**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest neutralizacja i czyszczenie filtra przynależącego do reaktora MOCVD Aixtron AIX2800G4 z zanieczyszczeń poreakcyjnych.

1. **Zakres przedmiotu zamówienia**
* Główny filtr cząsteczkowy.
1. **Kryteria**

Oferty oceniane będą wg skali punktowej z maksymalną liczbą punktów wynoszącą 100.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Kryterium | Maksymalna ilość punktów S | Metoda przyznawania punktów |
| Cena (P) | 100 | S x Pmin/Pi |

Gdzie:

* Pi – cena netto oferty
* Pmin - minimalna cena netto spośród przedłożonych ofert
* S – liczba punktów

Wykonawca powinien zaoferować cenę kompletną, obejmującą całkowity, łączny koszt wykonania zamówienia, w tym wszelkie elementy cenotwórcze, m.in. koszt dostawy towaru. Końcowa punktacja zostanie wyliczona poprzez zsumowanie składowych cząstkowych, a następnie zaokrąglenie do dwóch miejsc po przecinku. (zaokrąglając od „5” w górę).

1. **Termin wykonania zamówienia**

Dostawca powinien dostarczyć do Zamawiającego filtr po wykonanej usłudze w terminie do 30 dni od daty otrzymania przedmiotu zamówienia.

**5. Parametry**

* Czyszczenie z zanieczyszczeń poreakcyjnych: AsH3 Arsenowodór, PH3 fosforowodór, TMGa trójmetylogal, TMIn trimetyloind, TMAl trimetyloglin, CBr4 czterobromek węgla,
* Nowe wkłady,
* Ponowny montaż,
* Test szczelności.