

**FORMULARZ ZGŁOSZENIA (zaznacz typ zgłoszenia)**
 **Zgłoszenie nowej funkcjonalności SWD PRM**
 **Zgłoszenie modyfikacji funkcjonalności SWD PRM**
**DANE KONTAKTOWE UŻYTKOWNIKA SWD PRM\***

Województwo	lubuskie	Dysponent ZRM	LUW
Imię i nazwisko	Tomasz Wardyn	Login użytkownika	t.wardyn
Rola w SWD PRM	Administrator woj.	E-mail	Tomasz.wardyn@lubuskie.uw.gov.pl

**OPIS FUNKCJONALNOŚCI\***

Moduł SWD PRM	Dyspozytor
Tytuł zgłoszenia	Lokalna baza danych offline dla całej DM
Funkcjonalność / Opis modyfikacji istniejącej funkcjonalności	
Szczegółowy opis propozycji zmiany	Zmiana sposobu działania bazy offline, która obecnie umożliwia pracę Aplikacji Dyspozytora w trybie offline jako osobna wyspa (nie przekazuje danych do innych stanowisk) na bazę offline jedną dla całej dyspozytorni. Zmiana trybu pracy bazy offline, h2.h2.db, wyłączenie trybu wyłączności, w celu dostępu do bazy dla wszystkich stanowisk DM.
Przypadki użycia***	W przypadku wystąpienia awarii systemu SWD PRM (bazy, OST112, itd.) wszystkie stanowiska przełączają się na jedną lokalną bazę offline w celu przekazywania sobie danych np. DMP przesyła dane do stanowiska DMW a ten dysponuje ZRM, tak jakby system działał normalnie
Uzasadnienie	Ostatnia, kolejna już, duża awaria SWD PRM, która nie trwała kilka minut udowodniła, że założenie pierwotne, że awaria SWD PRM będzie trwał do kilku minut skompromitowała się bezpowrotnie. Wprowadzenie jednej bazy lokalnej do pracy w przypadku offline pozwoli w miarę normalnie pracować DM. Zgłoszenia będą przyjmowane i rejestrowane a ZRM dysponowane, a czasy zadysponowania będą prawidłowe. Oczywiście ZRM nie otrzyma na tablet KZW, ale może w trybie offline utworzyć KMCR i później dołączyć do odpowiedniej KZW, bez utraty chronologii czasów i późniejszej konieczności „poprawiania KZW” w celu zamknięcia karty.

**STANOWISKO MZ oraz KCMRM**

Data wpływu**	4/01/2021	Numer zgłoszenia	01/01/2021
Przedstawiciel MZ**	Robert Bzducha	Stanowisko	Główny specjalista
Wstępna ocena MZ**	pozytywna	Priorytet	

Uzasadnienie MZ**	Powyższa funkcjonalność wymaga wydania opinii technicznej KCMRM co do możliwości jej wdrożenia.				
Zatwierdził MZ**	Agnieszka Tuderek-Kuleta				
Data przekazania do oceny do KCMRM**	13/01/2021				
Opinia KCMRM****	pozytywna	Priorytet	3	Wersja	3.0
Uzasadnienie KCMRM****	Budowa systemów w obrębie OR, które w przypadku braku dostępności Ośrodków Krajowych będą realizowały podstawowe funkcje w tym opisane powyżej jest w planach rozbudowy SWD PRM w latach kolejnych. Projekt jednak wymaga szerokiej analizy oraz rozbudowy infrastruktury w obrębie OR i OK. Po wypracowaniu architektury rozwiązania konieczne będzie zapewnienie finansowania na rozbudowę infrastruktury.				
Zatwierdził KCMRM****	Mateusz Komza				
Data przekazania wstępnej analizy do MZ****	22/02/2021				
Decyzja MZ**	do realizacji/ odrzucone	Priorytet	1/2/3	Wersja	1.0/2.0/3.0
Uzasadnienie MZ**					
Zatwierdził MZ**	Imię i nazwisko				
Data przekazania do realizacji do KCMRM**	DD/MM/RRRR				

\* Pole wypełnia Użytkownik.

\*\* Pole wypełnia Ministerstwo Zdrowia.

\*\*\* Przypadek użycia - opis sposobu w jaki system powinien być używany przez użytkownika w celu osiągnięcia konkretnego celu.

Powinien przedstawiać podstawowy przebieg operacji oraz alternatywny przebieg operacji.

\*\*\*\* Pola wypełniane przez KCMRM w przypadku pozytywnej wstępnej oceny wydanej przez MZ.