Dział Zamówień Publicznych

Sekcja Zaopatrzenia

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

**„Dostawa materiałów do badań do UMCS w Lublinie” PUB\_61\_2018\_DOP\_z**

**Zamawiający:** Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Plac Marii Curie-Skłodowskiej 5; 20-031 Lublin

NIP: 712-010-36-92, REGON: 000001353, strona internetowa: [www.umcs.pl](http://www.umcs.pl),tel +48 81 537 57 00

**Tryb udzielenia zamówienia:**

Postępowanie prowadzone jest na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zmianami) – zwanej dalej ustawą oraz zgodnie z obowiązującym Regulaminem zamówień z dziedziny nauki, działalności kulturalnej, na usługi, społeczne i inne szczególne usługi – Zarządzenie Nr 25/2017 Rektora Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie z dnia 30 maja 2017 r. w sprawie wprowadzenia regulaminów udzielania zamówień publicznych

w Uniwersytecie Marii Curie-Skłodowskiej.

1. **Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów do badań obejmująca części od 1 do 2.

**Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych. Wykonawca może złożyć ofertę na jedną lub więcej części zamówienia.**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załączniku do zaproszenia „Opis przedmiotu zamówienia”.

**Przedmiot zamówienia jest realizowany w ramach programu FIRST TEAM Fundacji na rzecz Nauki Polskiej współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.**

1. **Osoby upoważnione do kontaktu:** Mariola Dyrda, tel. 81 537 57 00, e-mail: mariola.dyrda[@umcs.pl](mailto:sylwia.grzeszczyk@umcs.pl)
2. **Opis sposobu przygotowania oferty:**
3. Ofertę należy złożyć zgodnie ze wzorem „Formularza ofertowego”, stanowiącego Załącznik do Zaproszenia.
4. Oferta winna być złożona jako skan formy pisemnej oraz winna być podpisana przez osoby uprawnione do występowania w imieniu Wykonawcy.
5. W przypadku, gdy załącznikiem do oferty jest kopia dokumentu, musi być ona potwierdzona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę poprzez dodanie adnotacji: „za zgodność z oryginałem” i umieszczenie podpisu upoważnionego przedstawiciela.
6. Wykonawca składając ofertę powinien wpisać w temacie wiadomości e-mail oznaczenie zgodnie z poniższym:

„Oferta w postępowaniu na ………………………………., oznaczenie sprawy: ………………………..*”.*

1. **Opis sposobu obliczenia ceny oferty:**
2. Cena podana w ofercie winna obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia oraz warunkami stawianymi przez Zamawiającego.
3. **Miejsce i termin składania ofert:**
4. Ofertę należy przesłać na adres e-mail: [**mariola.dyrda@umcs.pl**](mailto:mariola.dyrda@umcs.pl) **w terminie do dnia 30.04.2018 r.do** **godz. 10.00.**
5. Oferty przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.
6. **Kryteria oceny ofert:**

Kryterium wyboru oferty jest cena (ofertą najkorzystniejszą będzie oferta z najniższą ceną, spełniająca wymagania Zamawiającego).

1. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od realizacji zamówienia, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.
2. Informację o udzieleniu zamówienia Zamawiający zamieści na swojej stronie podmiotowej BIP
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nieudzielenia zamówienia.
4. W sprawach nieuregulowanych zaproszeniem stosuje się przepisy Kodeksu cywilnego.

***Załączniki:***

*Załącznik Nr 1 – Opis przedmiotu zamówienia*

*Załącznik Nr 2 – Formularz ofertowy*

Oznaczenie sprawy: PUB\_61-2018\_DOP\_z Załącznik nr 1

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest jednorazowa dostawa materiałów do badań do UMCS w Lublinie w:

