



Midsund - Molde - Nesset

Planprogram

Hovedplan vann og avløp

2020 - 2028

Kommunedelplan

Innhold

Innledning.....	2
Om planprogrammet.....	3
Formålet med hovedplanen og planarbeidet	3
Hovedmål	3
Hovedtrekk for plana. Omfang og innhold.....	4
Organisering av planarbeidet	4
Gjennomføring av planarbeidet	4
Medvirkning	5
Fremdriftsplan	6

Innledning

Gjeldene hovedplan for vann for Molde skal revideres. Hovedplan vannforsyning for Molde - sak 4/2010 ble godkjent i kommunestyret i Molde 11. februar 2010. Den gjeldende hovedplanen for avløp for Molde kommune skal også revideres. Gjeldende hovedplan for avløp ble vedtatt i kommunestyret i Molde 14. november 2013, sak nr: 104/2013.

På grunn av stor grad av samordning av ledningsanlegg i samme grøft (både ved nylegging og ledningsfornying) er det ønskelig at en ved revidering av hovedplanene samler disse i ett dokument.

Midsund kommune har ikke hovedplan for vann. Hovedplan for avløp ble vedtatt i 1990.

Neset kommune har ikke hovedplan for vann og avløp.

Midsund, Molde og Neset kommune skal bli en kommune fra 1. januar 2020, og vil derfor samarbeide om en hovedplan for vann og avløp, kommunedelplan.

Planen for nye Molde kommune skal være en kommunedelplan og behandles derfor etter Plan- og bygningsloven.

Teknisk (T) i Midsund kommune, Prosjekteringsavdelingen ved Molde Vann og Avløp KF (MVA KF) og Enhet for Teknisk, samfunn og utvikling (TSU) i Neset kommune er ansvarlig for planprosessen og utarbeiding av hovedplanen.

Den ansvarlige politiske myndighet er kommunestyrene i Midsund, Molde og Neset kommune.

Styret i Molde Vann og Avløp KF er ansvarlig for utarbeidelse av hovedplanen med orientering til prosjektorganisasjonen og fellesnemda for nye Molde kommune.

Om planprogrammet

Planprogrammet beskriver hvilke elementer som vil bli omfattet av den nye hovedplanen for vann og avløp. Planprogrammet redegjør for formålet med planen. Planprogrammet gir også grunnlaget for planprosessen og er utgangspunkt for innspill fra høringsinstansene.

De politiske myndighetene varsles om planprogrammet, samt fellesnemda for nye Molde kommune og MVA KFs styre. Forslag til planprogram sendes på høring etter politisk behandling. Planprogrammet vil være ute på offentlig høring i min 6 uker. Det er da mulig for offentlige og private å komme med innspill til planen. Det endelige planprogrammet og hovedplandokumentet vil utarbeides etter høringsperioden.

Formålet med hovedplanen og planarbeidet

Hovedplanen skal synliggjøre ansvar iht. gjeldende regler for vann og avløp. Videre skal hovedplanen gi oversikt over den eksisterende situasjonen, det framtidige investeringsbehovet og prioriterte områder som følge av andre gjeldene kommunedelplaner.

Handlingsplan for tiltak utarbeides også i sammenheng med ny hovedplan. Tiltakene vil være spesielle for hhv. vann, spillvann og overvann, og vil være sammensatte.

Hovedplanen med handlingsplan skal være et styringsverktøy for nye Molde kommune og det fortsettende Molde Vann og Avløp KF.

Strategi for konsekvensvurderinger etter PBL vil ivaretas i hovedplana. Videre vil det i alle prosjekter som ligger i hovedplanene gjøres detaljert vurdering av konsekvensene i planprosessen og ved gjennomføringen av tiltaket.

Hovedmål

Hovedplanen skal gi strategiske og overordnede føringer for vannforsyning og avløpshåndtering i nye Molde kommune forvaltet av Molde Vann og Avløp KF. Hovedmålene under skal gi grunnlag for delmålene definert i hovedplanen.

Hovedmålsetninga for vann:

Molde kommune skal gi befolkningen og næringslivet sikker leveranse av godt og nok vann.

Hovedmålsetning for avløp:

Molde kommune skal gi innbyggerne sikre og bærekraftige løsninger for oppsamling, bortledning og rensing av avløpsvann, inkludert overvann.

Hovedtrekk for plana. Omfang og innhold.

Hovedplan vann og avløp 2020 – 2028. Kommunedelplan.

