



## Utskrift av møtebok

Arkivreferanse: 2021/678-8

Saksbehandler:  
Ingunn Synstnes

---

Saksnummer	Møtedato	Utvalg
2021/28	04.05.2021	Formannskapet
2021/32	10.05.2021	Kommunestyret

## Høring - tiltaksplan flomsikring Otta sentrum

### Vedlegg

#### 1 Innspill til høring - tiltaksplan flomsikring Otta sentrum

Dokumentene er tilgjengelig på:

Høringsdokumenter: <https://www.sel.kommune.no/horinger-og-kunngjoringer/pagaende-horinger/horing-tiltaksplan-flomsikring-otta-sentrum.45640.aspx>

Åpent møte: <https://www.sel.kommune.no/aktuelt/apent-mote-om-flomsikring-av-otta-sentrum-opptak-og-presentasjoner.45775.aspx>

### Saksutredning

#### Særlig om habilitet

Forvaltningslovens § 6 regulerer habilitetskrav

Omskrevet fastslår § 6's 1.ste ledd at konstituert kommunedirektør er inhabil til både å saksutrede og til å treffe avgjørelse i en forvaltningssak (bokstav b:) når hun er i svogerskap med en part.

§6's 3.dje ledd klargjør omskrevet at hvis kommunedirektøren er inhabil så kan avgjørelse i den aktuelle saken ikke treffes av andre ansatte i Sel kommune. Men underordnede kan likevel tilrettelegge/utrede saken for «noen».

§ 6's 4.de ledd gir en mulighet for at en som normalt er inhabil likevel unntas fra inhabiliteten «dersom det er åpenbart at tjenestemannens tilknytning til saken eller partene ikke vil kunne påvirke hans standpunkt og verken offentlige eller private interesser tilsier at han viker sete.

Konstituert kommunedirektør Solveig Nymoer er svigerinne med Jorunn Rønningen, eier av en av eiendommene (gnr. 225 bnr. 25), som er berørt av de foreslåtte flomsikringstiltakene i Otta sentrum. Ordfører mener at en bør se bort fra unntaksmuligheten i § 6 4.de ledd. Selv om svigerinnen bare er

en av mange og heller ikke er i en særstilling i forhold til de øvrige eierne, så vil det lett bli stilt negative spørsmål knyttet til Nymoens habilitet.

Med utgangspunkt i dette har Jan Reinert Rasmussen (tidligere rådmann i Sør-Fron) fått settekommunedirektørkompetanse til å innstille på vedtak. Da kan kommunens fagadministrasjon utrede, mens settekommunedirektøren konkluderer og sender forslaget til politisk organ, jfr. siste setning knyttet til § 6's 3.dje ledd.

I denne saken, *innspill til høring - tiltaksplan flomsikring Otta sentrum*, trer Jan Reinert Rasmussen inn som settekommunedirektør.

### **Otta sentrum**

Otta sentrum har flere ganger vært utsatt for flom. Beregninger viser at store deler av Øya industriområde og sentrum er flomutsatt ved en 200-års flom. Eksisterende flomverk er kun dimensjonert mot en 100-års flom, og det er ikke etablert løsninger for overvann i bakkant av flomverket. Sel kommune har søkt NVE om økonomisk og faglig bistand til gjennomføring av tiltak mot flom. NVE har engasjert Dr. Blasy – Dr. Øverland Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG til å utarbeide forslag til løsning på flomsikring. Tiltaket vil sikre både sentrumsområdet og industriområdet. Tiltaket som foreslås omfatter håndtering av overvann med drenering og pumpestasjoner, og forsterkning av eksisterende flomsikring.

NVE har sendt plan for flomsikring av Otta sentrum på lokal høring til kommunen, statsforvalteren og fylkeskommunen. Sel kommune mottok 01.02.2021 høring av tiltaksplan flomsikring Otta sentrum. NVE ba om at kommunens uttalelse, sammen med innkomne lokale uttalelser, sendes NVE innen 03.05.2021. Sel kommune har fått utsatt frist til 11.05.2021, for å kunne behandle høringen i kommunestyret 10.05.2021.

