

Nadogradnja Smallworld produkata u HEP grupi

Jurica Majcen, mag.ing.el.
Sektor za informacijsko-komunikacijske tehnologije



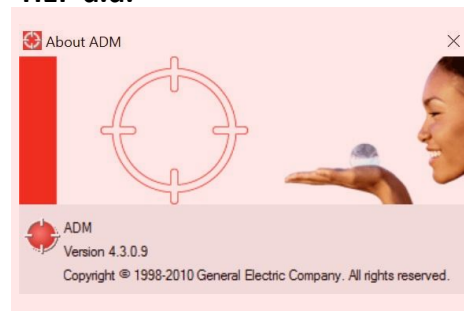
1. Pregled postojećeg stanja po društvima HEP grupe

- GIS aplikativna rješenja u ovisnim društvima HEP grupe bazirana su na **SmallWorld 4** verziji platforme
- Izuzetak je društvo HEP Plin u kojem je instalirana **SmallWorld 5.1.9.0** verzija platforme koja zahtjeva update na verziju 5.3.5

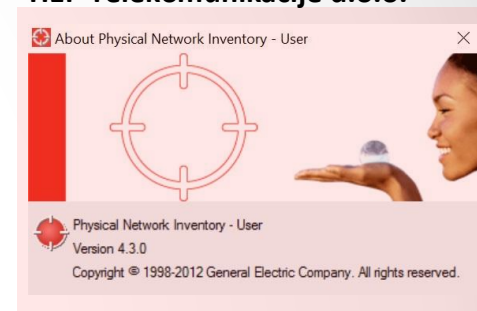
Razlozi za prelazak na SmallWorld v5:

- Hvatanje koraka s tehnološkim napretkom softverskih platformi
- Pouzdaniji i sigurnosno adekvatniji rad aplikacija
- Prestanak tehničke podrške za verziju SmallWorld 4 od strane globalnog vendara (GE)

HEP d.d.



HEP Telekomunikacije d.o.o.



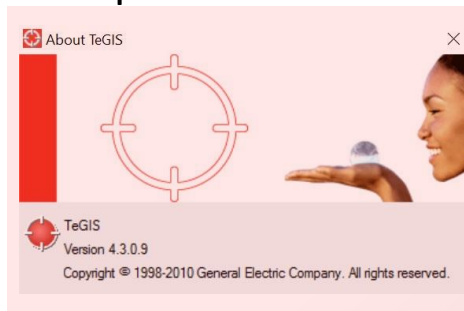
HEP-ODS d.o.o.



HEP Plin d.o.o.



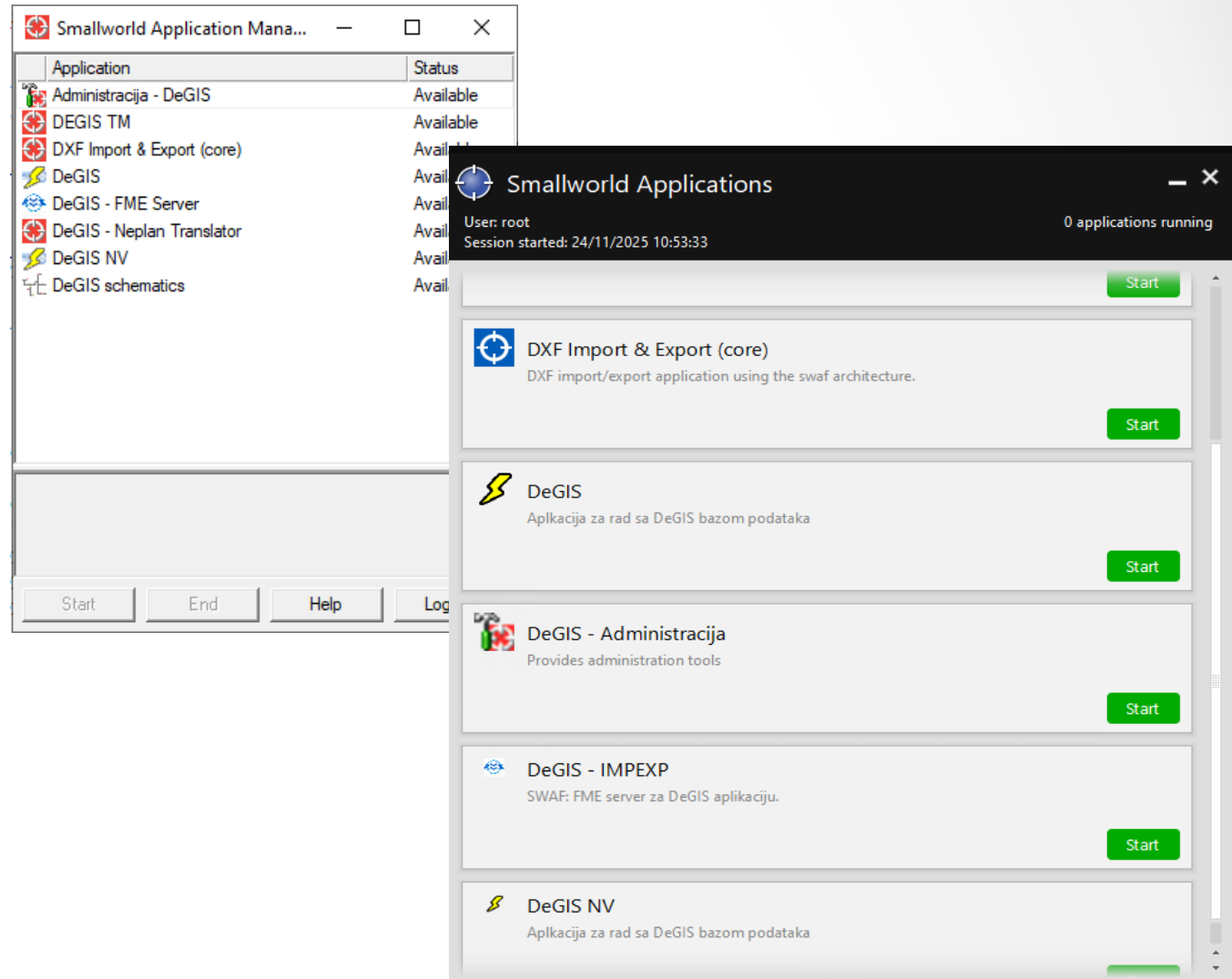
HEP Toplinarstvo d.o.o.



