

Nordisk Møde for Forbedret Vejudstyr (NMF)

Kirkkonummi 01./02. november 2017.

Forslag til dagsorden

1. Mødet åbnes
Praktiske spørgsmål. Deltagerliste.
(se deltagerliste)
2. Godkendelse af dagsorden.
3. Godkendelse af referat fra det foregående møde.
 - 3.1 Gennemgang af liste over aftalt arbejde
4. Samarbejdsprojekter i bestillingsprocessen?
 - 4.1 Tunneludformning og belysning
(Forløbet af det arbejde i tre punkter, der blev aftalt på et tidligere NMF møde, herunder at Pål Johannes Larsen færdiggør sit arbejde og at der skrives en rapport i form af en artikel. Rapporten om blanding i tunneler ved Tore Nilsen som bestilt på det foregående NMF møde, se rapporten Vurdering av grenseværdi – UGR i lysberegninger for tunneler, COWI 2017. Desuden rapport fra mødet i gruppen om tunnel- og vejbelysning, der finder sted den 31.oktober/1. november i tilknytning til NMF mødet)
 - 4.2 Måling af vejbælgnings lystechniske egenskaber
(Dette punkt er flyttet til punkt 5 om igangværende samarbejdsprojekter)
 - 4.3 Opdagelsesafstand til personer i vejbelysning
(Se projektforslag om ”Upptäcktsavstånd i mörkertrafik”)
 - 4.4 Forslag til metode til fastlæggelse af P-værdier
(Se projektforslag om ”Hjulpasager af vognbanelinjer”)
 - 4.5 Kravdokumentasjon for armaturer
5. Igangværende samarbejdsprojekter
 - 5.1 Opfølgning af ”Ældningsprojektet”: Overvågning af markedet for refleksfolier
(status ved Kai Sørensen og præsentation af resultater fra den årlige måling, som fandt sted i juni. Se også notatet ”Prøvning af retroreflekterende folier til vejtavler i bæk - Status pr. juni 2017”)
 - 5.2 Nordiske tilstandsmålinger af vejafmærkning
(Tilbage melding fra følgegruppen bestående af Berne Nielsen, Tuomas Österman, Bjørn Skaar, Michael Ruben Anker Larsen og Ulf Söderberg)
 - 5.3 Nordisk prøvefelt for vegoppmerking- nordisk godkjenningsordning for vegoppmerkingsmaterialer og
 - 5.4 Nordiske regelverk for kvalitetskontroll av vegoppmerking (leveranse – garanti og tilstandskontroll i kontraktperioden).
(tilbage melding fra arbeidsgruppen bestående af Trond Cato Johansen, Michael Ruben Anker Larsen, Carina Fors, Bjørn Skaar, Kenneth Kjemtrup og Ulf Söderberg)
 - 5.5 Funktionskrav til vejtavler
(Projektet behandles videre i Nortek gruppen)
 - 5.6 Fremstilling af en blændingsmåler
(Eventuelle fremskridt med Hagner’s blændingsmåler)
 - 5.7 Opdatering af COST 331 projektet

- Del 1 En ny platform for Visibility programmet
(Del 1 er afsluttet med et regneark, bortset fra at Del 3 kan give anledning til justering)
- Del 2 Måling af lysudsendelse fra moderne billygter
(Del 2 er afsluttet)
- Del 3 Supplerende køreforsøg
(Se ”Projektforslag Visibility)
- 5.8 Forskellige metoder til friktionsmåling
(Der afventes præsentation ved VTI af VTI notat 18-2016 ”Mätning av friktion på vägmarkering - Jämförelse av olika metoder samt utveckling av modell för mobil mätning”)
- 5.9 Måling af vejbelægnings lystechniske egenskaber
(Verifikation af måleapparatet, målinger i Danmark og Finland samt en artikel og et foredrag om måleapparatet til CIE konferencen umiddelbart før NMF mødet. Se også notaterne ”A prototype instrument for the measurement of road surface reflection properties – version 28. august 2017” og “Reflection properties of road surfaces in Denmark version 17 May 2017” samt artiklen “An instrument for the measurement of road surface reflection properties”)
6. Økonomi
(Se venligst referatet fra NMF mødet i Bergen)
7. Afsluttede projekter
8. Information om planlagte eller igangværende nationale eller internationale projekter
9. CEN – arbejdet. Information og samråd.
(Kai Sørensen med flere)
10. Vejholdernes statusrapporter og redegørelse for ”potten”
NB: Gennemgang af statusrapporter bedes holdt på cirka 5 minutter pr. land
11. Hvad der er sket i vejholdernes samrådsgrupper
(Nortek, den Nordiske vejgeometri gruppe med flere)
12. Forskernes statusrapporter
NB: Gennemgang af statusrapporter bedes holdt på cirka 5 minutter pr. institut
13. Opdatering af projektlisten – aktuelle forskningsbehov
(Status ved Kai Sørensen)
14. NMF’s hjemmeside
(Status ved Kai Sørensen)
15. Orientering om beslægtede emner
16. Eventuelt
17. Tid og sted for næste møde
18. Mødet afsluttes