FZ-1/4970/AJ/18

**ZAPYTANIE OFERTOWE z dnia 19.04.2018 r.**

**na dostawę różnych elementów elektronicznych i materiałów eksploatacyjnych (III części)**

1. **Informacje ogólne**

**1**. Zamawiający: **Główny Instytut Górnictwa**

**2.** Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadami konkurencyjności.

**3.** Do niniejszego zapytanie ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2017r., poz. 1579).

1. **Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia w ramach niniejszego zapytania ofertowego jest dostawa różnych elementów elektronicznych i materiałów eksploatacyjnych:

|  |
| --- |
| **Część I – akcesoria i chemia do lutowania** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wykaz akcesoriów i chemii do lutowania** | **Ilość** | **Jednostka miary** |
| **1** | Drut lutowniczy Sn60Pb40 0,25mm 0,25kg | 1 | szt. |
| **2** | Drut lutowniczy Sn60Pb40 0,5mm 0,5kg | 1 | szt. |
| **3** | Drut lutowniczy Sn60Pb40 1mm 0,5kg | 1 | szt. |
| **4** | Pasta Sn62Pb36Ag2 500g (topnik RMA) | 1 | szt. |
| **5** | Pasta Sn62Pb36Ag2 500g (topnik NoClean) | 1 | szt. |
| **6** | Topnik RMA żel kalafoniowy 10ml | 1 | szt. |
| **7** | Topnik NoClean żel kalafoniowy 30ml | 1 | szt. |
| **8** | Zestaw wierteł HSS: Ø 0,3 / 0,4 / 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 / 0,9 / 1,0 / 1,1 / 1,2 / 1,3 / 1,4 / 1,5 / 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,2 / 2,3 / 2,4 / 2,5 mm (każde wiertło 2szt) + uchwyt z precyzyjną końcówką zaciskową | 1 | szt. |
| **9** | Preparat do cynowania miedzi | 1 | szt. |
| **10** | Nadsiarczyn Sodu 1kg | 2 | szt. |
| **11** | Preparat do usuwania topników LeadFree i NoClean aerozol 400ml | 1 | szt. |
| **12** | Zmywacz PCB Alkoholowy płyn 1l | 1 | szt. |
| **13** | Zmywacz PCB Wodny płyn 1l | 1 | szt. |
| **14** | Taśma rozlutowująca NoClean 0.8mm/3m | 1 | szt. |
| **15** | Taśma rozlutowująca NoClean 2.0mm/3m | 1 | szt. |
| **16** | Kwas lutowniczy | 1 | szt. |

**Część II – mikroprocesory**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wykaz mikroprocesorów** | **Ilość** | **Jednostka miary** |
| **1** | Procesor STM32F103RBT6 | 10 | szt. |
| **2** | Procesor STM32F051K8T6 | 25 | szt. |

**Część III – elementy elektroniczne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wykaz elementów elektronicznych** | **Ilość** | **Jednostka miary** |
| **1** | Arduino MKR1300  | 5 | szt. |
| **2** | Arduino MKR1400  | 5 | szt. |
| **3** | PMS5003 DFR-09532  | 5 | szt. |
| **4** | RFM98PW-433s2  | 10 | szt. |
| **5** | RFM98PW-169s2  | 10 | szt. |
| **6** | RFM95W-868s2  | 10 | szt. |
| **7** | RFM96W-433s2  | 10 | szt. |
| **8** | DHT22 | 10 | szt. |

**Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych, co oznacza złożenie oferty na daną część, zawierającą wszystkie pozycje z tej części.**

**W ofercie należy podać:**

**1.** cenę netto w PLN / brutto w PLN (cena winna obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym koszty dostawy do Zamawiającego);

**2.** warunki oraz okres gwarancji;

**3.** upusty, zniżki.

**Inne wymagania:**

**1. termin realizacji dostawy dla wszystkich trzech części:** Zamawiający podpisze zamówienie / umowę z wybranym Wykonawcą na realizację dostawy; Zamawiający wymaga realizacji dostawy **w terminie do 15 dni roboczych** od daty potwierdzenia zamówienia / podpisania umowy;

**2. warunki płatności** – Zamawiający wymaga terminu płatności, który będzie liczony od daty dostarczenia do GIG prawidłowo wystawionej faktury. Faktura zostanie wystawiona w oparciu o zrealizowaną dostawę.

1. **Kryteria oceny ofert oraz wybór najkorzystniejszej oferty**
2. Kryteriami oceny ofert będą:
3. **Cena brutto = 95 %**

Przyznawanie ilości punktów poszczególnym ofertom w kryterium „cena brutto” odbywać się będzie wg następującej zasady:

 najniższa cena brutto występująca w ofertach x 100

X punktów = -------------------------------------------------------------------------

 cena brutto oferty ocenianej

 - otrzymana ilość punktów pomnożona zostanie przez wagę kryterium tj. 95%. Wyliczenie zostanie dokonane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Maksymalna ilość punktów: 95.

1. **Termin płatności = 5%**

 **- do 14 dni – 0 pkt.**

 **- do 21 dni – 5 pkt.**

1. Zamawiający uzna za najkorzystniejszą i wybierze ofertę, która spełnia wszystkie wymagania określone w „opisie przedmiotu zamówienia”.
2. Cena podana przez Wykonawcę nie będzie podlegała zmianie w trakcie realizacji zamówienia.
3. Informujemy, że w przypadku zaakceptowania Państwa oferty zostaniecie Państwo o tym fakcie powiadomieni i zostanie przygotowane zamówienie.

**IV. Miejsce i termin składania ofert**

**1.** Ofertę należy złożyć do dnia **08.05.2018 r.** Oferty można złożyć drogą elektroniczną, faxem lub w siedzibie Zamawiającego:

**Główny Instytut Górnictwa, Plac Gwarków 1**

**40 - 166 Katowice, fax: 32 259 22 05**

**adres e-mail:** **a.juraszczyk@gig.eu**

**Kontakt handlowy:**

 - Monika Wallenburg: tel. (32) 259 25 47; fax: (032) 259 22 05; e-mail**: m.wallenburg****@gig.eu**

 - Agata Juraszczyk: tel. (32) 259 25 87; fax: (032) 259 22 05; e-mail**: a.juraszczyk****@gig.eu**

**2.** Zamawiający informuje, iż ocenie podlegać będą tylko te oferty, które wpłyną do Zamawiającego w okresie od dnia wszczęcia niniejszego rozeznania rynku do dnia, w którym upłynie termin składania ofert.

**3.** Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia zapytania ofertowego w każdej chwili, bez podania przyczyny.

**4.** W toku badania treści ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwrócenia się do Wykonawcy o złożenie wyjaśnień, dotyczących treści złożonej oferty oraz do wyznaczenia terminu do udzielenia odpowiedzi pod rygorem odrzucenia oferty.

**ZAPRASZAMY DO SKŁADANIA OFERT**

Z poważaniem,

Kierownik Działu Handlowego

mgr Monika Wallenburg