Sel kommune har ansvar for gjennomføringen av den lokale høringen. I den forbindelse ble det gjennomført åpent møte som ble avholdt digitalt 10.03.21. Møtet ble varslet på kommunens hjemmeside og i lokalavisen Norddalen. I tillegg til det åpne møtet er berørte grunneiere varslet direkte via brev, datert 11.03.2021.

NVE ber om at kommunen gir opplysninger som kan være av betydning for gjennomføringen av planen, f.eks. vann- og avløpsledninger, brønner, kabler o.a, og at kommunen vurderer tiltaket i forhold til plan- og bygningsloven og kommuneplanens arealdel.

### **Kostnadsoverslag**

Kostnadsoverslaget er på 184 mill. kr. ekskl. mva. Kostnadsoverslaget gir en indikasjon på kostnader relatert til tiltaket. Dette er et foreløpig overslag og vil bli kvalitetssikret i det videre arbeidet med detaljprosjektering.

Kostnadsoverslaget inkluderer ikke detaljprosjektering, byggeledelse, avtaler med grunneiere, prisstigning o.l. slike kostnader vil komme i tillegg.

Etter vedtak i Stortinget skal lokalsamfunnet betale en del av kostnadene for sikringsarbeider som NVE gir bistand til. Distriktsandelen er normalt 20 % av totalkostnaden, men kan settes høyere bl.a. når sikringstiltaket vil legge til rette for ny utbygging i tillegg til å sikre eksisterende bebyggelse. Kommunen må garantere for distriktsandelen ovenfor NVE, men kan kreve at kostnadene helt eller delvis blir dekket av lokale interessenter, for eksempel grunneiere og/eller andre som har nytte av tiltaket. Endelig fastsettelse av størrelsen på distriktsandelen vil skje etter høringen. Kommunen vil da bli bedt

om å ta stilling til distriktsandelen i form av en garanti for denne, og bør da gi signal om mulig refusjon fra lokale interessenter. Kommunen behøver derfor ikke ta stilling til finansieringen nå.

### **Beskrivelse av tiltaket**

For å løse problemene med flom i Otta sentrum er det foreslått flere løsninger da flomproblemene er sammensatt. Det må gjennomføres tiltak både langs Otta elva og Lågen. Hoveddelen av sikringen langs elvene er planlagt med spunt i flomforebyggingen.

#### Lågen

For å hindre at Lågen overtopper eksisterende flomverk og/eller trenger seg opp i grunnen, er det planlagt flere tiltak. I nord heves flomvullen med etablering av tradisjonell flomvoll. Lenger sør er det planlagt spuntvegg med flomsikringsmur i armert betong på toppen. Sør for Loftgardsbrua er det ikke foreslått ny flomsikring. Gang- og sykkelstien blir oversvømt ved flom, men det er ikke fare for bebyggelsen så det er derfor ikke nødvendig med flomsikringstiltak her.

#### Ottaelva

Fra Müllersgate til jernbanebrua skal det spuntes. Fra jernbanebrua og vestover til Ola Dahls gate er det behov for å håndtere overvann på baksiden av sikringen. Det er foreslått løst med drensledning som føres til pumpestasjoner.

#### Sikringstiltak i elveleiet, Lågen og Otta

Dette gjelder både ved dagens situasjon og fremtidig situasjon. Nedstrøms gangbrua over Lågen og jernbanebrua over Otta anbefales det at infrastruktureierne sikrer bruene med bunnterskler som skal stabilisere elvebunnen for å unngå at bunnen graves ut ved dybdeerosjon forårsaket av bruenes landkar.

#### Kleiverudbekken

Kleiverudbekken er foreslått lagt i rør fram til pumpestasjon som leder bekken ut i Lågen.

#### Håndtering av overvann i flomsikret område

I tillegg til sikring mot oversvømmelser kreves det også håndtering av overvannet i det flomsikrede området. Det må sikres at vannføringen i Kleiverudbekken og overvann fra Otta kan renne ut i Ottaelva og Lågen uten å forårsake oversvømmelser i bebygde områder. Beregninger viser at avløpsnettets vil bli overbelastet i en flomsituasjon. Det innebærer at avløpssystemet må dimensjoneres for å tåle belastningen. Det er planlagt 10 nye pumpestasjoner for å lede overvannet ut i resipientene. De prosjekterte pumpeanleggene vil også kunne lede bort lekkasje- og dreneringsvann som i flomtilfelle kan opptre på luftsiden av flomsikringen.

