

Punkt 1:Velkomst.

- a. Velkomst ved Line Faxøe Lauridsen, Odense kommune.

Odense kommune
Natur, Miljø og Trafik
Park & Vej
Odense slot, Nørregade 36-38
5000 Odense C

Punkt 2:

15 deltagere, deltagerliste opdateret

Punkt 3:

Silkeborg kommune:

Ny mand på broopgaven

Kaj Bech havde vundet og udført entreprise på stibro, Ahmed sender materiale.

Billund Kommune:

CG Jensen har vundet entreprise, mindre arbejder og beton reparationer.

Herudover belægning og autoværnsarbejder.

Problemer med smal stibro, der ikke er afstivet korrekt, og derfor bevæger sig sidelæns.

Åbenrå:

Ny mand på opgaven

Erfaringsudveksling omkring katodisk beskyttelse, der ikke er særligt udbredt i kommuner.

I denne forbindelse var der tale om et p-dæk i kommunen.

Det er især vigtigt, samtidigt med projektering og udbud, at få en aftale i stand om drift og vedligeholdelse over en længere periode.

Det sidste har været et problem på flere anlæg.

Middelfart

Nedlagt jernbane fjernes, genopbygning af dæmning og underføring af ny tunnel (4,2 mill.)

Større diskussion om farligt affald

1. Natur og miljø stiller større krav til affaldsbehandling
2. Asbest i mange membraner?!
3. PAH- forbindelser i affald.
4. Test for farlige stoffer

Særeftersyn bør klarlægge dette, så man ikke står med et problem midt i et projekt.

Noget er sådan klassificeret, at det ikke kan komme i almindeligt deponi; men skal opbevares til en løsning er fundet (Deponi, Motas Fredericia)

Sønderborg:

Større mekaniske arbejder på klapbro

Rep af teglstensbro (100 år gammel til teglværkstransport på spor under vej)

Udskifte bro i skel til Åbenrå

Målinger på Munkemøllebro, Cowi og Rambøll rapporter.

Thomas har ansvar for særtransporter.

Banedanmark:

I forbindelse med elektrificering er mange broer for lave, der udskiftes ca. 70 broer i perioden op til 2027

Der er mange involverede, 8 projekthold.

Lillebæltsbro, VDprojekt færdigt.

Har gennemført rådgiverudbud.

Reparation af broer, Remisevej i Esbjerg, betonbue og Granit, en af Danmarks ældste betonkonstruktioner

Der er fredet 82 "nye" broer på banestrækninger, Lars SLKS.

Vejle:

Meget flot fugning af gammel stenbro (se bilag)

Broen blev fredet midt under projektet.

Der blev støbt nye kantbjælker.

Bropakke med 2 bygværker, Fjerne rør og udvide underløb

Assens

Ny mand i år

Der udføres generaleftersyn i år.

Assens by Assens havn, vejstykke skal overdrages til Værft, herunder en bro med skiltning på 6,3 tons, Spændvidde 4,5 m, der foretages eventuelt bæreevnetest af bygværket.

Der fremsendes information og regneark, så kommunens broer kan registreres på trafik kortene.

Syddjurs

Største projekt, rørunderføring, sti Ø 4 m ,

Uheldig med projektering, røret var for kort ved indbygning

Odense

Fjernet sporbærende bro

Anvendt sprøjtemembran; men bro stadig utæt??

Udskiftet bro "Flexi" bro i stedet Ny brotype, Transport mv. 1. mil kr. billeder?

Næsbyvej Farvet beton (folie i form, der senere spules) billede

Arne:

Generelt, husk at opdatere Systemer når broarbejde er udført, Peter og Jette VD kan hjælpe her.

Eksempler på kommunale vedligeholdelses projekter.

1. Odder udskiftning af brodæk, (til "standard brodæk") Se bilag
 - a. Kompliceret med mange ledningsejere
 - b. Ønske om større gennemstrømningsareal
 - c. Kunststofbelægning
 - d. Præfabrikeret dæk leveret i 3 dele
2. Halsnæs
 - a. Fredet bro i Halsnæs lokalreparation mv. projekt godkendt af SLKS
 - b. Ny belægning på tungt trafikeret bro på havneområde.

Punkt B)

Danbro Web, forswarets tegninger mm. og rigtig mange brobestyreres brotegninger mm. er lagt ind i Danbro. Registreringsnumre er i første omgang tildelt af forsvaret. Senere har Vejdirektoratet overtaget denne opgave.

Punkt C) Visning af trafik kort, se bilag PP-præsentation

Punkt D) Erfaringskatalog for broudbud.

Vi nåede ikke meget vedrørende dette emne; men se bilag.

Skulle i eller jeres rådgivere have materiale, der kan indlægges her bedes det fremsendt til reni@soroe.dk, Rene Nielsen eller henriksenarne@hotmail.com Arne Henriksen.

Punkt E) Forhold til myndigheder

Punkt 4 Næste møde i Middelfart tirsdag d. 03. marts 2020 kl. 10.00 til 14.00 herudover vil der blive forsøgt afholdt Temamøde om fiberbroer hos Fiberline foråret 2020.

Referent: Arne