

Shrnutí podstatných změn VERSO 3.3.0

Manažerský informační systém / Služby řešitelům

HV zakázek – rozdělení na investice a neinvestice dle TÚ

V sestavě HV zakázek je nyní možné nastavit rozdělení částek rozpočtu na investice a neinvestice dle typu účtu. Konfigurace probíhá v parametrizaci / TU na ústavech, kde přibyla volba, zda je daný TU investiční, či neinvestiční. Je-li alespoň jeden TU označen jako investiční, zobrazí se sestava HV zakázek v nové podobě – sloupce 4, 5 a 6 jsou rozpočítány na investice a neinvestice (sloupec 7 v této variantě sestavy není zobrazen). Není-li žádný TU označen jako investiční, zobrazuje se sestava HV zakázek v původní podobě.

Zakázky malého rozsahu – rozšířeno

Sestava byla rozšířena o detailní pohled na zakázku malého rozsahu zobrazující podrobné informace zadané na příslušném záznamu v iFIS. Jde zejména o vazbu na registr smluv, zdroje financování s vazbou na MIS, podrobnosti o zaslaných nabídkách a vložené dokumenty. Sestava se nyní zobrazuje vlastníkům role MIS_EKO_EKO.

Včasné rozpočtové varování

Vytvořena nová role a rozšířeny možnosti nastavení metriky

Vytvořena nová role VRV_NASTAV, která vlastníkovvi umožňuje:

- založení vlastní metriky, vč. definování vlastních ukazatelů, skupin rozpočtů a skupin řádků
- prohlížečí přístup do nastavení metrik, na kterých je vlastník této role označen jako osoba se zpřístupněním této možnosti. Je zobrazeno jak nastavení samotné metriky, tak i nastavení ukazatelů, skupin rozpočtů a skupin řádků, které do metriky patří.

Upraveno nastavení na metrice – u výběru osob přidán checkbox ke zvolení, zda mají dané osobě chodit notifikační e-maily z metriky, nebo zda má mít zpřístupněn náhled do nastavení metriky (ke zpřístupnění náhledu je zároveň třeba mít roli VRV_NASTAV).

Granty a projekty

Rozšíření nastavení účetních struktur

Nyní lze při konfiguraci účetních struktur v modulu GaP jednotlivým TÚ přidělit vlastnost, zdali se jedná o účty investiční či neinvestiční. Toto rozlišení účtů se následně promítne v účetní struktuře na záložce *Finance* grantu a v úloze *Statistiky a výstupy*. Rozlišení není povinné a provádí se přímo v úloze Číselníky/Účetní struktury.

Žádanky

Roli ZAD_ZMENAPRI je možné přidělovat na středisko

Roli ZAD_ZMENAPRI, která umožňuje změnit příkazce nebo správce na žádankách, je nyní možné omezit pouze na konkrétní nákladové středisko. Vlastník role pak bude moci měnit schvalovatele žádanek pouze na těchto NS a na NS tomuto středisku podřízených.

Kalkulované cestovní příkazy

Možnost zadat zdroje cesty

Do kalkulovaných CP přibyla možnost zadat zdroj cesty ve zjednodušené podobě – středisko + zakázka, příp. doplňující informace (formou textového pole). Jde o nepovinný evidenční údaj, není volána kontrola na rozpočet. Středisko a zakázka přibyly rovněž do seznamu kalkulovaných CP a do filtru.

Doplňen požadavek na zálohu

Ve formuláři kalkulovaného CP je nově i tlačítko Generovat zálohy. Chování je obdobné jako u plné varianty, tj. systém vygeneruje výši zálohy na základě údajů vyplněných v cestovním příkazu. Požadovaná záloha jde samozřejmě přepsat na jinou výši, než jakou generoval systém.

Úprava tiskopisu formuláře Kalkulovaného CP

Tiskopis kalkulovaných cestovních příkazů byl rozšířen o jeho vlastní název „Tuzemský/Zahraniční cestovní příkaz“. Nyní se název zobrazuje v záhlaví formuláře. Hlavička tiskopisu obsahuje údaj o požadované záloze.

Převodky majetku

Zrušení omezení na středisko při výběru osoby

V modulu Převodky majetku je nyní umožněno při volbě pohybu Změna NS vybrat jakoukoli osobu na ústavu, nikoli pouze osobu, která je navázaná na zvolené NS. Tato možnost odpovídá způsobu nastavení převodu majetku v modulu Majetek v iFIS.

Převod mezi středisky bez ohledu na příznak účtovací / neúčtovací

V modulu Převodky majetku je nyní možné převádět majetek mezi středisky bez ohledu na to, zda je středisko v iFIS označeno jako účtovací, nebo neúčtovací. Tato možnost odpovídá způsobu nastavení převodu majetku v modulu Majetek v iFIS.

Upraven výběr umístění

Při zakládání převodky se nyní nabízí jednotlivé lokality zadané v číselníku lokalit v iFIS bez rozlišení dle jednotlivých NS, na které je lokalita navázaná.