

## Zapytanie ofertowe nr 2/09/2016

dotyczące wyboru wykonawcy zadania pt. :

**Zakup usług w zakresie wykonania badań potwierdzających zgodność z określonymi wymogami i normami Unii Europejskiej w celu nadania znaku CE, doradztwo w tym zakresie, oraz wykonanie badań klimatycznych dla mikroprocesorowego urządzenia TITAN BT.**

przewidzianego do wykonania przez uczelnię publiczną, państwowy instytut badawczy, instytut PAN lub inną jednostkę naukową, będącą organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę<sup>1</sup>.

Realizacja zadania planowana jest w formie projektu, który ubiega się o dofinansowanie w ramach 1 Osi priorytetowej „Gospodarka Wiedzy Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Działanie 1.2 „Badania i innowacje w przedsiębiorstwach”, Poddziałanie 1.2.3 „Bony na innowacje”.

### Dane szczegółowe zapytania:

|   |   |
|---|---|
| 1. Nazwa i adres zamawiającego:                                     | GATE MENET, WOJTAK SPÓŁKA JAWNA<br>ul. Starowolska 9,<br>30-231 Kraków  |
| 2. Tryb udzielenia zamówienia:                                      | Konkurs ofert   |
| 3. Data ogłoszenia zapytania ofertowego:                            | 20.09.2016 r.   |
| 4. Nr CPV wg Wspólnego Słownika Zamówień                            | 73000000-2, 73100000-3, 73110000-6, 73111000-3, 73200000-4, 73210000-7,   |
| 5. Termin składania ofert:  | 10.10.2016 r.   |
| 6. Przedmiot i zakres prac, które winny być objęte zakresem oferty: | Urządzenie <b>TITAN BT</b> będzie niewielkim układem mikroprocesorowym, który posłuży do kontroli AEG. Zawierać będzie szereg czujników optycznych, dzięki którym spust nie potrzebuje mechanicznego połączenia z układem. Zwiększa to znacznie niezawodność repliki ASG. TITAN BT będzie mógł komunikować się z urządzeniami mobilnymi za pomocą interfejsu Bluetooth. Dzięki takiemu połączeniu możliwe będzie łatwe konfigurowanie układu, itp.<br><b>Przedmiotem zapytania dotyczącego znaku CE jest :</b><br>- określenie wszystkich norm jakie musi spełniać urządzenie TITAN BT, |

<sup>1</sup> 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 otrzymała **co najmniej ocenę B**.

|   |  |
|---|--|
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- konsultacje w zakresie modyfikacji projektu pod kątem wymaganych norm,</li> <li>- wykonanie stosownych badań, które w końcowym etapie skutkować będą przygotowaniem raportu z badań,</li> <li>- analiza dokumentacji technicznej pod kątem wymagań UE.</li> </ul> <p><b>Przedmiotem zapytania dotyczącego badań klimatycznych jest :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie badań klimatycznych dla urządzenia TITAN BT,</li> <li>- określenie na podstawie badań zakresu temperatury i wilgotności w jakiej urządzenie pracuje stabilnie.</li> </ul>   |
| <p>7. Warunku udziału w postępowaniu:</p> | <p>Realizacja zadania planowana jest w formie projektu, który ubiega się o dofinansowanie w ramach 1 Osi priorytetowej „Gospodarka Wiedzy Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Działanie 1.2 „Badania i innowacje w przedsiębiorstwach”, Poddziałanie 1.2.3 „Bony na innowacje”.</p> <p>Zgodnie z dokumentacją konkursową dla ww. poddziałania Wykonawcą zadania będącego przedmiotem niniejszego zapytania ofertowego, mogą być:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Jednostki naukowe</b>, w rozumieniu ustawy z dn. 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki, posiadające przyznaną kategorię naukową A+, A lub B, o której mowa w tej ustawie,</li> <li>- <b>Przedsiębiorcy posiadający status centrum badawczo-rozwojowego</b> w rozumieniu ustawy z dn. 30 maja 2008 r. o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, oraz posiadający siedzibę na terytorium RP,</li> <li>- <b>Niezależne jednostki, stanowiące akredytowane laboratorium</b> (posiadające akredytację Polskiego Centrum Akredytacji) <b>lub notyfikowane laboratorium</b> (ujęte w aktualnym obwieszczeniu Ministra Rozwoju w sprawie informacji o notyfikowanych jednostkach certyfikujących i jednostkach kontrolujących oraz notyfikowanych laboratoriach), posiadające siedzibę na terytorium RP,</li> <li>- <b>Centra transferu technologii</b> w rozumieniu ustawy z dn. 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,</li> <li>- <b>Spółki celowe</b> w rozumieniu ustawy z dn. 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym,</li> </ul> <p>Wykonawca musi posiadać potencjał merytoryczny tj. zasoby kadrowe, techniczne oraz organizacyjne, niezbędne do realizacji <b>przynajmniej jednej usługi wymienionej w pkt. 6 (certyfikacja CE, badania klimatyczne)</b> na moment składania oferty.</p> <p>Spełnienie powyższego warunku musi zostać jednoznacznie wykazane w ofercie złożonej przez wykonawcę.</p> <p>Tym samym do udziału w postępowaniu zaproszone są podmioty spełniające powyższe kryteria.</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 mieniu 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> </ol> |

