

Fra	Sammendrag av innspill	Vurdering
Bjørnulf Norum	Ber om utsatt høringsfrist.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018
Øystein Ringsveen	Kan ikke skjønne at planen angår dem siden de har nytt anlegg som ikke forurenser. Stiller spørsmål ved hvorfor ikke alle gamle hytter er med. Mener lastebiler med betong og byggevarer belaster vegen mer enn septikbiler. Er bekymret for støv, støv og trafikk som følge av utbygging. Etterspør kostnader for påkobling.	Begrunnelsen for påkoblingsplikt fremgår av V/A-planen. Kommunen mener det er miljømessig fornuftig å samle alt avløp til ett felles anlegg på Lenningen. Felles vannforsyning er fornuftig for å sikre alle tilstrekkelig hygienisk tilfredsstillende drikkevann.
Odd Arne Brenna	Innspill vedr. trase forbi Lenningstunet. Mener traseen slik den er vist i høringsutkastet vil bli unødvendig dyr. Ønsker ikke at sin eiendom blir berørt av ledningstrase.	Detaljer i ledningstraseer må prosjekteres nærmere. I revidert planutkast er imidlertid traseen endret forbi Lenningstunet. Traseen vil ikke gå inn på tomtene.
Erik Boye	Spørsmål til trasevalg, ønsker trase langs veg. Har observert skjeggklokke nedenfor sin tomt.	Ledningsnett legges så langt det er mulig med selvføll. Dette er mye av begrunnelsen for trasevalgene. Detaljer blir imidlertid tatt i forbindelse med reguleringsplanen for Synnfjellfoten II. Forholdet til skjeggklokke er vurdert av Kistefos skogtjenester AS v/Geir Høitomt. Konklusjonen er at den skisserte V/A-utbyggingen ikke berører kjente store forekomster av skjeggklokke. Det kan imidlertid forekomme mindre forekomster som blir berørt. Justeringer av traseer og konkrete tiltak for å hensynta skjeggklokka vil bli vurdert undervegs.
Bradley Myers	Implikasjoner av implementering.	Er allerede påkoblet avløp, vil ikke ha noen konsekvenser for det. Prinsippet i planen er at kommunen også ønsker å levere vann til alle hytter og koble på også de som har vannforsyning i dag. Hva dette vil bety for hyttene i Haralie er ikke avklart enda.
Hilde og Bent Enoksen	Etablert gråvannsanlegg 2017. Kritisk til graving av grøfter i området høsten 2017.	I følge kommunens arkiv er det på eiendommen godkjent tett tank for alt avløp i henhold til VA-plan i 2009. Vi kjenner ikke til godkjenning av gråvannsanlegg i 2017. Begrunnelsen for påkoblingsplikt fremgår av V/A-planen. Kommunen mener det er miljømessig fornuftig å samle alt avløp til ett felles anlegg på Lenningen. Felles vannforsyning er fornuftig for å sikre alle tilstrekkelig hygienisk tilfredsstillende drikkevann. Gravingen i området er ikke i kommunal regi. Vi går ut fra at dette blir pyntet opp når gravingen er ferdig.
Synnfjellfoten HF, Lars Tjensvoll	Ber om utsettelse høringsfrist.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018
Statens Vegvesen Øst, Knut Bergum	VA-traseer langs fylkesveg eller som krysser fylkesveg skal søkes om.	Tas til etterretning. Det er lagt opp til flere kryssinger av fylkesvegen. Kommunen vil søke om dette ifm. utbyggingen.
Gunnar Furru	Motsetter seg at trase går over sin tomt. Har forslag til endring av trase forbi Lenningstunet.	Detaljer i ledningstraseer må prosjekteres nærmere. I revidert planutkast er imidlertid traseen endret forbi Lenningstunet. Traseen vil ikke gå inn på tomtene.
