

ZAPYTANIE OFERTOWE NR IM/58/15  
dotyczące wyboru podwykonawcy części prac merytorycznych projektu

Zakup jest planowany w ramach Projektu, który ubiega się o dofinansowanie w ramach I osi priorytetowej „Wsparcie prowadzenia prac B+R”, Działania 1.1 „Projekty B+R przedsiębiorstw”, Podziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” w roku 2015 w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Nazwa i adres zamawiającego:	Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „INTERMECH” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Tryb udzielania zamówienia:	Konkurs ofert
Data ogłoszenia zapytania ofertowego:	19.11.2015r.
Data złożenia oferty:	Oferty można składać do dnia 26.11.2015r. do godziny 23:59. Liczy się data i godzina wpłynięcia oferty do Beneficjenta.
Opis przedmiotu zapytania ofertowego:	<p>Usługa badawcza (kod CPV zgodnie ze Wspólnym Słownikiem Zamówień: <b>73110000-6 Usługi badawcze</b>).</p> <p>Usługa badawcza w ramach realizacji badań przemysłowych dotycząca:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Opracowania konstrukcji oraz wykonania wirtualnych badań numerycznych w symulowanym stanie obciążenia konstrukcji bazowej łożyska;</li><li>2. Laboratoryjnego badania wpływu parametrów procesów obróbki plastycznej i obróbki cieplnej na własności wybranych materiałów konstrukcyjnych na poszczególne elementy lekkiego wielkogabarytowego łożyska wieńcowego;</li><li>3. Modelowego badania trybologicznego dot. sposobu modyfikacji powierzchni separatorów nanocząstkami smarów stałych w skojarzeniu par trących występujących w lekkim wielkogabarytowym łożysku wieńcowym oraz wykonanie modeli laboratoryjnych separatorów dla potrzeb wykonania modelu laboratoryjnego lekkiego wielkogabarytowego łożyska wieńcowego;</li><li>4. Opracowania metodyki badań eksploatacyjnych lekkiego wielkogabarytowego łożyska wieńcowego oraz projektu konstrukcji stanowiska badawczego;</li></ol> <p>Usługa badawcza w ramach realizacji prac rozwojowych dotycząca:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Wykonania badań właściwości eksploatacyjnych na modelu laboratoryjnym lekkiego wielkogabarytowego łożyska wieńcowego;</li><li>2. Opracowania ostatecznej dokumentacji technicznej.</li></ol>
Warunki udziału w postępowaniu:	<p>Do udziału w postępowaniu uprawnione są podmioty, które:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) W ciągu ostatnich 3 lat prawidłowo wykonały co najmniej 5 usług badawczych w zakresie obróbki metali o wartości co najmniej 300 000,00 zł każda – weryfikacja spełnienia warunku odbywa się na podstawie oświadczenia z podaniem tytułu i numeru umowy, nazwy podmiotu zamawiającego, z zakresu i wartości przedmiotu zamówienia</li><li>2) Dysponują co najmniej 5 pracownikami o stopniu/tytułe</li></ol>

	<p>naukowym min. doktora nauk technicznych o specjalizacji w zakresie budowy i eksploatacji maszyn – weryfikacja spełnienia warunku odbywa się na podstawie oświadczenia z podaniem listy osób spełniających , nazwy jednostki i daty nadania tytułu naukowego</p> <p>Z udziału w postępowaniu <b>wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z zamawiającym.</b></p> <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 przeprowadzaniem procedury wyboru wykonawcy, a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,</li> <li>2) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji,</li> <li>3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,</li> <li>4) 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.</li> </ol> <p>Weryfikacja spełnienia warunku wykluczenia z postępowania odbywać się będzie na podstawie złożenia przez Oferenta podpisanego <b>Oświadczenia o braku powiązań osobowych/kapitałowych z zamawiającym</b> (wzór Oświadczenia został dołączony do niniejszego zapytania).</p>
<p>Termin realizacji przedmiotu oferty:</p>	<p>04.01.2016 – 30.10.2016                  01.04.2017 – 31.05.2018</p>
<p>Kryteria wyboru oferty:</p>	<p><b>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. cena – 80 pkt. (80%)</li> <li>2. długość gwarancji na przedmiot zamówienia – 20 pkt. (20%)</li> </ol> <p>1. Liczba punktów w kryterium „cena” będzie przyznawana według poniższego wzoru:</p> $P_i = \frac{c_{min}}{c_i} \text{ gdzie}$ <p><math>P_i</math> - liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena”  <math>c_{min}</math> - najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów  <math>c_i</math> - cena całkowita oferty nr „i”</p> <p>2. Liczba punktów w kryterium „gwarancja” będzie</p>