### **Vurdering**

Det har vært mange og store flommer på Otta. Det er omfattende flomsikringsplaner NVE nå presenterer. Det er positivt at NVE kommer med planer for flomsikring av Otta. Samtidig er det viktig å vurdere tiltakene nøye og de konsekvensene, både positive og negative, tiltaket vil ha for Otta.

## Kostnader

Kostnadsoverslaget for investeringen er på 184 mill. kr. ekskl. mva. En kommunal del på 20 % er en betydelig sum på det kommunale investeringsbudsjettet. Skal kommunen være med på en slik investering, er det en forutsetning at utgiftene kan føres i investeringsregnskapet og ikke må dekkes over drift. Det må derfor innrettes slik at den kommunale investeringen blir lovlig å lånefinansiere etter kommunelovens regler om låneopptak, jf. kommuneloven §§ 14-15 til 14-17.

Det er nevnt at i tillegg vil kostnader med detaljprosjektering, byggeledelse, avtaler med grunneiere, prisstigning o.l. tilkomme. Settekommunedirektøren mener at alle tilleggene som er nødvendige som følge av tiltaket må inngå i kostnadsoverslaget, da det er den samlede kostnaden som Sel kommune må betale distriktsandel av.

Når flomsikringen er ferdigstilt vil Sel kommune måtte overta driftsansvaret. Dette vil påvirke driftsbudsjettet, noe som trolig vil føre til en vesentlig økning av driftsbudsjettet.

Kommunedirektøren vil komme tilbake med en politisk sak når en skal ta stilling til distriktsandelen i form av en garanti for denne.

## Forhold til plan- og bygningsloven

### Kommuneplanens arealdel

I kommuneplanens arealdel, vedtatt 20.06.2016 er området skravert som flomutsatt. Området er avsatt til næringsvirksomhet, offentlig eller privat tjenesteyting, sentrumsformål, idrettsanlegg, boligbebyggelse, jernbane, grønnstruktur og LNFR-areal.

### Reguleringsplaner

Det er et stort område som det må gjøres tiltak på for å sikre Otta mot flom. Det innebærer at det er mange eksisterende reguleringsplaner som berøres. Reguleringsplanene er omtalt fra nord og sørover etter hvert som de berøres. Det er derfor plannavn går igjen flere ganger.

#### Tiltaket vil berøre følgende reguleringsplaner:

- Klevmellomøyene: Tiltaket vil berøre områder regulert til forbygning, industriareal og jordbruksareal.
- Ny bru over Lågen v/Otta turistsenter: Tiltaket vil berøre område regulert til friluftsområde, friluftsområde i sjø og vassdrag, kjørevei, annen veigrunn og gang- og sykkelvei.
- Otta sentrum: Tiltaket vil berøre områder regulert til gang- og sykkelvei/fortau, offentlige bygninger og idrett.
- Nyhusområdet: Tiltaket vil berøre områder regulert til offentlig trafikkområde.
- Otta sentrum øst: Tiltaket vil berøre områder regulert til gang- og sykkelvei, friområde, boligformål, bensinstasjon, bolig/forretning/kontor og undervisning.
- Det er pågående reguleringsarbeid for Otta sentrum nord. Planen er ikke ferdig utarbeidet.

#### I tillegg berører tiltaket følgende reguleringsplaner som ikke er omtalt i oversendelsen:

- Otta sentrum: Tiltaket vil berøre område regulert til blandet formål bolig/forretning.
- Otta brygge: Tiltaket vil berøre områder regulert til annen veggrunn-grøntareal, gang-/sykkelvei.
- Rundkjøring Otta: Tiltaket vil berøre områder regulert til annen veggrunn-grøntareal og friområde.

- Otta sentrum: Tiltaket vil berøre område regulert til kjørevei, blandet formål bolig/forretning og jordbruk/skogbruk.

