



Asker
kommune

Asker Kommune

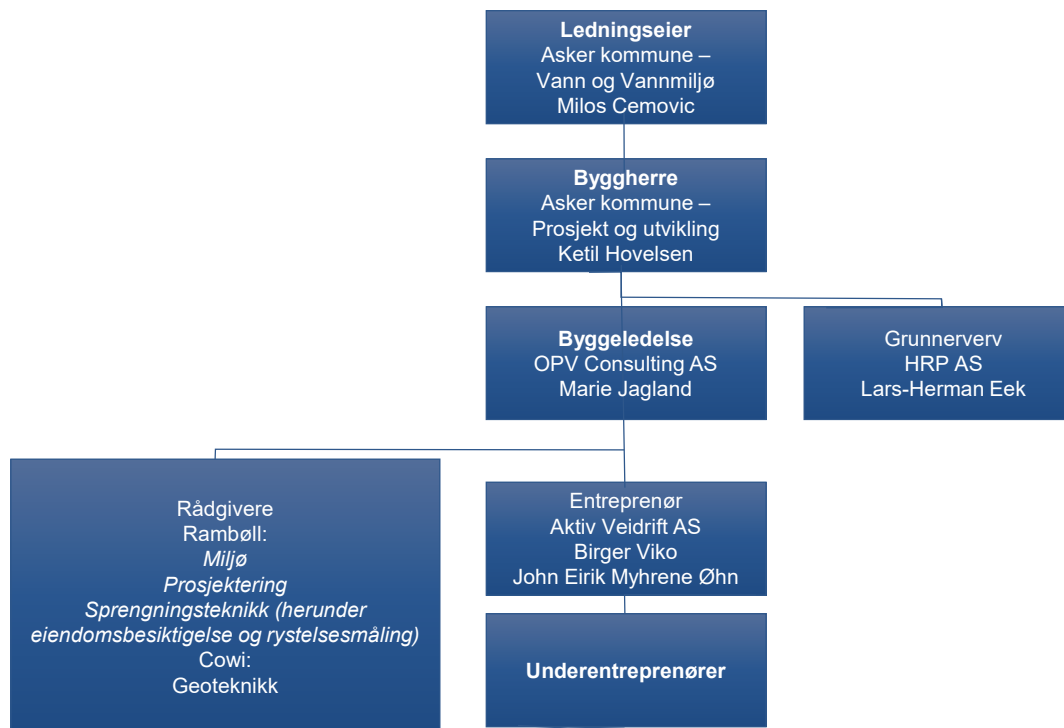
Informasjonsmøte om anleggsarbeid for rehabilitering av
drikkevannsledning i Bergliveien

Sydsbogen Grendehus tirsdag 15.november kl.18:00

Agenda

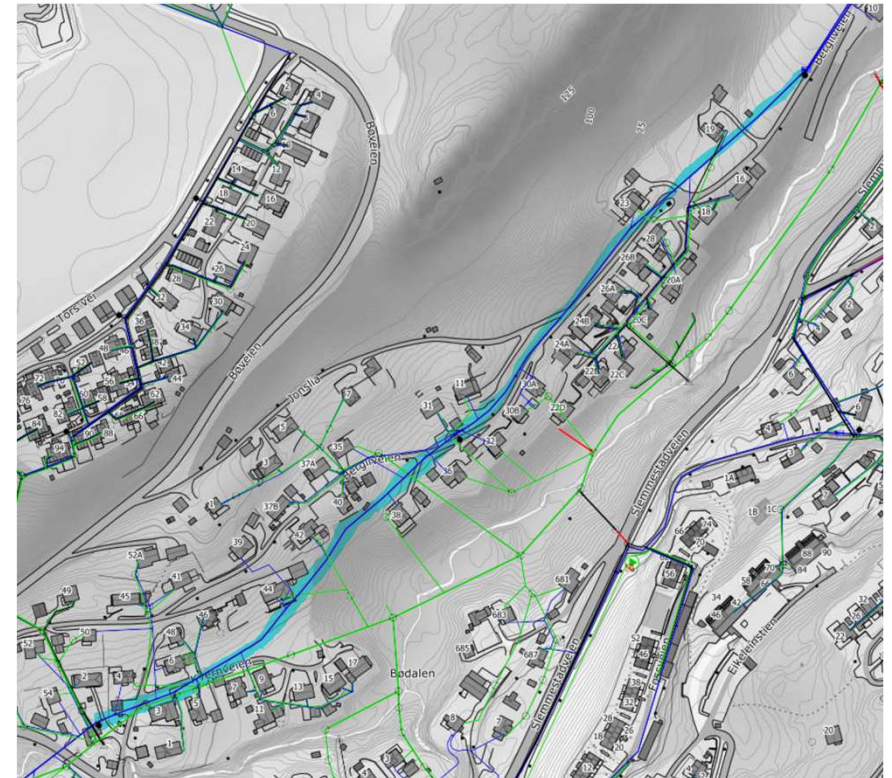
- Presentasjon av prosjektet: Bakgrunn, hva som skal gjøres og medvirkende
- Info om anlegget
- Sprengningsarbeid
- Kommunikasjon
- Spørsmål og svar

Medvirkende i prosjektet



Bakgrunn for prosjektet

- Tidligere rehabilitert drikkevannsledning i Slemmestadveien og starten av Bergliveien
- Gammel støpejernsledning fra 1953 – registrert mange brudd/lekkasjer de siste årene.
- Prioritert i saneringsplan til kommunen og har stort fornyingsbehov
- Kapasitet på ledningen – behov for oppgradering
- Prosjektet delt i 2 etapper
 - Etappe 1 fra Bergliveien 10 til 31
 - Etappe 2 fra Bergliveien 31 til Kvernveien, via Bergliveien 41



Hva skal gjøres?

- Rehabilitering av vannledning
 - Hovedledning skiftes ut
 - Denne erstattes med en ny og større ledning
 - Nye kummer etableres
 - Markert med blå sirkel i kartbildet. Disse bidrar til bedret driftssikkerhet og brannvannsdekning. Brannhydranter monteres utenfor kummene
 - Stikkledninger flyttes inn i kum
 - Stikkledninger utføres som rør-i-rør fra eksisterende anbring og fram til kum
 - Forventet ferdigstillelse er Q1 2024
- Sikkerhet og framkommelighet
 - Veien vil være stengt for gjennomkjøring til enhver tid, men det tilstrebes å alltid ivareta passasje for gående. Muligheten for dette vil variere med grunnforholdene
- Aktiv Veidrift er ansvarlig for brøyting dersom dette ikke kan gjennomføres som normalt



Hva skal gjøres?

- Sikkerhet og framkommelighet, forts.
 - For første etappe (ca Bergliveien 10-18) vil det etableres en gangsti over tomten til Bergliveien 19. Fram til denne er på plass er det mulig å passere arbeidsområdet langs Bergliveien.
 - For andre etappe (ca Bergliveien 20 -> Solliveien) vil den eksisterende trappen stilles i stand og benyttes.
 - Siste etappe, fra krysset Solliveien x Bergliveien, er enda ikke planlagt i detalj. Mer informasjon om denne strekningen vil følge senere.
- Aktiv Veidrift informerer redningstjenesten fortløpende om hvor Bergliveien er stengt for gjennomkjøring



Hva skal gjøres?

- **Arbeidet utføres med stor andel helelektriske maskiner**
Det finnes en fast og en mobil ladeplass. Disse er døgkontinuerlig overvåket av leverandør, som melder til redningstjenesten ved behov.
- **Provisorisk vannforsyning**
Opprettes fortløpende. Aktiv tar kontakt med respektive hus når det er aktuelt med tilkobling
- **Eksisterende infrastruktur**
Er påvist ihht gjeldende reglement, men det er ikke uvanlig at det finnes mye som ikke er registrert i kartverk, eller som ligger på et annet sted enn det kartverket hevder. Ved avbrudd i vann- og avløp kan Asker Kommunes driftsavdeling kontaktes, eller direkte til Aktiv Veidrift. Ved avbrudd i øvrige tjenester (telefon, fiber, strøm), vennligst kontakt leverandør.
- **Støv og støy**
Elektriske anleggsmaskiner reduserer dieselstøy, men det vil fortsatt være støy, støv og forstyrrelser fra anleggsarbeidet. I aktuelle sesonger gjøres fortløpende vurderinger på behovet for støvbinding, sånn som det ble utført i sommer.



