**Příklad MS Dynamics NAV – Transfery zboží mezi lokacemi**

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

Datum : 18.3.2019

Důvod : školení, interní materiál

Databáze : MS Dynamics NAV 2016

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

Další možnost : Domácí studium

PWP prezentace : Úvod do MS Dynamics\_Transfery\_NAV RTC\_Česká\_verze\_20190318

**Základní úkoly spojené s tímto příkladem**:

1. Ukázka nastavení lokací, tras transferu a služeb přepravců
2. Vytvoření Objednávky transferu
3. Zaúčtování Objednávky transferu a impakty (položky zboží, atd.)

1. Transfery najdete nejlépe s pomocí vyhledávacího okna nebo z menu Správa-> Nastavení aplikace->Sklad->Seznam->Lokace

 

1. Nastavení doby zaskladnění a vyskladnění (**Modrá** lokace). **Červená** lokace má dobu zaskladnění =3D. Tyto doby vedle doby na cestě ovlivňují dobu transferu.

 

1. Matice tras transferu, ve které si můžete volit buď Kód služby přepravců , Kód přepravce nebo Kód na cestě

 

1. **Doba dodávky na základě rozklíčování Kód služby přepravce**



1. Vytvoření Objednávky transferu (dále jen OT), ke které se dostanete s pomocí vyhledávacího okna nebo z menu (Nákup->Zpracování objednávek->Objednávky transferu nebo např. Výroba->Plánování-Objednávky transferu). Vytvořte novou OT s pomocí ikony Nový nebo kombinací kláves **Ctrl-N**. Do hlavičky zadejte lokaci **Modrý** (odkud) a **Červený** (kam). Z matice, kterou ukážeme níže se automaticky do pole Kód na cestě zobrazí Kód= **Cizí**, což v našem případě znamená, že použijeme pro dopravu služby externí firmy.

Do řádků zadejte zboží 1936-S a 2 ks . Dostaneme:



1. Pokud v trasách transferu nastavíme Kód na cestě, dostaneme tuto matici, ze které jasně vyplývá, proč budeme využívat služby spediční firmy.



1. OT zaúčtujeme a to ve dvou krocích. Půjde o transfer z lokace **Modrý** na lokaci Cizí a dále pak transfer z lokace Cizí (dopravní prostředek) na lokaci **Červený.**V mezikroku kdy bude zboží na cestě se podíváme na kartu zboží a v sekci Navigace na ikonu **Zboží dle lokací** se zatržením políčka **Zobrazit zboží na cestě** a ikonu **Zobrazit matici**

 

 Takto vypadá řádek OT po zaúčtování prvního kroku (Dodat)



Zde vidím, že rozdíl mezi datem odeslání a datem příjmu je 6 dní (1 den doprava , vyskladnění z **Modré** lokace =2D a zaskladnění na **Červenou** lokaci =3D). Toto je matice Zboží dle lokací po prvním kroku. Napřed ovšem ukážeme jak se k matici dostaneme:





Pokud si rozklikneme kalkulované pole (v našem případě číslo 7) dostaneme všechny transfery reprezentované položkami zboží , tedy i námi vytvořenou OT, na které právě pracujeme.



Dále provedeme další zaúčtování OT (tentokráte půjde o pohyb typu Příjem)



A dostaneme hlášku, že OT byla zaúčtována a převedena do oblasti zaúčtovaných dokladů.



Tento doklad najdeme takto: Sklad->Archiv->Zaúčtované doklady ->Účtované příjemky transferu



Položky zboží pak budou vypadat takto:

