

Informasjonsmøte

Kommunen arrangerer ikke informasjonsmøte.

Kontaktpersoner i anleggsperioden:

Prosjektleder: Kommunalteknikk – Vann og avløp
Kontaktperson: Kjartan knutsen
Mob.Tlf.: 45959976
E-post: kjartan.knutsen@nes-ak.kommune.no

Entreprenør: Rønningen Maskin AS
Kontaktperson: Torstein Aamelfot
Tlf.: 97551503
E-post: post@ronningenmaskin.no

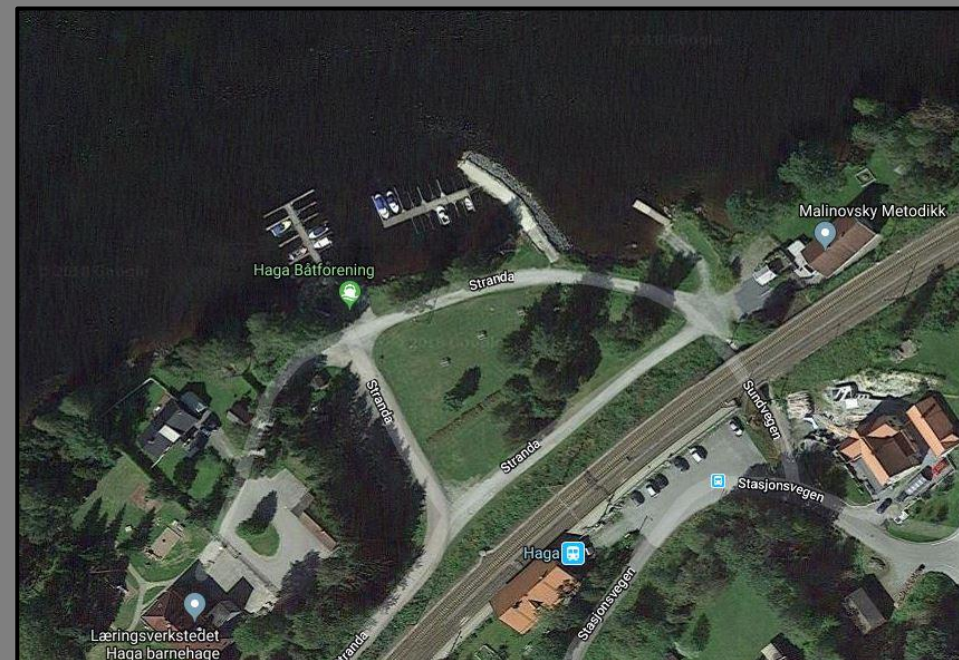
Kommune: NES KOMMUNE
Besøksadresse: Rådhusgata 2, 2150 Årnes
Tlf: 63 91 10 00
E-post: postmottak@nes-ak.kommune.no

Kartutsnitt med inntegnet ledningstrase:



NES KOMMUNE

Kommunalteknikk



Flytting av Ringnes Pumpestasjon

Informasjon til berørte

Anleggsstart: Februar 2017

Nes kommune skal sette i gang arbeidet med å flytte den kommunale pumpestasjonen i området.

Kommunens anleggsstart og fremdrift

Anleggsarbeidene starter i uke 6. Gravearbeidet vil trolig vare til sommer 2018, og opprusting av vegen vil bli gjort når gravearbeidene er utført.

Midlertidig veg vil bli etablert under anleggsfasen.

Nye avløpsledninger

Avløpsvannet består normalt av både spillvann (kloakk) og overvann (regn- og smeltevann fra drenering og taknedløp). Spillvannet pumpes i dag fra eiendommene til den kommunale pumpestasjon som videre pumper til Fjelfoten renseanlegg, mens overvannet føres ut i nærmeste bekk eller elv (Glomma).

Ringnes pumpestasjon ligger ved bredden av Glomma. Pumpestasjonen ligger lavt og er plaget med tilbakeslag ved flomsituasjoner. Nytt prosjekt innebærer å flytte eksisterende pumpestasjon for å redusere overløpshendelser.

Private stikkledninger

Når Nes kommune oppgraderer de kommunale avløpsledningene, har dette liten hensikt dersom ikke huseierne som er tilkoblet ledningene ikke gjennomfører en tilsvarende utbedring av sine private stikkledninger. Eiendommer i området blir derfor pålagt å gjennomføre tilsvarende omlegging og utbedring. Kommunens adgang til å kreve at eier av stikkledning legger om og utbedrer sine avløpsledning, går frem av forurensningsloven § 22 annet ledd.

Nes kommune etablerer påkoblingspunkt for spillvann på vår hovedledning. Øvrig arbeid som må gjøres på de private stikkledningene bekostes av huseier. For å redusere kostnadene, anbefaler kommunen at huseierne utfører arbeidet samtidig med kommunens anleggsarbeid.

Inspeksjon og tilstandsvurdering

Når grøfta er åpen og stikkledningen avdekket og frakoblet, vil stikkledningen bli undersøkt. Hvis du ønsker å se stikkledningen mens grøfta er åpen, kan du henvende deg til anleggsmannskapet. Det blir utarbeidet en tilstandsrapport fra inspeksjonen. Sammen med arkivopplysningene, Vil tilstandsrapporten gi grunnlag for kommunens vurdering av eventuelle pålegg om utbedring.

Anleggsgjennomføring

Godkjent stikkledning vil bli tilkoblet den nye hovedledning, og grøfta fylt igjen. Huseiere som blir pålagt å utbedre sin private stikkledning, eller selv ønsker å utbedre den, må få utført dette av godkjent foretak (eksempelvis rørlegger eller entreprenør).

Sikkerhet i anleggsperioden

Entreprenøren vil sikre arbeidet på forskriftsmessig måte. Berørte oppfordres likevel til å være ekstra oppmerksomme og orientere barn om faremomenter ved anleggssområdet, ikke minst med tanke på at det vil være anleggstrafikk knyttet til arbeidene.

Ulemper for huseierne

I korte perioder kan det bli nødvendig å pumpe avløpet i ledninger ut i terrenget. Det vil bli varslet særskilt om eventuelt behov for å begrense vannforbruket.

Anleggsarbeidet kan medføre midlertidig stenging/innsnevring av veier og adkomster. Omkjøring vil i såfall bli skiltet. I perioder vil det ikke være mulig å parkere biler ved eiendommene. Utfordringene rundt dette vil entreprenøren ta opp med berørte etter hvert som de oppstår. Støy fra anleggsmaskiner må påregnes. Arbeidet vil hovedsakelig pågå mandag til fredag klokken 07.00 – 17.00. Noe lengre arbeidstid kan påregnes i perioder.

Eventuelle skader på terreng, gjerder, beplantning og annet vil bli utbedret når arbeidene er avsluttet, eller så snart været tillater det.

Fordeler for huseierne

Kommunen vil kartlegge tilstanden på de private stikkledningene gjennom rørinspeksjon, for å få en samlet oversikt over anleggene i området. Det gir den enkelte huseier mulighet til å få kartlagt tilstanden på sitt eget anlegg og eventuelt få utbedret dette samtidig som det pågår anleggsvirksomhet. Kommunen vil dekke kostnadene for inspeksjonen forutsatt at stakepunktet er tilgjengelig. Man vil få nye vann- og avløpsledninger som har en prosjektert levetid opp mot 100 år.

Rettigheter til grunnen

Kommunen vil kontakte alle grunneiere som blir direkte berørt ved at ledninger må legges over deres eiendom.