

Instrukcja zatwierdzenia zmian na 01/01/2017

Data zatwierdzenia zmian

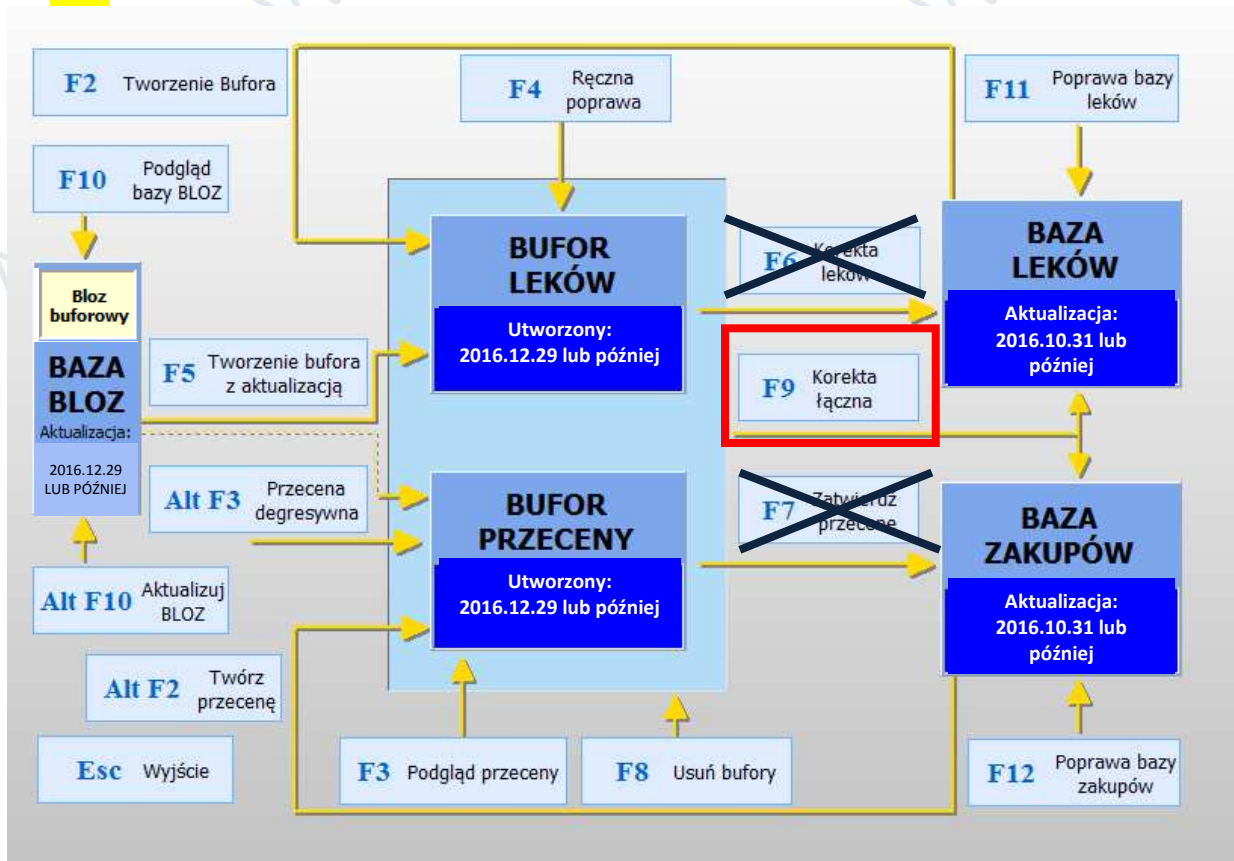
31 grudnia 2016 po zakończeniu pracy lub 1 lub 2 stycznia 2016 przed rozpoczęciem pracy

Apteki całodobowe - W nocy z 31 grudnia 2016 na 1 stycznia 2016

NALEŻY KONIECZNIE WYKONAĆ OBIE CZĘŚCI INSTRUKCJI!!!!