Część 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość** |
| 1. | Pojemnik na zużyte odpady medyczne o poj. **20 L** pojemnik wykonany jest z tektury (mikrofala - wys. fali 1 mm) impregnowany PE. Do transportu jest w postaci płaskich arkuszy. Złożenie go do postaci użytkowej (prostopadłościany) następuje na miejscu użytkowania. Konstrukcja pojemnika pozwala na 1-krotne złożenie (składanie i rozkładanie w konsekwencji doprowadza do braku usztywnienia i stabilności). wymiary: dł., szer., wys. 26,5 x 26,5 x 30,5 cm. Otwór wrzutowy 16 x 8cm (elipsa). Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat.W20 lub produkt równoważny | 10 szt |
| 2. | Pojemnik na odpady medyczne o poj**. 10 l**. pojemnik wykonany jest z tektury (mikrofala- wys. fali 1 mm) impregnowany PE. Do transportu jest w postaci płaskich arkuszy. Złożenie go do postaci użytkowej (prostopadłościany) następuje na miejscu użytkowania. Konstrukcja pojemnika pozwala na 1-krotne złożenie (składanie i rozkładanie w konsekwencji doprowadza do braku usztywnienia i stabilności). wymiary: dł., szer., wys. 22 x 18 x 28,5 cm. Otwór wrzutowy 12 x 6,5 cm. Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat. W 10 lub produkt równoważny | 10 szt |
| 3. | Pojemnik na zużyte igły o poj**. 0,8** l. pojemnik wykonany jest z kartonu o podwyższonej sztywności (500 gr/m2). Posiada podwójne ścianki oraz wkład polietylenowy - zabezpieczający przed przekłuciem i przemakaniem. wymiary: dł., szer., wys. 85 x 85 x 150 mm. Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat. W 10377 lub produkt równoważny | 10 szt |

Część 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość** |
| 1. | |  |  | | --- | --- | | Obrotowy stojak ze stali nierdzewnej na probówki fi 20mm do 40 probówek, 20 mm (przystosowany do probówek wirówkowych 15 ml) np. nr kat. 444-2957 lub produkt równoważny |  | | 1 szt |

* + - 1. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania produktów równoważnych. Poniżej opisana definicja równoważności

odnosi się do produktów wymienionych z nazwy lub opisanych za pomocą numerów katalogowych.

Zaproponowane przez Wykonawców w ofercie produkty równoważne muszą posiadać parametry jakościowe, fizykochemiczne, eksploatacyjne i techniczne (skład surowcowy, wielkość opakowania i jego rodzaj, konsystencja itp.) nie gorsze niż produkty wyszczególnione przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia.

Oznacza to, że produkt równoważny **musi spełniać minimalne parametry** w stosunku do referencyjnych określonych w dokumentach producenta/dostawcy takich jak: certyfikaty jakościowe, katalogi, karty charakterystyk.

Wykonawca, który w ofercie powoła się na zastosowanie produktów równoważnych, jest obowiązany:

1. wykazać, że oferowane przez niego produkty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, poprzez dołączenie do oferty specyfikacji produktów równoważnych w formie certyfikatu, analizy jakości lub dokumentu równoważnego,
2. wpisać nazwę, nazwę producenta i numer katalogowy produktu równoważnego w formularzu ofertowym (załącznik nr 2 do zaproszenia),

ponadto na żądanie Zamawiającego:

1. wykazać, że zaoferowany produkt równoważny spełnia wymagania pozwalające na kontynuację badań naukowych Zamawiającego bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności czy procedur sprawdzających jego jakość, w tym np. kalibracji urządzeń,
2. wykazać, że zaoferowany produkt równoważny nie spowoduje zwiększenia kosztów z tytułu nabycia dodatkowych odczynników lub innych materiałów zużywalnych.

Wszelkie czynności i koszty związane z potwierdzeniem spełniania przez ofertę równoważną parametrów jakościowych spoczywają na Wykonawcy. Jednocześnie Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z niepożądanymi dla Zamawiającego konsekwencjami dostarczenia produktów równoważnych, w szczególności koszty dostawy pełnowartościowych oryginalnych produktów oraz uszkodzenia sprzętu, na którym wykonywane są analizy / doświadczenia laboratoryjne.

* + - 1. Dostawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot zamówienia w terminie do 30 dni od zawarcia umowy.
      2. Termin i warunki płatności: zapłata za przedmiot umowy będzie dokonana w formie przelewu, na podstawie prawidłowo wystawionej

faktury VAT, w terminie 30 dni od daty jej otrzymania.

4. Wykonawca na własny koszt i ryzyko zapewni transport oraz rozładunekdo miejsca wskazanego przez Zamawiającego:

**CENTRUM ECOTECH-COMPLEX**

**ul. Głęboka 39, 20-612 Lublin**

**Osoba do kontaktu: Eliza Molestak, tel.: 81 537 59 07**

Oznaczenie sprawy: PUB\_61\_2018\_DOP\_z Załącznik nr 2

FORMULARZ OFERTY

**Wykonawca:** ……………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………

*(pełna nazwa/fi****r****ma, adres)*

reprezentowany przez: ……………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

NIP: *………………………………………………………………………............*

tel., fax, adres e-mail: ..................................................................................................................................................................

W odpowiedzi na zaproszenie do składania ofert:

**„Dostawa materiałów do badań do UMCS w Lublinie” PUB\_61\_2018\_DOP\_z** składamy niniejszą ofertę.

1. Oferujemy wykonanie zamówienia w części 1 w pełnym rzeczowym zakresie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia wg poniższego zestawienia:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość** | **Zaoferowany asortyment: producent, numer katalogowy** | **Wartość jed. brutto**  **W PLN** | **Wartość**  **brutto ogółem**  **w PLN** |
| 1. | Pojemnik na zużyte odpady medyczne o poj. **20 L** pojemnik wykonany jest z tektury (mikrofala - wys. fali 1 mm) impregnowany PE. Do transportu jest w postaci płaskich arkuszy. Złożenie go do postaci użytkowej (prostopadłościany) następuje na miejscu użytkowania. Konstrukcja pojemnika pozwala na 1-krotne złożenie (składanie i rozkładanie w konsekwencji doprowadza do braku usztywnienia i stabilności). wymiary: dł., szer., wys. 26,5 x 26,5 x 30,5 cm. Otwór wrzutowy 16 x 8cm (elipsa). Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat.W20 lub produkt równoważny | 10 szt. |  |  |  |
| 2. | Pojemnik na odpady medyczne o poj**. 10 l**. pojemnik wykonany jest z tektury (mikrofala- wys. fali 1 mm) impregnowany PE. Do transportu jest w postaci płaskich arkuszy. Złożenie go do postaci użytkowej (prostopadłościany) następuje na miejscu użytkowania. Konstrukcja pojemnika pozwala na 1-krotne złożenie (składanie i rozkładanie w konsekwencji doprowadza do braku usztywnienia i stabilności). wymiary: dł., szer., wys. 22 x 18 x 28,5 cm. Otwór wrzutowy 12 x 6,5 cm. Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat. W 10 lub produkt równoważny | 10 szt. |  |  |  |
| 3. | Pojemnik na zużyte igły o poj**. 0,8** l. pojemnik wykonany jest z kartonu o podwyższonej sztywności (500 gr/m2). Posiada podwójne ścianki oraz wkład polietylenowy - zabezpieczający przed przekłuciem i przemakaniem. wymiary: dł., szer., wys. 85 x 85 x 150 mm. Oznakowany OSTRZEGAWCZO! np. nr kat. W 10377 lub produkt równoważny | 10 szt. |  |  |  |
| RAZEM: | | | | - |  |

1. Zamówienie zrealizujemy w terminie do 30 dni od złożenia zamówienia.
2. Płatność przelewem w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury.
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu do składania ofert.

*……………………………….. ………………………………………………… ………………………………………………………………*

*(miejscowość, data) (pieczęć firmowa Wykonawcy) (podpis, pieczątka imienna osoby upoważnionej*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*

1. Oferujemy wykonanie zamówienia w **części 2** w pełnym rzeczowym zakresie, zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia wg poniższego:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość** | **Zaoferowany asortyment: producent, numer katalogowy** | **Cena jedn.**  **brutto**  **w PLN** | **Wartość**  **brutto**  **w PLN** |
| 1. | Obrotowy stojak ze stali nierdzewnej na probówki fi 20mm do 40 probówek, 20 mm (przystosowany do probówek wirówkowych 15 ml) np. nr kat. 444-2957 lub produkt równoważny | 1 szt |  |  |  |
|  |  |  |  | Razem: |  |

1. Zamówienie zrealizujemy w terminie do 30 dni od zawarcia umowy.
2. Płatność przelewem w terminie 30 dni od daty otrzymania faktury.
3. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu do składania ofert.

*……………………………….. ………………………………………………… ………………………………………………………………*

*(miejscowość, data) (pieczęć firmowa Wykonawcy) (podpis, pieczątka imienna osoby upoważnionej*

*do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy)*