	<p>przyznawana według poniższego schematu</p> <p>0 pkt. – długość gwarancji w miesiącach &lt;0,12&gt;</p> <p>10 pkt. – długość gwarancji w miesiącach &lt;13,24&gt;</p> <p>20 pkt. – długość gwarancji powyżej 24 miesięcy</p> <p>W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru oferty. W przypadku, gdy Oferent pominie, jedno lub więcej kryteriów jego oferta może zostać uznana za nieważną lub w ocenie zostanie przyznanych mu 0 pkt. w danym kryterium.</p> <p>Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert zaproponuje oferentowi, który uzyskał największą ilość punktów, zawarcie <b>umowy warunkowej</b> na realizację przedmiotu zamówienia.</p> <p><b>Warunkiem wejścia w życie umowy z wybranym wykonawcą będzie:</b></p> <p>a) Dla uczelni publicznej, państwowemu instytutowi badawczemu, instytutowi PAN lub innej jednostce naukowej będącej organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę, o której mowa w art. 2 pkt 83 rozporządzenia Komisji (UE) nr 651/2014 z dnia 17 czerwca 2014 r., która podlega ocenie jakości działalności naukowej lub badawczo-rozwojowej jednostek naukowych, o której mowa w art. 41 ust. 1 pkt 1 i art. 42 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620) i <b>otrzymała co najmniej ocenę B</b> - podpisanie przez Zamawiającego Umowy o dofinansowanie projektu w ramach podziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.</p> <p>b) Dla pozostałych podmiotów - podpisanie przez Zamawiającego Umowy o dofinansowanie projektu w ramach podziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 <b>oraz uzyskanie przez Zamawiającego pisemnej zgody Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w Warszawie</b> na zlecenie oferentowi wykonania części merytorycznej projektu</p>
Oferta musi zawierać następujące elementy:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pełne dane identyfikujące oferenta (nazwa, adres, nr NIP, nr KRS/EDG),</li><li>• Informacje dotyczące typu podmiotu (np. uczelnia publiczna, państwowy instytut badawczy, instytut PAN lub inna jednostka naukowa będąca organizacją badawczą prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę)</li><li>• Datę przygotowania i termin ważności oferty</li><li>• Dokumenty potwierdzające spełnienie warunków udziału w postępowaniu</li><li>• Zakres i szczegółowy opis oferowanych usług/i badawczej/ych w ramach oferty,</li><li>• Odniesienie się do każdego z zamieszczonych w zapytaniu</li></ul>

	<p>ofertowym kryteriów oceny oferty,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cenę całkowitą netto i brutto,</li> <li>• Warunki i termin płatności,</li> <li>• Datę/okres realizacji przedmiotu oferty,</li> <li>• Dane osoby do kontaktu (imię nazwisko, numer telefonu, adres e-mail),</li> <li>• Podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty.</li> </ul> <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p>
<p>Sposób składania oferty:</p>	<p>Oferta może być złożona:</p> <p>1. Elektronicznie na adres: technika@intermech.com.pl</p> <p>2. W wersji papierowej do siedziby firmy : P.P.H.U. „INTERMECH” Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 9 B 37-450 Stalowa Wola</p> <p>Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data wpłynięcia oferty do firmy</p>

Wraz z ofertą musi zostać przesłane na adres Zamawiającego potwierdzenie wpływu zapytania ofertowego do Oferenta (ksero/skanpierwszej strony niniejszego zapytania ofertowego z adnotacją „Wpłynęło dnia ...” oraz pieczęcią firmową Oferenta i podpisem osoby upoważnionej ze strony Oferenta).

W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej.

Szczegółowych informacji na temat przedmiotu i warunków zamówienia udziela Pani: Agnieszka Szumierz, tel.: 727500650, e-mail: a.szumierz@intermech.com.pl

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie: [www.intermech.com.pl](http://www.intermech.com.pl) oraz w siedzibie Spółki na tablicy ogłoszeń przy ul. Przemysłowej 9B w Stalowej Woli

DYREKTOR DS. ROZWOJU  
CZŁONEK ZARZĄDU

*Jan Suroń*

PREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR

*Janusz Lysko*

PRZEDSIĘBIORSTWO  
PRODUKCYJNO-USŁUGOWO-HANDELNE  
„INTERMECH” Spółka z o.o.  
ul. Przemysłowa 9B  
37-450 Stalowa Wola  
REGON: 828228918 NIP: 665-10-07-444