

LISA osaühing Parkli HL mõõtja erialase pädevuse tõendamise tunnistusele nr E290

1.Mõõtja erialane pädevus on tõendatud järgmises ulatuses:

Nr	Mõõte-/katseobjekt	Mõõdetav/katsetatav parameeter	Mõõte-/katsemeetod
Taksomeetrite kohandamise ning mehaaniliste, elektromehaaniliste ja digitaalsete (sh arukate) sõidumeerikute kontrolli aluseks olevad mõõtmised			
1	Sõidumeeriku hodomeetri osa ja taksomeeter	Sõidumeeriku konstandi w määramine Sõidukit iseloomustava koefitsendi k määramine Läbitud vahemaa määramine	TKM 01-2011 AM 01-2011
2	Sõidumeeriku ja taksomeetri kell	Sõidumeeriku kellaaja võrdlemine etaloniga Sõidumeeriku aja mõõtmine etaloniga	TKM 01-2011 AM 01-2011
3	Kiirusnäidik ja selle salvestav osa	Impulsside arvu mõõtmine ajaühikus kiiruse simuleerimisel.	TKM 01-2011 AM 01-2011
4	Rattarehvide efektiivüumbermõõt	Ratta raadiuse mõõtmine nihikuga Mustri jääksügavuse mõõtmine nihikuga	TKM 01-2011
5	Rehvirõhk	Rõhu mõõtmine manomeetriga	TKM 01-2011 AM 01-2011
6	Kiirus	Kiiruse simuleerimine katsestendil aja- ja sõidutariifi ümberlülitamise kontrollimiseks	AM 01-2011

2.Õigusakt: Liiklusseadus (vastu võetud 17.06.2010) § 131¹. Sõidumeerikute/tahhograafide tehniline kontroll. Ühistranspordiseadus (vastu võetud 18.02.2015) § 64 (8). Taksomeetrite kohandamine.

3.Mõõtmist/katsetamist teostav struktuuriüksus: labor

4.Tegevuskohtade aadressid:

Reti tee 19, Peetri alevik, Rae vald, Harju maakond (Taksomeetrid, sõidumeerikud)

1 km teelõik: Vana-Tartu mnt, Peetri alevik, Rae vald, Harju maakond

Värvi tn 5, Tallinn, Harju maakond (Taksomeetrid)

1 km teelõik: Kotka, Tallinn, Harju maakond

Mere 7, Pärnu linn, Pärnu maakond (Taksomeetrid, sõidumeerikud)

1 km teelõik: Kalevi pst, Pärnu linn, Pärnu maakond.

5.E-posti aadress: heino@parkli.ee

6.Mõõtetgevuse eest vastutavad isikud: Heino Liivak

7.Mõõtja kohustused seoses mõõtja erialase pädevuse tõendatud ulatusse kuuluvate mõõtmistega:

- teatada Eesti Akrediteerimiskeskusele (EAK) kõigist mõõtja erialase pädevuse suhtes olulistest muudatustest (*organisatsiooni struktuur, protseduurid, mõõtetegevuse eest vastutavad isikud, olulised seadmed, mõõtemetodid*);
- järgida pidevalt mõõtja erialasele pädevusele esitatud nõudeid ja pädevusulatust ning täita nendega seotud EAK poolt esitatud nõudeid;
- põhjendatud kahtluse korral tõendatud erialase pädevusega mõõtja jätkuva pädevuse ja majandus- ja taristuministri 13.12.2018 määruse nr 64 nõuetele vastavuse suhtes võimaldada EAK-l läbi viia mõõtja järelevalvekülastus.

Eire Endrekson
Eesti Akrediteerimiskeskuse juhataja

Tallinn, 24.07.2023