Białystok, dnia 24.07.2020 r.

**Zamawiający:**

**Politechnika Białostocka**

**Dział Administracyjny**

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

**Zapytanie o cenę w celu rozeznania rynku**

**1. Przedmiot zapytania (nazwa):**

Zamawiający zaprasza do złożenia oferty cenowej na: ***„Dostawę środków ochrony osobistej w celu zapobiegania, przeciwdziałania i rozprzestrzeniania się COVID-19”.***

**2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:**

**Część I**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia |
| **Maseczka ochronna jednorazowego użytku**– filtracja patogenów na poziomie 98%, BFE 98%– bezszwowa wykonana z 3 warstwowej włókniny– zakończona dwiema gumkami– wkładka modelująca na nos– uniwersalny wymiar (ok. 95 x 175 mm)– deklaracja zgodności CE– spełniająca normę EN14683 | Szt. |  | 15.000 |

**Część II**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia |
| **Rękawice nitrylowe, bezpudrowe**– wykonane z syntetycznego kauczuku, wolnego od protein lateksowych– charakteryzujące się odpornością na wiele związków chemicznych– wykonane z delikatnego materiału o odpowiedniej grubości zapewniającego dopasowanie i komfort pracy– wykonane z nitrylu– kolor czarny lub niebieski– kształt uniwersalny pasujący na obie dłonie– rozmiar S,M,L,XL– standard zgodny z wymogami normy EN 455, EN 374-2,4– system zapewnienia jakości zgodny z EN ISO 9001 oraz EN ISO 13485- pakowane po 100 szt. lub 200 szt. | Op.(100 szt.) |  | 300 |

**Część III**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia |
| **Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk** w postaci płynu lub żelu (całkowita zawartość alkoholu minimum 70%), o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy (wskazać nr wpisu i datę wpisu do rejestru produktów biobójczych) o pojemności 500 ml z pompką do dozowania | Op. |  | 300 |
| Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk w postaci płynu lub żelu (całkowita zawartość alkoholu minimum 70%), o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy (wskazać nr wpisu i datę wpisu do rejestru produktów biobójczych) o pojemności 5l. | Op. |  | 200 |

**Część IV**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia |
| **Przyłbica ochronna**– możliwość podnoszenia bez zdejmowania– możliwość ustawienia odległości od twarzy ( 2 otwory montażowe )– rozmiar uniwersalny– odporna na promieniowanie UV– regulacja obwodu głowy za pomocą taśmy– wysoka odporność na zarysowania oraz na działanie bakteriobójczych preparatów chemicznych**1. Część ochronna**– polipropylen lub polietylen lub poliwęglan wysokiej jakości 0,5 – 1 mm dopuszczony do użytku w branży spożywczej– bezpieczna elastyczność z przejrzystością min. 92%**2. Część mocująca (na głowie)**– polipropylen lub polietylen lub poliwęglan biały 1,5 mm– pasek przytrzymujący z wyklejką z wygodnej pianki zapewniającej komfort użytkowania– pokrętła montażowe zapewniające komfort regulacji w rękawicach ochronnych | Szt. |  | 1.500 |

**Część V**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia |
| **Przesłona ochronna z plexi** o grubości 6mm zgodnie z poniższym rysunkiemC:\Users\Beata\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\UKDI4A1B\POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA osłony.jpg | Szt. |  | 20 |

**3. Termin realizacji zamówienia:**

Do ustalenia z potencjalnym Wykonawcą.

**4. Miejsce i termin składania ofert**

Oferty można składać mailowo w formie skanu na adres: **b.jakuszewicz@pb.edu.pl** lub w formie papierowej na adres **Dział Administracyjny Zwierzyniecka 12 pok. 5 do dnia 03.08.2020 godz. 12:00** na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik do zapytania.

 *Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 §1 Kodeksu Cywilnego, nie jest także ogłoszeniem w rozumieniu ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Informacja ta ma na celu wyłącznie rozpoznanie rynku i uzyskanie wiedzy nt. oferty cenowej.*

*Zapytanie o cenę w celu rozpoznania rynku nie jest postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego
w rozumieniu Prawa Zamówień Publicznych oraz nie kształtuje zobowiązania Zamawiającego do przyjęcia którejkolwiek z uzyskanych ofert. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wyboru oferty jak również rezygnacji
z zamówienia bez wyboru złożonych ofert*

**OFERTA**

(wzór)

Ja/My niżej podpisani

...................................................................................................................................................................

z siedzibą:.................................................................................................................................................

