

Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego nr 1/BON/2016

.....
(miejsowość i data)

Oferent (pieczętka)

.....
.....
.....
(nazwa i adres siedziby wykonawcy)

.....
(telefon)

.....
(adres e-mail)

FORMULARZ OFERTOWY 1/BON/2016

Dotyczy: Zapytanie ofertowe nr 1/BON/2016 przesłane przez Schneider Polska-Technika Samochodowa i Kontenerowa Spółka z o.o. w związku z planowaną realizacją projektu pn. **„Opracowanie projektu modernizacji technologii i procesu wytwarzania maszyn rolniczych”** w ramach Poddziałania 2.3.2 „Bony na innowacje dla MSP” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020:

W imieniu oferenta przedkładam niniejszą ofertę dotyczącą wykonania całego przedmiotu zamówienia, zgodnie z wszystkimi wymaganiami zawartymi w Zapytaniu ofertowym nr 1/BON/2016.

I. Rodzaj podmiotu:

Typ podmiotu (zaznacz właściwe):

- 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
- inne jednostki organizacyjne, niewymienione powyżej będące organizacjami prowadzącymi badania i upowszechniającymi wiedzę w rozumieniu art. 2 pkt 83 rozporządzenia KE nr 651/2014;

Kategoria naukowa podmiotu (zaznacz właściwe):

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

II. Ważność oferty:

Oświadczam, że oferent jest związany niniejszą ofertą do dnia 30.01.2017 roku.

III. Cena ofertowa:

Łączny koszt wykonania całości przedmiotu zamówienia wynosi: PLN netto (słownie: PLN netto) tj.
PLN brutto (słownie: PLN brutto)

Stawka podatku VAT wynosi:%.

IV. Specyfikacja kosztów:

Przedmiot zamówienia (Komponent/działanie)	Specyfikacja kosztów usługi, uzasadnienie wysokości wskazanych kosztów oraz ich niezbędności w kontekście realizacji projektu (ilość pracowników/godzin pracy, wykorzystania aparatury etc)	Cena netto (PLN)	Cena brutto (PLN)
Komponent A	Opracowanie konstrukcji grupy produktów typu łyżka ładowarki o nowych właściwościach eksploatacyjnych		
1. Analiza asortymentu, wydzielenie odmian konstrukcyjnych wyrobów przewidzianych do wytwarzania w projektowanym systemie			
2. Analiza DFMA konstrukcji dla wskazanej przez Zamawiającego odmiany konstrukcyjnej wyrobów			
3. Opracowanie zmian konstrukcji z punktu widzenia redukcji czasu, kosztu montażu i wytwarzania			
4. Przeprowadzenie analizy wytrzymałościowej opracowanej konstrukcji			
RAZEM:			
Komponent B	Opracowanie technologii produkcji grupy produktów typu łyżka ładowarki o nowych właściwościach eksploatacyjnych		
1. Opracowanie założeń procesu technologicznego obróbki elementów składowych opracowanej konstrukcji			
2. Dobór urządzeń do realizacji opracowanego procesu technologicznego obróbki elementów składowych wyrobów			

3. Opracowanie założeń zrobotyzowanego procesu i stanowiska spawania opracowanej konstrukcji			
4. Opracowanie dokumentacji procesu i systemu wytwarzania			
RAZEM:			
Komponent C	Opracowanie nowej metody organizacji pracy grupy produktów typu łyżka ładowarki o nowych właściwościach eksploatacyjnych		
1. Projekt organizacji całościowego zautomatyzowanego systemu wytwarzania obejmujący: <ul style="list-style-type: none"> • Projekt przepływu materiałów w konfiguracji liniowej (ciąg laser – giętarka - zrobotyzowane stanowisko spawania – piaskownica – lakiernia – suszarnia –montaż - załadunek); • Projekt systemu dostaw komponentów do linii zautomatyzowanej; • Obliczenia organizacyjne (czas taktu linii, cykle maszynowe, lead time linii, czasy standaryzowane pracy maszyn); • Projekt autonomous maintenance (pełna obsługa linii przez pracowników nadzorujących); • Projekt jidoka (automatyczne wykrywanie nieprawidłowości w procesie i zapobieganie błędom z elementami kontroli wizualnej i systemem powiadamiania o nieprawidłowościach) 			
RAZEM:			

V. Oświadczenia i pozostałe informacje:

Oświadczam, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia.

Termin realizacji: miesięcy od dnia podpisania umowy z Zamawiającym

Oświadczam, iż:

1. oferent (wykonawca) usług stanowiących przedmiot zamówienia jest jednostką naukową w rozumieniu art. 2 pkt. 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 roku o zasadach finansowania nauki (Dz.U. z 2014 r., poz. 1620, z późn. zm.), posiadającą przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, o której mowa w art. 42 ust. 3 tej ustawy oraz ma siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
2. oferent posiada wiedzę i doświadczenie oraz potencjał do realizacji projektów badawczych w zakresie wskazanym w przedmiocie zamówienia i potencjał do wykonania przedmiotu zamówienia.
3. oferent nie jest powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym a Wykonawcą, polegające na:
 - uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
 - posiadaniu udziałów lub co najmniej 5 % akcji;
 - pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta;
 - pełnomocnika;
 - pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności 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.

.....
*(imię i nazwisko oraz podpis/
pieczęć osoby upoważnionej do
złożenia oferty w imieniu
oferenta)*