

| Lp. | Nazwa przedmiotu zamówienia | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia | |
|--|---|---|--------|
| PAKIET I OPROGRAMOWANIE GABINETOWE | | | |
| 1. | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | U. Złożenie deklaracji POZ mMedica - dostęp do rozszerzenia programu gabinetowego mMedica umożliwiającego złożenie deklaracji wyboru lekarza POZ poprzez Internetowe Konto Pacjenta Pacjenta. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| 2 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł Zarządzanie świadczeniami mMedica - tworzenie planów i grafików – dostęp do rozszerzenia programu mMedica umożliwiającego zarządzanie harmonogramem pracy personelu w systemie gabinetowym. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| 3 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł Zarządzanie świadczeniami mMedica. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 5 szt |
| 4 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł Wizyta mMedica – panel rozszerzający dostęp i edytowanie przebiegu leczenia pacjenta wspomagający jego profilaktykę oraz dążenie do osiągnięcia celów terapeutycznych, zarządzanie historią choroby pacjenta. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| 5 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł Diagnostyka mMedica – moduł umożliwiający bezpośredni przesył danych z wynikami z laboratorium do historii choroby pacjenta z możliwością wglądu przez lekarza. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| 6 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł rozliczanie świadczeń mMedica – moduł pozwalający na weryfikacje oraz nadzór na realizowanych programami profilaktycznymi i innymi realizowanymi w placówce programami na rzecz świadczeniobiorców. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| 7 | Wdrożenie/modyfikacja oprogramowania gabinetowego pn. | Moduł generowanie reportów mMedica – generowanie raportów z realizowanych świadczeń na rzecz zadeklarowanych pacjentów placówki. Licencja minimum na 1 rok 1 dzień | 32 szt |
| PAKIET II OPROGRAMOWANIE I INFRASTRUKTURA | | | |
| 1. | Serwer rack | Parametry równoważne lub nie gorsze niż: SYS 2U UP TO 8 x 3.5" hot-swap SAS3/SATA drive bay, 2 x 3.5" fixed drive bay, Dual 10GBaseT LAN via Broadcom BCM57416, IPMI, 800W REDUNDANT Power Supply szt. 1 CLX 6208U 16C/32T 2.9G 22M (TDP 150) - 1 szt 32GB DDR4-3200 2Rx8 (16Gb) ECC REG DIMM,RoHS - 4 szt (12Gbps SAS3/RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60, 2GB DDR3 cache, PCI-E Gen3 16 HDD) - 1 szt Samsung DC PM983, 960B , NVMe PCIe3.0x4, V4 TLC V, 2.5" (1.3 DWPD) - 2 szt Seagate3.5"2TB,SATA6Gb/s,7.2KRPM, 256MB, 512e/4Kn(CimBP) - 2 szt LSICVM02. 03-25444-06. 8GB CACHEVAULT ACCESSOR2Y1 - 1 szt BKT-BBU-BRACKET-05 (LSI BBU-BRACKET-05 Remote Mounting Board) 1 szt MCP-220-00043-0N (2.5" HDD TRAY IN 4TH GENERATION 3.5" HOT SWAP TRAY) | 1 szt |

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

| | | | |
|----|---------------------------|---|-------|
| 2. | Serwer UPS | <p><u>Parametry równoważne lub nie gorsze niż:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Moc pozorna 1000 VA - Moc skuteczna 900 W - Głębokość 450 mm | 1 szt |
| 3. | Urządzenie wielofunkcyjne | <p><u>Parametry równoważne lub nie gorsze niż:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - FUNKCJE: Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie, poczta elektroniczna - WYDRUK PIERWSZEJ STRONY W CZERNI (A4, PO WYJŚCIU ZE STANU GOTOWOŚCI): W ciągu zaledwie 9,5 s - CZAS WYDRUKU PIERWSZEJ STRONY W CZERNI (A4, PO WYJŚCIU ZE STANU UŚPIENIA): W ciągu zaledwie 11,0 s - WYDRUK PIERWSZEJ STRONY W CZERNI (A4, PO WYJŚCIU ZE STANU GOTOWOŚCI): czarny: W ciągu zaledwie 9,5 s [2] - WYDRUK PIERWSZEJ STRONY W CZERNI (A4, PO WYJŚCIU ZE STANU GOTOWOŚCI): czarny: W ciągu zaledwie 11,0 s [2] - PIERWSZA KOPIA: W ciągu zaledwie 9,5 s - PIERWSZA KOPIA (SEN): W ciągu zaledwie 11,0 s - NORMATYWNY CYKL PRACY (MIESIĘCZNIE, FORMAT A4): Do 50 000 stron [3] Normatywny cykl pracy jest określany jako maksymalna liczba stron wydruku z obrazami na miesiąc. Ta wartość pozwala na porównanie wydajności produktu z innymi urządzeniami HP LaserJet lub HP Color LaserJet i na odpowiednie dobranie drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych, które zaspokoją potrzeby indywidualnych użytkowników lub grup korzystających z urządzenia. - ZALECANA MIESIĘCZNA LICZBA STRON: 750 do 4000 [4] - TECHNOLOGIA DRUKU: Urządzenia laserowe - JAKOŚĆ DRUKU W CZERNI (TRYB BEST): 600 × 600 dpi, do 38,400 × 600 dpi (zwiększona rozdzielczość) - JAKOŚĆ DRUKU W KOLORZE (NAJWYŻSZA): 600 × 600 dpi, do 38,400 × 600 dpi (zwiększona rozdzielczość) - JĘZYKI DRUKOWANIA: HP PCL 6, HP PCL 5e, emulacja HP postscript level 3, PDF, URF, Native Office, PWG Raster - WYŚWIETLACZ: Intuicyjny, kolorowy, graficzny ekran dotykowy o przekątnej 10,92 cm (4,3") (CGD) - SZYBKOŚĆ PROCESORA: 1200 MHz - CZUJNIK AUTOMATYCZNEGO WYKRYWANIA RODZAJU PAPIERU: Nie - DRUKOWANIE DWUSTRONNE: Ręczne (obsługa sterownika zapewniona) | 1 szt |