De foreslåtte flomsikringsplanene er et stort tiltak. Tiltaket berører mange grunneiere på ulikt vis. Det gjør at settekommunedirektør mener NVE må utarbeide en reguleringsplan for deler av tiltaket samtidig som tiltaket detaljprosjekteres. En ny reguleringsplan vil samordne vurderinger etter mange særlover, og vil kreve vurderinger og avveininger. Det kan være en fordel med reguleringsplan ved grunnverv og for framtidig vedlikehold av flomforebyggingen. Planen må utarbeides av NVE da det er de som sitter på fagkunnskapen, og kan gjøre de nødvendige vurderingene. Kommunen vil bidra inn i planprosessen.

### **Søknadspliktig**

Tiltaket er søknadspliktig, ut ifra omfang, terrenginngrep og tekniske installasjoner, jf. Plan og bygningslovens §20-1, bokstav a.

### **Høring**

Kommunen la planene ut på lokal høring med høringsfrist 31.03.2021. Der grunneierne ønsket det har kommunen deltatt på befaringer. Kommunen ba om at innspill måtte være skriftlig. Det kom inn 13 innspill til planene. Alle innspillene ligger som vedlegg til saken. Kommunedirektøren vil ikke kommentere hvert enkelt innspill, men kommenterer tema som går igjen i innspillene.

### **Gang-sykkelvei/ elvepromenade**

Reguleringsplan for Otta sentrum øst fra 2019, omhandler sentrumsområdet. Planområdet går ut i Lågen og Otta-elva. Elvestrengen er regulert med friområde og gang- sykkelvei. På deler av strekningen fra Loftgårdsbrua og til Müllersgate er det opparbeidet en gang- og sykkelvei (elvepromenade). Den delen av elvepromenaden som er opparbeidet har blitt en populær gangvei, og er mye brukt.

I reguleringsplanen er det planlagt å forlenge elvepromenaden fra Müllersgate til jernbanebrua. Tilgangen til elvene har vært og er et viktig argument. Denne strekningen er i forslaget til flomsikring av Otta, flomsikret med spunt. NVE krever ved all flomforebygging at det skal være tilgang til flomforebyggingen med en anleggsvei, med 3 meters bredde. Det er naturlig å tenke at en adkomstvei til flomforebyggingen også kan benyttes som en gangvei langs elva da det kan gi en fin sambruk. Adkomstveien er planlagt på innsiden av spunten. Det gjør at flere beboere i Otta sør er bekymret for innsynet mot hus og hager. For å oppnå en positiv sambruk må NVE bygge anleggsveien på utsiden av spunten og lavere i terrenget enn spunten. Når anleggsveien legges på utsiden av spunten vil det gi de som går etter gangveien utsikt over elva og tilgang til elva og strandsona. Settekommunedirektøren ber NVE svare ut om anleggsveien må være flomsikker.

En forlengelse av elvepromenaden er positivt for folkehelsen, og et lavtersktilbud til beboere og tilreisende. Eksisterende elvepromenade legger til rette for at folk er aktive, og en forlengelse av den vil øke attraktiviteten. I Otta ligger flere helse- og omsorgsinstitusjoner, som har glede av elvepromenaden og en evt. forlengelse av den. Settekommunedirektøren mener det er viktig å legge til rette for sambruk av anleggsveien og mener anleggsveien må legges på utsiden av spunten og lavere i terrenget.

## Utseende

Flere av innspillene tar opp spørsmål om hvordan utseende på spunten blir, og ønsker at det kan være en fasadebekledning. En senket gangvei på utsiden av spunten vil blottlegge mye av spunten. Settekommunedirektøren mener at spunten bør være bekledd på spesielt synlige steder. NVE må ta ansvar for utforming av dette da det er en del av spunten, og bør være en del av den kostnaden NVE må ta i forbindelse med tiltaket.

## Masseuttak

Det blir i høringsinnspillene reist flere spørsmål om masseuttak i vassdraget. Settekommunedirektøren ber om at NVE grunngir tydeligere betraktninger rundt masseuttak i vassdraget og konsekvensene av å senke grunnvannet.

## Andre instanser

Statens vegvesen har innspill til bygging under brua på Rv15, og kryssing og nærføringer ved offentlig vei, da må det søkes tillatelse fra veieier. Bane Nor påpeker at det er planlagt en avledning av Kleiverudbekken som krysser jernbanen, og at dette må godkjennes av Bane Nor.

