

Asia: VN/23899/2023

Lausuntopyyntö hallituksen esityksestä laiksi fossiilisen polttoaineen jakelun päästökaupasta

Lausunnonantajan lausunto

Yleiset huomiot koskien HE luonnosta

STTK ry:n lausunto:

STTK ry pitää fossiilisten polttoaineiden vähentämistä tärkeänä tavoitteena, joka tukee Suomen ilmastotavoitteiden saavuttamista ja parantaa samalla kansantalouden vaihtotasetta. STTK tukee sosiaalisen ilmastorahaston kirjattua tavoitetta vähentää päästökauppajärjestelmän aiheuttaman hinnannousun myötä koituvia negatiivisia vaikutuksia haavoittuvassa asemassa oleville kotitalouksille, mikroyrityksille ja liikenteen käyttäjille, ja edistää irtautumista fossiilisista polttoaineista.

STTK katsoo, että rahaston tuloja tulisi käyttää myös työntekijöiden koulutukseen ja osaamiseen. Esimerkiksi liikenteen sähköistyminen muuttaa liikennealan työntekijöiden osaamistarpeita. Osaamistarpeiden muutokseen vastaaminen tukisi myös alan yritysten työvoiman saantia, innovointikykyä ja tuottavuuden kehittymistä. (Artiklan 10 kohta k.)

STTK katsoo myös, että pienituloisten yksityisautoilijoiden liikkumisen kompensatiota tulisi harkita, kuitenkin siten, että Co2 -päästöjen vähentäminen ei hidastu tai vaarannu. STTK pitää erittäin valitettavana, että sosiaalisen ilmastorahaston suunnitelman valmisteluun ei ole osallistettu ammattijärjestöjä, eikä työntekijöiden näkökulma osaamistarpeineen näin ollen ole juurikaan tullut huomioiduksi valmistelussa.

Lisätietoja: Jaakko Haikonen, asiantuntija, ilmasto- ja energiapolitiikka

Säännelty yhteisö

Palaute ehdotetusta säännellyn yhteisön määritelmästä ja velvoitteiden siirrosta sopimuksella sekä sääntelyn kohdetta koskevista vaikutuksista

-

Maa-, metsä- ja kalatalous

Miten ja kenelle mahdolliset hyvitykset tulisi toteuttaa erityisesti maa-, metsä- ja kalatalouden toimialoilla?

-

Liikennesektorin toimijat

Mitä vaikutuksia soveltamisalarajauksella on toimintaanne?

-

Miten mahdolliset hyvitykset niille yritysmuotoisille toimijoille, joiden käyttämä polttoaine tulee soveltamisalan piiriin, voisi toteuttaa?

-

Gylling Päivi
STTK ry.