Ożarów Mazowiecki, dnia 31 marca 2020 roku

**Zapytanie ofertowe nr SDM-WG/1/2020 z dnia 31.03.2020 r.**

**1.** **Informacje ogólne**

1. Zamówienie: Niniejsze zapytanie ofertowe dotyczy dostawy towarów potrzebnych w celu kompleksowej realizacji przez VIGO System Spółka Akcyjna z siedzibą w Ożarowie Mazowieckim projektu „Sensory dla przemysłu 4.0 i IoT” w ramach konkursu Ścieżka dla Mazowsza/2019, nr wniosku o dofinansowanie: MAZOWSZE/0090/19, umowa o dofinansowanie z dnia 3 grudnia 2019 r. nr MAZOWSZE/0090/19-00 zawarta z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju.

2. Zamawiający: VIGO System Spółka Akcyjna z siedzibą w Ożarowie Mazowieckim, ul. Poznańska 129/133, 05-850 Ożarów Mazowiecki, wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, Wydział XIV Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS 0000113394, posiadająca numer NIP: 5270207340, REGON: 010265179, o kapitale zakładowym w wysokości 729.000,00 złotych (w całości wpłaconym).

**2.** **Opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia są drobne elementy mechaniczne w tym o bardzo dużej dokładności wykonania zgodnie ze specyfikacją przedstawioną poniżej. Wykonawca może złożyć ofertę na każdą z poniższych części. Każda z części zapytania ofertowego będzie oceniana tak samo wedle zgodności z parametrami technicznymi oraz według kryterium oceny ofert.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Część zapytania ofertowego | Ilość  | Przedmiot zamówienia | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia |
| 1 | 8 szt | f = 4,00 mm, NA = 0,56, zamontowany obiektyw asferyczny ARC: 3–5 µm  | f = 4,00 mm, NA = 0,56, ARC: 3–5 µm Współczynnik załamania światła: 2,630 ±0,003Efektywna ogniskowa: 4,0 mm ± 1%Odległość robocza: 2,67 mmGRUBOŚĆ ŚRODKA (OBIEKTYW): 2,50 mm ± 0,05 mmJAKOŚĆ POWIERZCHNI: 80-50 ZARYSOWANIAKlin: < 4arcminPOWŁOKA(S1&S2): BBAR Ravg<0.6% OD 3-5μmgwint M9x0.5  |
| 2. | 8szt |  f = 3.00 mm, NA = 0.71, zamontowany obiektyw asferyczny, ARC: 3 - 5 µm  | f = 3.00 mm, NA = 0.71, ARC: 3 - 5 µm Współczynnik załamania światła: 2,630 ±0,003Przysłona 5,00mmEfektywna ogniskowa: 3,0 mm ±1%Odległość robocza: 1.74mmPOWŁOKA(S1&S2): BBAR Ravg<0.6% OD 3-5μmgwint M9x0.5 |
| 3. | 8szt |  f = 4.0 mm, NA = 0.56, zamontowany obiektyw asferyczny, ARC: 8 - 12 µm | f = 4.0 mm, NA = 0.56 ARC: 8 - 12 µm Współczynnik załamania światła: 2,630 ±0,003Efektywna ogniskowa: 4,0 mm ±1% Odległość robocza: 2,67mmGRUBOŚĆ ŚRODKA (OBIEKTYW): 2,50 mm ± 0,05 mmKlin: < 4arcminPOWŁOKA(S1&S2): BBAR Ravg<1,0% od 8-12μm gwint M9x0.5 |
| 4.  | 12 szt | 16 mm mocowanie wielofunkcyjne przesuwne w kierunku XY w systemie klatkowym dla Ø1/2"  | 16mm system klatkowy z portem SM05 Zakres przesuwu w osiach X i Y: +-1 mm z precyzją +-0.04 mm za pomocą precyzyjnych regulatorów z gwintem 0.25 mm / obrót ""Przedni i tylny port urządzenia kompatybilny z tubowym systemem soczewkowym Ø1/2 |

2. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent, rodzaj czy specyficzne pochodzenie należy przyjąć, że wskazane znaki towarowe, patenty, rodzaje czy pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych. Wszelkie wskazanie określonego typu należy traktować jako przykładowe i pomocnicze.