Settekommunedirektøren forutsetter at all dialog med offentlige instanser (blant annet Statens vegvesen og Bane Nor) blir gjort direkte mellom NVE og den aktuelle instansen, og at Sel kommune blir holdt orientert.

Det må innhentes nytt kartgrunnlag og nytt ledningskart fra Eidefoss.

## Pumpestasjoner

### Pumpeanlegg G1

Øya camping arealet er regulert til jordbruksareal.

### Pumpeanlegg G2

Nord for Otta karosseri og lakk.

### Pumpeanlegg G3

Nord for Otta videregående skole

Avledning for Kleivrudbekken til pumpeanlegg G3 er et svært viktig tiltak, særlig for å sikre arealet ved Otta skole Nyhusom. Denne vil bli ombygd og tatt i bruk som ny sentrumsbarnehage i 2023. Erfaring fra flommen i 2011 viste at bekken kan sperre hele området for bruk, inkludert fylkesveg 2620.

### Pumpeanlegg G4

Ved Otta ungdomsskole

Pumpeanlegg G4 ser ut til å treffe eller tangere dagens ballbinge nordøst for Otta ungdomsskole. Dette er også et anlegg som er spillemiddelfinansiert. Kommunen ønsker en justering av plassering pumpeanlegget.

### Pumpeanlegg G5

Parkeringsplassen ved Otta Amfi

Her er det konflikt med bobiltømmestasjon. Under stasjonen er det også mye infrastruktur.

Her bør det påvises ledninger og kabler nøyaktig for vurdering av ny plassering. Det kan bli konflikter mellom kommunale ledninger under pumpeanlegg G5. Kommunen ønsker en justering av plassering pumpeanlegget.

#### Pumpeanlegg G6

Mellom CK og Europris, kommunal grunn

Pumpeanlegget er plassert på samme sted som eksisterende nettstasjon (trafo) fra lokalt nettselskap (Eidefoss). Dette tilsier mye utilsiktet infrastruktur og det bør påvises ledninger for vurdering av plassering. Kommunen ønsker en justering av plassering pumpeanlegget.

#### Pumpeanlegg O1

I grensa mellom Ola Dahls gate 14B og 16.

Der denne er plassert er det etablert ny overvannsledning som håndterer grøft fra Liavegen, samt overvann øst – vest retning Ola Dahls gate. Dette prosjektet pågår pr. dags dato og det blir lagt ny overvannsledning. Prosjektet har sluttferdigdato 31.10.2021.

Pumpeanlegget bør plasseres lenger øst pga. eksisterende ledninger og plass mellom privat areal og veigrunn. Det settes også spørsmål for hvordan adkomst er tenkt?

#### Pumpeanlegg O2

I krysset mellom Rv15 og Sjoavegen

Kommunen forutsetter at denne er dimensjonert for håndtering av overvann fra Liavegen og Ola Dahls gate da denne er påkoblet inntegnet OV-ledning ved kryss Liavegen – Ola Dahls gate.

Som nevnt i punkt O1, er det pågående arbeider med å håndtere overvannet via oppgradert overvannsledning med utløp mellom adressene Ola Dahls gate 14B og 16.

Utløpet fra pumpestasjonen er plassert over eksisterende selvføllsledning og vannledning. Mindre justeringer av utløp bør vurderes. Adkomsten her forutsettes ivaretatt.

Det er en reguleringsplan for ny rundkjøring i dette område, reguleringsplan rundkjøring på Rv15, Otta vest. Den vil ligge innenfor planområde, på areal regulert til annen veigrunn, grønt areal.

#### Pumpeanlegg O3

Mellom Otta brygge og Aktiv Otta

Drensledning langs Ottaelva, fram til pumpeanlegg O3, vil berøre nyanlagt gangveg/elvepromenade med støttemur inn mot nye boliger for funksjonshemmede i Engebret Hougens gate 1, med parkeringskjeller.

#### Pumpeanlegg O4

I forlengelsen av Mostugugata

Pumpeledning spillvann ved pumpeanlegg O4, det kan se ut som om pumpeanlegget er planlagt etablert over kommunens pumpeledning.

