



Oslo 14.11.19

MØTE NR. 5 -19, UTVALG FOR VANNMILJØTILTAK

TID: 14.11.19, KL. 11.30 – 13.15

STED: ASKER KOMMUNE

REFERAT

Tilstede: Jan Fredrik Aarseth, Ås; Mads Aulie, Bærum; Shima Bagherian, Oppegård; Magnus Olsen, Oslo; Eivind Dalevold, Asker og Svanhild Fauskrud, sekretær

Forfall: Siv Merethe Pedersen, Nesodden; Eirunn Dvergsnes, Frogn og Honar Ahmed Said, VIVA IKS

1. Referat fra utvalgsmøte 8.10.2019

Referatet fra utvalgsmøte 8.10.2019 ble godkjent.

2. Prosjekt DV-system

Eivinds utkast til spørreskjema; implementering eller videreutvikling av DV-system i kommunene sendes utvalgets medlemmer, som tar det videre i sine organisasjoner. Ferdigutfylt spørreskjema returneres senest 20.12.19.

3. Saker til styremøte 21.11.2019

- Presentasjon av NIVA rapporten «Fjordmodellering av miljøtilstanden i Indre Oslofjord sett i lys av utslippstillatelser og befolkningsutvikling
- På høstmøte må følgende vedtak gjøres; nye vedtektene og mandatene for utvalgene samt økning av kontingent
- Acona v/Anja Celine Winger ønsker å presentere en modell som kan beregne fortynning, innlagring og utbredelse for utslipp til vann

4. Driftsseminar 30.-31. oktober 2019 på Son Spa

- En stor takk til årets komite er: Mads – Bærum, Jan-Fredrik – Ås og Shima – Oppegård!
- Komite for driftsseminaret 2020 er Magnus, Eivind eller Honar (den som kommer til å representere Asker i utvalget). Siv Merethe forespørres om å være med i komiteen.
- Følgende temaer ble presentert: Pumpemodul, se <https://pumpemodul.no/>, HMS/nestenulykker, forventningene til Fylkesmannen, mikroplastundersøkelsen på Bekkelaget, overløp ved Lysaker på VEAS tunnelen, tilstandsvurdering av avløpspumpestasjoner, tunnelmodellering, overtakelse av avløpspumpestasjoner. Avholdes seminaret på vest, kan vi se på en av Asker pst. Gravefri anbring, status VA-skolen ved NMBU

5. Gemini – temadag

Einar Kjesbu fra Nesodden tar ansvar for neste temadag våren 2020. Svanhild sjekker ut med Honar om dato er bestemt.



6. Eventuelt

- Oslo har rehabiliteringsprosjekter med PU-belegg i vannledningene frem til 2022/2023. Deretter er det tomt for de opprinnelige rørklassene (duktile rør uten mørtelbelegg innvendig). Det er da usikkerhet knyttet til egnethet og nytte av å belegge andre rørklasser.
- Vannstrømpe brukes i et testprosjekt i Oslo. Dette gjøres på en ledning uten private stikkledninger.
- Oslo: Ledninger av grått støpejern byttes ut. Videre er det mål om at ledninger i 125 mm byttes ut med minimum 150 mm. Asker bytter ut alle rør i felleskummer.
- Duktile støpejerns rør fra perioden 1965 – 1972 holder dårlig i leirholdig jord.
- I Oslo har det vært mange kjelleroversvømmelser i august og september grunnet kraftig regn etter våte perioder.. De andre kommune har ikke blitt truffet like hardt av regnet.
- Bærum vurderer å legge nye duktile vannledninger gjennom deponi.

Møter i utvalget våren 2020:

- Tirsdag 28.januar hos VAV, Oslo kommune
- Onsdag 25.mars hos Frogn kommune
- Tirsdag 12.mai hos Nesodden kommune

Høstmøte/ekstraordinært årsmøte blir torsdag 5.12.19 kl. 11 – 15 hos VAV, Herslebsgate 5

Svanhild, referent