

Ülevaade 2025. aasta I kvartali majandustegevusest

Vastavalt riigivaraseaduse § 97 lõikes 6 sätestatule esitab AS Metrosert oma veebilehel majandusaasta I-IV kvartalite kasumiaruande, bilansi ja rahavoogude aruande võrrelduna eelmise aasta sama perioodi andmetega ning ülevaate sama kvartali majandustegevusest.

2025. aasta I kvartali lõpu seisuga oli Metroserdi müügikäive 932 tuhat eurot, mis on 1% vähem kui 2024. aasta I kvartali lõpu seisuga. Suurim osa käibest, 85%, moodustas metroloogiateenuste müük. Metroloogiateenuste käive langes aastaga 1% ja sertifitseerimisteenuste käive tõusis 26%.

Muud äritulud olid I kvartali lõpu seisuga 414 tuhat eurot, mis on 64% vähem kui 2024. aasta I kvartali lõpu seisuga. Langus on tingitud sellest, et 2024. aasta I kvartalis kajastati Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumiga sõlmitud tegevustoetuse lepingu alusel tuluna 750 tuhat eurot, aga 2025. aasta I kvartalis seda toetust enam ei olnud.

Metroserdi tegevuskulud olid I kvartali lõpu seisuga 2152 tuhat eurot, kasvades aastaga 36%. Kulude kiire kasv oli suuresti seotud rakendusuuringute keskuse käivitamisega. Suurim kulukomponent (72%) oli personaliga seotud kulud.

Metrosert ja Eesti Maaülikool sõlmisid veebruaris 2025 koostöö arendamiseks raamlepingu, mille eesmärk on toetada ettevõtteid tehnoloogiliste väljakutsete lahendamisel ning tõsta Eesti konkurentsivõimet. Leping näeb ette ühistegevusi teadus- ja arendusprojektides, laboratooriumide ja seadmete efektiivsemat kasutamist ning tudengite kaasamist praktilistesse projektidesse.

28.03.2025 kiitis valitsus heaks AS-i Metrosert aktsiakapitali suurendamise 11 miljoni euro võrra, et ettevõtte saaks käivitada rakendusuuringute keskuse (RUK) kolm uut tegevussuunda: droonitehnoloogiad, vesinikutehnoloogiad ning autonoomsed sõidukid. See investering aitab kiirendada kõrge lisandväärtusega teadus- ja arendustegevuse käivitamist Eestis.

Droonitehnoloogiate valdkonnas toetab RUK mehitamata õhusõidukite arengut Eestis, pakkudes droonitehnoloogiate alast kompetentsi, testimis- ja sertifitseerimisteenuseid ning tuge uuenduslike lahenduste juurutamisel.

Vesinikutehnoloogiate valdkonna arengut iseloomustab kasvav vajadus jätkusuutliku energiamajanduse ning taastuvate energiaallikate järele.

Autonoomsete sõidukite valdkonna käivitamine koostöös Transpordiametiga võimaldab isejuhtivate sõidukite seaduskuulekat arendamist ja Euroopa Liidu ülest sertifitseerimist Eestis, andes sellega ka selge panuse liiklusohutusse.

Teistes Metroserdi divisjonides jätkus I kvartalis tavapärase tegevus.