

Załącznik nr 1a (dla Części I)

..... dnia 2020 r.

FORMULARZ OFERTOWY

Oferta składana jest w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności i sposób ponoszenia wydatków jest zgodny z zasadą uczciwej konkurencji.

Dotyczy: Zapytanie ofertowe nr 2/09/2020, Część I

Zamawiający

Nano-Tech Polska Sp. z o.o. i Spółka Komandytowa, ul. Grzybowska 16/22 lok.717, 00- 132 Warszawa

Dane Oferenta

Wykonawca:

Nazwa Wykonawcy:

Adres siedziby:

NIP.....

Adres do korespondencji:

Nr tel.: e-mail:

Dane osoby z jednostki naukowej do kontaktu:

Imię i Nazwisko:

Adres e-mail:

Nr tel.:

Rodzaj jednostki naukowej (proszę o zaznaczenie właściwej):

- podstawowa jednostka organizacyjna uczelni w rozumieniu statutowych tych uczelni;
- jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. z 2016 r., poz. 572);
- instytut badawczy w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz.U. z 2016 r., poz. 371);
- międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, działający na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- Polska Akademia Umiejętności;
- inna jednostka organizacyjna, niewymieniona powyżej będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia KE nr 651/2014;

Kategoria naukowa (proszę o zaznaczenie właściwej):

- przyznana kategoria naukowa A+
- przyznana kategoria naukowa A
- przyznana kategoria naukowa B

Pełna nazwa jednostki naukowej (tożsama z nazwą jednostki naukowej wskazaną w komunikacie o kategoriach przyznanych jednostkom naukowym – jeśli inna niż w danych Oferenta)

.....
.....
.....

Przedmiot oferty

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest wyłonienie Wykonawcy prac badawczo-rozwojowych mających na celu realizację **usługi badawczej B+R związanej z opracowaniem ulepszanego mineralnego produktu nawozowego zawierającego cząstki srebra otrzymywane w technologii aXonnite.** Przedmiot zamówienia dotyczy możliwości wykonania usługi badawczej dotyczącej opracowania znacząco

ulepszono produktu w podziale na części.

OFERTA DOTYCZĄCA CZĘŚCI I

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 2/09/2020 Nano-Tech Polska Sp. z o.o. s. k., przedkładamy niniejszą ofertę. Oferujemy wykonanie zamówienia dotyczącego Części I zgodnie ze wszystkimi wymaganiami zawartymi w zapytaniu ofertowym. Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

Cena

Cena brutto zł (słownie:) w tym
 VAT zł (słownie:) w tym koszt
 materiałów brutto zł (słownie:) tym VAT
 zł (słownie:).

Zakres rzeczowy planowanej do wykonania usługi w rozbiciu na zadania:

Zadanie	Opis niezbędnych prac do realizacji zadania
1	Przygotowanie próbnych partii mineralnego produktu nawozowego z różnymi koncentracjami aXonnite® Silver niezbędnych do przeprowadzenia dalszych doświadczeń wegetacyjnych.
2	Przeprowadzenie doświadczeń wazonowych w hali wegetacyjnej w warunkach kontrolowanej wilgotności dla oceny oddziaływania zawartych w nawozie cząstek aXonnite® Silver, z dwiema wybranymi rolniczymi roślinami testowymi. Pobranie próbek gleby i roślin do przeprowadzenia analiz.
3	Przeprowadzenie doświadczeń polowych z dwoma wybranymi rolniczymi roślinami testowymi dla oceny oddziaływania zawartych w nawozie cząstek aXonnite® Silver w warunkach naturalnych bez kontrolowanej wilgotności gleby. Pobranie próbek gleby i roślin do przeprowadzenia analiz.
4	Podsumowanie i analiza uzyskanych wyników eksperymentów wazonowych i polowych na podstawie przeprowadzonych badań i analiz z Części I, II i III przedmiotu zamówienia. Opracowanie raportu końcowego wskazującego na najlepszą formułę nawozową, nowego znacznie ulepszono produktu nawozowego.

Harmonogram finansowy planowanej do wykonania usługi w rozbiciu na zadania:

Zadanie	Wartość kosztu netto (całość zadania)	Wartość kosztu brutto (całość zadania)	Data rozpoczęcia zadania	Data zakończenia zadania
1			01.01.2021	30.03.2021
2			01.04.2021	15.10.2021
3			01.04.2021	15.10.2021
4			15.10.2021	30.12.2021

Termin realizacji zamówienia

Termin realizacji zamówienia miesięcy od dnia spełnienia warunku zawieszającego umowy.



Oświadczenia Oferenta

Będąc upoważnionym do reprezentacji Oferenta i złożenia niniejszej oferty oświadczam, że:

- a. Zapoznałam/em się z zapisami zapytania ofertowego i nie zgłaszam do nich zastrzeżeń.
- b. Uzyskałam/em wszystkie informacje niezbędne do złożenia niniejszej oferty.
- c. Spełniam wszystkie wymagania formalne określone w zapytaniu ofertowym.
- d. Oferta niniejsza jest kompletna i uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
- e. Zobowiązuję się do zawarcia umowy warunkowej z Zamawiającym na wykonanie usług objętych przedmiotem zamówienia. Obowiązki umowy uzależnione jest od otrzymania informacji od Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości o przyznaniu dofinansowania Zamawiającemu.

