**EZ/44/2025/MZ**

**Zmodyfikowany** Załącznik nr 2 do Zaproszenia

Załącznik nr 1 do Umowy

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa oprogramowania do weryfikacji autentyczności leków z abonamentem miesięcznym na okres 36 miesięcy wraz z zakupem 3 zestawów terminali.

Opis systemu do weryfikacji autentyczności leków:

1. System do weryfikacji autentyczności leków musi działać zgodnie z:

- ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) 2016/161 z dnia 2 października 2015 r. uzupełniające dyrektywę 2001/83/WE Parlamentu Europejskiego i Rady przez określenie szczegółowych zasad dotyczących zabezpieczeń umieszczanych na opakowaniach produktów leczniczych stosowanych u ludzi (Tekst mający znaczenie dla EOG)

1. Działanie systemu powinno opierać się o komunikację z bazą PLMVS (Polish Medicines Verification System) czyli krajowym systemem weryfikacji leków połączonym z Europejskim repozytorium (EU HUB). Przesyłanie danych do bazy PLMVS powinno odbywać się w czasie rzeczywistym.
2. 3 komplety/zestawy systemu do weryfikacji autentyczności leków, które powinny składać się:
3. Terminala z zainstalowaną aplikacją mobilną umożliwiającą weryfikację autentyczności leku w bazie PLMVS (EU HUB). Możliwość skanowania leków w różnych lokalizacjach (apteka, magazyn, inne)
4. Rączki/uchwytu pistoletowego –zwiększającego komfort pracy z terminalem
5. Stacji dokującej
6. Zasilacza sieciowego do ładowania terminala
7. Aplikacja mobilna zainstalowana na terminalu winna dawać możliwość wyświetlania informacji dotyczących leku zapisanych w kodzie dwuwymiarowym (nazwa leku, producent, dawki, jednostki, informacja o zawartości opakowania, ilości sztuk, data ważności, kod EAN, seria producencka)
8. W aplikacji użytkownik musi mieć dostęp do kodów błędów, nazw błędów oraz Alertów ID.
9. Użytkownik winien mieć dostęp do panelu administracyjnego w wersji desktopowej (na komputer – posiadanie stacji komputerowej po stronie Zamawiającego) gdzie za pośrednictwem urządzenia skanującego, akcje gromadzone są w jednym miejscu, m.in podgląd historii skanowania i możliwość ręcznego wprowadzania kodów 2D, analiza danych, filtrowania danych i generowanie raportów. Usługa online dostępna przez przeglądarkę internetową.
10. W ramach miesięcznej opłaty abonamentowej użytkownik może wykonać powyżej 20 000 skanów w miesiącu).
11. Terminale powinny być fabrycznie nowe, nieużywane z 24 – miesięczną gwarancją, liczoną od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego. Działanie w pełnej niezależności od infrastruktury Zamawiającego.