3. **Zamówienie realizowane jest w oparciu o zasady wynikające § 10 umowy o dofinansowanie tj. : uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców, jawności, gospodarności, bezstronności oraz obiektywizmu.**

**3.** **Warunki udziału w postępowaniu**

Wykonawca ubiegający się o udzielenie przedmiotowego zamówienia powinien wypełnić i złożyć podpisany **formularz ofertowy,** przygotowany według wzoru określonego **w załączniku** **nr 1** do Zapytania ofertowego. **Zamawiający wymaga dołączenia do formularza karty katalogowej lub innego dokumentu stanowiącego opis produktu.**

**4.** **Informacje na temat zakresu wykluczenia – podmioty powiązane**

Zamówienie nie może być udzielone podmiotom powiązanym z Zamawiającym. Za wykonawcę powiązanego uznaje się podmiot:

a. powiązany lub będący jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Zamawiającym w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości;

b. będący podmiotem pozostającym z Zamawiającym lub członkami ich organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostającym w związku małżeńskim, stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa do drugiego stopnia włącznie, stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, także poprzez członkostwo w organach dostawcy towaru lub usługi;

c. będący podmiotem powiązanym lub podmiotem partnerskim w stosunku do Zamawiającego w rozumieniu Rozporządzenia nr 651/2014;

d. będący podmiotem powiązanym osobowo z Zamawiającym w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

**5.** **Wymagany termin dostawy.**

 **Do 4 tygodni od daty złożenia zamówienia**

**6.** **Termin składania ofert**

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia: 3 **kwietnia 2020 r.**

**7.**  **Składanie i badanie ofert**

1.  **Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wyraził cenę oferty w polskich złotych (PLN) lub w euro (EUR). Cena powinna zawierać wszelkie elementy cenotwórcze takie jak transport, pakowanie, zabezpieczenie na czas transportu, ubezpieczenie towaru.**

2. W przypadku Wykonawców, którzy wyrażą cenę oferty w innej walucie niż PLN, dla celów wyboru najlepszej oferty, Zamawiający może przeliczyć podane kwoty danej waluty po średnim kursie ogłoszonym przez NBP w dniu otwarcia ofert. W przypadku braku publikacji kursu walut przez NBP w dniu, o którym mowa powyżej, Zamawiający zastosuje ostatni kurs ogłoszony przez NBP przed tym dniem. Ryzyko kursowe ponosi Zamawiający.

3. Ofertę należy złożyć: drogą elektroniczną na adres email: **vigo2020tenders@vigo.com.pl** z zastrzeżeniem maksymalnej wielkości jednej wiadomości 25 MB. lub drogą elektroniczną na następujący adres e-mail: vigo2020tenders@vigo.com.pl z bezpiecznym podpisem elektronicznym potwierdzonym kwalifikowanym certyfikatem z zastrzeżeniem, że maksymalny rozmiar jednego e-maila nie może przekroczyć 25 MB - przy czym w przypadku dla zachowania terminu składania ofert decydująca jest data zarejestrowania wiadomości e-mail na serwerach Zamawiającego z uwzględnieniem strefy czasowej Zamawiającego.

4. Zamawiający w ramach prowadzonego postępowania przyjmuje zasadę, że osoba składającą ofertę w imieniu Oferenta jest umocowana do dokonywania tej czynności prawnej w jego imieniu.

5. Oferty będą oceniane według następujących kryteriów: cena oferty – 100 punktów (100%); Sposób obliczania wartości kryterium w zakresie ceny oferty: Punkty dla oferty badanej = (najniższa cena netto za wykonanie przedmiotu Zamówienia / cena netto badanej oferty) x 100. 1% = 1 punkt.