Effector, Morten Werner Nielsen	Ber om utsettelse høringsfrist, pga Cowi vurdering av trykkavløp.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018
Olav Mugaas	Har grå-/svartvann anlegg. Urimelig å koble seg til kommunalt VA. Kostnader er uklare.	Begrunnelse for påkoblingsplikt fremgår av V/A-planen. Kommunen mener det er miljømessig fornuftig å samle alt avløp til ett felles anlegg på Lenningen. Felles vannforsyning er fornuftig for å sikre alle tilstrekkelig hygienisk tilfredsstillende drikkevann.
Bruflat Sokn	Ber om utsettelse høringsfrist.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018

Peter Bjerjing	Har spørsmål om videre behandling. Mener planen har mangler vedr framdrift, kostnader, påkobling. Stiller spørsmål ved trasevalg vest for Synnfjellfoten II og generelt valg av fellesløsning for Lenningen.	Framdrift på utbyggingen av internt nett i Synnfjellfoten II avhenger av utbyggere/grunneiere. Framdrift på hovednett er innarbeidet i planen. Kommunen planlegger å bygge hovedledning i 2020. Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart. Ledningsnettet legges så langt det er mulig med selvføll. Dette er mye av begrunnelsen for trasevalgene, også vest for Synnfjellfoten II. Mer detaljering av ledningsnettet må gjøres i forbindelse med reguleringsplan.
Toril og Torleif Einvik	Innspill vedr. trase forbi Lenningstunet og sin tomt.	Detaljer i ledningstraseer må prosjekteres nærmere. I revidert planutkast er imidlertid traseen endret forbi Lenningstunet. Traseen vil ikke gå inn på tomtene.
John Ove Aannerud	Har gråvann anlegg og biodo/Cinderella. Urimelig å koble seg til kommunalt VA.	Usikkert om hytta i dette tilfellet har innlagt vann. Tilkoblingsplikt gjelder ikke hytter som ikke har innlagt vann. Dersom man ønsker innlagt vann må man regne med å koble seg til kommunalt vann og avløp.
Lasse Edvinsen	Vil ikke akseptere graving av trase over Lenningen hyttesenter sin eiendom.	Traseen er planlagt over eiendommen i revidert plan fordi vi ser det som den beste løsningen for å koble på eksisterende bebyggelse og nå frem til nytt utbyggingsområde i Nordre Land. Vi er avhengige av en avtale med grunneier for å få til dette.
Marius Bjørn og Kristin Bærøe	Etterspør helhetlig arealplan for Lenningen. Mener det er urimelig at hytter med nylig godkjente anlegg skal få store kostnader med påkobling. Etterspør balansert kostnadsfordeling og detaljert ledningskart. Er bekymret for terrenginngrep ifm utbygging.	Kommuneplanens arealdel er nylig vedtatt. Her er det lagt føringer for arealutnyttelsen for hele Lenningenområdet de neste årene. V/A-planen er i tråd med kommuneplanen. Ledningsnettet legges så langt det er mulig med selvføll. Dette er mye av begrunnelsen for trasevalgene, også vest for Synnfjellfoten II. Mer detaljering av ledningsnettet må gjøres i forbindelse med reguleringsplan. Framdrift på utbyggingen av internt nett i Synnfjellfoten II avhenger av utbyggere/grunneiere. Framdrift på hovednett er innarbeidet i planen. Kommunen planlegger å bygge hovedledning i 2020. Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart. Det er et mål om å gjøre anleggsarbeidene så skånsomt som mulig og legge til rette for at naturlig vegetasjon kan reetableres raskt. Dette må tas som krav i reguleringsplaner og byggesak på ledningene.
Sidsel Randklev	Kritisk til plassering av høydebasseng på snau fjellet.	Begrunnelsen for plassering av høydebassenget er at det skal gi nok trykk til hele Lenningenområdet. Nærmere detaljer rundt plassering og utforming avklares i egen reguleringsplan.
