

01.11.2023.a.

Märgukiri

Palun anda hinnang Transpordiameti (tollane Maanteeamet) 2019 aastal läbiviidud riigihankele „Tehnöülevaatuse andmevahetuse automatiseerimine“ .

Hanke eesmärgiks oli andmete käsitsi sisestamise alternatiivina võtta kasutusele andmete automaatne edastus. Täpsustuseks, täna sisestavad tehnöülevaatajad ülevaatuse käigus saadud mõõtetulemused käsitsi Transpordiameti (edaspidi TRAM) infosüsteemi ARIS2. Hanke tulemusena pidid mõõtetulemused automaatselt infosüsteemi liikuma. Samuti oli hanke ülesandeks, et mõõtetulemused oleksid kõigile nähtavad avalikul TRAM kodulehel <https://eteenindus.mnt.ee/public/soidukTaustakontroll.jsf>.

Väljavõtte hanke tehnilise kirjelduse lisast:

TEHNOÜLEVAATUSTE ANDMED

Tegemise kuupäev	02.07.2013	29.07.2014	30.07.2014
Kentib Kuni	06.2014	-	06.2015
Ülevaatuspunkt	Targa OÜ	Tehnotop OÜ (Betooni)	Tehnotop OÜ (Betooni)
Liik	Korraline	Korraline	Korduv
Pidurisüsteem	!	✓	✓
Tuled, helkurid ja elektriseadmed	✓	+	✓
Nähtavus	✓	VÄHEOHTLIK VIGA Ohukoilmnuri: Puudub või ei vasta nõuetele	✓
Juhtimiseseade	✓	VÄHEOHTLIK VIGA Ratta tööiskingad (-kõlud): Puuduvad või on valede mõõtetuletega	✓
Saastad	!		✓
Muu varustus	✓	!	✓
Identifitseerimine	✓	✓	✓
Teijed, veljed, rehvid, vedrustus	✓	✓	✓
Šassii ja sellele kinnitavad osad	✓	✓	✓
Mõõtetulemused	✓	✓	✓
Ülevaatus otsus	✓		✓

Mõõdetud

CO	0,2 (0,5)
CO (>2000)	0,1 (0,3)
HC	12 (100)
HC (>2000)	6 (100)
λ-AN	1,00 (1,02)
Sõidupidur	58 %
Seisupidur	22 %

Hanke lõppedes ja vastuvõtu aktide allkirjastamise järgselt oli automaatse andmeedastuse süsteemiga liidestatud alla kümne tehnöülevaatuse ettevõtte. Sealjuures ei hakanud tehniline lahendus üheski ettevõttes 100%-lt tööle, hilisem tehniline tugi oli puudulik ning aja möödudes loobus TRAM hangitud lahenduse parendamisest ning lõpuks distantseerus sellest täielikult. Hetkel töötab andmeedastus ühes ettevõttes kes on aga süsteemi lõpuni ülesehitamiseks teinud enda initsiatiivil personaalseid kulutusi.

Mõõteandmete kuvamine TRAM avalikul andmelehel ei realiseerunudki.

Riik viis läbi hanke kasutades selleks avalikku raha ning kaasates Euroopa Regionaalarengu Fondi toetust, kuid püstitatud eesmäärke ei saavutatud. Kodanikuna teeb murelikuks kuidas riik kasutab avalikku raha omamata sealjuures vastutust.

Lugupidamisega

allkirjastatud digitaalselt

Tarmo Kahem
Eesti Tehnöülevaatajate Liit
Kalda 9a, Tallinn
tarmo.kahem@tul.ee
59068900