#### Kommunens mulighet til å påvirke pumpeanleggenes utforming og tekniske løsninger.

For detaljplanlegging av overvannsanleggene vil kommunen nødvendigvis ha detaljerte innspill på hva disse bør inneholde samt detaljplassering. Blant annet kan det nevnes behov for overvåking, fysisk- og tekniske innordninger mht. tilsyn, vedlikehold og utskiftninger av installasjoner.

Opplæring og innføring av anleggenes drift og vedlikeholds metoder må overføres kommunens driftsoperatører.

## **Ledningsnett**

### Utløp eksisterende overvannsledninger

Disse bør økes i dimensjon ved utløp for framtidig økende kapasitetsbehov.

### Tegning V141

Hovedvannsledning fra Selsverket krysser her Gudbrandsdalslågen, (mellom tverrsnitt 0+200 og 0+250).

### Tegning V143

Ved adkomst/sandfang til Kleivrudbekken går det vannledning på motsatt side av Selsveien, her er det tegnet inn pumpekummer for spillvann. Det stilles spørsmål om hvorfor dette er gjort da det er ikke spillvannsledninger i dette området.

Sikringstiltak langs Gudbrandsdalslågen, mellom profil 2+050 og 2+100, ser ut til å tangere dagens kunstgrasbane med løpebane rundt. Det er viktig å merke seg at disse anleggene er av ny dato, og er i tillegg spillemiddelfinansiert. Derfor ligger det inne vilkår om at disse ikke kan stenges, selv for kortere perioder når det er sesong. Sikringstiltaket bør justeres slik at det går klar av kunstgressbanen.

Sikringstiltak langs Gudbrandsdalslågen, mellom profil 2+250 og 2+300, tangerer et servicebygg for Otta kunstgrasbane og øvrige nærmiljøanlegg. Det må avklares om dette må fjernes og eventuelt erstattes.

Sikringstiltak langs Gudbrandsdalslågen, mellom profil 2+300 og 2+400, vil få betydning for bygging av ny Otta skole. Mulig samordning av tiltak blir drøftet særskilt med NVE.

### Tegning V144

I området gnr. 220 bnr. 169, Otta sag er det planlagt utbygging av ny bygningsmasse og infrastruktur av privat utbygger. Det er under utarbeidelse en reguleringsplan for område. Overvannshåndteringen skal løses innenfor planområdet.

Otta brygge, det må innhentes oppdatert profil for dette området, mellom bruene.

### Müllersgate

Gaten har i dag selvfallsledning sørover mot Ottaelva, denne er planlagt snudd og må utføres før iverksetting av spunt langs Ottaelva. I skrivende stund utføres det prosjektering av dette. Denne har førsteprioritet i kommunens VA-plan. Når prosjektet er ferdig utført kan spillvannsledning langs Ottaelva fjernes fram til pumpeanlegg KP2.

### Tegning V151

#### Ola Dahls gate

Ledningsanlegget i Ola Dahls gate blir skiftet ut i skrivende stund. Dvs. at sosi-filer som var lagt til grunn for prosjekteringen i 2018 ikke er oppdaterte. Kommunen har tilgjengelig prosjekterte løsninger for en eventuell endring av stasjoner og ny kapasitetsberegning.

## **Generelt**

### Detaljprosjektering videre

For å kvalitetssikre videre prosjektering ønsker kommunen å bistå NVE sine konsulenter med nyttige innspill for å lukke mest mulig avvik før utlysning av utførelsen. Dette bør gjøres via en felles faggruppe. Mye av prosjekteringen må basere seg på visuelt ettersyn i felt.



### Kvalitet på sosifiler, framlagte koordinater og kumkort.

Kvaliteten på innmålinger av ledningsnett varierer veldig og det kan forekomme at ledninger ikke er innmålt, det opplyses derfor at mye av planleggingen må utføres i samråd med kvalifisert driftspersonell som har historisk informasjon.

### Overtakelse og videre drift.

Kommunen får senere driftsansvar for det planlagte anlegget. Det er ønskelig å skape en dialog om type utstyr som skal nyttes og hvilken leverandør som blir brukt for å få riktig kvalitet og beredskap/varelager.

For alle arbeider som gjelder kommunens ledningsnett skal lokal VA-norm følges. Denne normen viser ofte til samarbeid med kommunens VA-ansvarlige for å finne de mest fornuftige løsningene.

