



Lp. Timo Tatar
Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium
Harju 11, Tallinn

Meie: 24.05.2013 nr 1-3/1928

Teie: 08.05.13 nr 17-7/13-00535/001

Eesti Keskkonnaühenduste Koja seisukohad EL 2030. aasta kliima- ja energiapoliitika raamistiku rohelise raamatu kohta

Vastavalt Teie kirjale nr 17-7/13-00535/001 edastan Eesti Keskkonnaühenduste Koja seisukohad Teie poolt tõstatatud küsimustele EL 2030. aasta kliima- ja energiapoliitika raamistiku rohelise raamatu kohta.

- Millised võiksid olla aasta 2030 kliima- ja energiapoliitilised eesmärgid? Kas, kui mitut ja millise numbrilise väärtusega sihttaseme (eesmärki) peaks Eesti toetama/eelistama?

Eesti jaoks peaksid uue kliima- ja energiapoliitika raamistiku sihteesmärgid aastaks 2030 olema järgmised:

1. Fossiilsete mootorikütuste, sh mittekonventsionaalsete fossiilkütuste nagu õlilivad ja põlevkiviõli, tootmisega seotud KHG jalajälje vähendamine 10% aastaks 2030 võrreldes praeguste naftapõhiste mootorikütuste keskmisest jalajäljest.
2. Kasvuhoone gaaside vähendamine 1990. a tasemest 60%, EL tervikuna 45%.
3. Taastuvallikatest toodetud elektri osakaal elektritarbimises 50%, EL tervikuna 40%.
4. Taastuvkütuste osakaal autokütuste tarbimises 30%, EL tervikuna 30%.
5. Rangete biokütuse säästlikkuskriteeriumite ja konkreetsete energiatarbimise vähendamiseeesmärkide seadmine vähendamaks koguenergiatarbimist transpordi sektoris.
6. Transpordisektori KHG vähendamine 30%, EL tervikuna 30%.
7. Energiasäästu eesmärgiks seada primaarenergia tarbimise hoidmine aastaks 2030 aasta 2003 tasemel (213 220 TJ).
8. Energiatõhususe eesmärgiks vähendada aastaks 2030 Eesti SKP energiamahukus tasemele 200 kg õliekvivalenti 1000 EUR kohta (2010. a Eestil 545,871, EL keskm. 152,08).

Eesti Keskkonnaühenduste Koda
Tel: 5648 2561
E:post: info@eko.org.ee
Koduleht: www.eko.org.ee

- Kas Eesti peaks toetama EL taseme kokkulepet enne järgmist ÜRO kliimamuutuste konverentsi (EL kui kliimapoliitika eestvedaja) või pärast seda?

Eesti peaks tingimata toetama EL taseme kokkulepet vähendada EL summaarset KHG heidet 45% võrra aastaks 2030 enne järgmist UNFCCC COP-i.

- Milliseid muutujaid arvesse võttes saaks kõige paremini määratleda konkreetseid ELi ja liikmesriikide tasandi meetmeid, et kliima- ja energiapoliitika eesmärkide saavutamine oleks riikide majanduslikke võimalusi arvestades kõige kulutõhusam?

Eesmärgid peavad olema sektoripõhised, juriidiliselt siduvad ja meetmed peavad olema üksteist täiendavad – nii regulatiivsed, turupõhised kui vabatahtlikud. Olulisimateks meetmeteks on fossiilkütuste subsideerimise lõpetamine ja kütuste maksustamisel nende energiasisaldusest ja CO₂ heitest lähtumine, kvaliteedinõuete karmistamine nii fossiilkütustele kui biokütustele ning energiatõhususe nõuete karmistamine nii hoonetele, sõidukitele kui masinatele ja seadmetele.

Lugupidamisega,

Daniel Juhhov
EKO koordinaator

Eesti Keskkonnaühenduste Koda ühendab kümmet keskkonnaorganisatsiooni: Eestimaa Looduse Fond, Eesti Ornitoloogiaühing, Eesti Roheline Liikumine, Balti Keskkonnafoorum, Eesti Üliõpilaste Keskkonnakaitse Ühing "Sorex", Läänerannik, Nõmme Tee Selts, Säästva Eesti Instituut, Pärandkoosluste Kaitse Ühing, Tartu Üliõpilaste Looduskaitsering.
EKO eesistuja 2013. a on Eesti Üliõpilaste Keskkonnakaitse Ühing "Sorex".

Eesti Keskkonnaühenduste Koda
Tel: 5648 2561
E:post: info@eko.org.ee
Koduleht: www.eko.org.ee