

LISA Transpordiamet mõõtja erialase pädevuse tõendamise tunnistusele nr **E124**

1. Mõõtja erialane pädevus on tõendatud järgmises ulatuses:

Nr	M õ õte-/katseobjekt	M õ õdetav/katsetatav parameeter	M õ õte-/katsemeetod
Tee ehitamise kvaliteedi n õ uete hindamiseks korraldatud m õ õtmised			
1	Teekatendi augu s ü gavus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 1 (MM 07-2023)
2	Kruusa- v õi pinnasevalli k õ rgus tee servas	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 1 (MM 07-2023)
3	Tugipeenra ja s õ idutee katte v õi kindlustatud teepeenra k õ rguste erinevus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 1 (MM 07-2023)
4	Tehnov õ rgu kaevu kaane v õi kape ja teekatte k õ rguste erinevus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 1 (MM 07-2023)
5	Teekatte kalle	Kalle	KT_001_J1_Lisa 2 (MM 08-2023)
6	Ehitise v õi selle osade kalded	Kalle	KT_001_J1_Lisa 2 (MM 08-2023)
7	Teega k ü lgneval alal asuva objekti ja s õ iduraja v õi s õ idutee serva vaheline kaugus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 3 (MM 09-2023)
8	K ü lgn ä htavus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 3 (MM 09-2023)
9	Lumevallide vaheline kaugus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 3 (MM 09-2023)
10	Rohu k õ rgus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 3 (MM 09-2023)
11	Roopa s ü gavus profiili j ä lgiva meetodiga	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 4 (MM 10-2023)
12	Roopa s ü gavus profiili j ä lgiva meetodiga ja ebatasasused kinnis õ idetud lumes v õi karedas j ä äs	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 4 (MM 10-2023)
13	Teekatte ebatasasused	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 4 (MM 10-2023)
14	Teekatte prao laius	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 5 (MM 11-2023)
15	Tee, teekatte, s õ iduraja, teepeenra ja eraldusriba laius	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)
16	Teekatte augu l ä bim õ õt	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)
17	Killustiku- stabiliseeritud katendikihi paksus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)
18	Lumekihi paksus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)
19	Tee ä arse lumevalli k õ rgus	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)
20	Liiklemiseks vajaliku vertikaalse vaba ruumi m õ õtmine	Pikkusm õ õtmed	KT_001_J1_Lisa 6 (MM 12-2023)

Nr	Mõõte-/katseobjekt	Mõõdetav/katsetatav parameeter	Mõõte-/katsemeetod
21	Vahemaad teel mõõdulindiga mõõtes	Pikkusmõõtmed	KT_001_J1_Lisa 7 (MM 13-2023)
22	Vahemaad teel mõõterattaga mõõtes	Pikkusmõõtmed	KT_001_J1_Lisa 7 (MM 13-2023)
23	Vahemaad teel teepikkusmõõturiga mõõtes	Pikkusmõõtmed	KT_001_J1_Lisa 7 (MM 13-2023)

2. Õigusakt: Tee ehitamise kvaliteedi nõuded §2 lg 16 (vastu võetud 03.08.2015).

3. Mõõtmist teostav struktuuriüksus: Transpordiamet

4. Tegevuskohtade aadressid: objekti asukohas

5. E-posti aadress: siim.jaksi@transpordiamet.ee

6. Mõõtetegevuse eest vastutavad isikud: Siim Jaksi

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, mõõtemeedodid*);
- 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, 16.04.2024