## **Oppsummering**

Flomsikringsplanene som er på høring, er omfattende. Det er NVE som er faginstansen når det gjelder flomsikring, så settekommunedirektøren legger til grunn at det er der ekspertisen er. Det er positivt å få Otta flomsikret. Men de omfattende planene får store konsekvenser for Sel kommune og Otta. For Sel kommune innebærer det en stor økonomisk utfordring. Mange innbyggere blir direkte berørt av anlegg på egen eiendom, både ved at det anlegges anleggsveier for å ha tilgang til flomforebyggingen, som kan gjøre at folk får innsyn i private eiendommer, men også ved at det er nødvendig med 10 pumpestasjoner der flere er plassert på privat grunn og som krever tilgang til drift og ettersyn av pumpene i ettertid. Et omfattende ledningsnett legger beslag på areal. Kommunen har ikke fått svar fra NVE på henvendelsen om hvor stor båndleggingen rundt ledningsnettet er. På kommunale ledningsnett er det 4 meters bredde.

## **Settekommunedirektørens forslag til innstilling:**

Sel kommunestyre er positiv til at det settes i gang arbeid med flomforebygging rundt Otta.

Sel kommunestyre har følgende presiseringer og forutsetninger:

- Alle kostnader som er en nødvendig del av tiltaket, må inngå i kostnadsoverslaget.
- Alle øvrige tiltak som forventes utført i kommunal regi, tiltak som inngår som en del av den helhetlige flomsikringsløsningen, og som ikke inngår som en del av de kalkulerte kostnadene må spesifiseres og synliggjøres tydelig.
- NVE må utarbeide en reguleringsplan for tiltaket samtidig med detaljprosjekteringen.
- Tiltaket er søknadspliktig.
- På strekningen Müllersgate – jernbanebrua må anleggsveien legges på utsiden av spunten og lavere i terrenget enn spunten.
- NVE må klargjøre om anleggsveien må være flomsikker eller ikke.
- NVE må grunngi betraktningene rundt masseuttak i vassdraget og konsekvensene av å senke grunnvannet, og hvorfor dette ikke er et aktuelt alternativ til de planer som foreligger.
- All dialog med offentlige instanser må gjøres direkte mellom NVE og de berørte instanser. Sel kommune må holdes orientert.

- NVE må innhente nytt kartgrunnlag og nytt ledningskart fra Eidefoss.
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike pumpestasjonene.
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike tegningene.
- For alle arbeider som gjelder kommunens ledningsnett, skal lokal VA-norm følges.
- NVE må i samarbeid med Sel kommune utarbeide en tidslinje for alt arbeidet og utbedringer som må gjøres. Dette for både det NVE og Sel kommune skal gjøre.
- NVE må ta kontakt med Sel kommune ved Teknisk drift for et møte før det utføres videre detaljplanlegging.

Hundorp/Otta 29.04.2021

Jan Reinert Rasmussen  
Settekommunedirektør

Inga Gudrun Hyrve  
Kommunalsjef p/t/e

Ingunn Synstnes  
Kommuneplanlegger

#### **Formannskapetets behandling av sak 28/2021 i møte den 04.05.2021:**

##### **Behandling**

Settekommunedirektør innledet i saken og besvarte spørsmål.

Sp v/Pål Ellingsbø fremmet forslag til tillegg:

*- Tillegg ny setning på slutten av strekpunkt 1: Dette må inkludere investeringsbehovet og fremtidig driftskostnader.*

*- Tillegg i slutten av strekpunkt 3: Tidsperspektiv for gjennomføring av en reguleringsplanen må innarbeides og hensyntas i videre fremdrift, for å unngå forsinkelser av videre planlegging.*

Settekommunedirektørens forslag til vedtak med tilleggspunkt fra Sp ble enstemmig vedtatt.

## **Formannskapetets vedtak**

Sel kommunestyre er positiv til at det settes i gang arbeid med flomforebygging rundt Otta.

