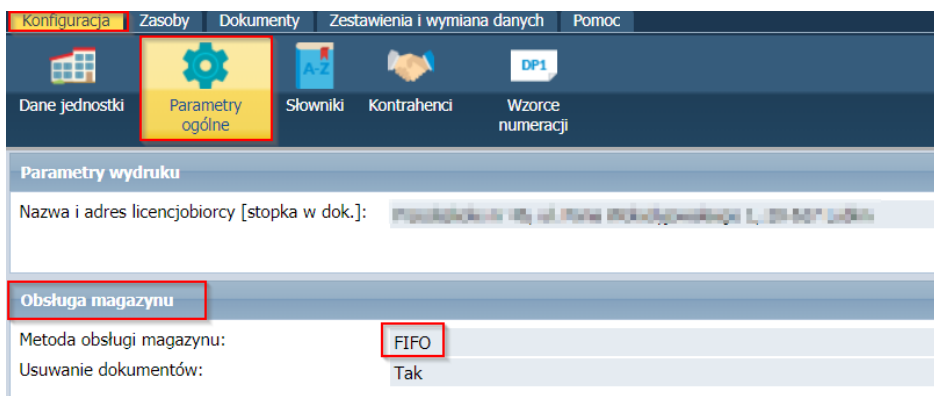


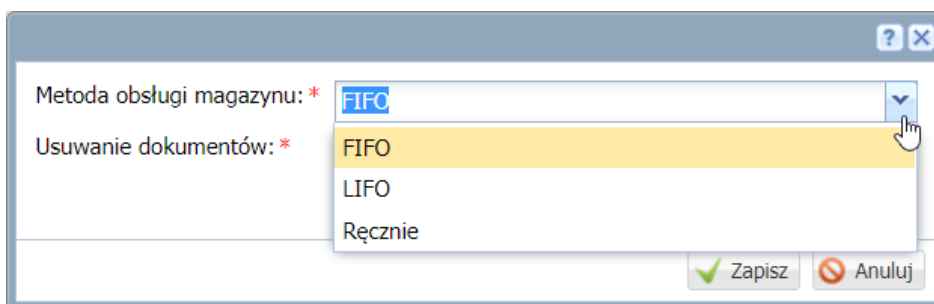
## Magazyn VULCAN-metoda prowadzenia magazynu FIFO/LIFO/RĘCZNIE

Porada opisuje dostępne metody prowadzenia magazynu. Ustawienie parametru będzie decydowało o sposobie wydawania towaru, dlatego ważnym elementem jest ustawienie parametru przed rozpoczęciem pracy w programie.

1. W zakładce Konfiguracja/Parametry ogólne w sekcji „Obsługa magazynu” jest możliwość wskazania wybranego sposobu prowadzenia magazynu:



2. W programie są do wyboru trzy opcje:

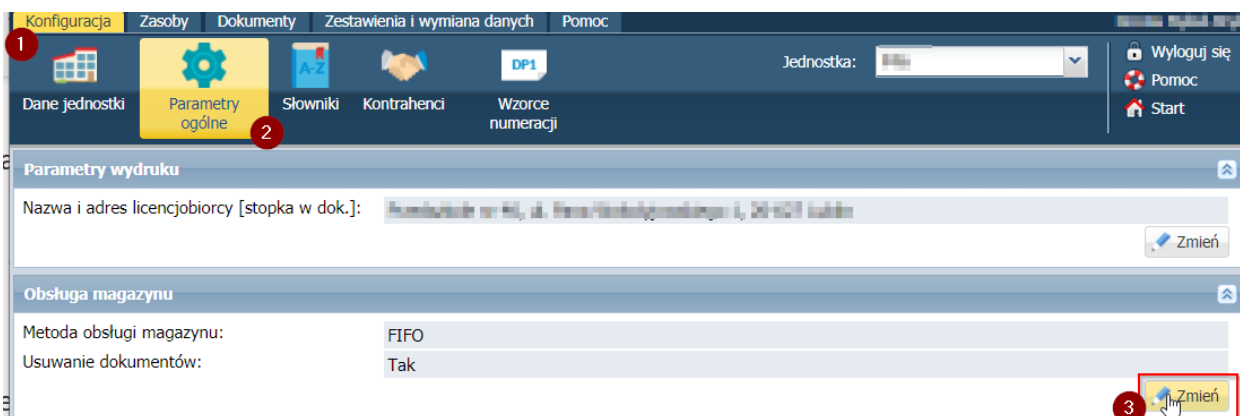


**FIFO**-Skrót pochodzi od angielskiego zwrotu *First In, First Out*, co dosłownie oznacza: pierwsze weszło, pierwsze wyszło. Stanowi sposób wyceny zapasów oraz ich rozchodu. Polega na księgowaniu danych rozchodów rozpoczynając od tego towaru, który był najwcześniej przyjęty na magazynie.

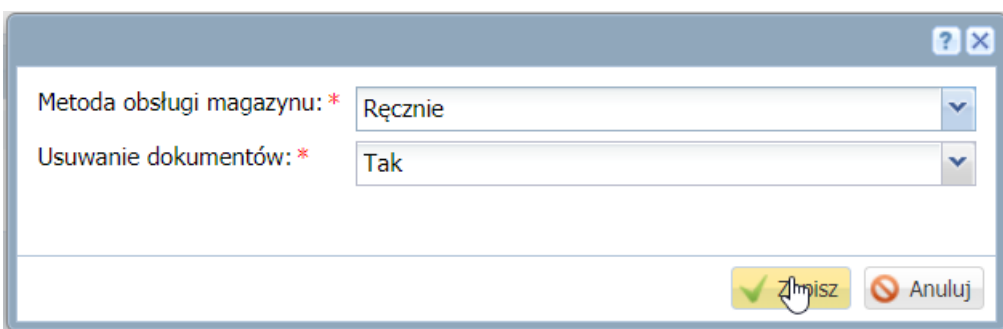
**LIFO**-Skrót pochodzący od angielskiego określenia *Last In, First Out* – dosłownie: ostatnie weszło, pierwsze wyszło. Stanowi sposób wyceny zapasów oraz ich rozchodu. Polega na księgowaniu danych rozchodów rozpoczynając od tego towaru, który był najpóźniej przyjęty na magazynie.

**Ręcznie**-w programie została wprowadzona dodatkowa metoda prowadzenia magazynu. Wybierając opcję ręczną użytkownik decyduje, który towar ma być wydany dokumentem rozchodu.

3. W zakładce Konfiguracja/Parametry ogólne w sekcji Obsługa magazynu jest możliwość wskazania wybranego sposobu prowadzenia magazynu, po kliknięciu ikony „zmień”:



4. Po wybraniu właściwej opcji należy je zapisać:



Po zapisaniu zmian zmieni się sposób dostępnych indeksów na stanie magazynowym.

*Przykładowo jeśli zostanie wybrana opcja FIFO i na stan magazynowy zostanie przyjęty Chleb Żytni w dniu 01.09.2020r. oraz Chleb Żytni 03.09.2020r., to dodając dokument rozchodu program będzie pilnował, żeby w pierwszej kolejności został wydany Chleb Żytni z dnia 01.09.2020r.*

*Opcja LIFO działa odwrotnie- przy wybraniu tej opcji w pierwszej kolejności zostanie wydany Chleb Żytni z dnia 03.09.2020r..*

*Wybór w konfiguracji parametru ręcznie oznacza, że sam użytkownik będzie decydował, który indeks zostanie rozchodowany.*