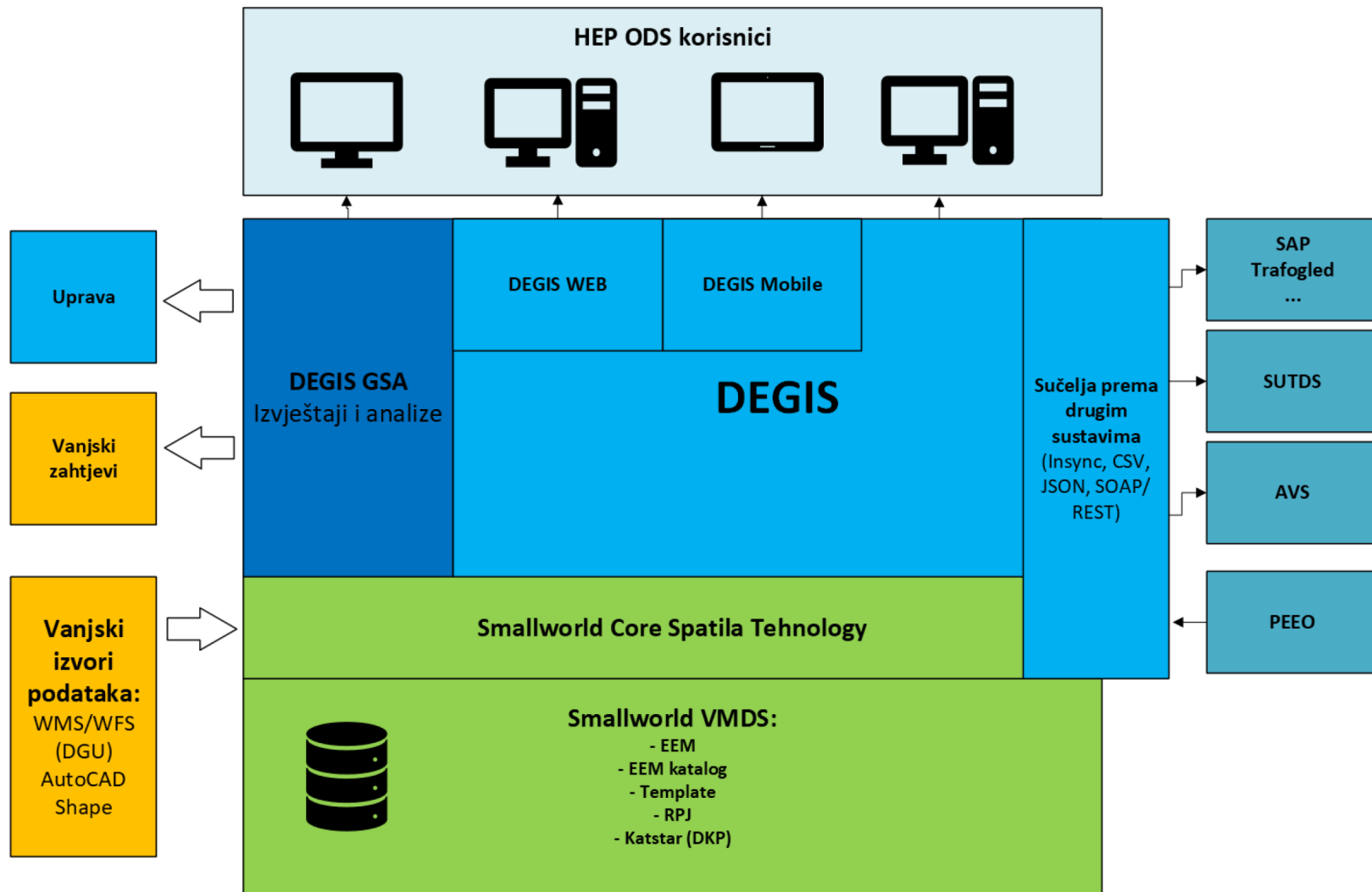
2. Pogled na Smallworld v5

Benefiti prelazak na SmallWorld v5:

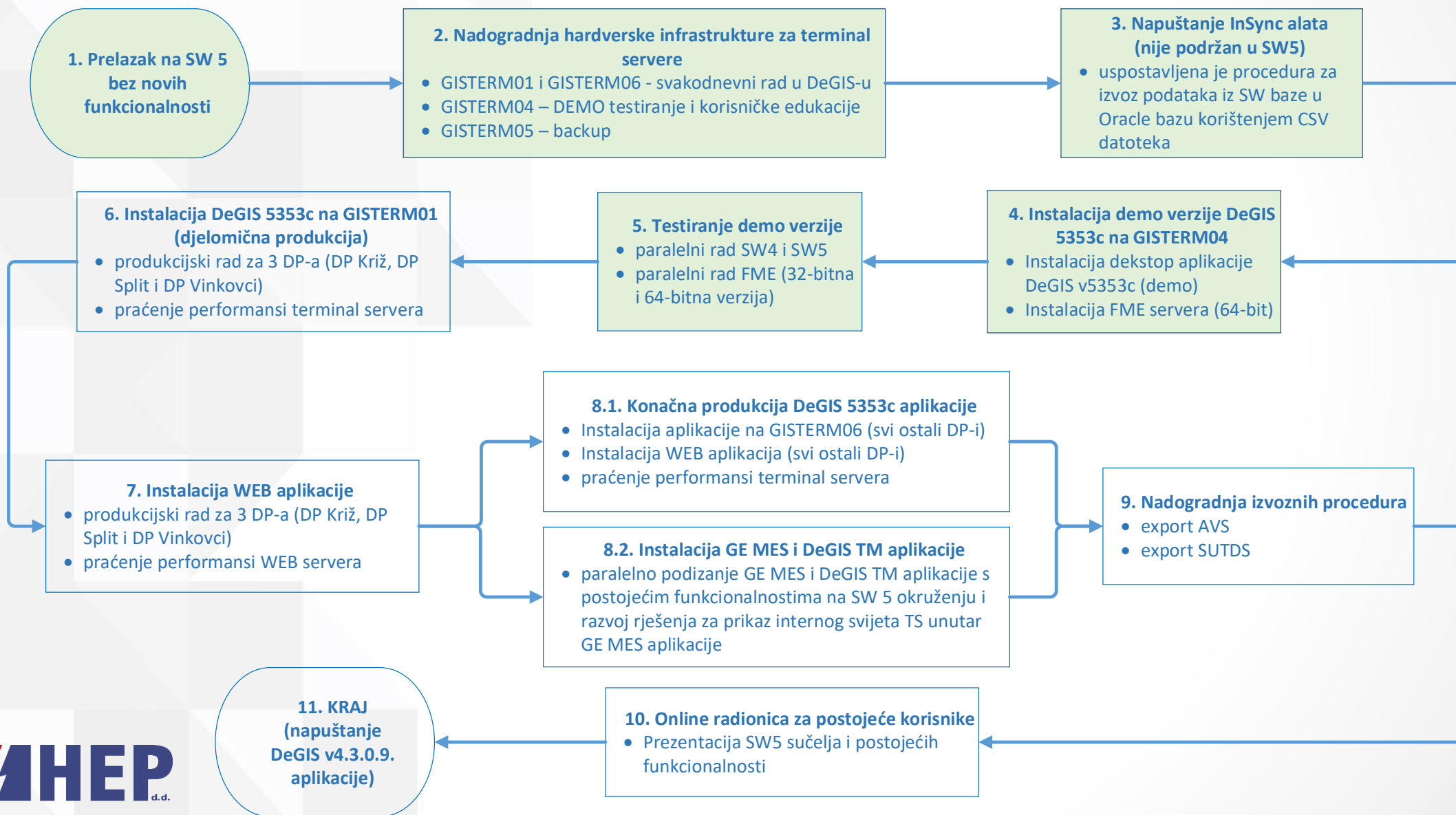
- **Desktop** - napredniji ispis u PDF, dodavanje opisa i dopuna u ispis, alat za tematsko bojanje objekata, *design manager* (alat za vođenje projekata/poslova), *schematic generator* (novi engine za izradu shematike)
- **WEB** - autorizacija na razini područja, dnevno ažuriranje podataka, tematsko bojanje, podrška za prikaz shematike
- **Mobile** – prikaz internog svijeta, mrežno traganje (trace)



