

---

**Fra:** Kristin Moe  
**Sendt:** onsdag 1. august 2018 08:31  
**Til:** 'Tore Kårbo'  
**Emne:** SV: Tilknyting kloakk og vatten + diverse rørarbeider.

Hei og god sommer.

Jeg svarer på begge e-postene her.

Når det gjelder de punktene du har tatt opp er det noe jeg må diskutere med de andre på kontoret først.

Jeg skal forsøke å gi deg et svar så fort som mulig når de er kommet tilbake fra sommerferie (uke 32-33).

Når det gjelder selve prosessen har vi forståelse for at den ikke har vært lett.

Med venleg helsing

**Kristin Moe**  
Juridisk rådgjevar  
Plan, utbygging og kommunalteknikk

Tlf: 56171449/0000

E-post: [postmottak@meland.kommune.no](mailto:postmottak@meland.kommune.no)



[Sjå brosjyren vår](#)

---

**Fra:** Tore Kårbo [mailto:[tore.karboe@outlook.com](mailto:tore.karboe@outlook.com)]  
**Sendt:** onsdag 1. august 2018 03:05  
**Til:** Kristin Moe  
**Emne:** VS: Tilknyting kloakk og vatten + diverse rørarbeider.

Hei. God sommer håper jeg. Vedleggene til denne epost viser at mine kostnader for tilkoblingen etter Lindås Rør sin vurdering kjem på ca. 300 000 kr.

For å utføre arbeidet må en mur fiksast og veien utvidast, iflg Lindås Rør sin entreprenør sin vurdering, pris ca. 160 000. Videre må eg stå for gjennomføring av V/A- liner gjennom kommuneveg, som kommunen selv skulle gjort, til en pris av ca. 70 000. Penger som eg kanskje får refundert okei, men mykje penger allikevel, samt en betydelig mengde administrasjon, søknader og krav til entreprenør, noe som begrenser min mulighet for å velge denne entreprenør, hvis du skjønner.

Samlet kostnad for tilkobling på tilkoblingspunktet som ligger på oppsiden av huset, og som krever pumpestasjon samt utviding av veien og opparbeiding av ny mur blir, stadig etter Lindås sin vurdering, ca. 450 000 kroner. Samt utlegg for gjennomføring gjennom kommuneveg.

Jeg har 2 alternativer for tilkobling. Det andre ligger 200 meter fra huset. På feil side av den nye veien til Kårbøneset hyttefelt. Tilkobling til dette punktet krever ingen pumpestasjon, da dette tilkoblingspunktet ligger ca. 5 meter lavere enn grunnmuren og avløpsrøret ut ifra huset mitt. Selvfall ville fungert her.

Jeg vil anmerke følgende til overnevnte:

- Det hadde vært mulig å legge tilkoblingspunkter med selvfall nærmere huset mitt ved å velge en annen trase på V/A-ledninger. Dette ville gitt meg samme tilbud som de fleste andre brukere på Kårbø.
  - Begge tilkoblingspunktene dere tilbyr ligger på feil side av en eller annen vei, noe som innebærer at tilkoblingen blir mer komplisert for meg og entreprenør, med lover og regler og søknader for å grave i veier, noe som jeg aldri har syslet med før.
  - Dere gir meg 6 mnd frist til å utføre. Jeg syns dette er urimelig. Dere krever tilkobling til et punkt som dere ennå ikke har lagt frem.
- Jeg foreslår at kommunen selv står for kryssing av vei, samt at tilkoblingspunkter som tilbyr selvfallo løsning legges nærmere huset. Jeg håper kommunen er enig i at bedre planlegging av V/A-trase kunne spart meg en rekke utgifter.

Håper å høre fra dem.

Med vennlig hilsen Tore Kårbø

Sendt fra [E-post](#) for Windows 10

---

**Fra:** Leif Nævdal <[Leif@lindas-ror.no](mailto:Leif@lindas-ror.no)>

**Sendt:** Friday, July 20, 2018 11:14:27 AM

**Til:** 'Tore Kårbø'

**Emne:** VS: Tilknyting kloakk og vatten + diverse rørarbeider.

Hei, sjå vedlegga.

Er det denne spesifikasjonen i eine vedlegget du etterlyser??

Mvh

[\*\*Lindås Rør & Sanitær AS\*\*](#)

Leif Nævdal

[leif@lindas-ror.no](mailto:leif@lindas-ror.no)

Tlf: 93 40 02 40



---

**Fra:** Leif Nævdal

**Sendt:** 28. februar 2018 18:10

**Til:** 'Tore Kårbø' <[tore.karboe@outlook.com](mailto:tore.karboe@outlook.com)>

**Emne:** VS: Tilknyting kloakk og vatten + diverse rørarbeider.

Hei.

Vedlagt oversendes tilbod på totalentreprise for tilknyting kloakk og vatten til kommunalt ledningsnett,

samt diverse nye vassledninger innvendigt i kjeller.

Dersom noko er uklart, så ta kontakt.

Mvh

[\*\*Lindås Rør & Sanitær AS\*\*](#)

Leif Nævdal  
[leif@lindas-ror.no](mailto:leif@lindas-ror.no)  
Tlf: 93 40 02 40

