

**AURLAND KOMMUNE NOTAT FRA ORIENTERINGSMØTE  
TY BOLIGFELT****DATO: Mandag 21. mars 2022****Sted:**

TY boligfelt, Aurland kommune

**Mål med møtet:**

Orienteringsmøte/ befaring oppsittere rundt TY boligfelt

**Følgende var til stede:**

Terje Thy/ Åshild Askeland  
Margunn Tolleshaug/ Ragnar Byrknes  
Magnar Dalen  
May Bente Dahlen  
Thor Andresen/ Rita Andresen  
Unni Underdal  
Cecilie Bugge  
Steve Elgåen  
Rune Bekkedal  
Jan Erik Grønsberg  
Monica Skjerdal  
Malvin Midje  
Alf Hjelle  
Astrid Brekke  
John Jordalen, entreprenør  
Oddvar Mythe, byggeleder

Sak	Ang.
1.1	<b>Generelt:</b> Oddvar Mythe (byggeleder) og John Jordalen (entreprenør) orienterte generelt om prosjektet. Dette prosjektet omfatter opparbeidelse av 11 eneboligtomter og at det ikke er startet salg av tomtene. Opplegg rundt utlysning og tildeling av tomter fås ved henvendelse til kommunen.
1.2	<b>Fremdriftsplan (anleggsperiode):</b> Anleggsstart skjer i uke 13 (fra 28. mars) og ferdigstillelse i desember 2022.
1.3	<b>Kontaktperson:</b> Alle henvendelser vedr. prosjektet skal gå via byggeleder:  Oddvar Mythe 98360000 <a href="mailto:om@aquapartner.no">om@aquapartner.no</a>

Sak	Ang.
1.4	<p><b>Prosjektet:</b> Oppstart av prosjektet skjer øverst i feltet med utsprengning av veg og tomter med start fra Høydalen (øvre veg). Alle tomter og stikkledninger inn til tomter blir sprengt/gravd ut nå. Det vil si at det ikke blir mer sprengning når husene skal føres opp på den enkelte tomt. I tillegg til utsprengning av tomter og veger så etableres vann og avløpsgrøfter med start fra kumgruppe ved kv 1082 (nedenfor boligfeltet). Anleggsarbeidene vil pågå kun hverdager mellom kl. 0700 – 1700. Ingen arbeider i helger eller helligdager.</p>
1.5	<p><b>Adkomster:</b> Det vil pågå anleggstrafikk både i Høydalsvegen (øvre veg) og Kv 1082 (Skjerdalsvegen). Men alt av uttransport av masser vil skje langs Høydalsvegen. I utgangspunktet skal alle ha tilgang til boligene i anleggsperioden. Det kan være enkelte som blir stengt ute i kortere tidsrom, men disse vil få beskjed i god tid.</p>
1.6	<p><b>Sikringer i området:</b> Det vil bli satt opp sikringsgjerder i området for å hindre at stein ruller ned mot underliggende boliger.</p>
1.7	<p><b>Dyrehold:</b> I forbindelse med sprengning blir det sendt ut en alarm like før salva går. Selve sprengningen vil ikke lage noen høy lyd. Det er et dunkelt drønn og litt rystelser i grunnen. Det skal ikke være til noen sjenanse for dyr.</p>