Forslag til inndeling i planen:

- Sammendrag
- Innledning og bakgrunn
- Strategi og målsettinger
- Miljø og klimautfordringer
- Økonomioversikt for vann og avløp
- Merknadsbehandling
- Lovgrunnlag/forskriftsgrunnlag/vedtekter mv
- Kart over hovedelementene
- Handlingsplan

Organisering av planarbeidet

Styringsgruppe for planarbeidet:

Styrings- og samordningsgruppe hovedplan vann og avløp:

- Daglig leder MVA KF, Bjarte Koppen (leder)
- Leder for Teknisk i Midsund
- Leder for Teknisk, utvikling og samfunn i Nesset, Bernt Angvik
- Kommunsjef teknisk, plan, næring og miljø, Eirik Heggemsnes
- Brannsjef, Alf Magne Smørholm

Det blir opprettet egne arbeidsgrupper innen vann og avløp med deltagelse fra de 3 kommunene.

Arbeidet med utarbeidelse med brannvanns-ROS organiseres som en del av hovedplanarbeidet.

Gjennomføring av planarbeidet

Oppstart

Det utarbeides forslag til planprogram som fremmes de politiske utvalgene i Midsund, Molde og Nesset, Molde Vann og Avløp KFs (MVA) styre og fellesnemda for nye Molde kommune.

Kunngjøring av oppstart og offentlig utlegging av planprogram

Varsel om oppstart av planarbeidet og forslag til planprogram blir sendt til offentlige organer og andre interesserte varsles om formål og viktige problemstillinger for planarbeidet. Det vil også bli annonsert i aviser og på kommunenes hjemmesider.

Frist for innspill er seks uker fra utsendelsesdatoen. Det er mulighet for innspill til både planprogrammet og planarbeidet generelt. Alle merknader som kommer inn innen utløpet av fristen vil bli tatt med i kommunenes vurdering når endelig planprogram skal fastsettes.

Vedtak planprogram

Mottatte høringsuttalelser merknadsbehandles. Ferdig utarbeidet planprogram legges frem for behandling og vedtak i MVA KFs styre, til politisk behandling i de tre kommunene og til orientering for fellesnemda for nye Molde kommune.

Utarbeidelse av hovedplan for 1.gangs behandling.

Dagens situasjon kartlegges/beskrives og det gjennomføres hensiktsmessige analyser/vurderinger. Viktige strategiske elementer identifiseres og vurderes. Aktuelle referansegrupper /ressurspersoner involveres.

Sammenstilling av hovedplandokumentet med handlingsprogram fremmes for de poliske utvalg, Molde Vann og Avløp KFs (MVA) styre og fellesnemda for første 1.gangs behandling.

Offentlig ettersyn

Når planutvalget har foretatt 1. gangs behandling blir hovedplanen lagt ut til offentlig ettersyn. Det vil si annonsert og varslet på samme måte som ved kunngjøring av oppstart, med mulighet for nye innspill.

Merknadsbehandling og ferdigstilling av hovedplan

Mottatte høringsuttalelser merknadsbehandles, det fremmes sak til politiske utvalg som er fungerende høsten 2019 - våren 2020, Molde Vann og Avløp KFs (MVA) styre, eventuelt fellesnemda som videre legger forslaget frem for formannskapene eller et formannskap for nye Molde kommune. Deretter legges hovedplana fram for kommunestyret i den nye Molde kommune for vedtak. Dette vil bli i 2020.

Sluttvedtak og kunngjøring

Kommunestyrene fatter endelig vedtak og vedtak/hovedplana kunngjøres elektronisk på kommunenes hjemmesider.

Medvirkning

En godt planlagt planprosess vil gi en raskere saksbehandling, og dermed økt effektivitet. For å oppnå dette, er det særlig viktig at de mest berørte myndigheter og andre interessenter eller allmenhet er med fra begynnelsen av planarbeidet, og at de tidlig gir uttrykk for viktige forhold som det må tas hensyn til i planarbeidet.

Høringsorganer: Offentlige myndighets- og forvaltningsorganer
 Nabokommuner
 Kommunens råd Politiske partier
 Lag og foreninger i kommunen
 Næringsorganisasjoner i kommunen

Innspill merkes «Høringsinnspill Hovedplan vann og avløp» sendes til:

postmottak@molde.kommune.no

eller Molde kommune, Rådhusplassen 1, 6413 MOLDE

Fremdriftsplan

Aktivitet	2018			2019					2020
	Jul/ aug	Sept/ okt	Nov/ des	Jan/ feb	Mars/ apr	Mai/ jun	Jul - sept	Okt - des	Jan - mars
Annonsering/høring forslag til planprogram		■	■						
Politisk behandling Fastsetting av planprogram		■	■						
Fagutredninger/ delrapporter		■	■	■	■	■			
Utarbeiding av forslag til hovedplan/kommunedelplan			■	■	■	■			
1 gangs politisk behandling							■	■	
Offentlig ettersyn/høring							■	■	
Merknadsbehandling								■	■
2. gangs politisk behandling								■	■
Kunngjøring vedtak									■