

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 2/2017/S

na wykonanie usługi badawczej w ramach projektu, który ubiega się o dofinansowanie z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 – 2020, Działanie 2.3 „Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw, Poddziałanie 2.3.2 „Bony na innowacje dla MŚP”

ZAMAWIAJĄCY	Inbras Sarbinowscy Spółka Jawna, ul. Poznańska 185 A, 88-100 Inowrocław, Polska Tel.: +48 52 52 40 041 Adres e-mail: biuro@inbras.com.pl , Adres strony internetowej Zamawiającego: http://www.inbras.com.pl/ KRS: 0000454647 , REGON: 341406063 , NIP: 5562753552													
NAZWA NADANA ZAMÓWIENIU	Opracowanie izolatorów wsporczych elektrofiltrów i izolatorów przepustowych do przestrzeni zagrożonych wybuchem													
TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA	Konkurs ofert													
DATA OGŁOSZENIA ZAPYTANIA OFERTOWEGO	06.07.2017													
TERMIN SKŁADANIA OFERT	Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 17.07.2017 do godziny 15:00, liczy się data wypływu do siedziby Zamawiającego, nie data nadania. Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane.													
OPIS PRZEDMIOTU ZAPYTANIA OFERTOWEGO	<p>Przedmiotem zamówienia będzie wykonanie usługi badawczo rozwojowej polegającej na doborze materiałów opartych na bazie fluoropolimeru PTFE i zaprojektowanie na ich bazie izolatorów przepustowych do zastosowań w przestrzeniach zagrożonych wybuchem oraz izolatorów wsporczych w przestrzeniach o dużym zapyleniu.</p> <p>Przedmiot zamówienie obejmuje zadania jak poniżej:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lp.</th> <th>Zadanie</th> <th>Specyfikacja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Badania materiałowe parametrów elektrycznych, mechanicznych, cieplnych i środowiskowych</td> <td>Zidentyfikowanie potrzeb użytkowników końcowych (tj. użytkowników izolatorów przepustowych do przestrzeni zagrożonych wybuchem i wsporczych dla przestrzeni o dużym zapyleniu i temp. pracy 200 st.C) w procesie tworzenia znacząco ulepszanego produktu w fazie identyfikacji potrzeb i oczekiwań (min. 1 podmiot poddany badaniu ankietowemu). Badania parametrów elektrycznych, mechanicznych i cieplnych (wytrzymałość elektryczna, mechaniczna i cieplna, DTA/TG) trzech kompozycji materiałowych na bazie PTFE - próbki materiałowe do badań w postaci krążków i belek dostarczy Zamawiający.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Zaprojektowanie prototypów izolatorów przepustowych i wsporczych oraz opracowanie założeń technologicznych ich wykonania</td> <td>Zaprojektowanie dwóch typów izolatorów wsporczych i jednego izolatora przepustowego. Opracowanie założeń technologicznych pozwalających na wykonanie prototypów izolatorów z wybranego materiału PTFE.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Wykonanie prototypów i ich badania</td> <td>Badania elektryczne i mechaniczne prototypów izolatorów wykonanych z wytypowanych w ramach pkt. 1 kompozycji PTFE- prototypy izolatorów do badań dostarczy Zamawiający.</td> </tr> </tbody> </table>		Lp.	Zadanie	Specyfikacja	1	Badania materiałowe parametrów elektrycznych, mechanicznych, cieplnych i środowiskowych	Zidentyfikowanie potrzeb użytkowników końcowych (tj. użytkowników izolatorów przepustowych do przestrzeni zagrożonych wybuchem i wsporczych dla przestrzeni o dużym zapyleniu i temp. pracy 200 st.C) w procesie tworzenia znacząco ulepszanego produktu w fazie identyfikacji potrzeb i oczekiwań (min. 1 podmiot poddany badaniu ankietowemu). Badania parametrów elektrycznych, mechanicznych i cieplnych (wytrzymałość elektryczna, mechaniczna i cieplna, DTA/TG) trzech kompozycji materiałowych na bazie PTFE - próbki materiałowe do badań w postaci krążków i belek dostarczy Zamawiający.	2	Zaprojektowanie prototypów izolatorów przepustowych i wsporczych oraz opracowanie założeń technologicznych ich wykonania	Zaprojektowanie dwóch typów izolatorów wsporczych i jednego izolatora przepustowego. Opracowanie założeń technologicznych pozwalających na wykonanie prototypów izolatorów z wybranego materiału PTFE.	3	Wykonanie prototypów i ich badania	Badania elektryczne i mechaniczne prototypów izolatorów wykonanych z wytypowanych w ramach pkt. 1 kompozycji PTFE- prototypy izolatorów do badań dostarczy Zamawiający.
Lp.	Zadanie	Specyfikacja												
1	Badania materiałowe parametrów elektrycznych, mechanicznych, cieplnych i środowiskowych	Zidentyfikowanie potrzeb użytkowników końcowych (tj. użytkowników izolatorów przepustowych do przestrzeni zagrożonych wybuchem i wsporczych dla przestrzeni o dużym zapyleniu i temp. pracy 200 st.C) w procesie tworzenia znacząco ulepszanego produktu w fazie identyfikacji potrzeb i oczekiwań (min. 1 podmiot poddany badaniu ankietowemu). Badania parametrów elektrycznych, mechanicznych i cieplnych (wytrzymałość elektryczna, mechaniczna i cieplna, DTA/TG) trzech kompozycji materiałowych na bazie PTFE - próbki materiałowe do badań w postaci krążków i belek dostarczy Zamawiający.												
2	Zaprojektowanie prototypów izolatorów przepustowych i wsporczych oraz opracowanie założeń technologicznych ich wykonania	Zaprojektowanie dwóch typów izolatorów wsporczych i jednego izolatora przepustowego. Opracowanie założeń technologicznych pozwalających na wykonanie prototypów izolatorów z wybranego materiału PTFE.												
3	Wykonanie prototypów i ich badania	Badania elektryczne i mechaniczne prototypów izolatorów wykonanych z wytypowanych w ramach pkt. 1 kompozycji PTFE- prototypy izolatorów do badań dostarczy Zamawiający.												
TERMIN REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	do 8 miesięcy UWAGA: Zamawiający zastrzega możliwość zmiany okresu realizacji w przypadku zaistnienia okoliczności niezależnych od Zamawiającego.													

