



Zapytanie ofertowe

Centralna Baza Rezerw Sanitarno – Przeciwepidemicznych
w Porębach k/Zduńskiej Woli

zaprasza do składania ofert na:

zakup licencji i wdrożenie systemu Q Hurtownia Farmaceutyczna 3000 SQL

(Zakup, wdrożenie, uruchomienie kompletnego systemu do zarządzania gospodarką magazynową w hurtowni farmaceutycznej Centralnej Bazy Rezerw Sanitarno-Przeciwepidemicznej w Porębach k/Zduńskiej Woli)

Wymagania aplikacji:

1. Pełna integracja z ZSMOPL i KOWAL.
2. Dokumenty firmowe (WZ/PZ i inne).
3. Możliwość tworzenia magazynów.
4. Termin wdrożenia: wrzesień 2024r.
5. Możliwość modyfikacji programu pod indywidualne potrzeby użytkownika.
6. Oferent musi być autorem oprogramowania.
7. Walidacja oraz kwalifikacja instalacyjna, operacyjna oraz procesowa systemu komputerowego.
8. Możliwość pracy jednocześnie przez kilku operatorów (2 licencje z możliwością powiększenia).
9. Mobilny system do obsługi magazynu, połączony z głównym programem. System mobilny powinien mieć nst. moduły: wydań, remanentów, przyjęcia.
10. Terminal przenośny do obsługi systemu mobilnego, o klasie odporności minimum IP 65, min. 6 GB pamięci RAM, ekran o wielkości minimum 5" dotykowy, akumulator, guma ochronna.
11. Przedstawienie wersji demo programu przez Oferenta.

Wymagane dodatkowe

1. Wdrożenie programu
2. Wstępna konfiguracja
3. Szkolenie



4. Wsparcie po zakupowe / aktualizacje itd.

Wymagane dodatkowe oraz sprzętowe:

5. Dostarczenie komputera / serwera do zapewnienia działania programu w sieci lokalnej, o minimalnych parametrach:
 1. Płyta główna ASUS Rog Strix B550-A Gaming
 2. Procesor AMD Ryzen 7 5700G
 3. Pamięć 16 GB RAM
 4. Dysk Samsung 980 500GB SSD M.2
 5. System operacyjny Windows 11 pro
 6. Zasilacz min. 650W
 7. Obudowa
6. Próba podjęcia przeniesienia danych z obecnego programu (QBS, baza danych - Q-SEP)
7. Dostarczenie, montaż sprzętu:
 1. Switch zarządzalny (1 szt.): 24 porty LAN + POE, minimum 2 porty SFP, obsługa VLAN
 2. Switch zarządzalny (1 szt.): 8 portów LAN + 1 port SFP, obsługa VLAN, minimum jeden port POE
 3. Switch zarządzalny (1 szt.): 16 portów LAN + POE , minimum 1 port SFP, obsługa VLAN
 4. Acces Point, zasilany POE – 10 szt.
 5. 4 wkładki SFP

**Tomasz Fraszka
DYREKTOR**

/dokument podpisany elektronicznie/