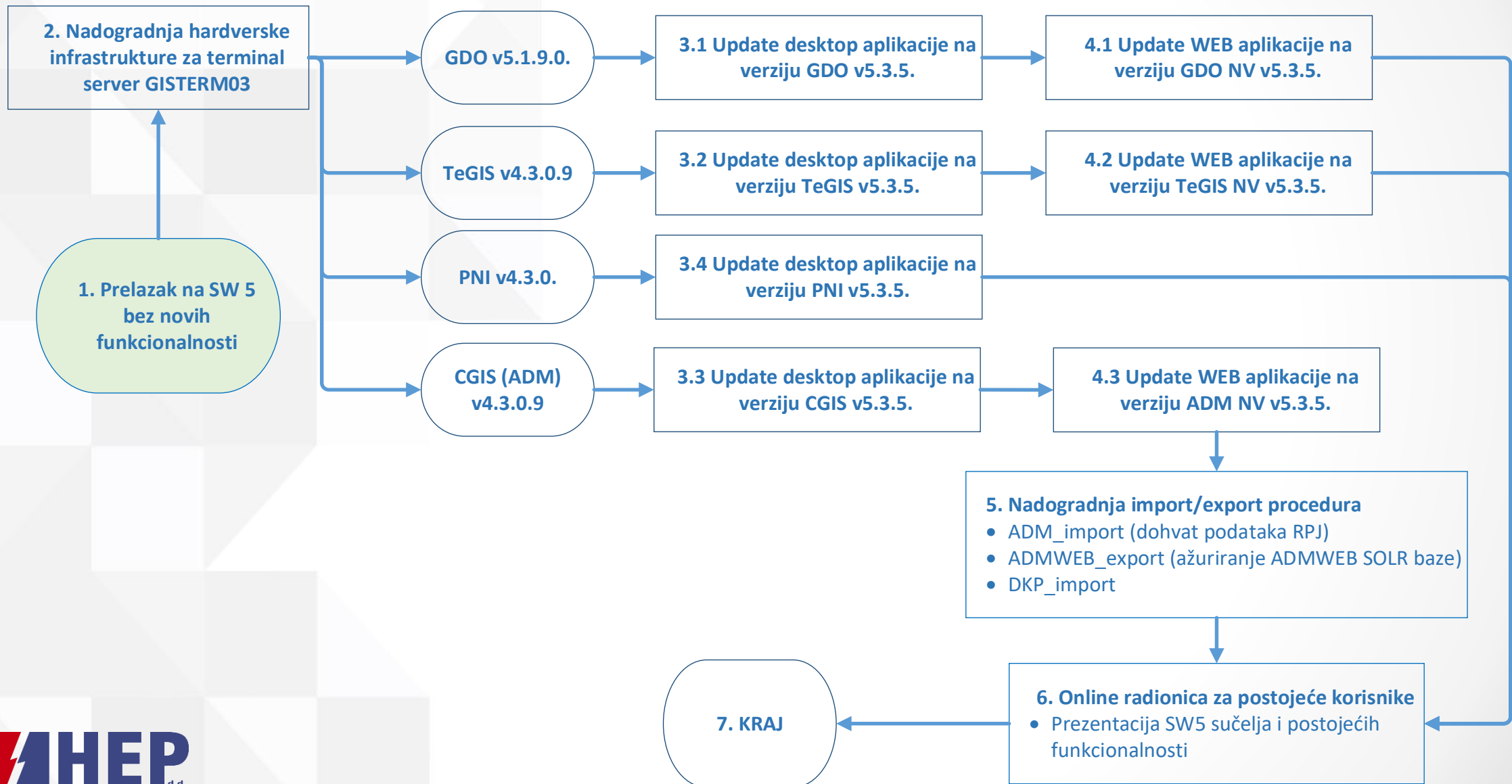
3. Prelazak na Smallworld v5 u HEP-ODS-u



