewowe, zabudowa niska, szafki wiszące, krzesła laboratoryjne;
- podstawowy sprzęt laboratoryjny w tym: wagi, wyparki obrotowe, szkło laboratoryjne, lodówki do przechowywania odczynników;
- dygestoria z efektywnym systemem wentylacji;
- komputerowe stacje robocze do opracowywania i archiwizowania wyników doświadczalnych (średniej klasy sprzęt komputerowy);
- dostęp do przestrzeni biurowej wyposażonej w środki trwałe (m.in. biurka i krzesła) umożliwiające sprawne zarządzanie i administrowanie Projektem.

Ze względu na lokalizację siedziby Zamawiającego oraz działalność kadry badawczej, dla zachowania efektywności Projektu wymogiem koniecznym jest, aby pomieszczenia laboratoryjne znajdowały się w odległości nie większej niż 50 (pięćdziesiąt) kilometrów od Biura Projektu (odległość w linii prostej liczona za pomocą aplikacji Google Maps) przy ulicy Jurija Gagarina 7/134B w Toruniu.

Przestrzeń laboratoryjna musi spełniać wyszczególnione poniżej wymagania:

1. Powierzchnia całkowita wynajmowanej powierzchni laboratoryjnej powinna mieć nie mniej niż 50 m².
2. Oferent zapewni dostęp do jednego pomieszczenia socjalnego/kuchennego - pomieszczenie socjalne z wyposażeniem kuchennym (kuchenka gazowa lub kuchenka elektryczna lub kuchenka mikrofalowa, lodówka) przystosowanym do obsługi minimum trzech osób w trybie jednorazowym.
3. Oferent zapewni Zamawiającemu pełny dostęp do wynajmowanych pomieszczeń w całym okresie obowiązywania umowy, tj. możliwość korzystania z wynajmowanych pomieszczeń w każdym dniu tygodnia, przez całą dobę, gwarantując jednocześnie, że w okresie obowiązywania umowy, wyłączony będzie dostęp osób trzecich do wynajmowanych pomieszczeń, poza przypadkami, gdy osoby lub organy będą uprawnione do wejścia do wynajmowanych pomieszczeń na podstawie bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.
4. Wynajmowane pomieszczenia jak i wyposażenie, składające się na przedmiot zamówienia, spełniały będą wszelkie wymagania bezpieczeństwa oraz wszelkie wymogi wynikające z przepisów prawa i odpowiednich norm, umożliwiając korzystanie z nich na potrzeby przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych prowadzonych w ramach realizacji Projektu, w szczególności w każdym pomieszczeniu powinno znajdować się oświetlenie odpowiednie do pracy laboratoryjnej i spełniające wymogi BHP.
5. Zamawiający uprawniony będzie, bez konieczności uzyskiwania zgody Oferenta, do instalowania w wynajmowanych pomieszczeniach własnego sprzętu lub wyposażenia laboratoryjnego, którego instalacja będzie możliwa z zachowaniem warunków technicznych obowiązujących w tych pomieszczeniach.

Przedmiot zamówienia powinien spełniać również:

1. Przedmiot zamówienia powinien być dostępny dla Zamawiającego niezwłocznie po dokonaniu wyboru oferty Wykonawcy, od dnia zawarcia umowy.
2. W przedmiocie zamówienia dostępne będą co najmniej następujące media:
 - a) woda ciepła i zimna wraz z kanalizacją;
 - b) energia elektryczna;
 - c) Internet;
 - d) wywóz nieczystości.
3. Planowany okres wynajmu laboratorium od dnia 01 czerwca 2021 roku do dnia 31 lipca 2022 roku (14 miesięcy).

.....
Miejscowość i data

.....
Imię i nazwisko, podpis, pieczętka¹

¹ Podpis osoby figurującej lub osób figurujących w rejestrach jako uprawnione do zaciągania zobowiązań w imieniu Oferenta lub legitymujące się właściwym upoważnieniem.