I. 1 CZĘŚĆ INSTRUKCJI - Zatwierdzenie bufora zmian

1. Uruchomić moduł APW14 MAGAZYN → Poprawa leków i zakupów → Zatwierdzić bufor **F9***



2. Na pytanie „Czy na pewno zatwierdzić zmiany na kartach leków i kartach zakupów?” odpowiedź **TAK***

Jeśli przy zatwierdzaniu zmian pojawi się komunikat: „Znaleziono dokumenty w buforze zakupu! Dostawy te nie zostaną zaktualizowane” i/lub „Znaleziono towary w kolejce lub rezerwacji! Pozycje te nie zostaną zaktualizowane” **NALEŻY KONTYNUOWAĆ ZATWIERDZANIE ZMIAN (OK.) NIE NALEŻY NIGDY USUWAĆ UTWORZONEGO PRZEZ APTESESERWIS BUFORA!!!! W razie takiej potrzeby prosimy o kontakt telefoniczny.*

3. Na pytanie „Czy drukować protokół zmian cen detalicznych?” wybrać **TAK, F10 Drukuj**
4. Jeśli pojawi się komunikat „Czy usunąć symulację?” odpowiedź **TAK**

CZĘŚĆ 2 INSTRUKCJI

NALEŻY WYKONAĆ PO WYKONANIU CZĘŚCI 1 INSTRUKCJI (NIGDY PRZED)

Jeśli nie zostały usunięte wcześniej usunąć z kolejki (Sprzedaż APW11 → ALT+F10) oraz z rezerwacji (Sprzedaż APW11 – Operacje magazynowe) **wszystkie towary wydawane na receptę** (leki OTC można pozostawić w kolejce), przyjmując faktury znajdujące się w buforze zakupu (ZAKUPY APW13)

Utworzyć bufor zmian: APW14→Poprawa Leków i Zakupów->F5 Zaznaczyć pozycję jak na obrazku.

Wybierz pola do aktualizacji

<input type="checkbox"/>	Grupa (1 - 5)
<input type="checkbox"/>	Grupa (6 - 9)
<input type="checkbox"/>	Limit: cenowy leku i zamiennika
<input type="checkbox"/>	Ilość ryczałtowa
<input type="checkbox"/>	Najmniejsze zarejestrowane opak. i wydawane opak.
<input type="checkbox"/>	PKWUI
<input type="checkbox"/>	% VAT (dla grupy 1 - 5)
<input checked="" type="checkbox"/>	Cena urzędowa detaliczna
<input type="checkbox"/>	Cena urzędowa zakupu
<input type="checkbox"/>	Kwota zapłaty pacjenta
<input type="checkbox"/>	Odpłatność na recepty
<input type="checkbox"/>	Odpłatność na wnioski
<input type="checkbox"/>	Dopuszczenie do sprzedaży odręcznej
<input type="checkbox"/>	Ostrzeż., wskaż., droga podania, ilość w opak., DDD
<input type="checkbox"/>	Kod EAN-13 nadany przez Ministr. Zdrowia
<input type="checkbox"/>	Data obowiązywania
<input type="checkbox"/>	Kod kreskowy na podstawie kodu EAN-13
<input type="checkbox"/>	Nazwa międzynarodowa, postać, dawka, opakowanie
<input type="checkbox"/>	Podmiot odpowiedzialny, kraj

Numer algorytmu przeceny: nd.

[F2] Zatwierdź [F4] Zazn. wszystko [F5] Odmn. wszystko [ESC] Anuluj

Zatwierdzić tworzenie bufora F2

Dalej postępować wg :

Ścieżki 1 jeśli

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: 0 i Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów: 0

Ścieżki 2 jeśli

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: większa lub równa 0 i Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów: większa od 0

Ścieżki 3 jeśli

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: większa od 0 i Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów : 0

Ścieżka 1

Informacja

Zakończono aktualizację na podstawie bazy KS-BLOZ.

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: 0
Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów: 0

Koniec!

Ścieżka 2

Informacja

Zakończono aktualizację na podstawie bazy KS-BLOZ.

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: 0
Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów: 4

Wartość towarów wg starych cen: 162.88
Wartość towarów wg nowych cen: 148.03
Zmiana wartości: -14.85

Zatwierdzić zmiany F9

Pytanie

Czy na pewno zatwierdzić zmiany na kartach leków oraz na kartach zakupu?

Zatwierdzanie bufora przeceny

Uwagi:

Informacja

W buforze leków brak jest pozycji zmodyfikowanych.

Pytanie

Czy drukować protokół zmian cen detalicznych?

Koniec!

Ścieżka 3

Informacja

Zakończono aktualizację na podstawie bazy KS-BLOZ.

Liczba zaktualizowanych pozycji towarów: 1
Liczba zaktualizowanych pozycji zakupów: 0

Zatwierdzić zmiany F6

Pytanie

Czy na pewno zatwierdzić zmiany na kartach leków?

Koniec!