3. Prelazak na Smallworld v5 u HEP-ODS-u

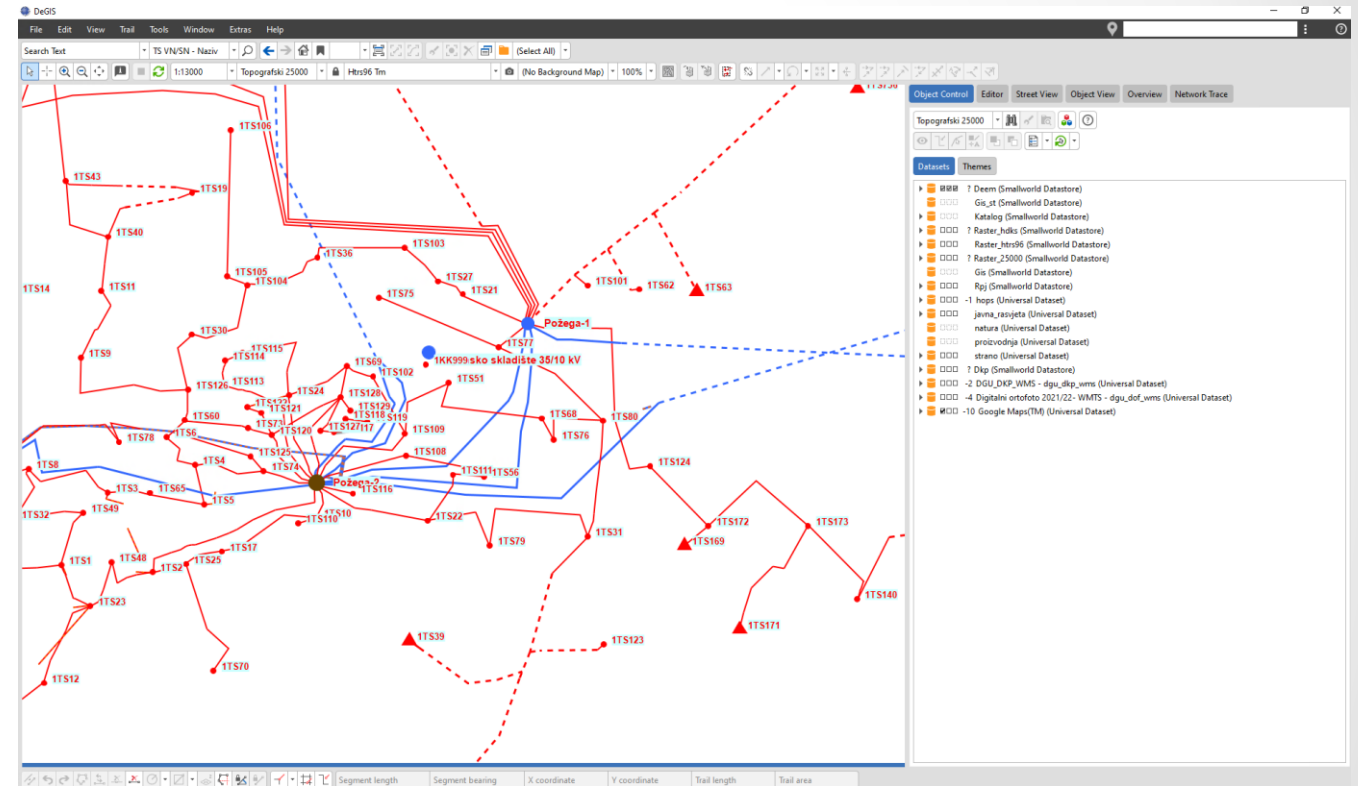


4. Prelazak na Smallworld v5 u HEP d.d. i ostalim društvima HEP grupe



5. Uloga HEP d.d. u prelasku na Smallworld v5

- Osiguranje hardverske i softverske (Operativni sustav, Java) infrastrukture za podršku nove verzije Smallworld platforme
- Aktivno sudjelovanje u testiranju pojedinih novih aplikacija od demo verzija do produkcijske verzije
- Planiranje i organiziranje aktivnosti kroz korake migracije sa internim korisnicima i drugim integriranim sustavima



Hvala na pažnji!