



Oslo Kommune
Vann- og Avløpsetaten
Postboks 4704 Sofienberg, 0506 Oslo

Oslo, 28. januar 2010

Vedr. Fordrøyningsbasseng Abildsø - MILJØTEKNISK UNDERSØKELSE - Saksnr. 09/00120-1

Østensjøvannets Venner har tidligere vært i kontakt med VAV ang. denne saken, det vises til e-post fra styrets leder Amund Kveim til Terje Rødberg, datert 05.02.09.

Østensjøvannets Venner er positive til en utskifting av den gamle kloakkledningen langs Abildsømyra. Spesielt positivt er at ny ledning skal legges ved hjelp av styrt boring. Dette eliminerer risiko for naturskader og introduksjon av fremmede arter langs traséen, samtidig som risiko for forurensning pga anleggsvirksomheten reduseres vesentlig.

Utfordringene i dette prosjektet ligger i fordrøyningsbassenget som skal anlegges ved Lambertseterveien. Vi har tidligere påpekt at dette ikke bør prosjekteres uten å ta hensyn til overvannssystemet, dvs bekkene fra Bjørnsenskogen som transporterer vann til Abildsømyra og videre til Smedbergbekken og ned i Østensjøvannet. Skader på vegetasjon under arbeidet er også en sak som vil kreve oppmerksomhet når så vidt store masser (ca 1100 m³) skal graves opp. Vi vil komme tilbake til disse aspektene ved prosjektet når det foreligger konkrete planer for anleggsvirksomheten, inkludert nøyaktig plassering av bassenget. Vi forutsetter at det i forbindelse med det planlagte arbeid vil bli utarbeidet en SHA-plan (Sikkerhet, Helse og Arbeidsmiljø) med sterk vekt på Ytre Miljø (YM-plan), som grunnlag for kontrakt med entreprenøren.

Vi vil her konsentrere oss om den miljøtekniske undersøkelse som Golder Associates (Golder) har utført på oppdrag fra VAV. Golders undersøkelse har avslørt oljeforurenset masse i 2 av 3 prøvesjakter. I den østligste sjakten klassifiseres massen under 0,6 meter som **svært dårlig** (vår utheving) mht den tyngste oljefraksjonen (SFT tilstandsklasse 5). Golder påpeker videre at sjaktingen ikke gir noe svar på hvor store arealer/volumer som kan være forurenset i området, og at en miljøkontrollør bør være tilstede ved oppgravingen for å ta "ev supplerende prøver dersom dette viser seg å være nødvendig".

Til tross for de funn som er gjort, konkluderer Golder at det ikke er behov for avhending av forurenset masse til godkjent deponi og at all oppgravd masse kan gjenplasseres. Golder henviser i denne forbindelse til SFTs tilstandsklassifisering av arealer til bruk for Industri og Trafikk.

Østensjøvannets Venner finner det på prinsipielt grunnlag meningsløst at masse i kategori svært dårlig skal gjenplasseres når den først er gravd opp. Vi kan videre ikke akseptere at SFTs normer for arealbruken Industri og Trafikk skal legges til grunn for en vurdering og eventuell beslutning. Selv om anleggsområdet ligger utenfor Østensjøområdet Miljøpark blir

Østensjøvannets Venner

Postadresse:

Poststed:

Bankgiro:

Org. nr:

Postboks 77 Oppsal

0619 OSLO

7874 05 56761

983 034 446

post@ostensjovannet.no

som nevnt over, alt vann N for vannskillet mot Ljanselva, inkludert vann fra Lambertseteråsen, drenert gjennom dette området og videre til Miljøparken og Østensjøvannet Naturreservat.

Ifølge SFT-veileder TA-2553 "Helsebaserte tilstandsklasser for forurenset grunn", må det:

- For grunn i tilstandsklasse 5 alltid utføres risikovurderinger av både helse og spredning.
- For grunn i tilstandsklasse 4 må det alltid utføres en risikovurdering av spredning. Forurensningsmyndigheten kan også vurdere om det er behov for å utføre en risikovurdering av helse i tilstandsklasse 4.
- I særlige tilfeller kan det være aktuelt med en slik risikovurdering i tilstandsklasse 3, for eksempel **når et verneområde er resipient** (vår utheving).

Østensjøvannets Venner forventer at det under arbeidet tas prøver og nødvendige analyser for miljøkontroll. Tatt i betraktning at Østensjøvannet (Naturreservat) er direkte resipient for all avrenning fra dette området, må oppgravde masser disponeres iht de føringer som ligger i SFT-veileder TA-2553 og forurensete masser avhendes til deponi. Avslører analysene at omfang og karakter av forurensning er stort og alvorlig, må en miljøundersøkelse av tilstøtende områder vurderes.

Med vennlig hilsen
for ØSTENSJØVANNETS VENNER



Tore Nesbakken

Undertegnede kan treffes på: Telefon 970 11 340. E-mail: tore.nesbakken@pharmaq.no

Kopi til:

Oslo Kommune, Friluftsetaten
Fylkesmannen i Oslo/Akershus, Miljøavdelingen
Bydel Østensjø, Miljørettet helsevern / Bydelsoverlegen

Østensjøvannets Venner

Postadresse:

Poststed:

Bankgiro:

Org. nr:

Postboks 77 Oppsal

0619 OSLO

7874 05 56761

983 034 446

post@ostensjovannet.no