*Załącznik Nr 2*

***SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI II***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.**  | **PARAMETRY I FUNKCJONALNOŚCI** | **WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE I FUNKCJONALNE** | **OFEROWANE PARAMETRY TECHNICZNE I FUNKCJONALNE** |
| 1 | TYP URZĄDZENIA | Fabrycznie nowe monochromatyczne urządzenie wielofunkcyjne formatu A3, gotowe do pracy – 4 szt. |  |
| 2 | PRĘDKOŚĆ DRUKU, KOPIOWANIA | 30 stron na minutę |  |
| 3 | PANEL OPERACYJNY | Dotykowy, kolorowy min. 10 cali |  |
| 4 | ZDALNY PANEL | Możliwość wyświetlenia panelu urządzenia na ekranie komputera z możliwością wprowadzani a wszystkich ustawień, które będą miały zastosowanie w urządzeniu (obsługa urządzenia z komputera - dostępne wszystkie funkcje pojawiające się na panelu) |  |
| 5 | DYSK TWARDY | min. 500 GB |  |
| 6 | PAMIĘĆ | min. 5 GB |  |
| 7 | POJEMNOŚĆ WEJŚCIOWA PAPIERU | 1200 arkuszy (2 kasety + podajnik ręczny) |  |
| 8 | OBSŁUGIWANE FORMATY PAPIERU | A3, A4, A5, koperty |  |
| 9 | OBSŁUGIWANA GRAMATURA PAPIERU | 60 - 300 g/m² |  |
| 10 | OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE | min. Windows Server 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Windows 7, 8.1, 10, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9,10.10, 10.11, 10.12, 10.13 |  |
| 11 | INTERFEJSY | Ethernet BASE 10/100/1000, USB 2.0, karta wifi IEEE802.11n/g/b  |  |
| 12 | JĘZYKI DRUKARKI (PDL) | PCL6, PostScript 3 (dopuszczalna emulacja) |  |
| 13 | ROZDZIELCZOŚĆ DRUKOWANIA | Do 1200x1200 dpi |  |
| 14 | WYDRUK Z NOŚNIKA PAMIĘCI USB |  Wydruk plików PDF, JPEG, TIFF, .xlsx, .pptx, . docx |  |
| 15 | MODUŁ SKANERA | Skaner płaski z jednoprzebiegowym skanującym 2 strony jednocześnie podajnikiem oryginałów o pojemności min. 150 ark (80 g/m2) |  |
| 16 | PRĘDKOŚĆ SKANOWANIA | 200 obrazów A4 na minutę |  |
| 17 | DOCELOWE FORMATY SKANOWANYCH DOKUMENTÓW | TIFF, JPEG, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, szyfrowany PDF, XPS, przeszukiwalny PDF, pptx, docx, xlsx, JPEG, Compact PDF  |  |
| 18 | DOCELOWE LOKALIZACJE ZAPISU SKANOWANYCH DOKUMENTÓW | Foldery sieciowe, poczta e-mail, dysk twardy urządzenia, USB |  |
| 19 | NADPISYWANIE DANYCH DYSKOWYCH | Do 10 razy |  |
| 20 | SZYFROWANIE DANYCH DYSKOWYCH | Wymagane kluczem zgodnym ze standardem AES 256 bit |  |
| 21 | INNE FUNKCJE URZĄDZENIA | Możliwość drukowania i kopiowania w tandemie (rozłożenie pracy na dwa urządzenia), Funkcja bezserwerowego wydruku podążającego dla min. 4 urządzeń, Możliwość podglądu prac kopiowania / skanowania na panelu sterowania z możliwością edycji przed zatwierdzeniem pracy |  |
| 22 | MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE | Urządzenie w standardzie musi posiadać materiały eksploatacyjne o wydajności przynajmniej:- dla tonera: 40 tys. wydruków- dla bębnów światłoczułych: 250 tys. wydrukówWydajność ma być zgodna z deklaracjami producenta w jego oficjalnej dokumentacji. W przypadku niespełnienia wymogów wydajnościowych Zamawiający zaakceptuje równoważną ilość materiałów (np. dodatkowy komplet tonerów).  |  |
| 23 | PODSTAWA | Umożliwiająca wygodne przesuwanie urządzenia, spójna kolorystycznie |  |
| 24 | GWARANCJA | 36 miesięcy w siedzibie Zamawiającego |  |
| 25 | INTEGRACJA Z SYSTEMAMI | W ramach realizacji zamówienia Wykonawca dostarczy, uruchomi i zainstaluje urządzenia w sieci komputerowej Zamawiającego oraz przeprowadzi integrację dostarczonego sprzętu z systemem HIS i oprogramowaniem wykorzystywanym przez Zamawiającego w zakresie skanowania dokumentów do EDM/HIS i drukowania dokumentów z HIS |  |
| 26 | UWAGI | W każdym punkcie, w którym pojawiają się wymogi dotyczące prędkości i pojemności Zamawiający oczekuje parametrów dla typowego papieru biurowego, niepowlekanego, o gramaturze 80 g/m². Zamawiający nie dopuszcza ofert na urządzenia kolorowe z zablokowaną funkcją wydruku kolorowego. |  |

**KOD CPV: 30232100-5**