

Zapytanie ofertowe nr 3/2017

Zapytanie dotyczy szacowania wartości planowanego zamówienia

Nazwa i adres zamawiającego:	<p>"SYSTEM - BAROSZ GWIMET" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Marklowicka 7, 44-300 Wodzisław Śląski REGON: 276216298, NIP: 6342298164</p> <p>W zapytaniu ofertowym określany może być również, jako: „Spółka”, „Zamawiający”.</p>
Data ogłoszenia zapytania	08.01.2018
Data złożenia oferty:	Oferty można składać do 15.01.2018
Kod CPV	73100000-3 (Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe)
Sposób składania oferty:	<p>Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego – jak powyżej. Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu do siedziby Zamawiającego. Oferty można również składać elektronicznie: projekty@barosz.pl Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Piotr Barosz (tel. 606 424 948) Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane.</p>
Nazwa skrócona przedmiotu	Projekt nowej generacji kalibrownicy do końcówek rur w ramach 3 zadań.
Opis przedmiotu zamówienia:	<p>Przedmiotem zamówienia będzie zakup usługi badawczo-rozwojowej dotyczącej opracowania nowej konstrukcji dwu gniazdowej kalibrownicy do rur z serwonapędem ruchu roboczego.</p> <p>Opis działania Kalibrownica będzie przystosowana do pracy z identycznymi narzędziami jak w przypadku kalibrownicy z napędem hydraulicznym, lecz zamiast zastosowanego w kalibrownicy hydraulicznej zasilacza hydraulicznego i dwóch siłowników będzie posiadała dwa mechanizmy śrubowo toczne napędzane serwośnikami. Dzięki temu rodzajowi napędu możliwe jest uzyskanie łatwiejszego sterowania urządzeniem a w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - precyzyjnej nastawy skoku - nastawy siły działającej na narzędzie i jej przyrostu w funkcji czasu lub przebytej drogi - nastawy prędkości ruchu roboczego i jej zmiany w funkcji przebytej drogi. <p>Ponadto kalibrownica powinna umożliwiać obrót narzędzia o określony kąt po każdym takcie pracy. Wszystkie parametry do ustawiania z pulpitu operatorskiego.</p> <p>Założenia techniczne do wykonania projektu kalibrownicy do rur:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gniazda do mocowania narzędzi o średnicy do 200 mm 2. Maksymalny nacisk 100 kN 3. Maksymalna prędkość wysuwu 60 mm/s 4. Ilość gniazd 2 5. Rozstaw gniazd 286 mm 6. Wysokość osi narzędzia 1010 mm 7. Średnica kół jezdnych 100 mm 8. Interfejs operatora zbudowany na dotykowym panelu operatorskim. 9. Działanie maszyny powinno być zabezpieczone elementami układu

	<p>bezpieczeństwa, które charakteryzują poziom bezpieczeństwa PL e (według normy PN-EN ISO 13849-1) oraz poziom nienaruszalności bezpieczeństwa SIL CL 3 (według normy IEC 62061).</p> <p>10. System sterowania oparty na programowalnym sterowniku logicznym</p> <p>PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA OBEJMUJE WYKONANIE USŁUGI W RAMACH PONIŻSZYCH ETAPÓW:</p> <table border="1"> <tr> <td>1.</td> <td>Przeprowadzenie analizy ryzyka związanego z działaniem kalibrownicy do rur na gruncie Dyrektywy Maszynowej i norm bezpieczeństwa, w tym badania preferencji i oczekiwań min. 3 użytkowników końcowych</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Opracowanie dokumentacji konstrukcyjnej nowej kalibrownicy</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Opracowanie modelu 3D kalibrownicy i przeprowadzenie badań symulacyjnych w celu weryfikacji montowalności prototypu oraz ergonomii i bezpieczeństwa pracy na stanowisku</td> </tr> </table>	1.	Przeprowadzenie analizy ryzyka związanego z działaniem kalibrownicy do rur na gruncie Dyrektywy Maszynowej i norm bezpieczeństwa, w tym badania preferencji i oczekiwań min. 3 użytkowników końcowych	2.	Opracowanie dokumentacji konstrukcyjnej nowej kalibrownicy	3.	Opracowanie modelu 3D kalibrownicy i przeprowadzenie badań symulacyjnych w celu weryfikacji montowalności prototypu oraz ergonomii i bezpieczeństwa pracy na stanowisku
1.	Przeprowadzenie analizy ryzyka związanego z działaniem kalibrownicy do rur na gruncie Dyrektywy Maszynowej i norm bezpieczeństwa, w tym badania preferencji i oczekiwań min. 3 użytkowników końcowych						
2.	Opracowanie dokumentacji konstrukcyjnej nowej kalibrownicy						
3.	Opracowanie modelu 3D kalibrownicy i przeprowadzenie badań symulacyjnych w celu weryfikacji montowalności prototypu oraz ergonomii i bezpieczeństwa pracy na stanowisku						
Termin realizacji	<p>Okres realizacji umowy: do 6 miesięcy od udzielenia zamówienia.</p> <p>UWAGA: Zamawiający zastrzega możliwość zmiany okresu realizacji w przypadku zaistnienia okoliczności niezależnych od Zamawiającego.</p>						
Warunki udziału w postępowaniu:	<p>PODMIOTY WYKLUCZONE</p> <p>Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo i kapitałowo z Zamawiającym.</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 przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. uczestniczeniu w spółce, jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, 2. posiadaniu, co najmniej 5 % udziałów lub akcji, 3. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika, 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. <p>Oferty, które nie spełnią wszystkich wyżej wymienionych wymagań będą automatycznie wykluczone z procedury ich dalszego rozpatrywania ze względu na niespełnienie warunków.</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otrzymanie od Zamawiającego informacji o wyborze projektu do dofinansowania i zawiadomienia Wykonawcy o tym fakcie, <p>LUB</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otrzymanie od Zamawiającego Zlecenia na rozpoczęcie prac, jeśli ono nastąpi przed informacją o wyborze projektu do dofinansowania. 						

	Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia niniejszego postępowania bez podania przyczyny, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru oferty
Tryb udzielania zamówienia:	Zapytanie ofertowe realizowane zgodnie z zasadą konkurencyjności określoną w Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.
Upublicznienie zapytania	Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na: 1. na stronie internetowej Zamawiającego: http://sbg.barosz.pl/ 2. na stronie internetowej: https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/
Kryteria wyboru oferty oraz sposób dokonywania oceny:	<p>Zamawiający oceni i porówna jedynie te oferty, które:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nie zostaną odrzucone przez Zamawiającego, – zostaną złożone przez Wykonawców niewykluczonych przez Zamawiającego z niniejszego postępowania. <p>Kryteria oceny ofert, wagi punktowe i sposób przyznania punktacji: Spośród ofert, wybrana będzie najkorzystniejsza oferta wg kryteriów oceny opisanych poniżej:</p> <p>KRYTERIUM 1: Cena całkowita netto (95,00%) ZASADY PUNKTACJI: Punkty w ramach będą przyznawane według poniższego wzoru: $K1 = \text{Cena minimalna} / \text{Cena badanej oferty} * 95$ Maksymalna liczba punktów, jaką można uzyskać w ramach kryterium: 95,00 pkt.</p> <p>KRYTERIUM 2. Termin płatności (5,00%) ZASADY PUNKTACJI: Termin płatność: ilość dni na uregulowanie zobowiązania przez Zamawiającego licząc od daty otrzymania przez niego dokumentu księgowego.</p> <p>Punkty w ramach będą przyznawane według poniższego wzoru: $K2 = \text{Termin badanej oferty} / \text{najdłuższy termin płatności} * 5$</p> <p>Jeśli oferta zawiera różne terminy płatności to w ramach kryterium ocenia się najkrótszy z oferowanych. Maksymalna liczba punktów, jaką można uzyskać w ramach kryterium: 5,00 pkt.</p> <p>UWAGA OGÓLNA: Brak informacji potwierdzających spełnienie kryterium skutkować będzie przyznaniem 0,00 punktów w ramach danego kryterium.</p>
Oferta musi zawierać następujące elementy:	<p>Minimalna zawartość oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dane identyfikujące oferenta – datę przygotowania i termin ważności oferty (minimum 90 dni od upływu terminu składania ofert). – cenę każdej z usług oraz całkowitą cenę oferty w PLN (netto); – termin realizacji przedmiotu Zamówienia <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p> <p>W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty/ wyceny mogą być przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji udzielającej wsparcia w ramach POIR 2014-2020.</p>

Zmiana umowy:	<p>Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany umowy zawartej z podmiotem wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego z następujących powodów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. wystąpienia zmiany przepisów prawa w zakresie realizacji przedmiotu umowy i konieczności dostosowania do nich zapisów umowy, 2. zmiany terminu wykonania zamówienia w przypadku, gdy z powodów niezależnych od stron nie będzie możliwe wykonanie zamówienia w zakładanym terminie, 3. Innych uzasadnionych przyczyn pod warunkiem, że zaszły okoliczności, niezależne od zamawiającego lub oferenta <p>Nie stanowi zmiany umowy, w rozumieniu punktu powyżej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. zmiana danych związanych z obsługą administracyjno-organizacyjną umowy (np. zmiana nr rachunku bankowego); 2. zmiana nazw stron lub ich formy prawnej (przy zachowaniu ciągłości podmiotowości prawnej), danych teleadresowych, osób wskazanych do kontaktów między Stronami;
Dodatkowe informacje:	<ol style="list-style-type: none"> 1) Nie dopuszcza się składania ofert częściowych ani wariantowych. 2) Oferta powinna obejmować kompletną (z punktu widzenia celu, któremu ma służyć) realizację zamówienia. 3) Wybrany w ramach postępowania wykonawca zobowiązany jest na prośbę Zamawiającego do przedstawienia szczegółowej specyfikacji kosztów oraz uzasadnienia ich wysokości 4) 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”