WAŻNOŚĆ OFERTY	Wykonawca pozostaje zawiązany ofertą przez okres minimum 90 dni od upływu terminu składania ofert.
OFERTA MUSI ZAWIERAĆ NASTĘPUJĄCE ELEMENTY	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pełne dane identyfikujące Oferenta (nazwa, adres, NIP, KRS, REGON) 2. Datę sporządzenia oferty 3. Zakres i opis usług oferowanych w ramach oferty 4. Cenę całkowitą oferty NETTO, podatek VAT oraz wyodrębnienie cen za każdy z wydatków 5. Warunki i termin płatności 6. Okres realizacji wykonania przedmiotu Zamówienia w miesiącach (także wyodrębnionego dla każdego z zadań) 7. Termin ważności oferty (minimum 90 dni od daty upływu składania ofert) 8. Dane osoby do kontaktu (imię i nazwisko, nr telefonu, adres email) 9. Wypełnione i podpisane dokumenty – załączniki załączone do zapytania ofertowego tj.: <ul style="list-style-type: none"> ▪ formularz oferty (wg wzoru podanego w załączniku nr 1 do Zapytania Ofertowego) ▪ oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia (wg wzoru podanego w załączniku nr 2 do Zapytania Ofertowego) <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p>
KRYTERIA OCENY OFERT	<p>Zamawiający dokona oceny wyłącznie tych ofert, które spełniają wszystkie warunki udziału w postępowaniu.</p> <p>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:</p> <p>KRYTERIUM 1: Cena całkowita netto wykonania przedmiotu zapytania ofertowego (95%) ZASADY PUNKTACJI: KRYTERIUM 1: Liczba punktów, w kryterium numer 1 będzie przyznawana według poniższego wzoru:</p> $K1 = \text{Cena minimalna} / \text{Cena badanej oferty} * 95$ <p>Maksymalna liczba punktów jaką można uzyskać w ramach kryterium: 95,00 pkt.</p> <p>KRYTERIUM 2: Warunki płatności (waga 5%) ZASADY PUNKTACJI: KRYTERIUM 2: Liczba punktów w kryterium numer 2 będzie przyznawana według poniższego wzoru:</p> $K2 = \text{Termin płatności badanej oferty liczony w dniach} / \text{Najdłuższy termin płatności liczony w dniach} * 5$ <p>Maksymalna liczba punktów jaką można uzyskać w ramach kryterium: 5,00 pkt.</p> <p>Brak informacji potwierdzających spełnienie każdego z powyższych kryteriów skutkować będzie przyznaniem w ramach kryterium, na które w ramach oferty nie ma odpowiedzi 0,00 punktów</p>
WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU	<ol style="list-style-type: none"> 1. FORMULARZ OFERTY Oferta powinna być sporządzona na formularzu oferty (załącznik nr 1 do niniejszego zapytania) 2. PODMIOTY WYKLUCZONE Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym. Oferta powinna zawierać Oświadczenie o podmiotach wykluczonych wg <u>załącznika nr 2</u> do niniejszego zapytania.