|   | <p>3) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,</p> <p>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>   |                    |  |                    |                        |    |      |     |  |   |                        |     |  |
|---|--|--------------------|--|--------------------|------------------------|----|------|-----|--|---|------------------------|-----|--|
| <p>8. Wymagany termin realizacji przedmiotu oferty:</p> | <p>10 miesięcy od daty podpisania umowy o dofinansowanie projektu</p>  |                    |  |                    |                        |    |      |     |  |   |                        |     |  |
| <p>9. Kryteria wyboru wykonawcy:</p>                    | <p>Zamawiający przed dokonaniem wyboru oferty dokona preselekcji ofert na podstawie oceny potencjału (doświadczenia) oferenta, mierzonego za okres 2012-2016. Minimalne wymagania co do potencjału oferenta obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie minimum 20 (10 pkt) lub minimum 40 (20 pkt) prac zleconych lub projektów badawczych w dziedzinie elektrotechniki, elektroniki lub telekomunikacji (max. 20pkt)</li> <li>- doświadczenie w koordynowaniu projektów badawczych (w tym międzynarodowych) polegających na kompleksowej realizacji produktu technologicznego - od pomysłu do prototypu (5pkt za krajowe, 10pkt za międzynarodowe – max. 10pkt)</li> <li>- posiadanie minimum 20 (5pkt) lub minimum 50 (10pkt) punktowanych publikacji z dziedziny elektrotechniki, elektroniki i telekomunikacji (max 10pkt)</li> </ul> <p>Kryteria wyboru oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- cena – 70%,</li> <li>- doświadczenie oferenta – 30%.</li> </ul> <p style="text-align: center;">Metodologia oceny kryteriów:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Lp.</th> <th>Kryterium</th> <th>Waga kryterium w %</th> <th>Metoda oceny kryterium</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Cena</td> <td>70%</td> <td>Cena za kompleksową realizację zadania</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Doświadczenie oferenta</td> <td>30%</td> <td>Posiadany potencjał merytoryczno-badawczy. Wg kryteriów opisanych powyżej.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Cena x (70%) + Doświadczenie x (30%)= 100%</p> | Lp.                | Kryterium  | Waga kryterium w % | Metoda oceny kryterium | 1. | Cena | 70% | Cena za kompleksową realizację zadania | 2 | Doświadczenie oferenta | 30% | Posiadany potencjał merytoryczno-badawczy. Wg kryteriów opisanych powyżej. |
| Lp.   | Kryterium  | Waga kryterium w % | Metoda oceny kryterium   |                    |                        |    |      |     |  |   |                        |     |  |
| 1.  | Cena   | 70%                | Cena za kompleksową realizację zadania                                     |                    |                        |    |      |     |  |   |                        |     |  |
| 2   | Doświadczenie oferenta   | 30%                | Posiadany potencjał merytoryczno-badawczy. Wg kryteriów opisanych powyżej. |                    |                        |    |      |     |  |   |                        |     |  |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Zamawiający po dokonaniu oceny otrzymanych ofert zaproponuje oferentowi, który uzyskał największą liczbę 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 1 Osi priorytetowej „Gospodarka Wiedzy Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020, Działanie 1.2 „Badania i innowacje w przedsiębiorstwach”, Poddziałanie 1.2.3 „Bony na innowacje” - konkursu nr RPMP.01.02.03-IP.01-12-031/16</p>  |
| <p>10. Wymagana zawartość oferty:</p>          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pełne dane identyfikujące oferenta (nazwa, adres, nr NIP, ),</li> <li>- Informacje dotyczące typu podmiotu (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>- Zakres i szczegółowy opis oferowanych usług badawczych w ramach oferty,</li> <li>- Odniesienie się do każdego z zamieszczonych w zapytaniu ofertowym kryteriów wyboru oferty,</li> <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> <li>- Oświadczenie o braku powiązań.</li> </ul> <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p> |
| <p>11. Sposób składania oferty:</p>            | <p>Oferty składane są z zachowaniem formy pisemnej w języku polskim, na formularzu stanowiącym załącznik nr 2 część B do wniosku o dofinansowanie.</p> <p>Oferta może być złożona:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. elektronicznie na adres: p.sztab@gatee.eu</li> <li>2. w wersji papierowej do siedziby firmy, na adres podany w pkt. 1</li> </ol> <p>Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data i godzina wpłynięcia oferty do firmy.</p>   |
| <p>12. Pozostałe informacje dla oferentów:</p> | <p>W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instancji publicznej.</p> <p><b>Oferta powinna być ważna na co najmniej do 31 grudnia 2016 r.</b></p> <p>Szczegółowych informacji na temat przedmiotu i warunków zamówienia udziela: Piotr Sztab, tel. 503 914 261, e-mail: <a href="mailto:p.sztab@gatee.eu">p.sztab@gatee.eu</a></p>   |
| <p>13. Załączniki</p>                          | <p>Do niniejszego zapytania ofertowego załączono następujące dokumenty / wzory dokumentów:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.) Załącznik nr 2 do wniosku o dofinansowanie,</li> <li>2.) Doświadczenie Wykonawcy,</li> <li>3.) TITAN BT – opis przesyłany na wyraźne żądanie oferenta.</li> </ol>   |