

Varade haldus

# ELEKTER -GAAAS



## Kellele ja miks

Taristuettevõtteid iseloomustab nii varade kui ka infosüsteemide paljus – lisaks klassikalisele varahaldusele on vajalik liidestus erinevete lahenduste ja seadmetega (GIS, mõõturid ja näitude korjamine jms).

Selleks, et teha hooldus õigeaegselt, jälgitakse varade garantiisust ja ennetavalt ka lekkeid. Hooldustööde õigeaegsel planeerimisel on oluline tagada regulaarne liinide ülevaatus koos haljastuse kasvu monitooringuga ja selle tulemusena juba raadamistööde tellimine.

Dynamics NAV äritarkvara pakub peakontorist kuni e-kanaliteni terviklahendust, mis võimaldab omada ülevaadet ning juhtida maksimaalse operatiivsusega kõiki valdkonna protsesse.



Microsoft  
Dynamics 365

Suurimaks väljakutseks on suure hulga varade haldamine ja liikumine avariilukordade lahendamiseks planeeritud ja teavitatud hooldustööde suunas. Väga oluline on ka aktiivne ja operatiivne suhtlus klientidega, nende teavitamine riketest ja hooldustest. Samamoodi saab ka klient raporteerida rikkeid online ning info liigub koheselt vastutavatele isikutele, kes saavad koheselt reageerida.



## Tipptechnoloogiad ja Microsofti lahendused

### Tehisintellekt, masinõpe | Cortana

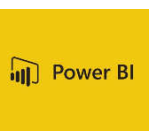
Äritarkvara homne päev võimaldab kaasata tehisintellekti varude- ja rahavoogude planeerimisse ning personaliseeritud pakumiste tegemisele klientidele.

### Ärianalüüs | PowerBI ja BI4Dynamics

Ärianalüüs, mis aitab omada täieliku ülevaadet kõikidest andmetest ja teha parimaid otsuseid. Lahendus pakub ka nn ennustavaid analüüse.

### Office sinu äritarkvaras

Outlook, Excel, Word, OneNote jne, kõik on nüüd ka äritarkvaras pakkudes mugavat navigeerimist ja ühtset kasutusmugavust.



# ERILAHENDUSED

## Varahaldus

- Varade register (alajaamad ja liinid), mõõtepunktid ja arvestite haldus
- Ülevaade varade olukorrast (puudused ja hälbed)
- Varade välbatööd, avariitööd ja hooldustööde planeerimine
- Tööde päevik
- Operatiivpäevik
- Mobiilsed töökäsud
- Näitude korjamine
- Kontrollmõõtmised
- Katkestuste planeerimine ja kooskõlastamine
- Tööde teostamine
- Tööde akteerimine ja aktide kinnitamine
- GIS liides
- Scada liides
- Kinnistusregistri liides

## Kliendiportaal

- Analüütika
- Rikete ja plaaniliste hooldustööde teavitused
- Arveldusinfo

## Laohaldus ja ostud

- Varuosade planeerimine

## Lepingute haldus

- Lepingute register
- Hindade haldus
- Lepingute põhjal eelarvestamine
- Lepingu täituvuse jälgimine

## Analüütika

- Valmis PowerBI aruanded
- Valmis andmelaolahendus
- Otsuste toetamise metodoloogiat (Kimball) arvestades
- Võimalus luua kliendipõhiseid aruandeid
- Hälbed
- Rikete analüüs
- Kliendirhulolu analüüs

## + Talumistasude analüüs

## + Eelarvestamine

## + Investeeringute haldus

## + Taotlused ja liitumisprojektid

## + Arveldusautomaatika

## Kasutusmudelid

- Pilves kuutasu põhine
- Ostetud litsents pilves
- Ostetud litsents ja oma server



BCS itera



Mäealuse 2/1, Tallinn 12618  
itera@itera.ee  
tel: +372 650 3380

[www.itera.ee](http://www.itera.ee)

- Seadistatavad analüütilised tunnused
- Kulude periodiseerimine
- Valuutade kasutamine, automaatne kursside import
- Eelarvestamine
- Kontoanalüüsid *ad-hoc* finantsaruandluse loomiseks
- Intrastat aruanne
- Käibemaksu deklaratsioon
- VIES (VD) aruandlus
- Viivisarved
- Põhivara haldus
- Rahavoogude prognoos
- SEPA pangaliidesed
- Maksete-laekumiste automaatne sobitamine
- Sularaha haldus
- Pangakontode haldus
- Põhivarad
- Põhivarade asukohad ja vastutajad
- Põhivara kindlustus ja hooldus
- Personali- ja palgaarvestus
- Tööajagraafikud
- Töötaja- ja juhiportaal
- Töötajate varad, koolitused, haridus, oskused
- Tööohutus ja töötervishoid
- Haigekassa ja TÖR infovahetus
- Riiklikud ja sisemised aruanded



Finantsjuhtimine



Põhivara ja rahavoogude haldus



Palk ja personal



Juhi oma äri ühe klikiga ja ühest kohast