



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr: 02/05/2017

Nr wniosku: WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Kaczyce,
dn. 23.05.2017

Strona: 1/5

ZAPYTANIE OFERTOWE

I. DANE ZAMAWIAJĄCEGO:

Inżynieria Maszyn Klimatycznych i Urządzeń Specjalnych Sp. z o.o.

ul. Gustawa Morcinka 7c

43-417 Kaczyce

NIP: 5482429890

Tel.: (32) 475 81 50

E-mail: poczta@imkiaus.pl

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Przedmiotem zamówienia jest:

Dostawa laptopów w ilości 2 sztuk - Kod CPV: 30211000-1 (komputery wysokowydajne) - o minimalnych parametrach technicznych:

- procesor: 4 rdzenie, 8 wątków, 6MB Cache, 4x3, 60GHz
- pamięć: 16 GB DDR3 SDRAM (lub równoważne)
- dysk twardy: 512 GB w technologii SSD
- przekątna ekranu: 15,6

III. OFERTA POWINNA ZAWIERAĆ:

- nazwę i adres oferenta;
- informacje na temat parametrów technicznych;
- cenę całkowitą netto i brutto za dostawy objęte zapytaniem;
- maksymalny czas realizacji zamówienia;
- datę sporządzenia i termin ważności oferty (brak daty sporządzenia = termin wpływu oferty);
- oferta powinna zostać przygotowana w języku polskim.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do możliwości odrzucenia ofert nie zawierających ww. informacji oraz ofert nie spełniających minimalnych parametrów technicznych.

Każdy oferent może złożyć jedną ofertę.

IV. INFORMACJE NA TEMAT ZAKRESU WYKLUCZENIA

Zamówienie nie może zostać udzielone podmiotom powiązanim z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. 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:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10 % 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.

Zamówienie jest planowane w ramach Projektu pn. „Opracowanie innowacyjnego i nowatorskiego systemu nadzorującego pracę baterii akumulatorów BMS (Battery Management System) przeznaczonego do pojazdów z napędem elektrycznym”, realizowanego w ramach Działania 1.2 „Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr: 02/05/2017

Nr wniosku: WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Kaczyce,
dn. 23.05.2017

Strona: 2/5

Oferty złożone przez podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo zostaną odrzucone.

V. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT:

Oferta powinna być złożona w formie pisemnej osobiście, listownie, przesyłką kurierską na adres siedziby Zamawiającego lub w formie elektronicznej na adres e-mail m.zaleska@imkius.pl. Termin składania ofert upływa w dniu **31.05.2017 o godzinie 08:00:00**. Decyduje data wpływu oferty do siedziby Zamawiającego lub jej otrzymania na adres poczty elektronicznej. Oferty dostarczone po określonym terminie nie będą rozpatrywane. Data stempla pocztowego nie decyduje o skutecznym wniesieniu oferty.

VI. TERMIN REALIZACJI UMOWY:

Termin rozpoczęcia realizacji dostawy ustala się na dzień podpisania umowy z Wykonawcą. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia w terminie 7 dni od w/w terminu rozpoczęcia realizacji dostawy.

Zamawiający zastrzega możliwość zmiany w/w terminów w przypadku wystąpienia nieprzewidzianych okoliczności lub jego kolizji z terminami innych dostaw i prac realizowanych w miejscu dostawy - po uprzednim uzgodnieniu z Wykonawcą. Miejsce dostawy:

**ul. Gustawa Morcinka 7c
43-417 Kaczyce**

VII. KRYTERIA WYBORU OFERTY:

Oferty które nie zostały odrzucone z przyczyn formalnych i merytorycznych oraz oferty, które spełniają warunki Zapytania Ofertowego zostaną ocenione w oparciu o następujące kryteria:

- 1) Cena netto – waga 100%

Sposób przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium oceny:

Lp.	Nazwa	Sposób oceny	Max. ilość punktów
1	Cena netto	Cena najniższa spośród otrzymanych ofert - 100 pkt Pozostałe oferty wg wzoru: $(C_o / C_n) \times 100 \text{ pkt} \times \text{waga}$ gdzie: C_o – najniższa cena wynikająca ze złożonych ofert C_n – cena oferty ocenianej Cena w walucie obcej zostanie przeliczona na PLN na podstawie średniego kursu NBP z dnia podpisania protokołu wyboru.	100
Razem			100

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą ilość punktów w oparciu o ustalone kryteria. W przypadku uzyskania takiej samej ilości punktów przez dwie lub więcej ofert, Zamawiający wybierze ofertę z najniższą ceną. Jeżeli po zastosowaniu powyższego kryterium nadal nie będzie możliwy wybór najkorzystniejszej oferty, zastosowane zostaną ostateczne negocjacje cenowe, w których wezmą udział wystawcy ofert którzy otrzymali taką samą najwyższą ilość punktów. W przypadku konieczności przeprowadzenia negocjacji cenowych, Zamawiający poinformuje o dacie ich odbycia drogą mailową.

