|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Wymogi dla urządzenia do kontroli płynów areozoli i żeli*** |  | ***Spełnia******TAK/NIE*** |
| **Max. długość :** | 830mm |  |
| **Max. szerokość:** | 615 mm |  |
| **Max . wysokość:** | 600mm |  |
| **Wymagania ECAC:** | urządzenie typ B standard 3 znajdujące się na liście ECAC |  |
| **Metoda wykrywania:** | nieradioaktywne źródło. |  |
| **Czas skanowania:** | do 10 sek. |  |
| **Czas analizy:** | do 8 sek. |  |
| **Kalibracja:** | automatyczna |  |
| **Zakres temperatury pracy:** | od 5°C do + 40°C  |  |
| **Czas nagrzewania (start, pierwsze uruchomienie):** | nie więcej niż 5 minut |  |
| **Tryb pracy:** | tryb pracy ciągły, 24h 7 dni w tygodniu |  |
| **Zasilanie:** | przewodowe + akumulator (UPS), akumulator umożliwiający bezpieczne zamknięcie systemu i wyłączenie urządzenia. |  |
| **Rodzaje pojemników:** | wszystkie rodzaje pojemników (niemetalowe, metalowe, szklane, plastikowe w tym PET).Urządzenie informuje o braku możliwości przeprowadzenia analizy. |  |
| **Ilość fałszywych alarmów:** | dopuszcza się urządzenie o współczynniku nie większym niż 5 %, wykonawca powinien dostarczyć wraz z ofertą oświadczenie producenta urządzenia o maksymalnej ilości fałszywych alarmów. |  |
| **Interfejs:** | dotykowy interfejs. |  |
| **Menu:** | komunikaty w języku polskim. |  |
| **Informowanie o zagrożeniu:** | alarm akustyczny + sygnalizacja świetlna +komunikat „ALARM” na wyświetlaczu. |  |
| **Wyświetlacz:** | wyświetlanie informacji w kolorze. |  |
| **Drukarka:** | tak możliwość drukowania raportu alarmu. |  |
| **Stół pod urządzenie:** | z urządzeniem zostanie dostarczony stół , który zapewni odporność na przypadkowe wstrząsy. |  |
| **Okres gwarancyjny min:** | 24 miesiące. |  |
| **Serwis, przeglądy techniczne materiały eksploatacyjne:** | TAK przez 3 lata w cenie urządzenia zgodnie z zaleceniami producenta . |  |
| **Czas reakcji na zgłoszenie awaryjne:** | 24h naprawa w siedzibie Zamawiającego, w przypadku braku możliwości naprawy Wykonawca zapewnia urządzenie zastępcze o tych samych parametrach technicznych. |  |
| **Transport, montaż, uruchomienie oraz szkolenie dla 40 osób:** | TAK |  |
| **Instrukcja obsługi:** | instrukcja obsługi w języku polskim. |  |
| **Zasilanie:** | 230 V |  |
| **Eksploatacja:** | wykonawca przedstawi roczne koszty eksploatacji po okresie 3 letniego bezpłatnego okresu serwisowania |  |

**Powyżej specyfikacja techniczna urządzenia, będącego przedmiotem postępowania.**

Niespełnienie jednego z w/w wymogów na dzień złożenia oferty skutkuje odrzuceniem oferty jako niespełniającej wymogów postępowania.