Okres związania z ofertą wynosi **6 miesięcy** licząc od dnia wyznaczonego przez Zamawiającego jako termin złożenia oferty.

Podpis osoby upoważnionej do złożenia oferty oraz pieczęcie Oferenta:

.....
Imię i nazwisko (czytelnie)

.....
Podpis

Załącznik nr 1b (dla Części II)

..... dnia 2020 r.

FORMULARZ OFERTOWY

Oferta składana jest w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności i sposób ponoszenia wydatków jest zgodny z zasadą uczciwej konkurencji.

Dotyczy: Zapytanie ofertowe nr 2/09/2020, Część II

Zamawiający

Nano-Tech Polska Sp. z o.o. i Spółka Komandytowa, ul. Grzybowska 16/22 lok.717, 00- 132 Warszawa

Dane Oferenta

Wykonawca:

Nazwa Wykonawcy:

Adres siedziby:

NIP:

Adres do korespondencji:

Nr tel.: e-mail:

Dane osoby z jednostki naukowej/laboratorium do kontaktu:

Imię i Nazwisko:

Adres e-mail:

Nr tel.:

Rodzaj jednostki naukowej/laboratorium (proszę o zaznaczenie właściwej):

- podstawowa jednostka organizacyjna uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni;
- jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. z 2016 r., poz. 572);
- instytut badawczy w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz.U. z 2016 r., poz. 371);
- międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, działający na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- Polska Akademia Umiejętności;
- inna jednostka organizacyjna, niewymieniona powyżej będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia KE nr 651/2014;
- akredytowane laboratoria (posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji) lub notyfikowane laboratoria przez podmioty, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2019 r. poz. 155);

Kategoria naukowa (proszę o zaznaczenie właściwej, jeśli dotyczy):

- przyznana kategoria naukowa A+
- przyznana kategoria naukowa A
- przyznana kategoria naukowa B

Przedmiot oferty

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest wyłonienie Wykonawcy prac badawczo-rozwojowych mających na celu realizację **usługi badawczej B+R związanej z opracowaniem ulepszanego mineralnego produktu nawozowego zawierającego cząstki srebra otrzymywane w technologii aXonnite®**. Przedmiot zamówienia dotyczy możliwości wykonania usługi badawczej dotyczącej opracowania znacząco ulepszanego produktu w podziale na części.

OFERTA DOTYCZĄCA CZĘŚCI II

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 2/09/2020 Nano-Tech Polska Sp. z o.o. s. k., przedkładamy niniejszą ofertę. Oferujemy wykonanie zamówienia dotyczącego Części II zgodnie ze wszystkimi wymaganiami zawartymi w zapytaniu ofertowym. Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

Cena

Cena brutto zł (słownie:) w tym VAT zł (słownie:) w tym koszt materiałów brutto zł (słownie:) tym VAT zł (słownie:).

Zakres rzeczowy planowanej usługi w zadaniu:

Zadanie	Opis niezbędnych prac do realizacji zadania
	Wykonanie oznaczeń mikrobiologicznych na podstawie próbek gleby pobranych w Zadaniu 2 i 3, Części I przedmiotu zamówienia.

Harmonogram finansowy planowanej do wykonania usługi w zadaniu:

Rodzaj Analizy	Liczba próbek	Wartość/próbka		Wartość całości Zadania		Data rozp. zadania	Data zak. zadania
		netto	brutto	netto	brutto		
Oznaczenie bakterii nitryfikacyjnych	48					01.09.2021	15.10.2021
Oznaczenie bioróżnorodności taksonomicznej	120						

Termin realizacji zamówienia

Termin realizacji zamówienia miesięcy od dnia spełnienia warunku zawieszającego umowy.

Oświadczenia Oferenta

Będąc upoważnionym do reprezentacji Oferenta i złożenia niniejszej oferty oświadczam, że:

- f. Zapoznałam/em się z zapisami zapytania ofertowego i nie zgłaszam do nich zastrzeżeń.
- g. Uzyskałam/em wszystkie informacje niezbędne do złożenia niniejszej oferty.
- h. Spełniam wszystkie wymagania formalne określone w zapytaniu ofertowym.
- i. Oferta niniejsza jest kompletna i uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
- j. Zobowiązuję się do zawarcia umowy warunkowej z Zamawiającym na wykonanie usług objętych przedmiotem zamówienia. Obowiązki umowy uzależnione jest od otrzymania informacji od Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości o przyznaniu dofinansowania Zamawiającemu.

Okres związania z ofertą wynosi **6 miesięcy** licząc od dnia wyznaczonego przez Zamawiającego jako termin złożenia oferty.

