

Uživatelské novinky ve verzích CIS

(novější verze jsou výše)

Verze CIS 5.35.00 k 7. 2. 2020

Přímé dodávky

- Pro Volyni jsou v importech potlačeny informační zprávy o postupu importu souboru. Umožní se tak dávkové zpracování importů.
- Pro Volyni se v importech EDI souborů z COOPu nejprve automaticky vyhledá soubor s odpovídajícím názvem k VSYMB. Pokud existuje, proběhne import automaticky. Pokud ne, musí jej obsluha zvolit. Umožní se tím dávkové zpracování importů z COOPu.
- Při přenosu do archívu PD je potlačeno hlášení na konci úspěšného přenosu. Umožní to provádět dávkové přenosy do archívu PD po jejich importech. Ukončení přenosu do archívu signalizuje zavření okna s teploměrem.

Maloobchod

- Pro COOP Kamenice nad Lipou se v importu číselníku sortimentů z VO Soběslav a VO Dačice aktualizuje i údaj objednávací číslo.
- V importu prodejek z prodejen, které si řídí zásobu sami, a mají nastaven prodej po registrech, se zboží páruje podle org, odj a dod.registru. Pouze v případě, že se odpovídající zboží v databázi nenalezne, se použije párování podle EAN kódu, jako doposud. pokud prodejna po registrech neprodává, je párování ponecháno standardním způsobem.
- Byl připraven export prodeju pro COOP Morava. Soubor se může exportovat každý den podle naplánovaných úloh. pro správnou činnost je nutné nastavit v souboru **IMPORT.INI** v sekci **CIL** proměnnou **26e_nielsen_coop**, kam se bude soubor exportovat. Např.:
26e_niel_coop = M:\MIS\DOKLADY\COOP_MORAVA
Dále je nutné vytvořit naplánovanou úlohu pro export a odeslání dat. Např.:
c:
cd c:\cis
c:\cis\cis26.exe cis jmeno heslo export_nielsen_coop
S COOP Morava si domluvit vše potřebné pro posílání souborů (adresa, jmeno, heslo a adresář pro ukládání souborů.

Mzdy

- E-neschopenky – **před finálním výpočtem mezd je nutné mít zpracovány všechny e-neschopenky** ze zpracovávaného měsíce, což lze nejdříve od 4. dne následujícího měsíce. Do té doby je možný jen předběžný výpočet u osob, které nemají neukončené e-neschopenky. Při finálním výpočtu mezd se uzavřou DPN a nem. dávky za neukončené e-neschopenky za daný měsíc a založí pokračování v dalším měsíci. Při přechodu do dalšího měsíce se pak odpovídající DPN a nem. dávky do něj přesunou.
- E-neschopenky – soubory e-neschopenek je nutné **pojmenovávat bez diakritiky a mezer**.
- E-neschopenky – je správně situace, když **některé e-neschopenky s trváním nezapiší žádné změny** do DPN a nem. dávek. Změny se zapisují jen tehdy, když je trvání po 14 dnech nemoci nebo když je z nového měsíce. Trvání znamená, že nemoc stále pokračuje. Správně má trvání přijít po 14 dnech nemoci a pak jednou měsíčně.
- E-neschopenky – opravena chyba, kdy se u osob s více pracovními poměry nemoc zapsala k nesprávnému pracovnímu poměru. Takovou chybu, pokud se u Vás vyskytla, je nutné opravit pomocí SQL příkazu.

- E-neschopenky – opravena chyba, kdy u nemoci o délce přesně 14 dní, se vytvořila nesprávně navazující nemocenská dávka. Takovou chybu, pokud se u Vás vyskytla, je nutné opravit pomocí SQL příkazu.
- E-neschopenky – opravena chyba, kdy se do DPN a nem. dávek zapsal nesprávně znak pokračování z minulého měsíce větší než nula.
- E-neschopenky – opravena chyba, kdy věty nemocí **do dávky HZUPN zahrnovaly i nemoci kratší než 15 dní**. Takové nemoci lze smazat nebo u nich nastavit „k odeslání“ na NE.
- E-neschopenky – **objevily se případy, kdy z ČSSZ nepřišel elektronicky vznik, trvání nebo ukončení nemoci a ČSSZ to neplánuje poslat (i když by měla), a tudíž části neschopenky jsou jen na papíru**. Program CIS nedokáže odlišit, zda část e-neschopenky chybí, protože se ještě nedošla či zda nikdy nedorazí. V takové situaci je nutné buď
 - a) ideálně vytvořit XML soubor pro umělou e-neschopenku, která obsahuje potřebné údaje
 - b) nebo smazat odpovídající blok dat z XML souboru e-neschopenky a nemoc založit ručně
- E-neschopenky – soubory e-neschopenek je nutné **pojmenovávat bez diakritiky a mezer**.
- E-neschopenky – XML soubor s e-neschopenkou lze přeformátovat do čitelnější podoby (bez změny obsahu) pomocí <https://www.freeformatter.com/xml-formatter.html>.
- Výpočet čistých mezd – opravena chyba překročení fondu PD z důvodu, že je již zapsána nějaká nemoc do následujícího období.
- Export HZUPN20 do XML – opravena chyba 100, která se mohla vyskytnout po odeslání souboru na OSSZ.