

Asia: LVM005:00/2019

Hallituksen esitys uuden tieliikennelain muuttamisesta (korjauspaketti)

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

VAK Oy:n lausunto Hallituksen esitykseen uuden tieliikennelain muuttamisesta (korjauspaketti)

Lausuntopyynnön diaarinumero: LVM005:00/2019

§115

Kolmi- tai useampiakselisen telin muille kuin ohjautuville akselille kohdistuvien massojen summan laskukaava toimii 3-akselisella telillä 2 kiinteää/1 ohjaa. 5-akselisella 3 kiinteää/2 ohjaa ei päästä lopputulokseen jossa kaikki akselit saisivat olla samaa painoluokkaa.

5-Aks Teli (2 ohjaa, 3 kiinteää akselia) vaatii tähän kohtaan lievennyksen vaatimukseen, koska akselit ovat kuitenkin >30km/h nopeudessa lukittuina kiinteiksi.

Liite 6.2

-kohta r /27Ton ja s/30Ton, 4-akselinen teli: Sallittujen painojen väliin tarvitaan lisäyksenä muita painoluokkia

-kohta t 36Ton 5-akselinen teli: Lisäsehdotus ”Kun akselivälit ovat yli 1,3m on sallittu telimassa 32-33 Ton”

Liite 9

Kääntöympyrän tekstistä lopusta on jäänyt pois 370cm(Sisäsäteen tulee olla aina vähintään 370cm)

TRAFICOM Määräyksen TRAFI/47451/03.04.03.00/2018, jossa annetaan määräyksiä ja ohjeita ajoneuvoyhdistelmien teknisille vaatimuksille

4.3

Auton ja kolmen puoliperävaunun yhdistelmän stabiliteetti:

Tähän taulukkoon liittyen VAK on lähettänyt Traficomille laskettavaksi uudentyyppisiä yhdistelmiä. Taulukkoa olisi syytä laajentaa jotta useampia/vähän lyhyempiä linkkejä ja puolikkaita tulisi mahdolliseksi tähän yhdistelmätyyppiin.

Eryteisesti 2x lyhyitä 20 jalan merikonttien ajoon tarkoitettujen B-linkkien ja niiden perään kytkettävän 40 jalan merikontti ppv:n yhdistelmätyypinmalli olisi syytä tarkastella ja saada sallituksi tieliikenteeseen

PITKÄ-kytistä tulisi sallia pienempi versio ilman takaovia/koritilaa oleviin perävaunuihin jotta kyltin asentaminen olisi mahdollista. Kyltti 0,25m² , jossa 150mm korkeilla kirjaimilla teksti PITKÄ on mahdollista asentaa.

Lausuntoon liittyvät tiedustelut ja lisätiedot:

Ismo Myllylä p.0207656340

ismo.myllyla@vak.fi

Niemelä Matti
VAK OY