7. O wyborze najkorzystniejszej oferty decydować będzie największa łączna ilość uzyskanych punktów (max. 100 punktów = 100%). Obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zaokrąglając od „5” w górę). Pozostałe oferty uzyskują kolejne lokaty.

**8. W przypadku braków oferty lub konieczności wyjaśnień oferty Zamawiający zwróci się o konieczne informacje do Wykonawcy celem uzupełnienia braków wyznaczając mu stosowny termin.**

**9. Z uwagi na siłę wyższą lub kwestie organizacyjne oferent może zwrócić się do Wykonawcy o wydłużenie terminu na czynności związane ze składaniem ofert.**

 **8.** **Osoby kontaktowe**

Osobami kontaktowymi ze strony Zamawiającego są:

W sprawach proceduralnych: Dominik Nowak, e-mail dnowak@vigo.com.pl.

W sprawach technicznych: Waldemar Gawron, e-mail: wgawron@vigo.com.pl, Mateusz Żbik, email: mzbik@vigo.com.pl

**9.** **Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty**

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rozpoczęcia negocjacji z Wykonawcami, których oferty zostały prawidłowo złożone w toku postępowania. Negocjacje mogą dotyczyć w szczególności ceny.

2. Zamawiający może zamknąć postępowanie o udzielenie Zamówienia bez dokonywania wyboru jakiejkolwiek oferty. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

3. Zamawiający celem udzielenia zamówienia skontaktuje się z oferentem, który złożył najlepszą ofertę.

**10.** **Postanowienia końcowe**

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

2. Dokumentacja załączona do zapytania ofertowego stanowi jego integralną część.

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

**Formularz oferty**

**Wykonawca:**

**…………………………**

**…………………………**

Ja, niżej podpisany [•], działając jako [•] (dalej jako: „**Wykonawca**”), w odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia , niniejszym składam ofertę na [•] w celu kompleksowej realizacji przez VIGO System Spółka Akcyjna z siedzibą w Ożarowie Mazowieckim projektu „Sensory dla przemysłu 4.0 i IoT” w ramach konkursu Ścieżka dla Mazowsza/2019, nr wniosku o dofinansowanie: MAZOWSZE/0090/19, umowa o dofinansowanie z dnia 3 grudnia 2019 r. nr MAZOWSZE/0090/19-00 zawarta z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Część oferty | Zamówiony przedmiot | Całkowita oferowana cena netto danej części zamówienia.  |
| 1. | f = 4,00 mm, NA = 0,56, zamontowany obiektyw asferyczny , ARC: 3–5 µm , 8 sztuk | ……………...PLN/EUR |
| 2. | f = 3.00 mm, NA = 0.71, zamontowany obiektyw asferyczny , ARC: 3 - 5 µm , 8 sztuk | ……………...PLN/EUR |
| 3. | f = 4.0 mm, NA = 0.56, zamontowany obiektyw asferyczny , ARC: 8 - 12 µm , 8 sztuk | ……………...PLN/EUR |
| 4. | 16 mm mocowanie wielofunkcyjne przesuwne w kierunku XY w systemie klatkowym dla Ø1/2" , 12 sztuk | ……………...PLN/EUR |

**Oświadczenia wykonawcy:**

* **Wykonawca oświadcza**, że oferowany produkt w całości jest zgodny ze specyfikacją określoną w opisie przedmiotu zamówienia w każdym w wymienionych tam parametrów oraz dostarczy produkt w terminie określonym w zapytaniu ofertowym.
* Wykonawca oświadcza, że nie jest powiązany z Zamawiającym, na zasadach określonych w pkt. 4 Zapytania ofertowego.

**Za Wykonawcę**:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Załącznik: karta katalogowa lub szczegółowy opis oferty