Ocena ofert zostanie przeprowadzona w terminie **5 dni** od upływu terminu składania ofert. W przypadku zastosowania negocjacji cenowych, ocena ofert zostanie odpowiednio wydłużona. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów, którzy złożyli ofertę za pośrednictwem korespondencji mailowej oraz za pośrednictwem strony www.imkius.pl, na której zapytanie ofertowe zostało umieszczone.

Zamówienie jest planowane w ramach Projektu pn. „Opracowanie innowacyjnego i nowatorskiego systemu nadzorującego pracę baterii akumulatorów BMS (Battery Management System) przeznaczonego do pojazdów z napędem elektrycznym”, realizowanego w ramach Działania 1.2 „Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr: 02/05/2017

Nr wniosku: WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Kaczyce,
dn. 23.05.2017

Strona: 3/5

Oferent, którego oferta zostanie oceniona jako najkorzystniejsza zobowiązany jest do zawarcia umowy w terminie **do 10 dni** od daty rozstrzygnięcia zapytania ofertowego. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, będzie uchylał się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać kolejną ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr: 02/05/2017

Nr wniosku: WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Kaczyce,
dn. 23.05.2017

Strona: 4/5

VIII. POZOSTAŁE WARUNKI I ZASTRZEŻENIA

- 1) Oferta powinna być ważna minimum **30 dni** od daty upływu terminu składania ofert.
- 2) Zamawiający nie dopuszcza złożenia ofert częściowych ani wariantowych.
- 3) Zamawiający przewiduje możliwość dokonania istotnych zmian warunków umowy zawartej w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia w stosunku do treści oferty, pod warunkiem, że zaszły niezależne okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili złożenia oferty, tj.:
 - terminy i warunki realizacji zamówienia;
 - termin dostawy przedmiotu zamówienia (Zamawiający zastrzega sobie prawo zgłoszenia uwag i zastrzeżeń co do dostarczonego urządzenia, w szczególności do jego parametrów technicznych i użytkowych);
 - terminy i warunki płatności;
 - inne okoliczności losowe.Powyższe zmiany nie mogą prowadzić do zmiany charakteru umowy. Wprowadzenie w/w zmian wymaga akceptacji Zamawiającego oraz wymaga podpisania aneksu do umowy. Jeżeli Zamawiający uzna, że zaistniałe okoliczności nie stanowią podstawy do zmiany umowy, Wykonawca zobowiązany jest do realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie ze złożoną ofertą.
- 4) Zamawiający zastrzega sobie prawo do pozostawienia bez rozpatrzenia oferty niezgodnej z wymogami niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego tj. niespełniających wymagań formalnych lub merytorycznych. W przypadku zaistnienia powyższej okoliczności, oferentom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego.

IX. DODATKOWE INFORMACJE

Do niniejszego zapytania ofertowego nie stosuje się Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych - dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w niniejszej Ustawie.

Zamawiający ma prawo wglądu do dokumentów potwierdzających prawdziwość danych zawartych w ofercie, a Oferent ma obowiązek takie dokumenty przedstawić do wglądu na wezwanie Zamawiającego.

Ponadto, Zamawiający zastrzega sobie prawo do:

- zmian całości lub części zapytania ofertowego – przed upływem terminu składania ofert (w takiej sytuacji Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach - jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian);
- zamknięcia procedury wyboru oferty bez podania przyczyny;
- odwołania niniejszego postępowania bez podania przyczyny.

Dodatkowych informacji udziela Pan Henryk Dobosz - tel. 727 207 071, e-mail: h.dobosz@imkius.pl.

Inżynieria Maszyn Klimatycznych
i Urzędzeń Specjalnych Sp. z o.o.

43-417 Kaczyce ul. Miorcinka 7c
NIP: 548-242-98-90

Inżynieria Maszyn Klimatycznych
i Urzędzeń Specjalnych Sp. z o.o.

mgr Justyna Wojnar
Prokurent

Zamówienie jest planowane w ramach Projektu pn. „Opracowanie innowacyjnego i nowatorskiego systemu nadzorującego pracę baterii akumulatorów BMS (Battery Management System) przeznaczonego do pojazdów z napędem elektrycznym”, realizowanego w ramach Działania 1.2 „Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020



ZAPYTANIE OFERTOWE

Nr: 02/05/2017

Nr wniosku: WND-RPSL.01.02.00-24-0695/16

Kaczyce,
dn. 23.05.2017

Strona: 5/5

(podpis i pieczęć Zamawiającego)

Zamówienie jest planowane w ramach Projektu pn. „Opracowanie innowacyjnego i nowatorskiego systemu nadzorującego pracę baterii akumulatorów BMS (Battery Management System) przeznaczonego do pojazdów z napędem elektrycznym”, realizowanego w ramach Działania 1.2 „Badania, rozwój i innowacje w przedsiębiorstwach” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020