

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa i uruchomienie bramki do wykrywania metali do budynku WSA przy ul. Jana Kazimierza 10 w Warszawie w terminie od 20.11.2023 r. Do 30.11.2023 r.
2. Parametry przedmiotu zamówienia, o którym mowa w pkt.1:
 - 1) w pełni automatyczna 100 do 240 VAC, 50 lub 60 Hz, 40 watów; nie wymaga zmiany okablowania, przełączania ani regulacji, w zestawie akumulator zapasowy na min. 1 godzinę pracy bez zasilania,
 - 2) minimum 20 niezależnych stref; alarmy wizualne i dźwiękowe, Min. 15 programów użytkowych,
 - 3) spełnia wymagania dotyczące bezpieczeństwa elektrycznego i zgodności dla CE, FCC, CSA, IEC, ICNIRP i IEEE,
 - 4) spełnia wymagania normy IP 55, IEC 529,
 - 5) program skanowania o jak najwyższej wydajności,
 - 6) wymagany sygnał dźwiękowy z możliwością wyciszenia całkowitego, sygnalizacji led po obu stronach bramki, wyświetlacz LCD,
 - 7) minimum 3 stopniowa kontrola dostępu, blokada klawiatury, zamykany panel, kod dostępu,
 - 8) synchronizacja z przewodowymi liniami zasilającymi AC lub z ręcznym wyborem częstotliwości do pracy bezprzewodowej, automatyczne skanowanie częstotliwości do pracy bezprzewodowej,
 - 9) bezpieczna dla osób posiadających rozruszniki serca i dla kobiet w ciąży,
 - 10) nie powoduje uszkodzeń magnetycznych nośników danych,
 - 11) wymiary zewnętrzne, max. szerokość 0,92 m, wysokość 2,21 m, głębokość 0,58 m,
 - 12) wymiary wewnętrzne (przejście), szerokość 0,76m, wysokość 2,03 m, głębokość 0,58 m,
 - 13) waga urządzenia max. 70 kg, temperatury pracy od -20 ° C do + 60 ° C,
3. Okres gwarancji minimum 36 m-cy:
 - 1) czas reakcji i naprawa ewentualnych awarii bramki 12h.
4. Rok produkcji bramki 2023.
5. Szkolenie pracowników ochrony potwierdzone stosownymi dokumentami.