**Příklad MS Dynamics NAV – Pevné vyrovnání skladových proložek**

Vytvořil : Jaromír Skorkovský,KPH

Datum : 11.3.2019

Důvod : školení, interní materiál

Databáze : MS Dynamics NAV 2016

Určeno pro . „to whom it may koncern“

Další možnost : Domácí studium

PWP prezentace : Úvod do MS Dynamics NAV\_Pevné vyrovnání skladových proložek

**Sešit vyrovnání:** Umožňuje odebrat vyrovnání mezi vstupní a výstupní položkou zboží a vyrovnávat položky ručně.

1. Procesní schéma příkladu- příprava data apod. Na rozdíl od PWP se zde používá nástroj **Sešit vyrovnání**. Dále v PWP prezentaci se nakupuje 3x položka A1 nově vytvořeného zboží a zde se nakupují pouze dvě položky již existujícího zboží, které bylo zatím bez pohybu. Sešit vyrovnání umožňuje ručně měnit to co se čím vyrovnává.



1. Nákupy s pomocí Deníku Zboží. Využijeme Zboží **80207** (Sklad->Zásoby->Deníky zboží)
2. Nákup 10 ks za **40** Kč/ks na skladovou lokaci **Modrý**

 

Zaúčtovat s pomocí klávesy F9

Nákup s pomocí Deníku zboží 20 ks za **42** Kč/ks na lokaci Modrý- obrázek deníku už v příkladu neuvádíme . Zaúčtovat opět s pomocí klávesy **F9**

1. Prodej 10 ks zboží **80207** s pomocí Deníku zboží – zaúčtovat s pomocí klávesy **F9**



1. Položky zboží vypadají takto. Prodej je vyrovnán prvním nákupem s pomocí metody **FIFO**



1. **Sešit vyrovnání** toto vyrovnání zruší. Umístěte kurzor na položku Prodeje a s pomocí ikony **Vyrovnané položky** je vidět co je čím vyrovnáno. Dále si najdete ikony Sešit vyrovnání a do filtru dejte číslo zboží **80207** a najděte ikony **Vyrovnané položky**



¨

Po kliknutí na **Vyrovnané položky** a dostaneme níže uvedenou nabídku s ikonou **Odebrat vyrovnání** což touto ikonou provedeme!

 

1. Vše je otevřeno 
2. Postavíme se na položku **Prodeje** a najdeme ikonu **Nevyrovnané položky**



1. Vybereme druhou položku zboží reprezentující nákup za 840 Kč pro vyrovnání Prodeje

 

1. Vyrovnáme ikonou



1. Nyní provedeme obdobou operaci jaká byla prezentována v PWP prezentaci. Nakoupíme ale pouze dvě položky zboží, které zatím nemělo žádný pohyb. Např. 80211T.



 Tento Deník zboží zaúčtujme s pomocí **F9**.

1. Položky zboží budou



1. Prodáme 1 kus (vyrovnání s pomocí FIFO – jde o automatické vyrovnání - níže Deník před zaúčtováním



1. Položky zboží po zaúčtování



1. Podíváme se na Uzávěrkové položky (ze záložky Fakturace, pole Pořizovací cena )



700+800=1500, 1500-70=1430, 1430/19=75,26

1. Prodáme další kousek s Pevným vyrovnáním s tím že vyrovnáme položku druhé položky reprezentující již provedený nákup. Využijeme zaškrtnutí čísla položky v řádku Deníku zboží



Položky zboží potom vypadají takto (stále odepisujeme 70 Kč.)



a Uzávěrkové položky vypadají takto, což neodpovídá realitě, protože jsme vyrovnali položky za pořizovací cenu 80 Kč.



1. Spustíme dávkovou úlohu Adjustace nákladů- položky zboží – najdeme s pomocí vyhledávacího okna v oblasti financí – dostaneme okno, do kterého vyplníme kód našeho zboží 80211



Dostaneme úpravu nákladů tak, aby to odpovídalo realitě.



 1500-150=(10\*70+10\*80)-(70+80)=1350 a 75=1350/18

 Položky zboží pak vypadají takto

 

 a hodnota skladu (viz Oblasti->Správa financí->Zásoby->Sestavy->Hodnota zásob