Jan Wilhelm Dahl	Kommentar til va-trase forbi egen tomt. Kritisk til plassering av høydebasseng. Frivillig tilkobling til hytter uten innlagt vann og avløp i dag.	Hovedtrase er justert, så det er nå kun en stikkledning som er planlagt inn til/forbi tomta. Begrunnelsen for plassering av høydebassenget er at det skal gi nok trykk til hele Lenningenområdet. Nærmere detaljer rundt plassering og utforming avklares i egen reguleringsplan. Tilkoblingsplikt gjelder ikke hytter som ikke har innlagt vann. Dersom man ønsker innlagt vann må man regne med å koble seg til kommunalt vann og avløp.

Mai-Elin Morten Larsen	Mener høringsfristen er for kort. Er bekymret for sårbar natur. Anleggsarbeider må foregå skånsomt. Kritisk til graving av grøfter i området høsten 2017. Savner tidsplan for utbyggingen. Mener det er urimelig at de som har investert i godkjent avløp i dag må koble seg på kommunalt nett. Ber om kostnadsoverslag og tidsplan. Mener kommunen egentlig har en agenda om å øke sine inntekter.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018. Det er et mål om å gjøre anleggsarbeidene så skånsomt som mulig og legge til rette for at naturlig vegetasjon kan reetableres raskt. Dette må tas som krav i reguleringsplaner og byggesak på ledningene. Mer detaljering av ledningsnettet må gjøres i forbindelse med reguleringsplan. Framdrift på utbyggingen av internt nett i Synnfjellfoten II avhenger av utbyggere/grunneiere. Framdrift på hovednett er innarbeidet i planen. Kommunen planlegger å bygge hovedledning i 2020. Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart. Gravingen i området i 2017 er ikke i kommunal regi. Vi går ut fra at dette blir pyntet opp når gravingen er ferdig.
Ingeborg Solbrekken	VA-planen bør utsettes til ny arealdel er på plass. Vil i tillegg ødelegge kommunens natur og økonomi.	Kommuneplanens arealdel er nylig vedtatt. Her er det lagt føringer for arealutnyttelsen for hele Lenningenområdet de neste årene. V/A-planen er i tråd med kommuneplanen og vi mener planen slik den nå foreligger er realistisk og til det beste for alle på lang sikt.
Thor Andreas Waalorp	Kritisk til plassering av høydebasseng pga. natur, friluftsliv, vanskelig vinterveg etc. Er det vurdert andre alternativer? Foreslår Lenningshøgda.	Begrunnelsen for plassering av høydebasseng er at det skal gi nok trykk til hele Lenningenområdet. Nærmere detaljer rundt plassering og utforming avklares i egen reguleringsplan.
Mona og Pål Erik H. Foss	Ber om utsatt frist. Ber kommunen konsekvensutrede anleggsarbeid utenfor eksisterende infrastruktur, samt se på mulighet for å benytte eksisterende infrastruktur.	Det ble gitt utsatt frist til 27.8.2018. Ledningsnettet legges så langt det er mulig med selvføll. Dette er mye av begrunnelsen for trasevalgene. Justeringer av traseer og konkrete tiltak for å hensynta natur vil bli vurdert.
Lenningen Hytteeierforening ved Arne Broch Brandtsæter	Ber om at ivaretagelse av natur og landskap veies mot miljøgevinsten av felles V/A-anlegg. Stiller spørsmål ved plassering av høydebasseng. Mener kommunen må vurdere å skille mellom tilkoblingsplikt for avløp og vannforsyning. For noen vil tilkobling medføre uforholdsmessig store kostnader. Mener krav om å legge inn vann er urimelig. Etterspør en realistisk og tydelig fremdriftsplan. Adkomst til hyttene må sikres i anleggsperioden.	Det er et mål om å gjøre anleggsarbeidene så skånsomt som mulig og legge til rette for at naturlig vegetasjon kan reetableres raskt. Dette må tas som krav i reguleringsplaner og byggesak på ledningene. Begrunnelsen for plassering av høydebasseng er at det skal gi nok trykk til hele Lenningenområdet. Nærmere detaljer rundt plassering og utforming avklares i egen reguleringsplan. Tilkoblingsplikt gjelder ikke hytter som ikke har innlagt vann. Dersom man ønsker innlagt vann må man regne med å koble seg til kommunalt vann og avløp. Kostnader ifm dette er ikke endelig avklart enda. Framdriftsplan fremgår av VA-planen.