Podpis osoby upoważnionej do złożenia oferty oraz pieczęcie Oferenta:

.....
Imię i nazwisko (czytelnie)

.....
Podpis

Załącznik nr 1c (dla Części III)

..... dnia 2020 r.

FORMULARZ OFERTOWY

Oferta składana jest w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności i sposób ponoszenia wydatków jest zgodny z zasadą uczciwej konkurencji.

Dotyczy: Zapytanie ofertowe nr 2/09/2020, Część III

Zamawiający

Nano-Tech Polska Sp. z o.o. i Spółka Komandytowa, ul. Grzybowska 16/22 lok.717, 00- 132 Warszawa

Dane Oferenta

Wykonawca:

Nazwa Wykonawcy:

Adres siedziby:

NIP.....

Adres do korespondencji:

Nr tel.: e-mail:

Dane osoby z jednostki naukowej/laboratorium do kontaktu:

Imię i Nazwisko:

Adres e-mail:

Nr tel.:

Rodzaj jednostki naukowej/laboratorium (proszę o zaznaczenie właściwej):

- podstawowa jednostka organizacyjna uczelni w rozumieniu statutów tych uczelni;
- jednostka naukowa Polskiej Akademii Nauk w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. z 2016 r., poz. 572);
- instytut badawczy w rozumieniu ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz.U. z 2016 r., poz. 371);
- międzynarodowy instytut naukowy utworzony na podstawie odrębnych przepisów, działający na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- Polska Akademia Umiejętności;
- inna jednostka organizacyjna, niewymieniona powyżej będąca organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia KE nr 651/2014;
- akredytowane laboratoria (posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji) lub notyfikowane laboratoria przez podmioty, o których mowa w art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz. U. z 2019 r. poz. 155);

Kategoria naukowa (proszę o zaznaczenie właściwej, jeśli dotyczy):

- przyznana kategoria naukowa A+
- przyznana kategoria naukowa A
- przyznana kategoria naukowa B

Przedmiot oferty

Przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego jest wyłonienie Wykonawcy prac badawczo-rozwojowych mających na celu realizację **usługi badawczej B+R związanej z opracowaniem ulepszanego mineralnego produktu nawozowego zawierającego cząstki srebra otrzymanywane w technologii aXonnite®**.

Przedmiot zamówienia dotyczy możliwości wykonania usługi badawczej dotyczącej opracowania znacząco ulepszanego produktu w podziale na części.

OFERTA DOTYCZĄCA CZĘŚCI III

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 2/09/2020 Nano-Tech Polska Sp. z o.o. s. k., przedkładamy niniejszą ofertę. Oferujemy wykonanie zamówienia dotyczącego Części III zgodnie ze wszystkimi wymaganiami zawartymi w zapytaniu ofertowym. Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

Cena

Cena brutto zł (słownie:) w tym VAT zł (słownie:) w tym koszt materiałów brutto zł (słownie:) tym VAT zł (słownie:).

Zakres rzeczowy planowanej usługi w zadaniu:

Zadanie	Opis niezbędnych prac do realizacji zadania
	Wykonanie analiz na oznaczenie występowania cząstek srebra aXonnite® Silver w próbkach gleby i roślin pochodzących z eksperymentów nawozowych z Zadań 2 i 3 w Części I przedmiotu zamówienia.

Harmonogram finansowy planowanej do wykonania usługi w zadaniu:

Rodzaj Analizy	Liczba próbek	Wartość/próbka		Wartość całości Zadania		Data rozp. zadania	Data zak. zadania
		netto	brutto	netto	brutto		
Oznaczenie cząstek srebra (aXonnite® Silver) w próbkach roślinnych	130					01.09.2021	15.10.2021
Oznaczenie cząstek srebra (aXonnite® Silver) w próbkach glebowych	70						

Termin realizacji zamówienia

Termin realizacji zamówienia miesięcy od dnia spełnienia warunku zawieszającego umowy.

Oświadczenia Oferenta

Będąc upoważnionym do reprezentacji Oferenta i złożenia niniejszej oferty oświadczam, że:

- k. Zapoznałam/em się z zapisami zapytania ofertowego i nie zgłaszam do nich zastrzeżeń.
- l. Uzyskałam/em wszystkie informacje niezbędne do złożenia niniejszej oferty.
- m. Spełniam wszystkie wymagania formalne określone w zapytaniu ofertowym.
- n. Oferta niniejsza jest kompletna i uwzględnia wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

PARP 

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



- o. Zobowiązuję się do zawarcia umowy warunkowej z Zamawiającym na wykonanie usług objętych przedmiotem zamówienia. Obowiązki umowy uzależnione jest od otrzymania informacji od Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości o przyznaniu dofinansowania Zamawiającemu.

Okres związania z ofertą wynosi **6 miesięcy** licząc od dnia wyznaczonego przez Zamawiającego jako termin złożenia oferty.

Podpis osoby upoważnionej do złożenia oferty oraz pieczęcie Oferenta:

.....
Imię i nazwisko (czytelnie)

.....
Podpis