Sikkerhet

VELKOMMEN TIL ANLEGGET!

Informasjon til besøkende og naboer på anlegget AK Rehab - Bergliveien

I dette prosjektet skal eksisterende vannledninger i Bergliveien, fra nummer 19 til 31, erstattes med en ny og større vannledning samt rehabilitering eller utskifting av tilhørende vannkummer. Videre fra Bergliveien 31, pågår

brudd på GDPR og kan nå en best mulig oversikt i en beredskapssituasjon. Følgende punkter må etterleves.

1. Personer som ikke har tilknytning til vårt oppdrag på byggeplass, skal ikke tillates å bevege seg alene på byggeplass uten ledsager og at dette er avtalt med anleggsleder fra Aktiv Veidrft AS.

2. Besøkende må registrere seg på HMS-kort-terminalen før de skal ut på anlegget. Ved manglende HMS

- ❖ Fallende gjenstander
- ❖ Ras i grøfter (bløt leire)

5. Sperringer skal respekteres og ingen skal ferdes i et avsperrret område eller bryte en sikkerhetsbarriere. Det er forbudt å ferdes uten ledsager nær maskiner som er i arbeid.

6. Varslingsplan og riggplan skal være hørt opp på snirebrakke og HMS tavle

2. Besøkende må registrere seg på HMS-kort-terminalen, før de skal ut på anlegget. Ved manglende HMS kort skal besøket registreres på manuell liste på brakkeriggen.

3. Ved ankomst vil du få tildelt hjelm og synlighetsvest. I tillegg så må du benytte vernesko.

4. Filming, opptak og bilder skal avtales på forhånd med anleggsleder. Våre ansatte på anlegget skal ha mulighet til å reserve seg både før og etter en slik seanse. Utføres i samarbeid med anleggsleder. Samtykke skal hentes inn før bildet eller filmen deles gjennom en egen erklæring (Samtykkeerklæring).

Sprengningsarbeider

- Anleggsarbeidene vil medføre rystelser
- Generelt merker mennesker både rystelser før det skjer skader på konstruksjoner som er i forskriftsmessig stand
- Rystelser over tid kan føre til at gjenstander som er løse (på hyller etc.) kan flytte på seg og falle ned, selv ved lave rystelser.
- Noen mennesker og/eller dyr kan av ulike grunner oppleve sprengingsarbeid (smell/lyder/rystelser) som ekstra traumatisk. Ta gjerne direkte kontakt med oss om det er spesielle hensyn du/dere har som vi bør ta hensyn til.
- Sprengingene vil varsles med SMS og med sirene i forkant
 - De som ønsker varsling på SMS må melde inn telefonnummer
- Hold avstand til anleggsområdet og følg instruksjoner

Rystelsesmålinger

- Det gjennomføres løpende eiendomsbesiktigelse av hus
- Monteres vibrasjonsmålere på bygninger nærmest for anleggsområdet og på eiendommer – individuelle målere er ikke nødvendig på alle bygg
- Grenseverdier for rystelse er satt ut ifra Norsk standard
 - Verdier er satt strengt for nettopp å unngå skader på bygg, når disse er satt opp fagmessig. Likevel tar ikke disse hensyn til menneskelig ubehag
- Prosjektet får direkte SMS varsling når det oppstår rystelser, og har dermed kontinuerlig overvåkning

Kommunikasjon

- Generelle henvendelser samles via Yngve, Veisjef i veilaget.
- Spesifikke henvendelser om egen tomt tas med grunnerverver, Lars Herman Eek
- Ved akutte henvendelser, kontakt Aktiv Veidrift (eller aktuell ledningseier ved avbrudd i internett, strøm, telefoni)

Spørsmål og svar

Asker Kommune

- Prosjektleder Ketil Hovelsen,
ketil.hovelsen@asker.kommune.no / 92 01 13 26
- Byggeleder Marie Rokke Jagland
marj@opvc.no / 92 68 96 92

Aktiv Veidrift

- Prosjektleder Birger Viko,
bivi@aktivveidrift.no / 90 27 62 15
- Anleggsleder John Eirik Myhreene Øhn,
jemo@aktivveidrift.no / 950 98 423