

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa dostawa etykiet jak w wykazie poniżej

Lokalizacja: Białystok, ul. Mickiewicza 103

Udzielenie 24 miesięcznej gwarancji na dostarczone etykiety.

Planowany termin realizacji – 30 dni roboczych od dnia zawarcia umowy.

Sąd Rejonowy w Białymstoku posiada wdrożoną nowoczesną technologię RFID, która umożliwi szybkie i efektywne wyszukiwanie akt przy użyciu fal radiowych.

Zamawiający informuje, że oprogramowanie wspierające technologię RFID jest w pełni kompatybilne z systemem repertoryjno-biurowym „Currenda SAWA” który został już wdrożony i funkcjonuje w jednostkach sądowych Zamawiającego.

W jednostce Zamawiającego do znakowania akt wykorzystywana jest drukarka Zebra ZD621R, która służy do drukowania etykiet RFID. Urządzenie to pozwala na precyzyjne przygotowanie etykiet zgodnych z wymogami technologii RFID i systemu „Currenda SAWA.”

Zamawiający wymaga, aby oferowane przez Wykonawcę etykiety były w pełni kompatybilne z funkcjonującym systemem oraz umożliwiały bezproblemowe drukowanie na urządzeniu Zebra ZD621R. Zamawiający wymaga, aby dostarczone etykiety były również zaopatrzone w taśmę (kalkę barwiącą), tj. aby dostarczana rolka etykiet posiadała taśmę.

L.P.	Nazwa	ilość szt.
1	Etykieta (Tagi) RFID UHF do oznaczania akt: a) Standard RFID UHF (EPC 1, GEN 2) b) Częstotliwość 860 – 960 MHz (Global) c) Optymalny zasięg odczytu 5 m d) Standard RFID ISO/IEC 18000 e) Rozmiar wielkość anteny min 80x22mm –maks. 90 x 27 mm, rozmiar pojedynczej etykiety – maks. 99 x 30 mm f) Temperatura pracy -20 °C do 70 °C g) Rozmiar pamięci 256 bitowy EPC h) Nośnik - jasna foliowa powierzchnia przeznaczona do zadruku i) Rodzaj kleju - bezrozpuszczalnikowy trwały klej j) Etykiety muszą być kompatybilne z drukarką (Zebra ZD621R) oraz kolektorem mobilnym RFID UHF (Chainaway C72) k) 1000 naklejek na gilzie (rolka)	114 000

L.P.	Nazwa	ilość szt.
2	Taśma barwiąca do wydruków termotransferowych, kompatybilne z drukarką (ZEBRA ZD621R)	Odpowiednia do możliwości nadruku na 114 000 etykiet