



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 4. veebruar 2022
(OR. en)

5967/22
ADD 1

TRANS 63
DELECT 16
TELECOM 40
IND 30
DIGIT 25

SAATEMÄRKUSED

Saatja:	Euroopa Komisjoni peasekretär, allkirjastanud Martine DEPREZ, direktor
Kättesaamise kuupäev:	2. veebruar 2022
Saaja:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Euroopa Liidu Nõukogu peasekretär
Komisjoni dok nr:	C(2022) 492 final - Annex
Teema:	LISA järgmise dokumendi juurde: Komisjoni delegeeritud määrus, millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2010/40/EL kogu ELis reaalajas saadava liiklusteabe teenuste osutamise osas

Käesolevaga edastatakse delegatsioonidele dokument C(2022) 492 final - Annex.

Lisatud: C(2022) 492 final - Annex



Brüssel, 2.2.2022
C(2022) 492 final

ANNEX

LISA

järgmise dokumendi juurde:

Komisjoni delegeeritud määrus,

**millega täiendatakse Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivi 2010/40/EL kogu ELis
reaalajas saadava liiklusteabe teenuste osutamise osas**

LISA

(millele on osutatud artiklites 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 ja 14)

- (1) Taristuandmete liigid:
 - (a) teevõrgulingid ja nende füüsilised atribuudid:
 - i) geomeetria;
 - ii) tee laius;
 - iii) sõiduridade arv;
 - iv) kalded;
 - v) ristmikud;
 - (b) teede liigitus;
 - (c) teemaksupunktide asukoht;
 - (d) teenindus- ja puhkealade asukoht;
 - (e) elektrisõidukite laadimise punktide asukoht ja nende punktide kasutamise tingimused;
 - (f) surumaagaasi, veeldatud maagaasi ja veeldatud naftagaasi tanklate asukoht;
 - (g) kõikide muude kütuseliikide tankimise punktide ja -jaamade asukoht;
 - (h) kaubalaadimiskohtade asukoht.

- (2) Eeskirju ja piiranguid käsitlevad olulised andmeliigid:
 - (a) staatilised ja dünaamilised liikluseeskirjad, kui see on asjakohane:
 - i) tunnelissepääsu tingimused;
 - ii) sillaläpääsu tingimused;
 - iii) alalised juurdepääsupiirangud;
 - iv) kiiruspiirangud;
 - v) kaubaveoeeskirjad;
 - vi) raskeveokite möödaskõrguste keelud;
 - vii) massi-/pikkus-/laius-/kõrguspiirangud;
 - viii) ühesuunalised tänavad;
 - ix) teatavates tsoonides kohaldatavate piirangute, keeldude või kohustuste kehtivuspiirid ning reguleeritud liiklustsooni pääs ja seal liikumise tingimused;
 - x) muutsuunalisega sõidurada;
 - (b) liiklusskeemid.

- (3) Muud eeskirju ja piiranguid käsitlevad andmeliigid:

- (a) liikluseeskirjadele vastavate ja ohtudele osutavate liiklusmärkide asukoht ja identifitseerimine:
 - i) tunnelissepääsu tingimused;
 - ii) sillalepääsu tingimused;
 - iii) alalised juurdepääsupiirangud;
 - iv) muud liiklusreeglitele osutavad liiklusmärgid;
 - (b) staatilised ja dünaamilised liiklusreeglid vastavalt asjaoludele, v.a arvatud punktis 2 osutatud liiklusreeglid;
 - (c) maksustatavate teede identifitseerimine, kohaldatavad kindlasummalised kasutusmaksud ja kasutusel olevad makseviisid (sealhulgas jaemüügikanalid ja teenuse osutamise viisid);
 - (d) eri teekasutusmaksud ja kasutusel olevad makseviisid, sealhulgas jaemüügikanalid ja teenuse osutamise viisid.
- (4) Võrgu seisundit käsitlevad olulised andmeliigid:
- (a) teesulud;
 - (b) sõidurajasulud;
 - (c) teetööd;
 - (d) ajutised liikluskorraldusmeetmed.
- (5) Muud võrgu seisundit käsitlevad andmeliigid:
- (a) sildade sulgemine;
 - (b) õnnetused ja vahejuhtumid;
 - (c) halvad teeolud;
 - (d) teepinda ja nähtavust mõjutavad ilmaolud.
- (6) Võrgu kasutamist reaajas käsitlevad andmeliigid:
- (a) liiklusmaht;
 - (b) liikluskiirus;
 - (c) liiklusummikute asukoht ja pikkus;
 - (d) sõiduajad;
 - (e) ooteaeg piiril;
 - (f) kaubalaadimiskohtade olemasolu;
 - (g) elektrisõidukite laadimise punktide ja jaamade olemasolu;
 - (h) alternatiivkütuseliikide tankimise punktide ja jaamade olemasolu;
 - (i) *ad hoc* laadimise/tankimise hind.