

Szczegółowa specyfikacja techniczna oraz opis wymagań technicznych przedmiotu zamówienia

Stanowisko do wykonywania zdjęć sygnalitycznych – 18 szt. wraz z oprogramowaniem, niezbędnymi sterownikami i akcesoriami, realizowanego w ramach projektu o nr PL/2017/PR/0002 pt.: „Budowa stanowisk do rejestracji wizerunku osób” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Programu Krajowego Funduszu Bezpieczeństwa Wewnętrznego:

Specyfikacja:

- a) stanowiska muszą posiadać możliwość zasilania ze standardowej instalacji energetycznej – 230V 50Hz,
- b) stanowiska muszą być kompletne, niewymagające od Zamawiającego dodatkowych prac i nakładów dostosowawczych,
- c) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania fotografii przy użyciu cyfrowego aparatu fotograficznego,
- d) stanowiska muszą mieć możliwość błyskowego, bezcieniowego i równomiernego oświetlenia fotografowanej osoby,
- e) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania zdjęć na jednolitym szarym, o stopniu odbicia światła zbliżonym do 18 % tle,
- f) stanowiska muszą zawierać jednostkę centralną wraz z monitorem min. 24 cali, z zainstalowanym systemem operacyjnym i sterownikami, o parametrach zapewniających funkcjonalność określoną przez Zamawiającego,
 - system operacyjny musi zawierać mechanizmy zapewniające polską wersję językową, dostępność aktualizacji i poprawek do systemu u producenta systemu bezpłatnie i bez dodatkowych opłat licencyjnych,
 - licencja na system operacyjny musi być nieograniczona w czasie, pozwalając na wielokrotne instalowanie systemu na oferowanym sprzęcie bez konieczności kontaktowania się przez Zlecającego z producentem systemu lub sprzętu,
 - system operacyjny musi posiadać certyfikat autentyczności lub unikalny kod aktywacyjny,
 - minimalne wymagane parametry techniczne jednostki centralnej określone zgodnie z wymaganiami zainstalowanego oprogramowania oraz zainstalowanych urządzeń,
- g) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania kompletu zdjęć sygnalitycznych w określonych sekwencjach,
- h) stanowiska muszą mieć możliwość programowego definiowania sekwencji ujęć,
- i) stanowiska muszą mieć możliwość sterowania aparatem fotograficznym za pomocą przewodowej klawiatury i przewodowej myszki komputerowej,
- j) stanowiska muszą posiadać panel kontrolny, który umożliwi zobrazowanie w przejrzysty sposób i w czasie rzeczywistym ułożenie głowy fotografowanej osoby, tak aby podstawa nosa oraz dolna krawędź płatków małżowin usznych osoby fotografowanej znajdowały się na jednej wysokości i tworzyły linię poziomą,
- k) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania zdjęć w ujęciach: en face, lewy profil, lewy półprofil, prawy półprofil, prawy profil,
- l) stanowiska muszą posiadać fotel do wykonywania zdjęć sygnalitycznych w pozycji siedzącej,
- m) fotele stanowisk muszą mieć zdefiniowane i łatwe do ustawienia pozycje, które pozwolą na wykonanie wymaganych ujęć,

- n) fotele stanowisk muszą mieć regulowany w pionie i poziomie zagłówek podpierający głowę w części potylicznej,
- o) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania zdjęć w pozycji stojącej,
- p) stanowiska muszą mieć możliwość wykonywania zdjęć znaków szczególnych, niewidocznych na zdjęciu całej sylwetki,
- q) stanowiska muszą sygnalizować za pomocą panelu kontrolnego i poprzez sygnalizację dźwiękową o zakończeniu nastawiania ostrości i gotowości do wykonania zdjęcia,
- r) oprogramowania stanowisk muszą mieć możliwość dodawania do zdjęcia prawego profilu zdefiniowanego przez Zamawiającego kolejnego numeru rejestracji sygnalicyznej,
- s) oprogramowania stanowisk muszą mieć możliwość automatycznego archiwizowania zdjęć w sposób przewidziany przez Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 lipca 2016 r. w sprawie przetwarzania informacji przez Policję (Dz.U.2016.1091),
- t) stanowiska muszą mieć możliwość gromadzenia sygnalicyznych zdjęć osób w zestawach kart albumowych, których wzór określony jest w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 lipca 2016 r. w sprawie przetwarzania informacji przez Policję (Dz.U.2016.1091),
- u) stanowiska muszą mieć możliwość drukowania wygenerowanych kart albumowych na kolorowej drukarce laserowej,
 - drukarka wyposażona w niezbędne elementy np. oryginalne tonery umożliwiające prace po zmontowaniu całego systemu,
 - sprzęt produkowany zgodnie z normami ISO 9001 oraz ISO 14001.
 - Deklaracja zgodności CE,
 - drukarka nie może umożliwiać komunikacji Wi-Fi, bluetooth, NFC, IrDA.

Przewidziane miejsce dostawy i montażu 18 stanowisk, realizowane będzie w Warszawie 3 szt., Delegaturach ABW 5 szt. (Gdańsk, Poznań, Katowice, Lublin i Białystok) oraz Wydziałach Zamiejscowych ABW 10 szt. (Bydgoszcz, Kraków, Łódź, Olsztyn, Opole, Radom, Rzeszów, Szczecin, Wrocław, Zielona Góra).

Szkolenia będą realizowane dla min. 3 użytkowników na zmontowanym sprzęcie, w każdej z 18 wskazanych lokalizacji.