**Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert.**

**1. Zamawiający oceni i porówna jedynie te Oferty, które nie zostaną odrzucone.**

**2. Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria oceny ofert:**

2.1. Cena - (C) - waga 60 %,

2.2. Bezpieczeństwo - (B) - waga 30 %,

2.3. Jakość - (J) - waga 10 %.

**3. Zasady oceny za kryterium „Cena" - (C).**

 Kryterium „Cena" (C ) będzie rozpatrywana na postawie ceny brutto za wykonanie przedmiotu zamówienia, podanej przez Wykonawcę w ofercie.

Zamawiający przyzna punkty na podstawie poniższego wzoru:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | C = | C min | x 60 pkt |
|  | C o |
| gdzie:  | C min  | – cena brutto oferty najtańszej |
|  | C o | – cena brutto oferty ocenianej |

Maksymalna ilość punktów w zakresie tego kryterium wynosi 60 punktów.

**4. Zasady oceny kryterium „Bezpieczeństwo" - (B).**

4.1. Wykonawca niezależnie od minimalnych wymogów w zakresie bezpieczeństwa epidemiologicznego użytkowania systemu poczty pneumatycznej, zaoferuje skuteczną technologię eliminacji bakterii chorobotwórczych mogących występować w systemie poczty powietrznej, w tym wynikających z niekontrolowanych wycieków, niezgłoszonych przez użytkowników. Technologia zostanie dostarczona w ramach dostawy systemu wraz z niezbędnymi materiałami eksploatacyjnymi do jej przeprowadzenia w okresie gwarancyjnym. W okresie gwarancyjnym Wykonawca zapewni również nieodpłatnie wymagany udział pracowników swojego serwisu do obsługi zaoferowanego rozwiązania technologicznego.

4.2. Jako potwierdzenie skuteczności zmniejszenia ilości bakterii chorobotwórczych dostarczonej technologii Wykonawca złoży wraz z ofertą dokumenty potwierdzające jej działanie ( raport z badań wystawiony przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wraz z numerem akredytacji jednostki)

Złożony wraz z ofertą raport powinien dotyczyć co najmniej szczepu Escherichia coli

4.3.Dodatkowo Wykonawca złoży wraz z ofertą zdjęcia i dokumenty techniczne opisujące działanie dostarczonej technologii.

4.5. W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji potwierdzających dany efekt. Wykonawca zobowiązany jest do ich niezwłocznego udzielenia na pisemny wniosek Zamawiającego

W przypadku kryterium „Bezpieczeństwo" (B) oferta otrzyma ilość punktów:

0 pkt. –wpływ na ilość bakterii Escherichia coli 0-90%

3 pkt. - zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 91%.

6 pkt. - zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 92%.

9 pkt. - zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 93%.

12 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 94%.

15 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 95%.

18 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 96%.

21 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 97%.

24 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 98%.

27 pkt -zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 99%.

30 pkt - zmniejszenie liczby bakterii Escherichia coli do 99,9%.

Maksymalna ilość punktów w zakresie tego kryterium wynosi 30 punktów.

**5. Zasady oceny kryterium „Jakość" - (J).**

5.1 Wykonawca niezależnie od minimalnych wymogów w zakresie jakości postawionych dla systemu poczty powietrznej zaoferuje stację o podwyższonych parametrach materiałowych tj z obudową wykonaną ze stali nierdzewnej o parametrach nie gorszych niż dla stali nierdzewnej o oznaczeniu 1.4301.

5.2. Jako potwierdzenie możliwości dostawy stacji z obudową wykonaną ze stali nierdzewnej Wykonawca złoży wraz z ofertą dokumenty potwierdzające rodzaj zastosowanej stali tj zdjęcia i dokumenty techniczne.

5.3.W przypadku konieczności uzyskania dodatkowych informacji potwierdzających daną cechę, Wykonawca zobowiązany jest do ich niezwłocznego udzielenia na pisemny wniosek Zamawiającego.

W przypadku kryterium „Jakość" (J) oferta otrzyma ilość punktów:

0 pkt. – stacje z obudową z blachy stalowej lakierowanej lub tworzywa sztucznego.

10 pkt. - stacje z obudową z blachy stalowej nierdzewnej o oznaczeniu 1.4301

Maksymalna ilość punktów w zakresie tego kryterium wynosi 10 punktów.

**6. Ostateczna ocena punktowa.**

Zamawiający dokona wyboru oferty tego z Wykonawców, która uzyska w wyniku oceny najwyższą liczbę punktów. Przyznanie punktów poszczególnym ofertom odbędzie się w oparciu o następujący wzór:

**Ocena oferty= (C) + (B) + (J)**