NIP ……………………………………….. REGON …………………………………………………………..

służbowy adres e-mail na który będą kierowane zamówienia:………………………………………………..

osoby do kontaktu z Zamawiającym wraz z ich służbowym nr telefonu: ……… oraz służbowym adresem e-mail: ……….

składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:

***„Dostawę środków ochrony osobistej w celu zapobiegania, przeciwdziałania i rozprzestrzeniania się COVID-19”.***

**Oferujemy:**

**Część I\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia | Wartość netto (zł) |
| **Maseczka ochronna jednorazowego użytku**– filtracja patogenów na poziomie 98%, BFE 98%– bezszwowa wykonana z 3 warstwowej włókniny– zakończona dwiema gumkami– wkładka modelująca na nos– uniwersalny wymiar (ok. 95 x 175 mm)– deklaracja zgodności CE– spełniająca normę EN14683 | Szt. |  | 15.000 |  |
|  |  |  | Podatek VAT % |  |
|  |  |  | **Łącznie brutto (zł) :** |  |

**Część II\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia | Wartość netto (zł) |
| **Rękawice nitrylowe, bezpudrowe**– wykonane z syntetycznego kauczuku, wolnego od protein lateksowych– charakteryzujące się odpornością na wiele związków chemicznych– wykonane z delikatnego materiału o odpowiedniej grubości zapewniającego dopasowanie i komfort pracy– wykonane z nitrylu– kolor czarny lub niebieski– kształt uniwersalny pasujący na obie dłonie– rozmiar S,M,L,XL– standard zgodny z wymogami normy EN 455, EN 374-2,4– system zapewnienia jakości zgodny z EN ISO 9001 oraz EN ISO 13485- pakowane po 100 szt. lub 200 szt. | Op.(100 szt.) |  | 300 |  |
|  |  |  | Podatek VAT % |  |
|  |  |  | **Łącznie brutto (zł) :** |  |

**Część III\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia | Wartość netto (zł) |
| **Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk** w postaci płynu lub żelu (całkowita zawartość alkoholu minimum 70%), o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy (wskazać nr wpisu i datę wpisu do rejestru produktów biobójczych) o pojemności 500 ml z pompką do dozowania | Op. |  | 300 |  |
| Alkoholowy preparat do dezynfekcji rąk w postaci płynu lub żelu (całkowita zawartość alkoholu minimum 70%), o działaniu bakteriobójczym, wirusobójczym, grzybobójczym. Status klasyfikacyjny – produkt biobójczy (wskazać nr wpisu i datę wpisu do rejestru produktów biobójczych) o pojemności 5l. | Op. |  | 200 |  |
|  |  |  | Podatek VAT % |  |
|  |  |  | **Łącznie brutto (zł) :** |  |

**Część IV\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia | Wartość netto (zł) |
| **Przyłbica ochronna**– możliwość podnoszenia bez zdejmowania– możliwość ustawienia odległości od twarzy ( 2 otwory montażowe )– rozmiar uniwersalny– odporna na promieniowanie UV– regulacja obwodu głowy za pomocą taśmy– wysoka odporność na zarysowania oraz na działanie bakteriobójczych preparatów chemicznych**1. Część ochronna**– polipropylen lub polietylen lub poliwęglan wysokiej jakości 0,5 – 1 mm dopuszczony do użytku w branży spożywczej– bezpieczna elastyczność z przejrzystością min. 92%**2. Część mocująca (na głowie)**– polipropylen lub polietylen lub poliwęglan biały 1,5 mm– pasek przytrzymujący z wyklejką z wygodnej pianki zapewniającej komfort użytkowania– pokrętła montażowe zapewniające komfort regulacji w rękawicach ochronnych | Szt. |  | 1.500 |  |
|  |  |  | Podatek VAT % |  |
|  |  |  | **Łącznie brutto (zł) :** |  |

**Część V\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opis przedmiotu | Jednostka miary | Cena jednostkowa | Szacowana ilość zamówienia | Wartość netto (zł) |
| **Przesłona ochronna z plexi** o grubości 6mm zgodnie z poniższym rysunkiemC:\Users\Beata\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\UKDI4A1B\POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA osłony.jpg | Szt. |  | 20 |  |
|  |  |  | Podatek VAT % |  |
|  |  |  | **Łącznie brutto (zł) :** |  |

........................................................

Miejscowość i data

 …..........................................................................................................

 Pieczęć i podpis wykonawcy lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy