

Alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seaduse muutmise seaduse eelnõu seletuskiri

1. Sissejuhatus

1.1 Sisukokkuvõte

Käesoleva eelnõuga muudetakse alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seadust (edaspidi *ATKEAS*).

ATKEASe muutmise seaduse eelnõu (edaspidi *eelnõu*) eesmärk on tõsta Eesti elektroiintensiivsete töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtjate konkurentsivõimet, võimaldades neil tarbida maksustatavat elektrienergiat soodusaktsiisimääraga, mis on 0,5 eurot megavatt-tunni kohta.

Eesti tööstusettevõtjad on ebasoodsamas konkurentsiolukorras võrreldes naaberriikides tegutsevate konkurentidega, sest suure elektroiintensiivsusega tootmisele ei ole Eestis erisusi rakendatud. See pärsib juba tegutsevate ettevõtete laienemist ning uusi otseinvesteeringuid Eestisse. Erisuste rakendamine võimaldaks vähendada energiakulusid ning suurendada rahvusvahelist konkurentsivõimet. Leevendused energiamahukale tootmisele on Euroopa Liidus väga levinud, sellised leevendusmeetmed on kehtestatud näiteks Saksamaal, Taanis, Rootsis ja Soomes.

Vabariigi Valitsuse tööplaani 2016–2019 punkti 2.6 kohaselt esitas Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium käesoleva aasta 9. veebruari valitsuskabineti istungile memorandum: „Mahuka energiatarbimisega ettevõtete rahvusvahelise konkurentsivõime parandamisest – elektri ja gaasi lõpphinna vähendamise võimalustest“. Valitsuskabineti istungil otsustati toetada ettepanekut lubada vähendada elektrienergia aktsiisimäärat elektroiintensiivsetele ettevõtetele, mille energiajuhtimissüsteem vastab standardi ISO 50001 nõuetele, Euroopa Liidus lubatavate miinimummääradeni.

Eelnõu kohaselt võimaldatakse eelnevalt nimetatud standardile vastavatel ettevõtjatel, kelle põhitegevusala on töötlev tööstus või infoalane tegevus, energia aktsiisivabastuse loa soetamisel tarbida soodusaktsiisimääraga elektrienergiat juhul, kui ettevõtja elektroiintensiivsuse tase oli energia aktsiisivabastuse loa taotlemisele vahetult eelnenud majandusaastal keskmiselt 20% või rohkem või prognoositud elektroiintensiivsuse tase on järgneval 12 kalendrikuul keskmiselt 20% või rohkem. Elektroiintensiivsuse taseme arvutust ja alusandmeid kontrollib sõltumatu vandeaudiitor. Energia aktsiisivabastuse luba omaval elektroiintensiivsel ettevõtjal on lubatud tarbida soodusaktsiisimääraga elektrienergiat ka muudes tegevustes, mis ei kvalifitseeru töötlevaks tööstuseks või infoalaseks tegevuseks.

Energia aktsiisivabastuse loa kehtivus on tähtajatu eeldusel, et ettevõtja täidab aruandluskohutuse ja muud eelnõus sätestatud nõuded.

1.2 Eelnõu ettevalmistajad

Eelnõu ja seletuskirja koostas Rahandusministeeriumi tolli- ja aktsiisipoliitika osakonna peaspetsialist Lauri Lelumees (e-post: lauri.lelumees@fin.ee, tel: 611 3059) koostöös Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi energeetika osakonna ning majandusarengu

osakonnaga. Eelnõu mõjude hindamisel osales Rahandusministeeriumi fiskaalpoliitika osakonna analüütik Kadri Klaos (e-post: kadri.klaos@fin.ee; tel 611 3705). Eelnõu ja seletuskirja juriidilist kvaliteeti kontrollis Rahandusministeeriumi õigusosakonna jurist Virge Aasa (e-post: virge.aasa@fin.ee; tel: 6 11 3549) ning eelnõu keelelist kvaliteeti kontrollis Rahandusministeeriumi õigusosakonna keeleteimetaja Sirje Lilover (e-post: sirje.lilover@fin.ee).

1.3 Märkused

Eelnõuga muudetakse alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seaduse 1. jaanuaril 2019. a jõustuvat redaktsiooni (RT I, 16.06.2017, 6).

Eelnõule väljatöötamiskavatsust ei koostatud. Eelnõuga reguleeritav on kiireloomuline ja põhineb valitsuskabineti 2017. aasta 9. veebruari otsusel, mistõttu Vabariigi Valitsuse 22. detsembri 2011. a määruse nr 180 „Hea õigusloome ja normitehnika eeskiri“ (edaspidi *HÕNTE*) § 1 lõike 2 punkti 1 kohaselt ei ole antud juhul väljatöötamiskavatsus nõutav.

Eelnõu ei ole seotud mõne teise menetluses oleva eelnõuga ega ole otseselt seotud EL õiguse ülevõtmisega, kuid EL õiguses sätestatakse liikmesriikidele teatav raamistik, mida elektriaktsiisi soodusmäära rakendamisel tuleb järgida.

Muudatuse seadusena vastuvõtmiseks on vajalik Riigikogu poolthäälte enamus.

2. Seaduse eesmärk

Eesmärgiks on elektroiintensiivsete töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtjate konkurentsivõime tõstmine. Selleks võimaldatakse neil aktsiisivabastusloa väljastamise järel tarbida soodusaktsiisimääraga maksustatavat elektrienergiat, vähendades seeläbi elektrienergiele tehtavaid kulutusi.

Valikukriteeriumite objektiivsus põhineb Vabariigi Valitsuse poolt 2013. a oktoobris heaks kiidetud Eesti ettevõtluse kasvustrateegia 2014—2020 kasvuvaldkondadel. Nimetatud strateegia eesmärgiks on selliste ettevõtlusvaldkondade arendamine, millel on keskmisest suurem kasvupotentsiaal ja loodav lisandväärtus ning võimalus investeringute kaudu teadus- ja arendustegevusse konkurentsieelis saavutada. Nendeks loetakse nii kõrgema intensiivsusega töötlev tööstus, mis kuulub ressursside väärimise valdkonda kui ka andmekeskuste tegevus, mis kuulub info ja side valdkonda.

Eestit on potentsiaalse investeringu sihtriigina kaalunud erinevad energiamahukas sektoris tegutsevad ettevõtjad. Nii uute investeringute ning ka Eestis aastaid tegutsenud tööstusettevõtjate laienemisplaan on pärssinud kõrged energiahinnad. Praegu on Eesti energiamahukate ettevõtjate tarbitava elektrienergia lõpphind konkurentsivõimetu võrreldes nt Saksamaa, Rootsi, Austria ja Soomega. Eesti halvem konkurentsiolukord tuleneb osaliselt elektrienergia kõrgemast turuhinnast, mida täiendavad erinevused võrgutasu, taastuvenergia tasu ja elektriaktsiisi määrades. Viimane on küll loetletust väkseima osakaaluga kulukomponent, kuid siiski oluline, aidates vähendada elektrienergia lõpphinna erinevust võrreldes eespool nimetatud riikidega.

Elektriaktsiisi soodustuse rakendamiseks kasutatakse maksimaalselt ära juba toimivat energia aktsiisivabastuse lubade süsteemi, eesmärgiga hoida soodustuse administreerimise kulud võimalikult minimaalsed.

3. Eelnõu sisu ja võrdlev analüüs

Eelnõu koosneb kahest paragrahvist. Esimeses paragrahvis sätestatakse alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seaduse muudatused ning teises paragrahvis seaduse jõustumise tähtpäev.

Eelnõuga muudetakse ATKEAS-t järgmiselt:

Paragrahvi 24 täiendakse **lõikega 6⁵** sätestamaks energia aktsiisivabastuse luba omava elektrointensiivse ettevõtja maksukohustuse tekkimine alates tema viimase lõppenud majandusaasta algusest elektrienergia tavamäära järgi soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergia koguselt.

Maksukohustus tekib juhtudel kui jäetakse täitmata mõni oluline eelnõuga sätestatav kohustus või langevad ära ettevõtjale elektrienergia soodusaktsiisimäära andmise alused.

Lisatava lõike punkti 1 kohaselt tekib maksukohustus juhul kui:

- ettevõtja jätab kas üldse mõõtmata või nõuetekohaselt mõõtmata enda toodetud elektrienergia koguse, mille ta ise kasutusele võtab;
- ettevõtja jätab Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumile esitamata riigiabi summa elektrienergia tarbimisele järgneva aasta 1. veebruariks;
- ettevõtja ei pea eraldi arvestust aktsiisiga maksustatult, soodusaktsiisimääraga maksustatult ning aktsiisivabalt soetatud ja kasutatud elektrienergia koguse kohta;
- ettevõtja ei kasuta aktsiisivaba või soodusaktsiisimääraga maksustatavat elektrienergiat ainuisikuliselt;
- ettevõtja ei esita kuue kalendrikuu möödumisel tema viimasest majandusaastast maksuhaldurile käesoleva seaduse § 69³ lõike 1¹ punktis 2 nimetatud sõltumatu vandeaudiitori põhjendatud kindlustunnet väljendava aruannet või ettevõtja jätab viivitamata esitamast maksuhaldurile informatsiooni energiajuhtimissüsteemi mittevastavusest standardile ISO 50001 või selle kohta kui tema põhitegevusala ei ole Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori kohaselt enam töötlev tööstus või infoalane tegevus.

Lisatava lõike punkti 2 kohaselt tekib maksukohustus juhul, kui sõltumatu vandeaudiitori aruanne esitatakse määratud tähtajaks, kuid sõltumatu vandeaudiitor ei väljenda põhjendatud kindlustunnet kas elektrointensiivsuse taseme arvutamiseks kasutatavate alusandmete kohta, ettevõtja arvutatud elektrointensiivsuse taseme kohta või ettevõtja mittevastavuses raskustes ettevõtja definitsioonile.

Lisatava lõike punkti 3 kohaselt tekib maksukohustus juhul, kui elektrointensiivne ettevõtja täidab käesoleva seaduse § 69⁶ lõikes 1¹ sätestatud kohustuse, kuid tema arvutatud elektrointensiivsuse keskmine tase, mille kohta sõltumatu vandeaudiitor andis põhjendatud kindlustunnet väljendava arvamus, oli viimasel majandusaastal alla 20%.

Paragrahvi 24 täiendakse **lõikega 6⁶** sätestamaks maksukohustuse arvutamine soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergialt. Kui üldjuhul tekib elektrointensiivsel ettevõtjal maksukohustus alates viimase lõppenud majandusaasta algusest soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergialt ning arvestusperioodi kestvust ei sätestata, siis erandiks on üksnes § 24 lisatava lõike 6⁵ punktis 3 oleva juhtumi esinemine. Siis piirdub ettevõtja maksukohustus vaid viimase majandusaastaga, eeldusel et maksuhaldurile esitatakse sõltumatu vandeaudiitori piiratud kindlustunnet väljendav aruanne enda arvutatud prognoositud elektrointensiivsuse taseme, mis ületab 20%, kohta järgneval 12 kalendrikuul.

Nimetatud aruanne peaks andma maksuhaldurile kindluse, et järgmisel majandusaastal on elektroiintensiivsuse 20% tase saavutatav ning elektroiintensiivsuse taseme langus allapoole künnist oli ajutine.

Samuti sätestatakse, et tekkiv maksukohustus arvutatakse soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergia koguselt megavatt-tundides, mis korrutatakse tarbimise ajal kehtinud elektrienergia tavaaktsiisimäär ja soodusaktsiisimäär vahega.

Paragrahvi 25 lõiget 2² täiendakse sätestamaks energia aktsiisivabastuse luba omava elektroiintensiivse ettevõtja kohustus esitada aktsiisideklaratsioon ja maksta aktsiis hiljemalt viiendal päeval maksukohustuse tekkimise päevast arvates.

Paragrahvi 31 lõiget 2 täiendatakse sätestamaks maksuhaldurile tagatise küsimise õigus elektroiintensiivselt ettevõtjalt. Seda juhul kui eksisteerivad riskid, et elektroiintensiivne ettevõtja ei suuda oma maksukohustust täita. Nimelt sätestatakse eelnõuga elektrienergia aktsiisimäär ja elektrienergia soodusaktsiisimäär vahe tasumise kohustus juhul kui tagantjärele peaks selguma, et ettevõtja ei suuda näidata vähemalt 20%-list elektroiintensiivsuse taset. Praktikast võib ettevõtja aga osutada maksejõuetuks, kui selline olukord peaks tekkima.

Paragrahvi 33 lõiget 2 täiendatakse kolmanda lausega sätestamaks elektroiintensiivse ettevõtja kohustus mõõta omatoodetud ja ise kasutusele võetavat elektrienergia kogust. Kui elektroiintensiivne ettevõtja soetab elektrienergia väljastpoolt (võrguettevõtjalt või otseliini kaudu), siis on liinivaldajal kohustus see mõõta, mistõttu puudub vajadus täiendavaks ülemõõtmiseks.

Paragrahvi 33¹ lõike 3 punkti 5 täiendatakse sätestamaks, et elektroiintensiivsel ettevõtjal ei pea mõõtetulemuste jälgitavus olema tõendatud.

Paragrahvi 66 täiendatakse **lõikega 12¹** sätestamaks elektrienergia soodusaktsiisimäär elektroiintensiivsele ettevõtjale, kes täidab ATKEAS-es sätestatud kriteeriumid. Rakendame Nõukogu direktiiviga 2003/96/EÜ, millega korraldatakse ümber energiatoodete ja elektrienergia maksustamise ühenduse raamistik (edaspidi *energiamaksumise direktiiv*)¹, sätestatud elektriaktsiisi alammäär, mis on 0,5 eurot MWh kohta Eestis tavamäärana rakendatava 4,47 eurot asemel. Seega kriteeriume täitva ettevõtja jaoks on saadav rahaline hüve madalama aktsiisina 3,97 eurot (4,47 – 0,5) ühe MWh elektrienergia kohta. Energiamaksumise direktiivi artiklis 17 sätestatakse lisatingimustena ka minimaalväärtused, millele ettevõtja peab vastama, kuid täpsustatakse, et liikmesriigid võivad eeltoodud määratluse piires kohaldada piiravaid põhimõtteid, sealhulgas müügiväärtust, tootmisprotsessi ja valdkonna määratlusi.

Paragrahvi 69² täiendatakse **lõikega 1¹** sätestamaks energia aktsiisivabastuse loa nõue elektroiintensiivsele töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtjale. Energia aktsiisivabastuse luba annab õiguse:

- 1) võrguettevõtjalt elektrienergia soetamiseks soodusaktsiisimääraga;
- 2) otseliini kaudu elektrienergia tarbimiseks soodusaktsiisimääraga (maksukohustus tekib lõpptarbija);

¹ Council Directive 2003/96/EC of 27 October 2003 restructuring the Community framework for the taxation of energy products and electricity. Internetis kättesaadav: <http://eur-lex.europa.eu/legal-content/ET/TXT/PDF/?uri=CELEX:32003L0096&from=en> (16.05.2017)

3) omatoodetud elektrienergia tarbimiseks soodusaktsiisimääraga (maksukohustus tekib lõpptarbijal).

Elektrointensiivse ettevõtja tegevusala määramisel on aluseks äriühingu põhitegevusala äriregistris vastatavalt Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatorile (EMTAK). EMTAK on rahvusvaheliselt ühtlustatud klassifikaatori NACE Eesti rahvuslik versioon, mis on aluseks ettevõtja tegevusala määramisel, mis on omakorda oluliseks allikaks erineva valdkonnastatistika tootmisel. EMTAK-is on töötlev tööstus hõlmatud jaos C ning infoalane tegevus jaos J alajaos 63. Põhitegevusala määramine ei tähenda, et ettevõtja ei tohi tegutseda ka teistel tegevusaladel (<https://emtak.rik.ee/EMTAK/pages/klassifikaatorOtsing.jsp>).

Töötlev tööstus ja infoalane tegevus on sektorid, kus elekter on oluliseks sisendiks ning seetõttu kulude allikaks. 2015. aastal tarbis Eesti töötlev tööstus 2045 GWh elektrienergiat, mis moodustas 30% kogu riigis tarbitud elektrist (Statistikaamet). Töötleva tööstuse sektorite kulustruktuuris on energial oluline roll. Näiteks paberitööstuses ulatus energiakulu 2015. aastal 9,5%ni ja ehitusmaterjalide tootmises 6%ni. Tihedas rahvusvahelises konkurentsisis on mitmed riigid läinud oma ettevõtjatele soodustuste tegemise teed. Näiteks 2016. aasta teise poolaasta seisuga oli Soome tööstustarbijale elekter 23% ja Rootsi tööstustarbijale 36% soodsam, kui Eesti tööstustarbijale (Eurostati andmetel). Lisaks töötlevale tööstusele on olulise elektrikuluga andmekeskused, kus elekter võib moodustada üle 90% kogukuludest. Seetõttu on soodustust saavate sektorite nimekirja arvatud EMTAK koodiga 63 ettevõtjat.

Paragrahvi 69² täiendatakse lõigetega **2¹–2¹¹**. Lisatavas **lõikes 2¹** sätestatakse tingimused, millele töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtja peab vastama saamaks energia aktsiisivabastuse loa, mis on tähtajatu. Esimeseks tingimuseks on ettevõtja energiajuhtimissüsteemi vastavus standardile ISO 50001. Vastavus standardile tagab eeldatavalt, et ettevõtja on teinud kõik selleks, et viia energiakulud miinimumini. Ebamõistlik oleks riiklikult toetada projekte, milles ei kasuta energiat tõhusalt. Sertifitseerimise protseduur vältab paar kuud ning maksab ettevõtjale ligi 10 000 eurot, millele lisandub energiajuhtimiskulu tulenevalt võimalikust tööjõukulu suurenemisest. Sertifikaat antakse viieks aastaks, seejuures peab tegema vahekontrolli iga aasta tagant. Rahaline kulu on iga-aastaselt ligi 1000 eurot.

Lisatava lõike 2¹ punkti 2 kohaselt peab elektrointensiivsuse tase olema ettevõtjal keskmiselt 20% või rohkem loa taotlemisele vahetult eelnenud majandusaastal või prognoositud elektrointensiivsuse tase olema järgneval 12 kalendrikuul keskmiselt 20% või rohkem.

Lisatava lõike 2¹ punkti 3 kohaselt ei tohi ettevõtja olla raskustes, mis on riigiabi andmise üks eeltingimustest.

Lisatava lõike 2¹ punkti 4 kohaselt peab ettevõtja raamatupidamise sise-eeskiri vastama raamatupidamise seaduses sätestatud nõuetele.

Lisatavas **lõikes 2²** defineeritakse elektrointensiivsuse mõiste. Elektrointensiivsus näitab 12 kalendrikuu pikkusel perioodil, see tähendab loa taotlemisele vahetult eelnenud majandusaastal või prognoositult järgneval 12 kalendrikuul, ettevõtja tarbitud või prognoositult tarbitava elektrienergia kogumaksumuse osakaalu protsentides ettevõtja loodud või loodavast lisandväärtusest.

Lisatavad lõiked **2³–2⁷** on seotud elektrointensiivsuse mõistega. **Lõike 2³** kohaselt loetakse juba tarbitud elektrienergia kogumaksumuse hulka Eestis tarbitud elektrienergia ja

võrguteenuse maksumus koos taastuenergia tasu, elektrienergia aktsiisi ja käibemaksuga, välja arvatud mahaarvamisele kuuluva käibemaksuga.

Lisatava **lõike 2⁴** kohaselt leitakse eeldatult tarbitava elektrienergia kogumaksumus, korrutades elektrienergia prognoositult tarbitavad megavatt-tunnid Eesti hinnapiirkonna viimase 12 kalendrikuu aritmeetilise keskmise börsihinnaga, millele on liidetud sama perioodi võrguteenuse maksumus koos taastuenergia tasu, elektrienergia aktsiisi ja käibemaksuga, välja arvatud mahaarvamisele kuuluv käibemaks. Elektrienergia hinna prognoos tugineb seega tegelikel mineviku andmetel, mitte hinna prognoosil, mis ei pruugi osutada täpsemaks.

Lisatava **lõike 2⁵** kohaselt leitakse enda toodetud ja võrguväliselt tarbitud elektrienergia kogumaksumus, korrutades elektrienergia tarbitud megavatt-tunnid Eesti hinnapiirkonna sama perioodi aritmeetilise keskmise börsihinnaga, millele on liidetud sama perioodi taastuenergia tasu ja elektrienergia aktsiis.

Otseliini kaudu elektrienergia soetamisel ei saa võrguteenuse tasu arvestada, kuid muus osas toimub kogumaksumuse arvestus samamoodi kui võrguettevõtelt soetamisel. Kuivõrd Eesti elektriturul toimub elektrienergia kauplemine elektribörsi päev-ette hindade baasil, on parimaks referentsiks elektrienergia hinnale Eesti hinnapiirkonnas kaubeldud elektrienergia hind. Eesti hinnapiirkonna elektrienergia hinnad on avaldatud NordPool veebilehel². 12 kuu keskmise hinna saab, kui arvutada NordPool veebilehel toodud 12 kuu elektrienergia hindade aritmeetiline keskmine.

Lisatav **lõige 2⁶** erineb eelmisest lisatavast lõikest üksnes selle poolest, et tegemist on prognoositult enda toodetava ja võrguväliselt tarbitava elektrienergia kogumaksumuse hindamisega. Kui elektrienergia tarbitav kogus prognoositakse, siis elektrienergia hinnaks võetakse Eesti hinnapiirkonna viimase 12 kalendrikuu aritmeetiline keskmine börsihind, millele on liidetud sama perioodi taastuenergia tasu ja elektrienergia aktsiis.

Lisatavas **lõikes 2⁷** sätestatakse, et elektrointensiivsuse hindamisel on elektrienergia kogumaksumuse leidmisel lubatud arvesse võtta üksnes mõõdetud ja dokumenteeritud elektrienergia kogus, mille osas peetakse arvestust.

Soodusaktsiisimääraga maksustatava elektrienergia kogust tuleb mõõta kooskõlas ATKEASE nõuetega mõõtevahenditele, dokumenteerida mõõtmise tulemused ja pidada nende arvestust. Soodusaktsiisimääraga maksustamisel ei ole enam oluline, et ettevõtja tarbiks 100% elektrist otseselt tootmisprotsessis, vaid arvesse läheb ka nt kontoriruumide valgustuseks, kütmiseks jm toetavaks tegevuseks kulutatud elektrienergia. Kui elektrointensiivne ettevõtja soetab elektrienergia võrguettevõtjalt, siis üldjuhul piisab liitumispunkti läbinud elektrienergia koguse mõõtmisest, eeldusel, et esineb üksnes ühesuunaline elektrienergia liikumine tootjalt ettevõtjale. Kui esineb mõlemasuunaline elektrienergia liikumine (st nii tarbimine kui ise võrku andmine), tuleb liitumispunkti kaudu võrgust võetud elektri kogusele liita tarbimiskohas toodetud elektri kogus ning maha lahutada tarbimiskohast võrku antud elektri kogus. Näiteks kui elektrointensiivsel ettevõtjal on tootmiskohas päikesepaneelid ning ta annab toodangu ülejäägi võrku.

Lisatavas **lõikes 2⁸** sätestatakse, et lisandväärtuse hindamise periood peab olema sama, mis on elektrointensiivsuse hindamise periood. Lisandväärtuse arvutamine on detailsemalt lahti kirjutatud kui energiamaksustamise direktiivis. Lisandväärtuseks loetakse ettevõtja Eestis asuvate ettevõtete ärikasum raamatupidamise seaduse lisa 2 esitatud kasumiaruande 1 või 2

² <http://nordpoolspot.com/Market-data1/Dayahead/Area-Prices/EE/Monthly/?view=table>

kohaselt, mida on suurendatud tööjõu kulude, põhivara müügist saadud kahjumi ja põhivara väärtuse langusest tekkinud kulu võrra ning vähendatud põhivara müügist saadud kasumi võrra.

Energia aktsiisivabastuse loa taotlemisele järgneval 12 kalendrikuul prognoositult tekkivaks lisandväärtuseks käesoleva seaduse tähenduses loetakse ettevõtja Eestis asuvate ettevõtete eelmises lauses nimetatud andmete prognoos.

Lisatavas **lõikes 2⁹** sätestatakse, milline õiguslik raamistik kohaldub elektroiintensiivsele ettevõtjale antavale riigiabile. Euroopa Komisjoni määruse (EL) nr 651/2014 Euroopa Liidu toimimise lepingu artiklite 107 ja 108 kohaldamise kohta, millega teatavat liiki abi tunnistatakse siseturuga kokkusobivaks (ELT L 187, 26.06.2014, lk 1–78) artikkel 44 sätestab tingimused energiamaksustamise direktiivi alusel antava riigiabi puhul. Nimetatud artikli 44 kohaselt võib riigiabi anda, kui maksuvabastuse saajad valitakse välja läbipaistvate ja objektiivsete kriteeriumide alusel ning nad maksavad maksu vähemalt energiamaksustamise direktiiviga ette nähtud miinimumtasemel. Sellist riigiabi võib anda kas keskkonnamaksumäära vähendamisel või kindla hüvitissumma maksmisel või nende kombinatsioonil. Käesolevas eelnõus sätestatu kohaselt antakse riigiabi aktsiisimaksumäära vähendamisena.

Vastavalt konkurentsiseaduse § 34² peab abi andja, kelleks käesoleva eelnõu kohaselt on majandus- ja kommunikatsiooniministeerium, esitama Euroopa Komisjonile grupierandi teatise hiljemalt 20 tööpäeva jooksul abimeetme (seaduse) rakendamisest arvates. Kuna tegemist on grupierandiga hõlmatud riigiabiga, siis riigiabi loa taotlust (riigiabi teatist) Euroopa Komisjonile eelnevalt esitada pole vaja.

Lisatavas **lõikes 2¹⁰** sätestatakse elektroiintensiivse ettevõtja kohustused seonduvalt riigiabiga. Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium kogub elektroiintensiivsetelt ettevõtjalt andmed üks kord aastas tarbimisele järgneva aasta 1. veebruariks. Riigiabi summa arvutab ettevõtja ise, korrutades elektriaktsiisi tavamäära ja soodusaktsiisimäära vahe, mis on praegu 3,97 eurot MWh kohta tarbitud MWh-dega. $Nt\ 3,97 \times 10\ 000\ MWh = 39\ 700\ €$.

Lisatavas **lõikes 2¹¹** sätestatakse asjassepuutuvate osapoolte (riigiabi saaja, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium) kohustused seonduvalt riigiabiga. Riigiabi andmisega kaasnevate kohustuste all mõeldakse eelkõige konkurentsiseaduse § 49² lõike 3 kohast kohustust esitada riigiabi ja vähese tähtsusega abi registrile andmed kogu antava riigiabi ja vähese tähtsusega abi kohta. Registrisse kantavad andmed on toodud Vabariigi Valitsuse 5. juuni 2012. a määruse nr 41 „Riigiabi ja vähese tähtsusega abi registri põhimäärus“ (RT I, 10.02.2015, 14) 3. peatükis (nt abi andjaga seotud andmed, abi saajaga seotud andmed, abi andmisega seotud andmed).

Paragrahvi 69³ täiendatakse **lõigetega 1¹ ja 1²** sätestamiseks andmed ja dokumendid, mida elektroiintensiivne ettevõtja energia aktsiisivabastuse loa taotlemiseks maksuhaldurile peab esitama.

Lisatava **lõike 1¹ punkti 1** kohaselt tuleb esitada ISO 50001 standardile vastavust tõendavad dokumendid.

Punkti 2 kohaselt sõltumatu vandeaudiitori põhjendatud kindlustunnet väljendav aruanne (põhjendatud kindlus standardi ISAE 3000 alusel), milles vandeaudiitor kontrollib ja esitab järelduse elektroiintensiivsuse taseme arvutamiseks kasutatavate alusandmete kohta. Sõltumatu vandeaudiitor peab üle kontrollima talle kättesaadavad elektrienergia

kogumaksumuse kujunemise alusandmed ja lisandväärtuse alusandmed. Aruandes esitatakse järeldus ka ettevõtja arvatud elektroiintensiivsuse taseme kohta ning ning kinnitus, et ettevõtja ei vasta raskustes ettevõtja definitsioonile üldise grupierandi määruse artikli 2 lõike 18 mõistes.

Vandeaudiitori sõltumatus määratakse lähtuvalt audiitortegevuse seadusest, talle esitatavate andmete usaldusväärsuse eest vastutab ettevõtja. Sõltumatu vandeaudiitori aruande võib anda ka ettevõtjat tavapäraselt auditeeriv sõltumatu vandeaudiitor.

Vastavalt üldise grupierandi määruse artikli 1 lõike 4 punktile c ei tohi üldist grupierandi määrust kohaldada raskustes ettevõtjale. Raskustes ettevõtja definitsioon on toodud sama määruse artikli 2 lõikes 18, mille kohaselt on raskustes olevaks ettevõtjaks ettevõtja, kellel on vähemalt üks järgmistest tunnustest:

a) kui on tegemist piiratud vastutusega äriühinguga (v.a VKE³, mis on eksisteerinud vähem kui kolm aastat, või riskifinantseerimisabi puhul VKE, millel on kulunud vähem kui 7 aastat esmamüügist, mis kvalifitseerub riskifinantseerimisinvesteeringu saamiseks pärast valitud finantsvahendaja hoolsuskohustuse menetlust), kes on akumulbeeritud kahjumi tõttu kaotanud üle poole oma märgitud osa- või aktsiakapitalist. Nii on see juhul, kui akumulbeeritud kahjumi mahaarvamine reservidest (ning kõikidest muudest elementidest, mida üldiselt peetakse äriühingu omavahendite osaks) annab negatiivse kogusumma, mis ületab poolt märgitud aktsiakapitalist. Käesoleva sätte tähenduses osutab „piiratud vastutusega äriühing” eelkõige sellistele äriühingu liikidele, mida on nimetatud direktiivi 2013/34/EL (1) I lisas, ning „aktsiakapital” hõlmab vajaduse korral mis tahes ülekursi;

b) kui on tegemist äriühinguga, kus vähemalt mõnel liikmel on piiramatu vastutus ettevõtte võlgade eest (v.a VKE, mis on eksisteerinud vähem kui kolm aastat, või riskifinantseerimisabi puhul VKE, millel on kulunud vähem kui 7 aastat esmamüügist, mis kvalifitseerub riskifinantseerimisinvesteeringu saamiseks pärast valitud finantsvahendaja hoolsuskohustuse menetlust), ja kes on akumulbeeritud kahjumi tõttu kaotanud üle poole oma raamatupidamises näidatud kapitalist. Käesoleva sätte tähenduses osutab „äriühing, kus vähemalt mõnel liikmel on piiramatu vastutus ettevõtte võlgade eest” eelkõige sellistele ettevõtete liikidele, mida on nimetatud direktiivi 2013/34/EL II lisas;

c) kui asjaomase ettevõtja suhtes on võlausaldajate soovil algatatud kõiki võlakohustusi hõlmav maksejõuetusmenetlus või ettevõtja vastab siseriikliku õiguse kohaselt kõiki võlakohustusi hõlmava maksejõuetusmenetluse kohaldamise kriteeriumidele;

d) kui ettevõtja on saanud päästmisabi ja ei ole laenu veel tagasi maksnud või garantiid lõpetanud, või on saanud ümberkorraldusabi ning ettevõtja suhtes kohaldatakse jätkuvalt ümberkorralduskava;

e) ettevõtja puhul, mis ei ole VKE, kui viimase kahe aasta jooksul:

1) ettevõtja arvestuslik finantsvõimendus on olnud suurem kui 7,5 ja

2) ettevõtte EBITDA suhe intressimaksete kattevarasse on olnud alla 1,0.

Punkti 3 kohaselt tuleb elektroiintensiivsel ettevõtjal järgneva 12 kalendrikuu prognoosandmete kasutamisel esitada sõltumatu vandeaudiitori piiratud kindlustunnet väljendav aruanne, milles vandeaudiitor esitab järelduse ettevõtja vastavalt käesoleva seaduse §-s 69² sätestatule arvatud elektroiintensiivsuse taseme kohta ning sõltumatu vandeaudiitori

³ Väikese- ja keskmise suurusega ettevõtte

põhjustatud kindlustunnet väljendava aruande ettevõtja mittevastavuses raskustes ettevõtja definitsioonile üldise grupierandi määruse artikli 2 lõike 18 mõistes.

Punkti 4 kohaselt tuleb ettevõtjal esitada kinnitus, et tal ei ole täitmata korraldust riigiabi tagasimaksmiseks. Ka see nõue tuleneb üldise grupierandi määruse artiklist 1 (artikkel 1 lõige 4 punkt a).

Punkti 5 kohaselt tuleb esitada elektrienergia mõõtmise korraldust kirjeldav dokument, mille eesmärgiks on anda maksuhaldurile ammendav ülevaade, kus mõõtmisi läbi viiakse (liitumispunkt, tootmisprotsess jne), milliseid mõõtevahendeid kasutatakse, kuidas töötajad on mõõtmisteks instrueeritud ja koolitatud, kuidas mõõtetulemuste üle arvet peetakse ning kuidas tervikuna tagatakse mõõtmiste usaldusväärsus.

Punktis 6 nimetatud info küsimise eesmärgiks on anda maksuhaldurile usaldusväärne info elektroiintensiivsuse hindamise perioodil tarbitud elektrienergia koguse kohta, mis võrguettevõtjalt või liinivaldajalt soetati. Tegemist on saldeeritud kogusega, st et vastuvõetud kogusest on maha lahutatud elektroiintensiivse ettevõtja enda poolt võrku või otseliini edastatud kogus.

Lisatavas **lõikes 1²** sätestatakse, mis on elektroiintensiivsuse arvutamiseks kasutatavad alusandmed.

Paragrahvi 69³ lõikes 2¹ muudetakse viide. Muudatusega hõlmatakse ka elektroiintensiivse ettevõtja energia aktsiisivabastuse loa väljastamisel maksuhalduri õigus nõuda täiendavaid asjassepuutuvaid dokumente ja andmeid lisaks seadusega küsitule.

Paragrahvi 69⁴ lõiget 3 täiendatakse sätestades, et energia aktsiisivabastuse loa väljastamise või sellest keeldumise otsus tehakse 30 päeva jooksul dokumentide ja andmete esitamisest.

Paragrahvi 69⁵ lõike 3 punkti 7 muudetakse sätestamaks energia aktsiisivabastuse loa kehtetuks tunnistamine juhul kui elektroiintensiivne ettevõtja jätab täitmata kohustuse, millega kaasneb soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergialt tavaaktsiisimääraks maksamise kohustus.

Paragrahvi 69⁵ lõiget 6 täiendatakse sätestamaks, et maksuhaldur kontrollib ka soodusaktsiisimääraga maksustatud elektrienergia eesmärgipärast kasutamist.

Paragrahvi 69⁶ lõike 1 punkti 3 täiendatakse sätestades, et energia aktsiisivabastuse luba omav elektroiintensiivne ettevõtja peab pidama eraldi arvestust aktsiisiga maksustatult, soodusaktsiisimääraga maksustatult ning aktsiisivabalt soetatud ja kasutatud elektrienergia koguse kohta.

Paragrahvi 69⁶ lõiget 1 täiendatakse **punktidega 7¹ ja 7²** kohustades elektroiintensiivset ettevõtjat soodusmäärade saamiseks esitama võrguettevõtjale energia aktsiisivabastuse loa numbrit ning kasutama aktsiisivaba või soodusaktsiisimääraga maksustatavat elektrienergiat ainuisikuliselt.

Paragrahvi 69⁶ lõike 1 punkti 9 täiendatakse kohustades elektroiintensiivset ettevõtjat esitama võrguettevõtjale andmed soodusaktsiisimääraga maksustatava elektrienergia koguse kohta. Esitatav info on võrguettevõtjale vajalik aktsiisimaksukohuste arvutamiseks ja täitmiseks.

Paragrahvi 69⁶ täiendatakse lõikega 1¹ sätestamaks elektrointensiivse ettevõtja kohustuseks esitada hiljemalt kuue kalendrikuu möödumisel viimasest majandusaastast maksuhaldurile sõltumatu vandeaudiitori põhjendatud kindlustunnet väljendav aruanne. Selleks esitab vandeaudiitor järelduse nii elektrointensiivsuse taseme arvutamiseks kasutatavate alusandmete kohta, ettevõtja arvutatud elektrointensiivsuse taseme kohta kui ka ettevõtja mittevastavuses raskustes ettevõtja definitsioonile. Info esitamine on vajalik, sest annab maksuhaldurile tagantjärele info, kas elektrointensiivsuse tase tegelikkuses saavutati või mitte. Juhul kui miinimumtase jääb saavutamata, tuleb vastavalt paragrahvis 24 sätestatule soodusaktsiisimääraga tarbitud elektrienergialt maksta täismääraga aktsiisi.

Kuna energia aktsiisivabastuse loa andmise ja soodusaktsiisimääraga elektrienergia tarbimise tingimusteks on ka, et ettevõtja energiajuhtimissüsteem vastaks ISO standardile ning põhitegevusala oleks töötlev tööstus või infoalane tegevus, siis peab ettevõtja ka nendele eeldustele mittevastavusest viivitamata maksuhaldurit teavitama.

Samuti pannakse elektrointensiivsele ettevõtjale kohustus viivitamata teavitada võrguettevõtjat, kui tema energia aktsiisivabastuse luba on peatatud või kehtetuks tunnistatud.

Seadust täiendatakse, lisades rakendussätetesse § 85¹³. Tulenevalt elektrointensiivsete ettevõtjate ootusest tarbida juba 2018. aastal soodusaktsiisimääraga elektrienergia, rakendatakse elektrienergia aktsiisi osalist tagastamist 2018. aasta tarbimiselt. Seda juhul kui energia aktsiisivabastuse luba väljastati 2019. aasta sees. Alates 1. jaanuarist 2020 väljastatud energia aktsiisivabastuse loa omanikel ei ole õigust juba tarbitud elektrienergialt aktsiisi tagasi saada. Vastavalt lõikele 1 algab elektrienergia aktsiisi osalise tagastamise aluseks olev ajavahemik ettevõtja energiajuhtimissüsteemi standardile ISO 50001 vastavuse kuupäevast.

Lõikes 2 sätestatakse andmed ja dokumendid, mille ettevõtja maksuhaldurile elektrienergia aktsiisi osaliseks tagastamiseks peab esitama. Tuleb esitada võrguettevõtja või liinivaldaja kinnitus ettevõtjale edastatud elektrienergia saldeeritud koguse kohta. Lõike 2 punkti 4 kohaselt peab tagastuse taotleja esitama tagastussumma arvutuse, mis saadakse korrutades tarbitud elektrienergia koguse tarbimise ajal kehtinud elektrienergia tavamäära ja soodusaktsiisimäära vahega.

Maksuhaldurile antakse 30 päeva aega teha elektrienergia aktsiisi osalise tagastamise või sellest keeldumise otsus, seda nõuetekohaste dokumentide ja andmete esitamise päevast alates.

4. Eelnõu terminoloogia

Eelnõu toob Eesti õigusruumi uue termini – elektrointensiivsus. Elektrointensiivsuse määr on kõige olulisemaks aluseks soodusaktsiisimääraga maksustatud elektrienergia tarbimiseks. Seega on oluline, et uus termin oleks üheselt mõistetavalt sisustatud, minimeerimaks vaidluste tekkimist soodustuse saaja ja energia aktsiisivabastuse loa väljastaja, kelleks on maksuhaldur, vahel.

5. Eelnõu vastavus Euroopa Liidu õigusele

Eelnõu ei ole otseselt seotud EL õiguse ülevõtmisega, kuid EL õiguses sätestatakse liikmesriikidele teatav raamistik, mida elektriaktsiisi soodusmäära rakendamisel tuleb järgida.

Energiamaksustamise direktiivis on sätestatud energiatoodete lubatavad miinimummäärad, mida iga liikmesriik on kohustatud järgima. Elektrienergia aktsiisi alammäär on ärilisel otstarbel kasutamisel 0,5 eurot 1 MWh elektrienergia kohta ja mitteärilisel otstarbel kasutamisel 1 euro 1 MWh elektrienergia kohta. Seejuures rakendatakse Eestis horisontaalselt kõigile äri- ja eratarbijatele ühesugust elektrienergia aktsiisimäära, mis on 4,47 eurot 1 MWh kohta.

Eeldusel, et energiamaksustamise direktiivis sätestatud madalaimat maksustamistaset järgitakse keskmiselt iga ettevõtja puhul, lubab artikli 17 lõige 1 liikmesriikidel kohaldada maksuvähendust energiatoodete tarbimise suhtes, mida kasutatakse kütmiseks või artikli 8 lõike 2 punktides b ja c nimetatud eesmärkidel ning elektrienergia suhtes. Energiamaksustamise direktiivi artikli 17 lõike 1 punkt a kohaselt võib eeltoodud maksuvähendust kohaldada samas direktiivis sätestatud tingimustele vastavatele energiamahukatele ettevõtjatele. Artikli 17 lõige 2 sätestab, et teatud juhtudel on võimalik energiamahukatele ettevõtjatele kohaldada ka maksuvabastust. Tegemist on EL-i poolt pakutava globaalse konkurentsivõime tagamise meetmega, mida mitmed liikmesriigid ka kasutavad.

Energiamaksustamise direktiivi artikli 17 lõike 1 punkti a kohaselt on energiamahukas ettevõtte selline majandusüksus artikli 11 tähenduses, kus energiatoodete ja elektrienergia ost moodustab vähemalt 3% toodangu väärtusest või maksmisele kuuluv liikmesriigi energiamaks moodustab vähemalt 0,5% lisandväärtusest. Sama säte täpsustab, et liikmesriigid võivad eeltoodud määratluse piires kohaldada piiravaid põhimõtteid, sealhulgas müügiväärtust, tootmisprotsessi ja valdkonna määratlusi. Eelnõuga rakendataksegi piiravat määratlust, kui energiamaksustamise direktiiv maksimaalselt võimaldaks.

6. Seaduse mõjud

Kavandatav muudatus: elektroiintensiivsetele töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtjatele soodusaktsiisimääraga maksustatud elektrienergia tarbimise võimaldamine.

Kaasnev mõju: mõju majandusele

Sihtrühm: muudatus avaldab mõju eelnevalt nimetatud sektori ettevõtjatele, kelle elektroiintensiivsuse tase on 20% või enam. Potentsiaalselt on sihtrühm, keda regulatsioon puudutab, ca 240 ettevõtjat äriregistri andmetel. Praktikas kindlasti esimestel aastatel sedavõrd suurt hulk energia aktsiisivabastuse loa taotlejaid ei tule, sest ettevõtte energiajuhtimissüsteem peab olema efektiivne ja energiat säästev vastates standardile ISO 50001, mille taotlemisega on ettevõtjad alles alustanud.

Mõju ulatus: mõju ulatus elektroiintensiivsele ettevõtjale sõltub tema poolt tarbitava elektrienergia kogusest. Mida suurem on tarbimismaht, seda suurem on rahaline hüve summaarselt. Elektriaktsiis on madalam 3,97 euro võrra ühe MWh elektrienergia kohta.

Eesmärk on tõsta Eesti elektroiintensiivsete töötleva tööstuse või infoalase tegevuse sektori ettevõtjate konkurentsivõimet. Praegust olukorda ilmestab alljärgnev tabel, milles on võrreldud elektrienergia hindasid aastas 70—150 GWh elektrienergia tarbivate suurtarbijate puhul naaber liikmesriikides. Võrreldes Soome ja Rootsiiga on meil elektrienergia lõpphind suurtarbijale oluliselt kallim. Seega muutub soodusaktsiisimäär rakendamisel Eestis

tegutsevate elektrointensiivsete ettevõtjate konkurentsivõime paremaks eelkõige võrreldes Läti ja Leeduga.

Tabel: elektrienergia hindade võrdlus, tarbimine 70—150 GWh aastas, 2016. II poolaasta

| €/KWh | Ilma maksudeta | Ilma käibemaksu ja teiste tagastatavate tasudeta | Koos kõigi maksude ja tasudega |
|--------|----------------|--|--------------------------------|
| Eesti | 0,0556 | 0,0696 | 0,0835 |
| Läti | 0,0617 | 0,0885 | 0,1070 |
| Leedu | 0,0559 | 0,0709 | 0,0862 |
| Soome | 0,0464 | 0,0535 | 0,0663 |
| Rootsi | 0,0440 | 0,0445 | 0,0556 |

Allikas: Eurostat

Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi hinnangul tarbisid potentsiaalselt eelnõus sätestatud kriteeriumidele vastavad ettevõtjad 2015. a 681 GWh elektrienergiat, makstes elektriaktsiisi 3 mln eurot (vt järgneva tabeli III veerg). Kui eelnõuga vähendatakse elektriaktsiisi 0,5 eurole MWh kohta, siis maksaksid potentsiaalselt eelnõus sätestatud kriteeriumidele vastavad ettevõtjad elektriaktsiisi 0,34 mln eurot ning aktsiisi netopuudujääk oleks 2,66 mln eurot.

Tabel: Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi arvutused elektriaktsiisi vähendamise mõjude kohta töötleva tööstuse sektorile 2015. a andmete alusel

| | Kokku töötlev tööstus | Töötleva tööstus elektrointensiivsuse tasemega >20% |
|--|-----------------------|---|
| Töötleva tööstuse ettevõtteid valimis | 1984 | 241 |
| Hõivatud | 66174 | 9521 |
| Kokku tarbitakse elektrit GWh | 1353 | 681 |
| Aktsiis mln€ | | 3 |
| Aktsiis mln€ kui aktsiisimäär on 0,5 €/MWh kohta | | 0,34 |
| Aktsiisi netopuudujääk | | 2,66 |

Eelnõul puuduvad muud HÕNTE §-s 46 kirjeldatud mõjud.

Mõju olulisus: mõju majandusele tervikuna ei ole oluline, kuid eelnõu aitab kaasa elektrointensiivsete ettevõtete konkurentsivolukorra paranemisele.

Ebasoovitavate mõjude risk on väike, kuna regulatsiooni rakendades kasutatakse maksimaalselt juba toimivat energia aktsiisivabastuse loa süsteemi soodusmääraga elektrienergia tarbimise võimaldamiseks. Vähesel määral suureneb Maksu- ja Tolliameti töökoormus, sõltudes energia aktsiisivabastuse loa taotlejate arvust, mis esimestel aastatel on prognoositavalt 10—20 taotlejat aastas.

Mõju sihtgrupi halduskoormusele: regulatsiooni jõustumisel suureneb vähesel määral energia aktsiisivabastuse luba taotlejate halduskoormus. Esmalt loa saamiseks vajalike kriteeriumide täitmiseks, edaspidiselt peamiselt seonduvalt eraldi mõõtmise ja arvestuse pidamise kohustusega soodusmääraga tarbitud elektrienergia üle.

7. Seaduse rakendamise seotud riigi tegevused, eeldatavad kulud ja tulud

Regulatsiooni jõustudes jääb riigieelarvesse laekumata prognoositavalt järgmine summa: 2019. aastal 3 mln eurot ning alates 2020. aastast ja edasi ligi 1,8 mln eurot aastas.

8. Rakendusaktid

Seadusmuudatuse jõustumisega kaasneb vajadus järgmiste rakendusaktide kehtestamiseks või muutmiseks:

Muutmist vajab rahandusministri 19. veebruari 2003. a määrus nr 35 „Aktsiisideklaratsiooni vormid ja nende täitmise kord“ seonduvalt elektrienergia soodusaktsiisimäära rakendamiseks.

Muutmist vajab rahandusministri 19. veebruari 2003. a määrus nr 35 „Energia aktsiisivabastuse loa vorm ja selle täitmise kord“ seonduvalt energia aktsiisivabastuse loa kohaldamisega elektroiintensiivsele ettevõttele.

9. Seaduse jõustumine

Seadus on kavandatud jõustada 2019. aasta 1. jaanuarist.

10. Eelnõu kooskõlastamine, huvirühmade kaasamine ja avalik konsultatsioon

Eelnõu esitatakse esimesel kooskõlastamisringil asjassepuutuvatele ministriumidele, kelleks on Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium ning Keskkonnaministeerium. Samuti esitatakse eelnõu arvamuse avaldamiseks Maksu- ja Tolliametile, Audiitorkogule, Eesti Energiale, Eesti Kaubandus- ja Tööstuskojale, Eesti Töoandjate Keskliidule, Eesti Elektritööstuse Liidule ja Elektrilevi OÜ-le. 2017. a 9. oktoobril tutvustas Rahandusministeerium koos Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumiga elektroiintensiivse ettevõtja aktsiisivabastuse kontseptsiooni eelnevalt nimetatud ettevõtlusorganisatsioonidele ja nende liikmetele, toimus arutelu.