

---

**Fra:** frd@fg-e.no  
**Sendt:** torsdag 22. november 2018 14:06  
**Til:** Rune Kilen  
**Kopi:** tom@eentras.no; 'Petter Sivertsen'  
**Emne:** SV: VS: Alver Brygge. Overvannssystem Kyrkjevegen - forslag reviderte planer

Hei

Vi har nå kun et par dages arbeid igjen med muring før vi må i gang med grøftearbeidet, så for oss begynner dette å haste.

Det som imidlertid haster like mye, er å få en avklaring på om vi kan å glide støpe et betongrekkverket langs Kyrkjevegen, som alternativ til stålrekkverket som er prosjektert . For å støpe dette rekkverket må veien asfalteres først. DVS at alle nye grøter for overvann i og ved veien må gjøres ferdig før vi kan starte dette arbeidet.  
Se min epost til deg av 13.11.2018 om dette.

**Med vennlig hilsen**

**FG Eiendom AS (Alver Brygge)**  
**Frank Rune Dale**  
**Daglig leder**

Sagstadvegen 67  
5918 Frekhaug  
Mobil: +(47) 90 59 81 59  
Epost: [frd@fg-e.no](mailto:frd@fg-e.no)

---

**Fra:** Rune Kilen <[Rune.Kilen@lindas.kommune.no](mailto:Rune.Kilen@lindas.kommune.no)>  
**Sendt:** torsdag 22. november 2018 10.32  
**Til:** [frd@fg-e.no](mailto:frd@fg-e.no)  
**Emne:** Re: VS: Alver Brygge. Overvannssystem Kyrkjevegen - forslag reviderte planer

Hei, vi skal gå gjennom dette. Når må du seinast ha tilbakemelding ?

Hilsen Rune  
Mobil 47480311

20. nov. 2018 kl. 11:10 skrev "[frd@fg-e.no](mailto:frd@fg-e.no)" <[frd@fg-e.no](mailto:frd@fg-e.no)>:

Hei

Vi viser til felles befarung med kommunen vedrørende ny overvannproblematikk i Kyrkjevegen i Alversund.

Vi har nå fått prosjektert en ny overvannsløsning for problemområdet øverst i Kyrkjevegen og innhentet pris på grøfter og materiell. Se vedlagte tegninger.

I tillegg til det som er vist på tegning fra Haugen VVA AS, har vi snakket med kjentfolk i området som forteller at det for mange år siden var en brønn rett ovenfor krysset der det nå går en jordveg fra Kyrkjevegen og opp til kirken (rett nedenfor der vi har

satt opp vårt opplysningsskilt). Grunneier mener at vannet som nå er oppdaget på nedsiden av veien i dette området, kan komme fra denne oppkommen. Vi vil derfor grave i området der brønnen er påvist og sjekke om det er vann der. I så fall vil vi legge drenerør i grøft i veien frem til den nye kummen.

Tilsammen blir dette en grøftelegde på ca 140 m (i vei og terreng)

Kostandene med grøften inkludert materiell, kommer på NOK 2000,- per meter.

Kummen med materiell, samt en kjerneboring i eksisterende kum for å lede vannet inn i denne, gjør at hele jobben er estimert til ca NOK 300.000,- eks MVA + prosjekteringskostnadene.

Alt vannet vi nå snakker om kommer fra taknedløp fra kirken og kistegrøft fra parkeringsplassen ved kirken, og eventuelt fra en oppkomme ved en tidligere en brønn ( PS! Vi fant ikke noe vann der da vi masseutskiftet, men vi vil sjekke et område et par meter lenger opp, der vi fikk påvist plasseringen av brønnen).

Vi har allerede bygget det overvannsystemene som har vært prosjektert og godkjent av kommunen for denne veien. Det vannet vi nå har oppdaget ville det være naturlig å lede i en stikkgrøft under veien og ned på bakken nedenfor, men vi innser at det er å overføre problemet til grunneier, som i flere år har påpekt at de ønsker en løsning for vannet som kommer fra kirken og parkeringsplassen og har kommunisert med kirkeverge og kommune om dette. Kirkeverge har også kommunisert med oss i det siste for å finne en felles løsning når vi likevel var i gang med veien. Dessverre kom han litt for sent på banen.

Vårt forslag er derfor at kommunen og kirkelig fellesråd dekker kostnadene for dette ekstra tiltaket, slik grunneier ønsker.

Vi på vår side vil bekoste en opprensning av flombekken som kommer ned mot Kyrkjevegen fra nordsiden av kirken. Dette vil vi gjøre i samarbeid med grunneier Hans Tvedt, og ta kostnadene med dette, samt reparere de skadene som ble påført den nye muren som ble ødelagt i flommen i høst. Dette tiltaket vil forhåpentligvis være tilstrekkelig for å unngå oversvømmelse av veien i fremtiden, i dette området.

Vi ber om et raskt svar på denne henvendelsen, slik at vi kan iverksette tiltakene før veien nå gjøres ferdig.

Vi foreslår at vår entreprenør fakturerer kostnadene for tiltaket direkte til kommune. Da kan kommunen få refundert MVA. Kostander over NOK 300.000 eks MVA vil være vårt ansvar.

**Med vennlig hilsen**

**FG Eiendom AS (Alver Brygge)**

**Frank Rune Dale**

**Daglig leder**

Sagstadvegen 67

5918 Frekhaug

Mobil: +(47) 90 59 81 59

Epost: [frd@fg-e.no](mailto:frd@fg-e.no)

---

**Fra:** Thor-Henrik Fredriksen <[thor-henrik@haugen-vva.no](mailto:thor-henrik@haugen-vva.no)>

**Sendt:** torsdag 18. oktober 2018 08.19

**Til:** [frd@frada.no](mailto:frd@frada.no)

**Emne:** Alver Brygge. Overvannssystem Kyrkjevegen - forslag reviderte planer

Hei,

Viser til gårsdagens befarings med Vegavdelingen i Lindås kommune.

Oversender forslag til revidert overvannsplan for Kyrkjevegen med nytt bekkeinntak og overvanns-/drensledning ved Alver Kyrkje, samt ny vegsluk (SF14) ved privat veg. Utforming av 2 stk nye vegsluk er vist på tegn.nr. 610E.

I tillegg sendes oppdatert overvannsplan 603 for boligprosjektet.

Med vennlig hilsen

Thor-Henrik Fredriksen

**Haugen VVA AS**

<image001.png>

**NY ADRESSE!**

Kanalveien 5 - 5068 Bergen  
Tlf.: 55 59 82 60 / 918 49 162  
<http://www.haugenvva.no>



Virusfri. [www.avast.com](http://www.avast.com)

<3012-601C.pdf>

<3012-600D.pdf>

<3012-603\_A3\_foreløpig20181017.pdf>

<3012-610E.pdf>