

---

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 5/06/2017/P12**

**z dnia 14.06.2017 r.**

dotyczące wyboru kandydata na stanowisko:

**Specjalista ds. symulacji dynamicznych i zmęczeniowych stanu wyężenia struktury  
nośnej modeli obliczeniowych struktur nośnych kabin i podwozi pojazdów  
specjalnych o wysokiej mobilności**

w ramach projektu „Zunifikowana platforma samochodów specjalnych marki JELCZ - dużej ładowności o wysokiej mobilności z kabinami dla użytkowania w strefach zagrożeń terrorystycznych i środowiskowych”, który docelowo ma być współfinansowany w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, lata 2014-2020 (dalej: PO IR); Poddziałanie 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa”.

Zamawiający	Jelcz Sp. z o.o.
KODY CPV:	73200000-4 Usługi doradcze w zakresie badań i rozwoju 71248000-8 Nadzór nad projektem i dokumentacją
Data ogłoszenia zapytania ofertowego	21.06.2017
Data złożenia oferty	28.06.2017
Zadania planowanej do zatrudnienia osoby	Do zadań zatrudnionej osoby będzie należeć: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Przeprowadzenie szeregu symulacji komputerowych stanu deformacji i wyężenia modeli obliczeniowych laboratoryjnych koncepcyjnych rozwiązań platformy w zakresie ramy i kabiny w zakresie dynamicznym i zmęczeniowym.</li><li>2. Analiza wyników obliczeń oraz identyfikacja wszystkich zagrożeń wytrzymałościowych w zakresie wytrzymałości zmęczeniowej koncepcyjnej struktury nośnej pojazdu wraz z zawieszeniem przy wysokiej mobilności.</li><li>3. Przedstawienie wytycznych modyfikacji projektowych wynikających z przeprowadzonych wnikliwych analiz wyników symulacji komputerowych stanu deformacji i wyężenia przedmiotowej konstrukcji w zakresie dynamicznym.</li><li>4. Adaptacja zmian konstrukcyjnych w modelu numerycznym.</li><li>5. Weryfikacja wytrzymałościowa zmian konstrukcyjnych wraz z elementami optymalizacji masowej projektowanej struktury nośnej ramy głównej i kabiny.</li><li>6. Opracowanie wstępnych wytycznych do badań niezbędnych</li></ol>

---

	<p>w walidacji modeli obliczeniowych w testach zmęczenia.</p> <p>Szczegółowy zakres ww. prac zostanie uzgodniony z Wykonawcą w toku dalszych ustaleń.</p>
Okres realizacji umowy	36 miesięcy
Rodzaj umowy	<p>Umowa zlecenie,</p> <p>W pierwszej kolejności będzie to umowa warunkowa pod warunkiem zawieszającym, że Zamawiający podpisze umowę o dofinansowanie projektu pt. „Zunifikowana platforma samochodów specjalnych marki JELCZ - dużej ładowności o wysokiej mobilności z kabinami dla użytkownika w strefach zagrożeń terrorystycznych i środowiskowych”, w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020; działanie 1.1: Projekty B+R przedsiębiorstw; poddziałanie 1.1.1: Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa. W przypadku niepodpisania przez Zamawiającego umowy o dofinansowanie projektu, o którym mowa powyżej, zgodnie z art. 89 k.c. niniejsza umowa uważana będzie za niezawartą.</p>
Miejsce pracy	<p>Zakład produkcyjny: Jelcz Sp. z o.o. ul. Inżynierska 3, 55-221 Jelcz-Laskowice</p> <p>oraz miejsce działalności zawodowej oferenta.</p>
Warunki udziału w postępowaniu	<p>O udzielenie zamówienia może ubiegać się Wykonawca, który posiada:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tytuł naukowy profesora lub minimum stopień doktora nauk technicznych.</li> <li>2. Udział w realizacji zadań B+R w minimum 5 projektach badawczych lub mający status kierownika przynajmniej 2 projektów z realizacją prac Badawczo-Rozwojowych w ciągu ostatnich 5 lat w zakresie dyscypliny i specjalności naukowej obejmującej tematykę opisaną w przedmiocie zamówienia</li> <li>3. Doświadczenie w realizacji min. 5 prac badawczych w ciągu ostatnich 5 lat, realizowanych na zlecenie przedsiębiorstw przemysłowych nie będących ośrodkami naukowymi i instytucjami badawczymi.</li> <li>4. W swoim dorobku naukowym w ostatnich 5 latach przynajmniej 6 publikacji naukowych w tym min. 2 będących na Liście Ministerialnej zgodnie z Komunikatem Ministra</li> </ol>

	<p>Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 18 grudnia 2015 roku w sprawie wykazu czasopism naukowych wraz z liczbą punktów przyznawanych za publikację w tych czasopismach, w zakresie dyscypliny i specjalności naukowej obejmującej tematykę opisaną w przedmiocie zamówienia.</p>
Kryteria wyboru oferty	<p>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:</p> <p>1) cena netto za 1 godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie zadania); waga 100%; Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert zaproponuje oferentowi, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę, podpisanie umowy zlecenia.</p>
Opis sposobu przyznania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny:	<p>Liczba punktów w kryterium „Cena wynagrodzenia netto za 1 godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie zadania)” będzie przyznawana według przedstawionego poniżej wzoru:</p> $P_i = \frac{C_{min}}{C_i} \times [100]$ <p>Podane wartości oznaczają:</p> <p><math>P_i</math> - liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „Cena wynagrodzenia netto za 1 godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie zadania)”.</p> <p><math>C_{min}</math> – najmniejsza cena wynagrodzenia netto za 1 godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie zadania) ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich Oferentów.</p> <p><math>C_i</math> – cena wynagrodzenia netto za 1 godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie zadania) oferty nr „i”</p>
Oferta powinna zawierać wszystkie wymienione elementy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Datę sporządzenia oferty</li> <li>• Adres oferenta, numer telefonu oraz e-mail</li> <li>• Cenę wynagrodzenia netto za jedną godzinę pracy (w odniesieniu do ilości godzin przewidzianych przez Zlecającego na wykonanie</li> </ul>

	<p>zadania)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deklarację dostępności w wymiarze czasowym – 36 miesięcy (przewidywany termin rozpoczęcia prac badawczych listopad 2017 rok; średnio 40 godzin miesięcznie)</li> <li>• Oświadczenie w przedmiocie powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym</li> <li>• Podpis wykonawcy</li> <li>• CV – dokumentujące spełnienie wymagań stawianych Kandydatom, określonych w części „Warunki udziału w postępowaniu” wedle wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do zapytania ofertowego</li> <li>• W dokumencie CV powinna znaleźć się klauzula „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 roku o Ochronie Danych Osobowych; tekst jednolity: Dz.U. z 2014r., poz.1182 ze zm.).</li> </ul> <p>Nie dopuszcza się składania ofert częściowych i wariantowych.</p>
<p>Sposób składania oferty</p>	<p>Oferta powinna być złożona na formularzu załączonym do niniejszego zapytania.</p> <p>Oferta powinna być ważna do 31.08.2017r.</p> <p>Oferta może być przekazana pocztą elektroniczną na adres e-mail: <a href="mailto:sekretariat@jelcz.com.pl">sekretariat@jelcz.com.pl</a> lub <a href="mailto:apyzio@jelcz.com.pl">apyzio@jelcz.com.pl</a>, osobiście, bądź drogą pocztową na adres: Jelcz Sp. z o.o., ul. Inżynierska 3 55-221 Jelcz-Laskowice</p> <p>Dopuszcza się jednorazowe uzupełnienie oferty na wezwanie Zamawiającego, w ciągu 3 dni od otrzymania wezwania.</p>
<p>Odrzucenie oferty</p>	<p>Z postępowania zostanie odrzucona oferta Wykonawcy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jeżeli Wykonawca nie spełnia warunków udziału w postępowaniu określonych przez Zamawiającego w niniejszym Zapytaniu Ofertowym</li> <li>2. Jeżeli Wykonawca nie złożył lub mimo wezwania nie uzupełnił w wymaganym terminie dokumentów na zasadach określonych w Zapytaniu Ofertowym.</li> <li>3. Jeżeli oferta nie jest zgodna z treścią Zapytania Ofertowego</li> <li>4. Oferta została złożona po terminie.</li> </ol>

---

Wykluczenie	<p>Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym. 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>
Pozostałe informacje	<p>Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego, przed upływem terminu na składanie ofert. Informacja o wprowadzeniu zmiany lub uzupełnieniu treści Zapytania Ofertowego zostanie opublikowana na stronie <a href="http://www.jelcz.com.pl">http://www.jelcz.com.pl</a>. Jeżeli wprowadzone zmiany lub uzupełnienia treści Zapytania Ofertowego będą wymagały zmiany treści ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas potrzebny na dokonanie zmian w ofercie.</p> <p>Szczegółowy opis Projektu oraz przedmiotu badań dostępny jest nieodpłatnie w siedzibie Zamawiającego, po podpisaniu umowy o poufności.</p>
Kontakt	<p>Dodatkowych informacji udziela Pan Andrzej Pyzio pod numerem telefonu: 502 477 320 oraz adresem e-mail: <a href="mailto:apyzio@jelcz.com.pl">apyzio@jelcz.com.pl</a></p>

---