

Aika 9.9.2019 klo 09:00 – 12:00

Paikka: Väylä, nh. Pysäkki, 2 krs, Opastinsilta 12A, Pasila

Läsnä

Henri Väisänen, YIT Teollisuus Oy (puheenjohtaja)
Tero Porkka, Tampereen yliopisto (sihteeri)
Jukka Naukkarinen, STARA
Katriina Tallbacka, Inspecta Sertifiointi Oy
Katri Eskola, Väylä
Heli Nikiforow, Aalto-yliopisto
Sami Similä, Mitta Oy
Eeva Huuskonen-Snicker, Destia Oy
Pasi Niskanen, Rudus Oy
Riku Tujunen, NCC

Poissa

Juho Kokkonen, Mitta Oy

1. Edellisen kokouksen pöytäkirja

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

2. Ilmoitusasiat

-

3. Standardit

CEN systematic review'ssä on alla olevat standardit. CEN määräaika on 2.12.19.

Osa 7: Päälystenäytteen tiheyden määrittäminen radiometrisellä mittausmenetelmällä

Osa 15: Asfalttimassan lajittumisherkkyuden määrittäminen

Osa 36: Asfalttipäälysteen paksuuden määrittäminen

Osa 37: Kuumahiekkatesti HRA:n bituminoidun pintasirotteen sideaineen tarttuvuuden määrittämiseksi

Osa 38: Testauslaitteet ja kalibrointi

Osa 43: Polttoaineen kestävyys

Osa 49: Kitkan määrittäminen kiillotuksen jälkeen

Sami totesi, että paksuuden määrittäminen -36 sekä testauslaitteet ja kalibroinnit -38 ovat ok, koska kukaan ei ole kommentoinut näihin.

Lausuntopyyntö vieraiden aineiden määrä rouheissa osa 42, kommentit 29.10 mennessä. Sami, Riku ja Henri katsovat nämä läpi.

4. Laboratorioiden hyväksyntä

Cetovoi on toimittanut korjaavat toimenpiteet, heille on myönnetty hyväksynnät. Suomen GPS mittaus laajennus, toiminta käynnistyy loppuvuodesta.

5. Vertailukokeet

VTI-testi (PTM), alkaa maanantaina 16.9., kesto n. kaksi viikkoa. (TR 10 liite 1, kohta 242). Väylän järjestämä, kohdistuvuustesteihin osallistuttava 3-6 vuoden välein. Laatumittauksia tekevät ovat PANK-hyväksynnän tiimoilta velvollisia osallistumaan.

Pistelasermittauksia jatketaan vielä ainakin kaksi vuotta, pyyhkäisyskanneritekniikka tulossa. Tehtäisi vertailua pistemittauksen ja pyyhkäisyn välillä.

Tyhjätilamittauksen vertailutuloksia esitettiin kokouksessa. Palaute testiin osallistuneille on lähetetty 28.6.2019. Vertailukokeen tulokset saman suuntaisia kuin aiempinakin vuosina, vaihtelua eri mittausosioiden välillä, mittausmenetelmä on hyvin herkkä. Raportti pöytäkirjan liitteenä 1.

6. Menetelmäpäivän 2020

Menetelmäpäivä järjestetään to 23. tai 30.1.2020, Jukka varaa tilan. Ilmoittautumisen sähköistämistä mietittiin, Katriina selvittää mahdollisuutta. Kutsu lähtee mahdollisesti vielä perinteisellä tyylillä, josta löytyy linkki ilmoittautumiseen. Sovittiin että opiskelijat saavat alennusta ilmoittautumismaksusta.

Suunniteltiin menetelmäpäivien ohjelmaa, alla alustava suunnitelma:

Tutkatulosten käsittely

Vedenimeytymiskorkeuden vertailukokeen väliaikatiedot

Tulevat vertailukokeet 2020, TR 10

Vertailukokeiden suunnitelma, tulevat vertailukokeet

Kiviaineksen raemuodon vaikutus nastarengaskestävyyteen

Paneelikeskustelu: näytteenoton ja esikäsittelyn vaikutus

Laitetoimittajien puheenvuoro(t)

VT 21 tai pehko tai Väylärakenteiden kiviainestutkimus

7. Menetelmät

Tero siirtää kokoamansa tiedot Excelliin ja lähettää laboratoriotoimikunnalle.

8. Muut asiat

-

PANK ry
Laboratoriotoimikunta

9. Seuraava kokous

15.11.2019, 9.00, laboratoriotoimikunnan kokous, Väylä, Opastinsilta 12A, Pasila.