**Příklad MS Dynamics NAV–Dávky a expirace-jednoduchá varianta**

Vytvořil : Jaromír Skorkovský, KPH, ESF.MU Brno, Czech Republic

Datum : 30.9.2019

Důvod : školení, interní materiál

Databáze : MS Dynamics NAV 2018

Určeno pro . „to whom it may koncern“ – pro toho komu je to určeno

Další možnost : Domácí studium

PWP prezentace : PWP Introduction MS Dynamics\_Serial Numbers NAV RTC 20190930

 : PWP Introduction MS Dynamics NAV\_dávky\_expirace\_20190924

1. Vytvořte nové zboží Celaskon C0 a nastavte ho jako u předchozího zboží H0



1. Nastavení Sledování zboží a **Přísné účtování expirace =ANO**. Na kartě kódu dávky sledování DAVKAVŠE , záložka Různé je stále stejné jako v předchozím příkladu:



1. Pracovní datum je 14.2.2017. V novém systému NAV 2018 bude pracovní datum jiné. Jde pouze o nastavení period kvůli ukázce, jak se navrhuje vyrovnávání podle expirační doby.

 Nakupte s pomocí deníku zboží 3x separátně C0 v množtsví 2 ks (14052017),

3 ks (14042017) a 4 ks (14032017), kde data v závorkách jsou data expirací. Viz tabulka

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dávka** | **Expirace** | **Počet** | **Stav –karta info** | **Popis** |  |
| C2 | 14.5.2017 | 2 | Dobrý | Astra |  |
| C3 | 14.4.2017 | 3 | Půměrný | Zentiva |  |
| C4 | 14.3.2017 | 4 | Špatný | Novartis  |  |

Následující dvě obrazovky reprezentují první nákup Celaskonu C0 s pomocí deníku zboží. Další obrazovky spojeno s nákupy C0 a dávkami C3 a C4 včetně dat platnosti zde v tomto příkladu neuvádíme.





1. Položky nákupu zboží C0

Při klasickém vyrovnávání by prodej 3 ks byl vyrovnán šarží C2 a částečně C3, což při principu sledování data platnosti (expirace) nebude systémem díky Přísnému účtování expirace povoleno.



1. Prodejní řádek na prodej 5 ks C0



1. Přiřazení s pomocí ikony (Řádek->Související informace->Řádky sledování zboží->**Vybrat položky)**:

 

Po stisknutí tlačítka OK dostaneme návrh výběru položek podle data expirace (platnosti):



Po zaúčtování prodejní objednávky (5 ks) budou položky léku Celaskon C0 vypadat takto:



**2**

**1**

Pokud by se nebraly do úvahy data platnosti (expirace), pak by se vyrovnal prodej oproti první položce 2 ks (položky by pak byla uzavřena) a dále pak oproti druhé položce s 3 ks, která by byla po vyrovnání také uzavřena. Pokud ovšem platí vyrovnání podle data platnosti (expirace), pak se vezmou 4 ks z třetí položky s expirací 14.4. (tato položka se uzavře) a 1 ks z druhé položky s expirací 14.4. , která zůstane ještě otevřená, protože tam ještě zbydou 2 ks k vyrovnání.