Haukvegen vel, Knut Brekke	Støtter obligatorisk tilknytning til avløp for eksisterende hytter. Forventer at kommunale avgifter reduseres etter hvert som flere kobles på. Forutsette at også hytter i Nordre Land kobles på. Hyttene i Haukvegen har allerede bidratt betydelig til renseanlegget. Er kritiske til tvungen tilknytning til kommunalt vann. Foreslår at eksisterende pumpehus i Haukvegen, Skjeggklokkevegen og Haralie benyttes videre i kommunal regi mot fritagelse for vannavgift i 40 år.	Prinsippet i planen er at kommunen ønsker å levere vann til alle hytter og koble på også de som har vannforsyning i dag. Hva dette vil bety for hyttene i Haukvegen er ikke avklart enda.

Synnfjellfoten hytteforening, Lars Tjernsvoll	Skeptiske til fortetting på Lenningen. Mener V/A-planen kommer for tidlig ift. kommuneplanens arealdel. Mener planen vil forringe Lenningenområdet for svært lang tid fremover. Svært kritiske til plassering av høydebassenget. Etterspør bedre kartlegging av naturmangfoldet i området. Mener dagens V/A-løsninger på Lenningen med små anlegg er bedre enn større fellesanlegg. Ønsker at påkobling skal være frivillig. Planen gir stor usikkerhet økonomisk for hytteeiere.	Kommuneplanens arealdel er nylig vedtatt. Her er det lagt føringer for arealutnyttelsen for hele Lenningenområdet de neste årene. V/A-planen er i tråd med kommuneplanen. Noe av hovedhensikten er å hindre forurensning av omkringliggende viktige naturområder. Mesteparten av Lenningenområdet drenerer mot Røssjøen naturreservat. I så måte mener vi mange små anlegg med diffuse utslipp er en dårligere løsning enn et fellesanlegg. Dette støttes også av Fylkesmannen. Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart.
Selmer og Thygeson	Mener påkobling skal være frivillig. Bekymret for skader ved naturinngrep. Mer detaljert plan før neste høring. Er uenige i at tett tank er en dyr løsning å drifte i forhold til påkobling til kommunalt nett. Uttalelse helt lik nr 36.	Vannforbruket og standarden på hytter øker, noe som i de fleste tilfeller nok gjør tett tank til en uholdbar løsning. Tømming av tette tanker har også et miljøaspekt ved at det blir mye transport av vann til renseanlegget på Bruflat eller på Leira.
Nordre Land kommune v/ Arne Edgar Rosenberg	VA-planen fremstår ryddig, oversiktlig og godt utarbeidet. NLK har ca 110-130 potensielle abonnenter og de ønsker nærmere samarbeid med Etnedal kommune vedrørende VA-utbyggingen på Lenningen. Mange kommentarer, må se uttalelsen i sin helhet.	Planen legger opp til at hyttene i Nordre Land kan kobles på. Etnedal kommune er positive til et samarbeid om dette. Kommentarer tas til etterretning.
Nybo Hatterud	Ønsker frivillig tilkobling for eksisterende hytter, til redusert pris.	Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart.
Bruflat sokn	Ingen kommentar.	
Johan Selmer	Mener påkobling skal være frivillig. Bekymret for skader ved naturinngrep. Mer detaljert plan før neste høring. Er uenige i at tett tank er en dyr løsning å drifte i forhold til påkobling til kommunalt nett. Uttalelse helt lik nr 32.	Vannforbruket og standarden på hytter øker, noe som i de fleste tilfeller nok gjør tett tank til en uholdbar løsning. Tømming av tette tanker har også et miljøaspekt ved at det blir mye transport av vann til renseanlegget på Bruflat eller på Leira.
