

Inventura? Nič lažjega.

# Prijazen popis osnovnih sredstev s podporo poslovnega sistema PANTHEON™

**Ko inventura osnovnih sredstev postane rutina.**

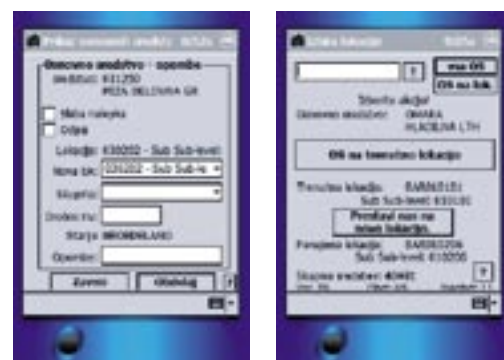
Konec leta je čas inventur in letnih popisov. V različnih organizacijah (podjetjih, šolah, agencijah ...) se vsaj takrat srečamo z nalogo, da z inventuro ugotovimo stanje osnovnih sredstev. Podatki, ki jih dobimo z inventuro, vplivajo tako na višino kapitala kot tudi na višino poslovnega izida, zato je treba popis narediti natančno. Popisujemo namreč vsa sredstva in obveznosti do njihovih virov ter primerjamo dejansko stanje s knjižnim. Na koncu opravimo še ustrezno usklajitev. Na podlagi tega dobimo ustrezne podatke za sestavo letnega poročila, ki je osnova za sprejemanje ustreznih poslovnih odločitev.

## Kako so se popisa lotili na APEK-u

Agencija za pošto in elektronske komunikacije RS ([www.apek.si](http://www.apek.si)) je neodvisni organ, ki ureja in nadzira trg elektronskih komunikacij, upravlja in nadzira radiofrekvenčni spekter v Republiki Sloveniji, opravlja naloge na področju radijskih in televizijskih dejavnosti ter ureja in nadzira trg poštnih storitev. Za njihove potrebe je LEOSS, d. o. o., pripravil celovito rešitev za popis osnovnih sredstev. Na njihovo povabilo je LEOSS preučil pri njih utečeno prakso dosedanjih popisov in v skladu z njo predlagal rešitev za popis osnovnih sredstev brez napak, ki temelji na uporabi črtne kode in vsebuje učinkovite tehnologije zajema in obdelave podatkov.

Po podpisu pogodbe o sodelovanju je LEOSS zagotovil kompletno opremo za natančno opravljanje popisa. LEOSS-ovi strokovnjaki so pristojne za opravljanje popisa naučili uporabljati programsko opremo InventuraOS PT Plus in robustni ročni računalnik Denso BHT-8000, s katerim zajemajo podatke v črtnih kodah osnovnih sredstev.

Ker v APEK-u uporabljajo poslovni sistem PANTHEON™ in ker je bil prvi popis že opravljen, so podatke o predhodnem popisu izvozili iz PANTHEON™-a, kar pomeni, da je bilo za vsako lokacijo že vnaprej določeno, katera osnovna sredstva bi morala biti na njej. Obe datoteki so nato uskladili s pridobljenimi podatki, ki so bili zajeti z ročnim računalnikom Denso BHT-8000, s katerim so odčitali črtne kode osnovnih sredstev na posameznih lokacijah. Program InventuraOS namreč omogoča pregled vseh osnovnih sredstev, pregled osnovnih sredstev po lokacijah in avtomatski način dela. Inventura osnovnih sredstev tako postane rutina in ni več med najnapornejšimi deli v letu.



Informacije o določenem OS

Pomikanje OS na novo lokacijo

## Kako vam lahko pomagamo

Kako vam lahko pomagamo opraviti popis osnovnih sredstev, če nameravate svoja osnovna sredstva označiti s črtnimi kodami?

Postopek, ki velja za prvi najbolj zamuden popis, je naslednji: v programu Nicelabel kreiramo potrebno število črtnih kod, ki jih nato natisnemo na etikete s tiskalnikom etiket Zebra 140XiIII Plus<sup>1</sup>. Če že imate primeren tiskalnik, vam dobavimo samo etikete, na katere tiskate<sup>1</sup>. Ob prvem popisu z njimi popisovalci opremijo vsa osnovna sredstva, hkrati jih lahko s terminali že odčitavajo in tako pridobijo podatke o stanju osnovnih sredstev po dejanskih lokacijah. Prva inventura je najpomembnejša, ker predstavlja temelj za vse nadaljnje, ki potekajo hitreje in rutinsko. Komisija mora samo odčitati črtne kode osnovnih sredstev po posameznih lokacijah.

izvoziti zajete podatke v program in jih primerjati s stanjem predhodnega popisa.

Celovita rešitev Inventura osnovnih sredstev obsega:

- najprimernejši profesionalni tiskalnik nalepk Zebra (nalepke so lahko natisnjene tudi v LEOSS-ovi tiskarni, s čimer investicija v tiskalnik odpade),
- tisk obstojnih sintetičnih nalepk s črtnimi kodami,
- ustrezno programsko opremo (odvisno od števila osnovnih sredstev in načina dela: Inventura OS, InventuraOS PT Plus, InventuraOS Plus CE in InventuraOS Super Plus) ter
- robustni ročni računalnik (Denso BHT-8000, Symbol MC 3000, Unitech PA950, itd., odvisno od potrebe naročnika).

Ker obstaja več načinov, kako popisati osnovna sredstva, lahko LEOSS na željo stranke tak paket prilagodi posebnim zahtevam tako glede programa samega kot tudi glede strojne opreme (terminali, tiskalniki, načini prenosa podatkov ...).



**Gašper Lukšič**  
[gasper@leoss.si](mailto:gasper@leoss.si)  
**LEOSS, d. o. o.**  
**tel. 01/530 90 20**  
**gsm 040 480 004**  
[www.leoss.si](http://www.leoss.si)

<sup>1</sup> Manj zahtevni uporabniki lahko nalepke natisnejo tudi iz PANTHEON™-a z navadnim laserskim tiskalnikom na nalepke A 4 (npr. Avery ali Zweckform), vendar pa je trajnost teh nalepk bistveno manjša kot pri opisani rešitvi.

**PROGRAM  
InventuraOS  
OMOGOČA PREGLED  
VSEH OSNOVNIH  
SREDSTEV, PREGLED  
OSNOVNIH  
SREDSTEV PO  
LOKACIJAH IN  
AVTOMATSKI NAČIN  
DELA. INVENTURA  
OSNOVNIH  
SREDSTEV TAKO  
POSTANE RUTINA  
IN NI VEČ MED  
NAJNAPORNEJŠIMI  
DELI V LETU.**