

Tid/sted: Kl. 12:00-14:00 2015-01-19/Knarvik Rådhus

Deltakere: Arne Eikefet, Arne Helgesen, Atle Dingen, Arild Bjørnevoll, Frode Skaar, Carsten Skulstad Bay, Torstein Dalen

Fraværende:

Kopi til: Møtedeltakerne, Jan-Inge Nilsen

Kommentarer:

Neste møte:

Møte om VA-anlegg i forbindelse med Statoils arealer

Sak nr.: Sak: Ansvar/frist:

01 **Bakgrunn**

Norconsult har tidligere hatt møte med Statoil og BKK (møte 4) hvor overvann og spillvann har vært diskutert. Formålet med dette møtet er å fastsette forutsetningene for overvannshåndtering, spillvannshåndtering og avklare forhold rundt mulig industrivannledning fra Litlås til Storemyravegen.

02 **Overvann**

Det har tidligere vært foreslått flere løsninger for håndtering av overvann fra Statoil sine eiendommer. En av disse løsningene innebærer en kulvert/kanal fra Storemyravegen og ned til sjø langs BKK's trasé for høyspent. Resten av alternativene innebærer ulike løsninger nede ved raffineriområdet. Det haster å få avklart om alternativet med kulvert/kanal langs høyspenttraséen er aktuelt.

Statoil har behov for kostnadsoverslag for de ulike alternativene for å beslutte hvilken overvannsløsning som skal legges til grunn i masterplan Lindåsneset og Mongstad Sør. Følgende ble avtalt angående overvannshåndteringen:

- Norconsult utarbeider kostnadsoverslag for alternativet med kulvert/kanal langs BKK's høyspenttrasé og sender det over til Statoil v/Arild Bjørnevoll.
- Statoil utarbeider kostnadsoverslag for alternativene inne på Statoils områder.
- Statoil bruker ca. 2 uker på å ta en beslutning ut i fra kostnadsoverslagene og sender det over til Norconsult.

Norconsult/
Torstein Dalen

Statoil/ Arild
Bjørnevoll

03 **Spillvann**

Hvilke arealer et nytt kommunalt renseanlegg skal håndtere spillvann fra har betydning for dimensjoneringen av avløpsledninger, renseanlegg og pumpestasjoner. I møte 4 mente Statoil at de vil håndtere alt fremtidig spillvann fra deres eiendommer ved eksisterende renseanlegg på raffineriområdet. Temaet ble diskutert på dette møtet:

- Statoil er usikker på om det kan være aktuelt å koble deler av området til kommunalt renseanlegg i fremtiden. Arealene som ligger øst for transformatorstasjonen vil ha avrenning mot fremtidig

Sak nr.:	Sak:	Ansvar/frist:
	<p>kommunalt renseanlegg/pumpestasjon, og det er derfor naturlig å føre det dit fremfor å legge lengre spillvannsledninger ned til raffinierområdet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hvis det skal tilrettelegges for at deler av Statoils eiendommer skal knyttes til kommunalt renseanlegg, vil det gi en kostnadsøkning for kommunen (dimensjonsøkninger på spillvannsledninger og dimensjoneringskrav til renseanlegget). Det er derfor mulig at det må være tilknytningplikt til kommunalt renseanlegg for de arealene som det tilrettelegges for å kunne koble seg til kommunalt anlegg. - Statoil vil se på kostnad/nytte ved å koble seg til kommunalt renseanlegg eller føre det til eget renseanlegg. Statoil melder tilbake til kommunen hvilket alternativ de vil gå for. 	<p>Statoil/ Frode Skaar</p>
04	<p>Industrivann</p> <p>Det ble diskutert om det er nødvendig å sprengre ut for en industrivannsledning fra Litlås og ned til Storemyravegen. Forsyningsledningen for industrivann vil antakeligvis komme opp til Litlås fra vestsiden. Det kan være aktuelt å legge en 400 mm industrivannsledning til Storemyravegen, slik at man kan få to forsyningsledninger inn til raffinierområdet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frode Skaar opplyste om at det antakeligvis ikke er behov for en industrivannsledning ned til Storemyravegen. - For å ta en beslutning om det skal enten sprenges ut for industrivannsledning (alternativ 1), legges ned en 400 mm industrivannsledning (alternativ 2) eller ingen av delene, trenger Statoil kostnadsoverslag. Norconsult sender kostnadsoverslag til Statoil v/Arild Bjørnevoll. Statoil melder tilbake til Norconsult/Lindås kommune hva de ønsker. 	<p>Norconsult/ Torstein Dalen</p> <p>Statoil/ Arild Bjørnevoll</p>
05	<p>Annet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Norconsult tar kontakt med BKK og ber om en fremdriftsplan for høyspenttraséen til sjø. Tidspunkt for evt. legging av overvannskanal/kulvert til sjø avhenger av tidspunkt for bygging av høyspenttraséen. - Statoil og BKK har <u>ikke</u> en skriftlig avtale angående avrenning fra BKK's transformatorstasjon til Statoils arealer (Kvernhusbekken). Det ble opplyst om at en slik avtale forelå i møte 4. - Behovet for stikkrenner under infrastrukturtraséen fra Litlås og ned til Storemyravegen ble diskutert. Arild Bjørnevoll melder til BKK at det bør legges 2x1000mm betong stikkrenner med noe avstand seg i mellom under traséen. Stikkrennene tettes oppstrøms. - Det burde vært grunneieravtale mellom Statoil og Lindås kommune for VA-ledningene fra Litlås og ned til Storemyravegen. - Det er behov for et kabelkart som viser BKK's planlagte ledninger. 	<p>Norconsult/ Torstein Dalen</p> <p>Statoil/ Arild Bjørnevoll</p> <p>Norconsult/</p>