Øyvind Taugbøl	Ser det som urimelig å måtte koble seg på kommunalt VA. Kostnadene er uklare.	Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart.
Mattilsynet	Finner at VA-planen er fremtidsrettet og i tråd med de nasjonale målene. Enkeltløsninger på vann/avløp ligger ofte nær hverandre og kan bli forurenset/forurense. Anbefaler at VA-planen vedtas.	Tas til etterretning.
MW Nielsen	Etterspør konsekvensutredning av Naturmangfold mtp på trasevalg. Anbefaler å legge trase i veg, trykkledn m/ grunne isolerte grøfter. VA-kart viser ikke påkoplingspunkt. Ønsker å beholde sitt godkjente avløpsanlegg. Ønsker å beholde sin vannbrønn. Er kritisk til plassering av høydebasseng.	Ledningsnett legges så langt det er mulig med selvføll. Dette er mye av begrunnelsen for trasevalgene. Så langt vi kjenner til er ikke traseene i konflikt med viktige naturverdier. Begrunnelsen for påkoplingsplikt fremgår av V/A-planen. Kostnader for påkobling etc. jobbes det med. Dette er ikke endelig avklart. Kommunen mener det er miljømessig fornuftig å samle alt avløp til ett felles anlegg på Lenningen. Felles vannforsyning er fornuftig for å sikre alle tilstrekkelig hygienisk tilfredsstillende drikkevann. Begrunnelsen for plassering av høydebassenget er at det skal gi nok trykk til hele Lenningenområdet. Nærmere detaljer rundt plassering og utforming avklares i egen reguleringsplan.
Oppland fylkeskommune	Viser til uttalelse den 28.9.2017. Minner om at ved funn av automatiske fredete kulturminner, skal arbeidet straks stanses. Ellers ingen merknader.	Tas til etterretning.

NVE	Positiv til felles VA-plan for Lenningen. Planen er mangelfull vedr. avklaringer av vannuttak iht. Vannressursloven. Nytt uttak av vann krever avklaringer etter konsesjonslovverket i Vannressursloven. Planen mangler detaljer rundt vassdragskryssinger.	Det jobbes med avklaring av ev. konsesjon for vannuttaket. Dette kjøres som en egen sak. Hovedtraseen vil krysse tre mindre vassdrag/bekker. Kryssingene må avklares nærmere ift lovverket i forbindelse med regulering eller byggesak.
Fylkesmannen i Oppland	Ser positivt på en helhetlig VA-plan med tilknytningsplikt for nye og eksisterende hytter. Avgjørende for videre utvikling på Lenningen at diffuse avrenninger ikke forekommer. Nærheten til Røssjøen naturreservat må hensyntas ved etablering av traseer og drift av renseanlegget. Ønskelig at trase i vest i større grad legges innenfor grensene for eksisterende utbyggingsområder.	Trase i vest er planlagt ut fra selvføll. Andre løsninger vil bli nærmere vurdert ifm regulering. Alternativ til traseene er da pumping og det fører fort til økte driftskostnader.
Valdres brann- og redningstjeneste	Anbefaler sterkt bruk av hydrant og en slokkevannskap, på min. 20 l/sek. Nevner og vegstandard og landingsplass for helikopter.	Planen legger opp til flere tappepunkt for brannvann. Hydranter kan være aktuelt og vil bli vurdert. Eventuelt blir det ventiler i kum.
VKR	Beskriver problematikken med bl.a for stor (og økende) andel tett tank anlegg i forhold til det antall som er tilkoblet off. nett i Valdres. utfordringer med for små avstander mellom private borehull og avløpsanlegg, med tilhørende risiko for forurensing av borebrønner.	Tas til etterretning.