

## ● Stručný popis

Funkcionalita umožňuje vystavovat faktury vydané do jednoho pořadače, na kterých je automaticky sazba a kód DPH určena na základě údajů na zakázce (servis, prodej, půjčovna).

## ● Předpoklady

Funkcionalitu variabilního dotahování kódu DPH je možné instalovat na všech databázích Helios Green verze 42 (NET), kde je instalováno řešení Helios Green AUTOMOBILY. Dále je nutné v databázi evidovat ke každé organizaci ty faktury, které přiřazení odlišného kódu DPH mohou ovlivňovat.

## ● Detailní popis

- Definice podmínek – Pro každou řadu zakázky lze definovat, zda se při jejím použití má přenos kódu a sazby DPH ze zakázky na fakturu vydanou aplikovat. Po spuštění fakturace, event. vystavení dobropisu je pak přenesen kód DPH a odpovídající sazba na doklad faktury/dobropisu.
- Přidělení kódů DPH – Každá uživatel (organizace) může definovat libovolný systém pravidel, na základě kterých se určí, jaký kód DPH odpovídá konkrétní zakázce. Jednotlivá pravidla jsou pak aplikována při zadávání atributů, které je mohou ovlivnit
- Faktory ovlivňující dotažení DPH a sazby na zakázce – Nejčastěji je rozhodujícím kritériem pro dotahování DPH organizace zákazníka z pole komu fakturovat a stát, který je této organizaci přiřazen (tuzemsko -zahraničí). Také záleží na tom, zda je daná země členem EU. V některých případech může mít takový zákazník i více daňových registrací a pro daný nákup služeb či zboží využívá jinou než domovskou.

Obecně je funkcionalita variabilního dotahování kódů DPH na zakázku vhodná pro organizace používající IS Helios Green, kteří příležitostně dodávají své produkty či služby organizacím v zahraničí, ale není to jejich hlavní zaměření. Díky tomuto rozšíření není nutné pro každý druh zakázky a provozovnu, kde se odehrávají, vytvářet speciální pořadače s předem definovanou konfigurací dotažení kódů DPH.

Dostatečná automatizace dotahování na základě definovaných pravidel pak eliminuje zbytečné, následně obtížně řešitelné, administrativní chyby při evidenci a zpracování takových typů zakázek.