

# Eesti Energeetika Veteranide Ühenduse

## koosoleku memo nr 2/2019

07.03.2019

Tallinn, Eesti Energia, Lelle 22

Koosolekust võttis osa 34 Ühenduse liiget.

Päevakorras:

1. Raine Pajo ettekanne „Suurenergeetika arengutest.“
2. Informatsioonilised teated.

Koosoleku juhataja Rein Talumaa teavitas koosolijaid energeetikaveteranide juubelitest ja auväärsetest sünnipäevadest.

Juubilar Rudolf Puks sai 75-aastaseks ning

Oskar Kalmet sai 92-aastaseks,

Valdor Prei sai 87-aastaseks ja

Ain Relo sai 81-aastaseks.

1. Lühikokkuvõtte Eesti Energia juhatuse liikme Raine Pajo ettekandest.

2009. a toodeti Eesti Energias 5391 töötajaga 9 TWh elektrienergiat, seega toodeti siis ühe töötaja kohta ligikaudu 1,7 GWh elektrienergiat. 2018. a toodeti EEs 13,1 TWh elektrienergiat 3925 töötajaga, seega ühe töötaja kohta toodeti ligikaudu 3,3 GWh elektrienergiat. Nagu näha on EEs elektrienergia tootmises kümnekonna aasta jooksul uute seadmete ja tehniliste lahenduste kasutuselevõtt tõstnud toodangut ühe töötaja kohta peaaegu kaks korda.

2016. a otsustati, et maailma riigid rakendavad kõik poliitikad, mis nad on Pariisi leppega lubanud ja teevad suured investeeringud Low Carbon tehnoloogiasse. Meetmed, mis olid 2016. a keskel jõus, jäävad jõusse ja uuendusi ei tule. Teadlased on arutanud ja teinud ettepanekuid, mida peaks tegema, et aastal 2100 ei oleks CO<sub>2</sub> kontsentratsioon õhus suurem kui 450 ppm ja globaalne temperatuur ei tõuseks rohkem kui 2 kraadi.

Eesti Energial kui Eestis suurenergeetika elluviijal on 5 strateegilist eesmärki: paindlik opereerimine, efektiivne varahaldus, juhtimiskvaliteedi parandamine, suurenergeetika tuleviku kindlustamine ja keskkonna jalajälje vähendamiseks viia omatoodangus taastuvenergia osakaal aastaks 2022 40%ni.

2.1 Koosoleku juhataja teatab, et meie Ühenduse liikmete järgmine koosolek on 28. märtsil, millal meenutame Ülo Naglandit, kellega me möödunud suvel hüvasti jätsime. Aprillikuu kohtumise teema on meil praegu lahtine, kuna plaanitud soojuspumpade alane ettekanne jääb ära. Meil on planeeritud külastada Aruküla alajaama, kus saaksime kuni tunnipikkusel ringkäigul ülevaate sealsetest seadmetest. Lisaks oleks pakkuda sealt sõita lähedalasuvatesse möödunud koosolekul Lembit Kuke poolt tutvustatud Pikaveski, Kaunissaare ja Saunja hüdroelektrijaamaga tutvuma. Kohalesõiduks on vähe-malt 7-8 kohalolijat valmis oma autoga koos Ühenduse liikmetega taolisest külastussõidust osa võtma. Väljasõit toimuks aprillikuu lõpus.

2.2 Rein Talumaa räägib, et talle on tulnud meili teel erinevaid pakkumisi, näiteks on pakutud sõrmede massaaži ja Ajaloomuuseumi külastust. Ta ei pea õigeks taoliste pakkumiste kajastamist meie Ühenduse kodulehel, kus neid võiks võtta keelatud reklaamina, kuid saadab neid meie liikmete meiliaadressidele.

2.3 Koosoleku juhataja teatel toimub järgmine koosolek 28. märtsil 2019 algusega kell 14.00 Eesti Energia Tuleviku saalis Lelle 22, kus Jüri Sarv meenutab endist kolleegi Ülo Naglandit.

Emeriitprofessor Jüri Soone ettekanne põlevkiviõli tootmisest nihkub juunikuusse. Praegu on veel lahtine aprillikuu koosoleku teema.

Koosolekut juhatas Rein Talumaa

Memo koostas Rein Tivas