Sel kommunestyre har følgende presiseringer og forutsetninger:

- Alle kostnader som er en nødvendig del av tiltaket, må inngå i kostnadsoverslaget. Dette må inkludere investeringsbehovet og fremtidig driftskostnader.
- Alle øvrige tiltak som forventes utført i kommunal regi, tiltak som inngår som en del av den helhetlige flomsikringsløsningen, og som ikke inngår som en del av de kalkulerte kostnadene må spesifiseres og synliggjøres tydelig.
- NVE må utarbeide en reguleringsplan for tiltaket samtidig med detaljprosjekteringen. Tidsperspektiv for gjennomføring av en reguleringsplanen må innarbeides og hensyntas i videre fremdrift, for å unngå forsinkelser av videre planlegging.
- Tiltaket er søknadspliktig.
- På strekningen Müllersgate – jernbanebrua må anleggsveien legges på utsiden av spunten og lavere i terrenget enn spunten.
- NVE må klargjøre om anleggsveien må være flomsikker eller ikke.
- NVE må grunngi betraktningene rundt masseuttak i vassdraget og konsekvensene av å senke grunnvannet, og hvorfor dette ikke er et aktuelt alternativ til de planer som foreligger.
- All dialog med offentlige instanser må gjøres direkte mellom NVE og de berørte instanser. Sel kommune må holdes orientert.
- NVE må innhente nytt kartgrunnlag og nytt ledningskart fra Eidefoss.
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike pumpestasjonene.
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike tegningene.
- For alle arbeider som gjelder kommunens ledningsnett, skal lokal VA-norm følges.
- NVE må i samarbeid med Sel kommune utarbeide en tidslinje for alt arbeidet og utbedringer som må gjøres. Dette for både det NVE og Sel kommune skal gjøre.
- NVE må ta kontakt med Sel kommune ved Teknisk drift for et møte før det utføres videre detaljplanlegging.

## **Kommunestyrets behandling av sak 32/2021 i møte den 10.05.2021:**

### **Behandling**

MDG v/Barbro Bekken fremmet følgende tilleggsforslag:

*Tiltak for å redusere skader og ulemper på natur og dyreliv pga. inngrepet må gjennomføres slik som beskrevet i planen.*

Formannskapetets innstilling med tilleggsforslaget fra MDG ble enstemmig vedtatt.

## Kommunestyrets vedtak

Sel kommunestyre er positiv til at det settes i gang arbeid med flomforebygging rundt Otta.

Sel kommunestyre har følgende presiseringer og forutsetninger:

- Alle kostnader som er en nødvendig del av tiltaket, må inngå i kostnadsoverslaget. Dette må inkludere investeringsbehovet og fremtidig driftskostnader.
- Alle øvrige tiltak som forventes utført i kommunal regi, tiltak som inngår som en del av den helhetlige flomsikringsløsningen, og som ikke inngår som en del av de kalkulerte kostnadene må spesifiseres og synliggjøres tydelig.
- NVE må utarbeide en reguleringsplan for tiltaket samtidig med detaljprosjekteringen. Tidsperspektiv for gjennomføring av en reguleringsplan må innarbeides og hensyntas i videre fremdrift, for å unngå forsinkelser av videre planlegging.
- Tiltaket er søknadspliktig.
- På strekningen Müllersgate – jernbanebrua må anleggsveien legges på utsiden av spunten og lavere i terrenget enn spunten.
- NVE må klargjøre om anleggsveien må være flomsikker eller ikke.
- NVE må grunngi betraktningene rundt masseuttak i vassdraget og konsekvensene av å senke grunnvannet, og hvorfor dette ikke er et aktuelt alternativ til de planer som foreligger.
- All dialog med offentlige instanser må gjøres direkte mellom NVE og de berørte instanser. Sel kommune må holdes orientert.
- NVE må innhente nytt kartgrunnlag og nytt ledningskart fra Eidefoss
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike pumpestasjonene.
- Det vises til saksutredningen for vurdering av de ulike tegningene.
- For alle arbeider som gjelder kommunens ledningsnett, skal lokal VA-norm følges.
- NVE må i samarbeid med Sel kommune utarbeide en tidslinje for alt arbeidet og utbedringer som må gjøres. Dette for både det NVE og Sel kommune skal gjøre.
- NVE må ta kontakt med Sel kommune ved Teknisk drift for et møte før det utføres videre detaljplanlegging.
- Tiltak for å redusere skader og ulemper på natur og dyreliv pga. inngrepet må gjennomføres slik som beskrevet i planen.