**Příklad MS Dynamics NAV – Komplexní příklad I**

Vytvořil : Jaromír Skorkovský,KPH

Datum : 4.12.2017

Důvod : školení, interní materiál

Databáze : MS Dynamics NAV 2016

Určeno pro . „to whom it may koncern“

Další možnost : Domácí studium

PWP prezentace : všechny PWP prezentace, které mají vazbu na tento příklad

1. Vtvořte nové zboží s číslem T1, názvem Testovací zboží měrnou jednotkou ks, cena pořízení se přiřadí ¨na 10 Kč do pole Pořizovací cena, cena jednotková před prodejem (bude 20 Kč). Metoda ocenění FIFO. Co je to FIFO ? jaké máme další metody ocenění ? Obecná obchodní skupina =Obchod, DPH skupina 25 a Účetní skupina zboží =Prodej. K čemu slouží účetní skupiny ? Podívejte se jak je nastaveno automatické přiřazování DPH.
2. Na zboží nastavte Systém doplnění=Nákup. Jaké máme další systémy doplnění ? Nastavte Křížový odkaz pro zákazníka 1000 na TT1. Co to znamená Křížový odkaz? Doplňte číslo dodavatele na 10000.
3. Způsob přiobjednávání nastavte na Dávka pro dávku a období kumulace dívky =1 týden .Jak se zadává vzorec data ?
4. Sledování zboží nastavte = Dávka Vše. Co to znamená?
5. Nyní máme zhruba nastaveno modelové zboží. Vytvořte Prodejní objednávku na 10 kusů pro zákazníka 10000. Jako domácí úkol pro další nové zboží T2 (obdobní nastavení) PO vytvořte z Hromadné objednávky. Co to znamená hromadná objednávka a k čemu slouží? V řádku prodejní objednávky (pokud se to tam automaticky nepřenese z karty zákazníka) zadejte, že se zboží bude prodávat z lokace Modrý. Co je to lokace? Co jsou to přihrádky? Zapište s číslo objednávky. Jednotkou cenu zadejte na 20 Kč.
6. Oblast-Nákup, Plánování->Sešity požadavků - >Vypočítat plán s tím, že zadáte kód zboží=T1 a časové okno tak, aby do něj spadalo pracovní datum.
7. Dostanete návrh. Podívejte se na Sledování zakázky.
8. Proveďte hlášení akce. Co se vytvoří?
9. V NO najděte Sledování zakázky. Zkontrolujte cenu pořízení, zadejte variabilní symbol do hlavičky dokumentu. Ručně přiřaďte slevu na řádek 10 %
10. Přiřaďte dvě šarže (Řádek->Řádky sledování zboží) –A1-pro 4 ks a A2 pro 6 ks. Přiřaďte informaci o dávce (Dobrý) a číslo protokolu. Musíte najít v Navigaci Katu informace o šarži a použít ikonu Nový. Zúčtujte NO
11. Jak vypadají Věcné položky po nákupu –Jak se projeví zaúčtování dvou šarží ?
12. V prodejní objednávce přiřaďte obě dvě šarže. Podívejte se z karty zboží nebo i jinak kolik máme na které lokaci zboží T1. Zobrazte pole Číslo křížového odkazu v řádku PO. Co uvidíte? Jak vypadá statistika tohoto dokumentu?
13. Zaúčtujte PO
14. V položkách zboží zobrazte číslo šarže. Jak vypadají položky zboží? Jak vypadají věcné položky?
15. Správa financí ->Finance->Finanční deníky ->Typ účtu=Zákazník 10000 a Platba hotově(číslo protiúčtu =211100).Typ dokladu=Platba. Vyrovnat položky (ikona) a označit poslední naši fakturu. Deník zaúčtujte. Existuje ještě druhá varianta vyrovnání dokladu, kterou využijeme ve vyrovnání našeho závazku k dodavateli 10000 – viz další kroky
16. FD a zobrazte v řádku pole Číslo vyrovnání dokladu (pokud tam už není zobrazeno. Doplňte Typ dokladu =Platba, Typ účtu =Dodavatel =10000 a místo platby hotově zadejte jako protiúčet kód banky =KB. S pomocí Čísla vyrovnání dokladu a klávesy F4 se podívejte na otevřené položky dodavatele. Co je to otevřená položka? Najděte naši nákupní fakturu a klávesou OK přenesete částku a variabilní symbol od řádku FD. Zaúčtuje s pomocí F9.
17. Jak vypadají položky zákazníka 10000 a dodavatele 10000 ? Jak vypadají věcné položky nákupu a prodeje ?
18. Nákupní objednávka -> do hlavičky dokladu vložte dodavatele =20000 (berme ho jako dodavatele dopravy našeho zboří T1)
19. Do řádku zaveďte Typ-Poplatek, Číslo Přeprava (podívejte se přes volbu Pokročilé co tento kód obnáší). Dále 100 km v ceně 5 Kč/km. Ikona Řádek->Přiřazení poplatku za zboží ->AKCE->Kopie řádků příjemky a najděte naši příjemku 10 ks T1->OK.
20. Doplňte množství přiřazení 10 a dále AKCE->Navrhnout přiřazení poplatku za zboží ->Rovnoměrně->OK. Co to znamená Rovnoměrně resp. Podle částky v případě, že máme více řádky příjemky? Zaúčtujte NO s pomocí F9
21. Jak vypadají položky ocenění T1?