

Skript pro změnu skladu položek přijatých objednávek

Skript slouží ke změně skladu u položek přijaté objednávky. Poté, co skript spustíte nad některou z přijatých objednávek, **zkontroluje, jestli daná přijatá objednávka není vyřízená, přenesená nebo rezervovaná.** Pokud tomu tak je, skript se okamžitě ukončí. K ukončení dojde také v případě, že objednávka nemá ve volitelném parametru vyplněný **cílový neboli expediční sklad**, na který se položky přijaté objednávky mají převést.

Pokud jsou ale všechny předchozí podmínky splněny, skript pokračuje dále a provádí kontrolu jednotlivých položek přijaté objednávky. Položky se kontrolují na základě kódu, který musí být shodný s kódem zásoby na skladu, jež chceme použít pro expedování zásob. **Kromě totožného kódu se u zásob musí shodovat i měrné jednotky.** Neshodují-li se zásoby (ať už v kódu, nebo v měrné jednotce), je taková položka přijaté objednávky označena jako nenalezená. Poté, co proběhne kontrola nad všemi položkami přijaté objednávky, nad kterou jste skript spustili, provede se **kontrola, zda byly všechny položky přijaté objednávky nalezeny na expedičním skladu.** Pokud některá z položek na expedičním skladu nalezena nebyla, skript se ukončí a ve výsledku převodu budete informováni o tom, že nelze převést všechny zásoby na expediční sklad.

Je-li možné veškeré položky objednávky převést, skript pokračuje ve svém běhu a vytvoří pomocí

XML novou přijatou objednávku. Původní objednávka se označí jako vyřízená a zapíše se do ní informace o čísle dokladu nově vytvořené objednávky. I nově vytvořená přijatá objednávka převedená na expediční sklad nese informaci o původním čísle objednávky. Číslo nově vytvořené přijaté objednávky se získalo z agendy Číselné řady a jedná se o číslo pro agendu Přijaté objednávky, které má nastavené stejný sklad, jako je sklad expediční.

Jelikož skript zapisuje údaje přímo do databáze, **je potřeba údaje v programu POHODA aktualizovat.** Tzn. aby bylo možné vidět provedené změny na přijaté objednávce, je potřeba přejít na jinou přijatou objednávku a pak se na původní objednávku vrátit.

Protože skript využívá i xml import, je potřeba agendu vždy zavřít a znovu otevřít po použití skriptu, aby byla nově vytvořená objednávka v agendě vidět.

Program POHODA se neustále vyvíjí a v průběhu např. několika let může dojít ke změně databáze a s ní spojené změně ukládání záznamů do agendy Přijaté objednávky. **Aby skript i nadále fungoval tak, jak má, je možné, že bude nutné provést některé úpravy skriptu,** které ovšem nejsou zahrnuty v ceně skriptu a bude je nutné uhradit zvlášť dle ceníku společnosti STORMWARE s.r.o.



Pravidla používání

Aby skript fungoval tak, jak má, je potřeba dodržovat některá pravidla pro jeho používání.

- A** Na každém skladu musí být zásoba se stejným kódem pouze jednou. Tzn. na jednom skladu nesmí být dvě a více zásob se stejným kódem nebo zde nesmí být zásoby bez kódu.
- B** Pokud zásoby, které se objevují v přijatých objednávkách, používají výrobní čísla nebo šarže, nesmí mít v objednávce tato evidenční čísla vyplněná.
- C** Objednávka, která se převádí na novou objednávku (tzn. její položky na expediční sklad), musí mít vždy číslo objednávky navázané na číselnou řadu. Bez toho nedojde k vyhledání číselné řady pro nový doklad.
- D** Je potřeba mít vždy volnou jednu licenci programu POHODA pro spuštění programu s parametrem pro XML import/export, aby se naimportovala nová objednávka, na kterou byla původní objednávka převedená.
- E** Je potřeba vždy počkat na ukončení skriptu, tj. vyčkat na doběhnutí časového limitu 10 sekund a neukončovat skript předčasně.