	<p>Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <ol style="list-style-type: none"> uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 5 % udziałów lub akcji, pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli. <p>Oferty, które nie spełnią wszystkich wyżej wymienionych wymagań będą automatycznie wykluczone z procedury ich dalszego rozpatrywania ze względu na niespełnienie warunków.</p> <p>3. UMOWA WARUNKOWA</p> <p>Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert zaproponuje oferentowi, który uzyskał największą ilość punktów, zawarcie umowy warunkowej na realizację przedmiotu zamówienia.</p> <p>Warunkiem wejścia w życie umowy z wybranym wykonawcą będzie podpisanie przez Zamawiającego Umowy o dofinansowanie projektu w ramach poddziałania 2.3.2 „Bon na innowacje”.</p>
SPOSÓB SKŁADANIA OFERT	<p>Oferta powinna być złożona:</p> <ol style="list-style-type: none"> W wersji papierowej na adres: INBRAS SARBINOWSCY SPÓŁKA JAWNA, ul. Poznańska 185 A, 88 -100 Inowrocław Lub Elektronicznie na adres: janusz@inbras.com.pl <p>Uwaga. W przypadku przesłania oferty drogą elektroniczną załączniki nr 1 i 2 powinny stanowić skan podpisanego dokumentu przez osoby uprawnione do sporządzenia ofert.</p>
WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)	73100000 Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe
UPUBLICZNIENIE ZAPYTANIA	<p>Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na:</p> <ol style="list-style-type: none"> na stronie internetowej Zamawiającego: www.inbras.com.pl na stronie internetowej: www.parp.gov.pl poprzez Lokalny System Informatyczny (https://lsi1420.parp.gov.pl/)
POZOSTAŁE INFORMACJE	<ol style="list-style-type: none"> Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie bez podania przyczyny. W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą być przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej. Zamawiający <u>nie dopuszcza</u> możliwości składania ofert częściowych. Wybrany w ramach postępowania wykonawca zobowiązany jest na prośbę Zamawiającego do przedstawienia szczegółowej specyfikacji kosztów oraz uzasadnienia ich wysokości.
OSOBA DO KONTAKTU	Szczegółowych informacji na temat przedmiotu i warunków zamówienia udziela: p. Janusz Sarbinowski (janusz@inbras.com.pl), tel. 52 52 40 042

ZAŁĄCZNIKI:

- Formularz oferty
- Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia