



KYSTVERKET

Troms og Finnmark

BERLEVÅG KOMMUNE
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Deres ref.:
19/0005-3

Vår ref.:
2019/282-2

Arkiv nr.:

Saksbehandler:
Jannicke Røren

Dato:
05.03.2019

Uttalelse fra Kystverket - Varsel om oppstart av planarbeid og høring av planprogram - Kommunedelplan for Revnes - Berlevåg kommune - Finnmark fylke

Viser til Deres henvendelse datert 21.01.2019 vedrørende overnevnte.

Det varsles om oppstart og høring av kommunedelplan for Revenes i Berlevåg kommune.

Formålet med planen er å sette av tilstrekkelig areal til nærings- og industriutbygging. Det skal også tilrettelegges for kaianlegg med fyllinger. Behovet for reguleringen er knyttet til et framtidsscenario der produksjon av hydrogen i kommersiell skala blir realisert, samt legges til rette for annen næringsutvikling.

Kystverkets virksomhet

Kystverket er en nasjonal etat for kystforvaltning, sjøsikkerhet og beredskap mot akutt forurensing. Sentrale mål er å bidra til effektiv sjøtrafikk, sikre trygg ferdsel og å hindre miljøskade som følge av akutt forurensing.

Kystverket har det faglige ansvaret for sikkerhet og fremkommelighet i norske farvann og havner, og forvalter havne- og farvannsloven med forskrifter, losloven med forskrifter mv.

Kystverket legger til rette for de som bruker sjøen eller ferdes langs kysten. Dette gjøres ved utbygging, vedlikehold og drift av infrastruktur (fiskerihavner, farleder, navigasjonsinstallasjoner mv.) og tilbyr tjenester som los- og sjøtrafikkjenester.

Kystverket deltar i nasjonal, regional og lokal samfunnsplanlegging som fagkyndig sektormyndighet.

Kystverkets interesser

Kystverket har ansvaret for farleier på sjø og innretninger (herunder infrastruktur i form av kaier, navigasjonsinstallasjoner, areal, landverts tilknytning osv.) knyttet opp til disse. Alle tiltak og planer på arealer hvor staten har foretatt investeringer i havneanlegg (herunder bl.a. moloer, fiskerihavner, flytebrygger m.m.) skal godkjennes av Kystverket.

Kystverket gjør oppmerksom på at alle tiltak/byggearbeider langs land og ut i sjøen (bygninger, kaier, molo, kabler, ledninger, fortøyninger, oppdrettsanlegg m.m.) må i tillegg

Region Kystverket Troms og Finnmark

Sentral postadresse:	Kystverket Postboks 1502 6025 ÅLESUND	Telefon:	+47 07847	Internett:	www.kystverket.no
				E-post:	post@kystverket.no
For besøksadresse se	www.kystverket.no	Bankgiro:	7694 05 06766	Org.nr.:	NO 874 783 242

Brev, sakskorrespondanse og e-post bes adressert til Kystverket, ikke til avdeling eller enkeltperson

til behandling etter plan- og bygningsloven behandles etter havne- og farvannsloven av 17. april 2009 nr. 19.

Kystverket Troms og Finnmark ser det som viktig at alle tidligere vedtatte planer/plandokumenter blir samordnet slik at arealbruken blir entydig og sammenfallende.

Kystverket anbefaler at man i planleggingsfasen benytter Kystverkets karttjeneste [Kystinfo](#) på www.kystverket.no. Her finner man sjøkart og andre sjørelaterte opplysninger.

Kystverkets forvaltningsansvar

Farledsforskriften skiller mellom kommunalt sjøområde og hoved- og biled. Det betyr blant annet at kommunen skal behandle søknader om tiltak i kommunalt sjøområde, og Kystverket søknader om tiltak i hoved- og biled. Unntak fra denne bestemmelsen er tiltak som faller inn under tiltaksforskriften og for tiltak som kan ha betydning for Forsvarets og Kystverkets anlegg etter havne- og farvannslovens § 28. Disse skal alltid behandles av Kystverket.

Merknad fra Kystverket

Planen bør inneholde opplysninger om gjeldende regelverk utover planbestemmelsene alene. Dette vil gjøre planen mer informativ og hensiktsmessig for brukere og eventuelle utbyggere.

Vi gjør oppmerksom på at alle tiltak/bygg/etableringer i sjø krever egen tillatelse etter havne- og farvannslovens bestemmelser i tillegg til tillatelser etter plan- og bygningsloven.

Det bør blant annet opplyses om at alle tiltak/byggearbeider langs land og ut i sjøen må i tillegg til behandling etter plan- og bygningsloven behandles etter havne- og farvannsloven av 17. april 2009 nr. 19.

Planlegges det tiltak som påvirker eventuelle ledninger eller kabler i sjøen, må dette avklares med eierne av disse. Dette av privatrettslige hensyn.

Planlagte tiltak som kan skape vesentlig ulempe for den alminnelige ferdsel krever tillatelse fra Kystverket etter tiltaksforskriften.

Kystverket har ingen merknader p.t. Planlegger må bare ta kontakt med saksbehandler om det skulle være noen spørsmål gjennom planprosessen.

Med hilsen

Jan Morten Hansen
regiondirektør

Jannicke Røren
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Eksterne kopimottakere:
FYLKESMANNEN I TROMS OG FINNMARK Statens hus Damsveien 1 9800 VADSØ

Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Vår dato: 21.01.2019
Vår ref.: 201900831-2
Arkiv: 323
Deres dato: 21.01.2019
Deres ref.: 19/00005-3

Saksbehandler:
Anita Andreassen
22959612/anana@nve.no

NVEs generelle innspill - Varsel om planoppstart - Kommunedelplan for Revnes - Planid 2019001 - Berlevåg kommune

Vi viser til varsel om oppstart datert 21.01.2019.

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) er nasjonal sektormyndighet med innsigelseskompetanse innenfor saksområdene flom-, erosjon- og skredfare, allmenne interesser knyttet til vassdrag og grunnvann, og anlegg for energiproduksjon og framføring av elektrisk kraft. NVE gir råd og veiledning om hvordan nasjonale og vesentlige regionale interesser innen disse saksområdene skal tas hensyn til ved utarbeiding av arealplaner etter plan- og bygningsloven. Forslagstiller har ansvar for at disse interessene blir vurdert i planarbeidet.

Flom, erosjon og skred

God arealplanlegging er det viktigste virkemiddelet for å forebygge skader fra flom- erosjon og skred. Plan- og bygningsloven og byggt teknisk forskrift (TEK17) setter tydelige krav til sikkerhet mot flom, erosjon og skred ved planlegging og utbygging. På reguleringsplannivå vil det ofte være behov for en detaljert fagkyndig utredning av faren. Hensyn til klimaendringer skal også vurderes.

Vassdrag- og grunnvannstiltak

Det er store allmenne interesser knyttet til vassdrag og grunnvann. Tiltak som kan medføre skader eller ulemper for allmenne interesser, kan utløse konsesjonsplikt etter vannressursloven. Hvis det er behov for at NVE gjør en konsesjonspliktutredning av vassdragstiltak i planen, så ber vi om at dette kommer klart frem av oversendelsesbrev. NVE kan avgjøre at reguleringsplan kan erstatte konsesjon, dersom vassdragsinteressene er godt nok ivaretatt i planen.

Energianlegg

Et velfungerende system for produksjon og overføring av energi er avgjørende for samfunnet. Planen må derfor ta hensyn til anlegg som er planlagt eller har konsesjon etter energi- og vassdragslovgivningen. Hvis planen kommer i berøring med energiinteresser, bør berørte energiselskap involveres tidlig.

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: www.nve.no
Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

Hovedkontor
Middelthunsgate 29
Postboks 5091, Majorstuen
0301 OSLO

Region Midt-Norge
Abels gate 9
7030 TRONDHEIM

Region Nord
Kongens gate 14-18
8514 NARVIK

Region Sør
Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG

Region Vest
Naustdalsvegen. 1B
6800 FØRDE

Region Øst
Vangsveien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR

Ved oppstart av planarbeidet anbefaler vi å bruke følgende veileder og verktøy:

- [NVEs karttjenester](#) viser informasjon om flom- og skredfare, vassdrag og energianlegg.
- [NVEs veileder 2/2017 Nasjonale og vesentlige regionale interesser innen NVEs saksområder i arealplanlegging](#) beskriver hvordan interessene bør ivaretas i planen, slik at en unngår innsigelse.
- [NVEs retningslinje 2/2011 Flaum- og skredfare i arealplanar](#) beskriver hvilke flom- og skredprosesser som kan utgjøre fare, og hvordan disse farene bør utredes og innarbeides i planen.
- [NVEs sjekkliste for reguleringsplan](#) er et nyttig verktøy, for å sikre at alle relevante saksområder er vurdert og godt nok dokumentert.
- Flere nyttige veiledere og verktøy finnes på www.nve.no/arealplan.

Dersom planen berører NVEs saksområder, skal NVE ha tilsendt planen ved offentlig ettersyn.

NVE legger til grunn at kommunen vurderer om planen ivaretar nasjonale og vesentlige regionale interesser. I plandokumentene må det gå tydelig fram hvordan de ulike interessene er vurdert og innarbeidet i planen. Alle relevante fagutredninger innen NVEs saksområder må være vedlagt. Vi ber om at alle plandokumenter sendes elektronisk til rn@nve.no.

NVE vil prioritere å gi innspill og uttalelser til reguleringsplaner der det bes om faglig bistand til konkrete problemstillinger. Dette fremgår av [brev til kommunene 29.09.2017 om NVEs bistand og verktøy i arealplanleggingen](#). Vi ber derfor om at det skrives tydelig i oversendelsesbrevet til NVE hva en eventuelt ønsker konkret bistand til i den enkelte saken.

Ta gjerne kontakt på e-post eller telefon ved konkrete spørsmål om NVEs saksområder.

Med hilsen

Knut Ivar Aune Hoseth
regionsjef

Anita Andreassen
senioringeniør

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.

Kopi til:

FYLKESMANNEN I TROMS OG FINNMARK



Berlevåg Jeger- og Fiskerforening

9980 Berlevåg

☎ 90 89 19 50 (vakthytta 20.6-15.9.)

Bankkonto 4950.25.03471 - IBAN NO22 Bic adr. SNOWN022
Org.nr. 975 769 968

Dato: 05.03.19

Høringssvar for kommunedelplan for Revnes, planID 2019001

Berlevåg kommune har i henhold til plan- og bygningsloven § 11-5 vedtatt å starte opp arbeid med å lage en kommunedelplan for Revnes. Formålet er å sette av tilstrekkelige arealer til nærings- og industriutbygging. Det foreløpige planområdet omfatter begge sider av fylkesveg 890, samt nedre del av Storelv vassdraget.

BJFF er forpakter og har forvaltningsansvar for Storelva (Stordalselva) og vil her gi sitt høringssvar til planen. Her vil vi bidra med faktaopplysninger – og om mulige skadevirkninger inngrep kan medføre for vassdraget og fiskeressursene. Vi går også gjennom noen tidligere reguleringer/inngrep i elvemunning og havneområdet som kan ha vært en sterkt medvirkende årsak til negativ bestandsutvikling, særlig for sjørøya i vassdraget.

BJFF er glade for den positive utviklingen som skjer i Berlevåg, og at det innenfor planområdet og i havneområdet kan etableres virksomheter som vil bidra til vekst og videre god utvikling i kommunen. Men en ny utvikling bør ikke skje på bekostning av allerede gode og gunstige naturressurser – BJFF mener det er viktig å bevare Storelv vassdraget som et unikt og tilnærmet uberørt område, med voksende fiskebestander, og som for fremtidige generasjoner vil få stor betydning. Storelva har stor betydning for bosetting og trivsel i Berlevåg.

Vi vil også påpeke at vassdraget som fornybar naturressurs har næringsmessig betydning i årene fremover for friluftsliv og turisme. En fornuftig forvaltning av Storelva kan gi elva som sportsfiskevassdrag etter hvert like stor betydning som utviklingen i Kongsfjordelva for villaksen, for sportsfiske og uteliv.

Innenfor det området som kommunedelplanen for Revnes har BJFF allerede etablerte aktiviteter. Deriblant oppgangsregistrering ved Jernbanebroa med videoovervåking og telling av sjørøye og laks under oppgang. Dette er tiltak som har helt avgjørende betydning for forvaltningen av elva. BJFF vil være med å bidra i det videre planarbeidet i arbeid og utredning tilknyttet Storelva.

- BJFF vil gi tilsvar til kommunedelplanen for Revnes og beskrive våre aktiviteter innenfor planområdet.
- Påpeke betydningen av området for vassdraget og bestandsutviklingen

- Fremlegge fakta om bestanden av sjørøye og laks i Storelva
- Påvise tidligere reguleringer og tiltak i det aktuelle området som trolig har gitt negativ utvikling gjennom mange tiår

**Hørings svar fra Berlevåg Jeger og fiskerforening (BJFF) til
Kommunedelplan for Revnes, planID 2019001 – Berlevåg kommune.**

BJFF er glade for den positive utviklingen som skjer i Berlevåg, og at det innenfor planområdet og i havneområdet kan etableres virksomheter som vil bidra til vekst og videre god utvikling i kommunen.

En ny utvikling bør imidlertid ikke skje på bekostning av verdifulle naturressurser og BJFF mener det er viktig å bevare Storelv vassdraget som et unikt og tilnærmet uberørt område. Elva har voksende fiskebestander, og som for fremtidige generasjoner kan få stor betydning. Storelva har stor betydning for bosetting og trivsel i Berlevåg.

Anadrom fisk har en kritisk fase med overgang mellom ferskvann og saltvann. Det gjelder både for laks og sjørøye på gytevandring opp i vassdraget og for smoltutvandringen til begge arter. Inngrep i og langs elva kan medføre endring og/eller redusere gyte- og oppholdsplasser, oppvekstområder, eller vandringsruta til laks eller sjørøye kan få store negative konsekvenser for bestandene.

BJFF mener derfor det ikke er rom for nye inngrep i vassdraget som kan ha negativ effekt på fiskebestandene i vassdraget.

Vi vil også påpeke at vassdraget som fornybar naturressurs har næringsmessig betydning. BJFF har store forhåpninger om økt aktivitet med friluftsliv og turisme tilknyttet vassdraget i årene som kommer.

Vi vil anmode om at havnearbeid bør utføres med stor forsiktighet i opp- og utvandringsperioden for laks og sjørøye.

BJFF er positiv til etablering av virksomheter i planområdet, som vil bidra til vekst og utvikling i kommunen, såfremt de ikke medfører negativ effekt på Storelva og fiskeressursene.

Bakgrunnsinfo/Historikk

Storelva og elvemunning – BJFF aktiviteter innenfor planområdet



Storelva munner ut i det østre havneområdet i Berlevåg. Den nederste kulpen *Damkulpen* ved *Storelvbrua ved riksvei 890* har trolig alltid vært et viktig område for fiskebestanden i vassdraget. Dette ligger i sin helhet innenfor planområdet.

Kulpen er en brakkvannssone hvor sjøen går inn i selve kulpen og elvas nedre del, og hvor sjø og elvevannet blandes. Det er et viktig tilvenningsområde for sjørøya og laksen før gytevandringen opp i vassdraget og for smolten på vei ut på næringsvandring i sjøen.

Det har skjedd store endringer her gjennom de siste 50- 60 år. Tidligere kommunale inngrep kan ha vært en sterkt medvirkende årsak til endringer som har påvirket bestandsutviklingen i Storelva gjennom en mannsalder. Det har medført endring i oppgangen, og trolig også ødelagt *Damkulpen* som overvintringskulp for sjørøya.

Men de senere års utvikling for sjørøye og laks i Storelva kan tilskrives at de tidligere inngrep har utjevnet seg noe og bestandene har tilpasset seg. Men det viser med stor tydelighet at elvemunningsområdet for Storelva med *Damkulpen* er ekstremt sårbar for nye inngrep.

BJFF etablerte i 2016 en enhet for oppgangsregistrering og telling ved Jernbanebroa. Stasjonen er i drift fra begynnelsen av sesongen og ut august. Det er en videoregistrering som foregår 24/7 gjennom hele perioden med oppgang av sjørøye

og laks og er viktig for forvaltningen av vassdraget. Tiltaket ligger innenfor planområdet.

Innenfor planområdet ligger også Storelvas nedre Gytekulp for laks ved Jernbanebroa. Der er registrert gyting gjennom mange år.

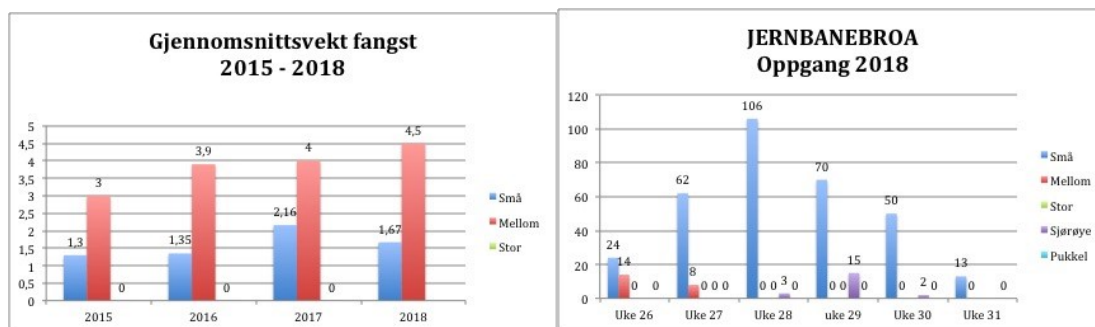
Bestandsutvikling av sjørøye og laks i Storelva.

Storelva var opprinnelig en sjørøye elv, og frem til tidlig på – 60 tallet en av de bedre i Finnmark. Bestanden var betydelig, uten at man vet noe eksakt om verken gytebestand eller tall på oppgang fra den gang. Nedgangen i sjørøyebestanden skjedde fra 1960 og utover, årsakene kan være flere og sammensatt. Samtidig med nedgangen ble det gjort inngrep i nedre del av Storelva, det skjedde også molo og havneutbygging. Det skjedde nok også et betydelig rovfiske på gyteplassene for sjørøya.

BJFF har hatt forpaktning av vassdraget siden 1956, det ble fra foreningens side gjort mange tiltak for å endre den negative utviklingen. Foreningens egne undersøkelser av bestandsutviklingen begynte i 2009 og utover, og det ble registrert den gang oppgang av laks. Sjørøyebestanden var ubetydelig og knapt nok mulig å registrere. Endringer har kommet de siste fem årene. Laksebestanden har hatt en enorm vekst, fra 53 som ble talt i 2011 til 762 som ble registrert av videoregistreringen i 2016. Sjørøya har også hatt en gledelig utvikling og utgjorde i sesongen 2018 en betydelig andel av den totale oppgangen og gytebestand som ble registrert. Under er tabell over registrert oppgang i Storelva fra 2011 – 2018. Samt gjennomsnittsvekt på fangst som viser vektøkning på laksen i Storelva. Det følger også telling og videoregistrering av oppgang i 2018 gjort av BJFF ved Jernbanebroa.



Tabell: Registrert oppgang av sjørøye og laks i Storelva de senere år.



Tidligere utbyggingen innenfor planområdet med stor betydning for Storelva



Østre molo. FOTO: Berlevåg Havnemuseum .

Storelva er påvirket av flere tidligere inngrep og utbyggingen innenfor det planområde som nå skal utredes.

Moloen. Mye av dette ligger langt tilbake i tid, men har fått stor betydning for utviklingen i Storelva. Deriblant havneutbyggingen, og da i særdeleshet moloutbyggingen på østsiden av havna. Moloutbyggingen her ble den siste i den store havnesatsingen som foregikk gjennom flere mannsaldre i Berlevåg og siden 1920. Molen som kom på østsiden ble ferdig tidlig på – 70 tallet, og den sperret trolig den naturlige innvandringsruta for sjørøya, som foregikk langs land mot Revnes og over grunnskjærene der. Samtidig med utbyggingen av den østre moloen startet nedturen for sjørøya i Storelva.

De siste år har det foregått en storstilt havneutbygging i Berlevåg, og det ser ikke ut som det har påvirket fiskebestandene og oppgangen i Storelva. Men det bør tas med i planarbeidet viktigheten av innvandringsruten for sjørøye og laks i Storelva. Havnearbeider bør utføres med stor forsiktighet i perioden sjørøye og laks ankommer vassdraget.

Vannverket i Løkvikdalen. Den utbyggingen som har berørt Storelva mest er utbyggingen av vannverket i Løkvikdalen. Det medførte en betydelig endring i elvemunningen til Storelva. Vannverket ble planlagt allerede i 1920, men det skulle bli Statens havnevesen som foretok den første utbyggingen i 1935 og vannverket ble overført kommunen i 1948.



Det ble skåret is på Damkulpen, og fraktet med hest og Slede til fiskebrukene. FOTO: Berlevåg havnemuseum.

I Storelva, og i Damkulpen ble det i årene etter krigen tatt og skåret is. Den gang var det tykk is i nedre del av Storelva, for Damkulpen var dyp og på vinteren slapp ikke sjøen inn her. Isen lå stabil til langt utpå våren.

På slutten av – 50 tallet krevde fiskeindustrien mer sikker vannforsyning. Det ble skiftet ut vannrør og fra vannverket i Løkvikdalen ble det lagt ny vannledning. Den krysset tvers over nedre del av Storelva i Damkulpen.

Vannledningen og de nødvendige reguleringer endret elveløpet her, og i årene som fulgte samlet det seg store løsmasser og elveløpet og dammen ble grunnere. Endringene medførte trolig at overvintringskulpen her for sjørøya ble borte, sjøen slapp inn på vinterstid – og sjørøyebestanden kom i nedgang. BJFF påklaget den gang ovenfor kommunen at årsaken til knekket i sjørøyebestanden lå trolig i det kommunale reguleringsarbeidet. I 1975 besluttet Berlevåg kommune å gjøre noe med saken og forsøke å rette skaden og bringe elveløpet tilbake, BJFF bevilget også 1500 kroner av egne midler til arbeidet, men det ble visstnok aldri gjennomført. Skaden var uopprettelig.



Vannverket i Løkvikdalen. Foto: Berlevåg havnemuseum.

Utbyggingen av vannverket i Løkvikdalen medførte også tørrlegging av Løkvikdalselva som også hadde sitt tilløp til Storelva i Damkulpen. Løkvikdalselva ble sagt å være en betydelig gyteelv for sjørøya. Gyte plassene der ble borte, og senere års undersøkelser påviste at det ikke foregår gyting der lengre.

Den tekniske løsningen som vannverket ble gjort på var ikke heldig, og i flere tiår etter utbyggingen viste det seg å samle opp betydelige mengder leire og slam i

vannbassenget. Det ga kapasitetsproblemer, og slam og løsmasser ble pumpet ut og sluppet rett ned Løkvikdalselva og til Storelva. Det skal ha foregått i flere omganger også helt opp til våre dager. Det er en kjent sak at slam og leiremasser som tilkommer vassdrag skys av anadrom fisk.

**Berlevåg Jeger-og fiskerforening
v/ leder
Sigve Frantzen**



Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Innspill til oppstart av planarbeid og uttalelse til planprogram - Kommunedelplan for Revnes - Berlevåg kommune *Varsel om befarings*

Finnmark fylkeskommune viser til brev av 21.1.2019, hvor det varsles om oppstart av planarbeid for å lage en kommunedelplan for Revnes. Samtidig er planprogrammet for kommunedelplanen lagt til høring.

Fylkesrådmannens stab v/plan koordinerer fylkeskommunens uttalelser i plansaker.

Planfaglig uttalelse/innspill:

Gjeldende plan for området er «*Områdereregulering for Berlevåg sentrum, havn og Revnes*» med planID 2013001. Berlevåg kommune er i gang med å utarbeide en kommunedelplan for Revnes. Formålet er å sette av tilstrekkelige arealer til nærings- og industriutbygging. Det foreløpige planområdet omfatter begge sider av fylkesveg 890. Det opplyses at arealet er på ca. 1650 daa, men kan bli redusert i løpet av planprosessen.

Planprogrammet:

Planprogrammet er kortfattet og oversiktlig. Det inneholder i hovedsak de formelle kravene som er satt i plan- og bygningslovens § 4-1, som er å gi mål for utvikling i kommunen samt hvilke strategier som skal brukes for å nå målene. Det er et krav i plan- og bygningslovens § 4-1 at planprogrammet skal tydeliggjøre behovet for spesifikke utredninger i forbindelse med planarbeidet. Planprogrammet skal gi en oversikt over hvilke alternativer som vil bli vurdert. Dette må følges opp i planarbeidet.

Konsekvensutredning:

Det er vurdert at hele planområdet som er beskrevet i kap. 3.1 skal utredes, og i tillegg skal influensområder også innlemmes i dette arbeidet. Finnmark fylkeskommune støtter denne vurderingen.

Medvirkning:

Medvirkning og hvordan det skal tilrettelegges for dette, beskrives i kapittel 6.2 «*Medvirkning*». Berlevåg kommune skal tilrettelegge for aktiv medvirkning gjennom hele planprosessen noe vi er fornøyd med. Regjeringen har utarbeidet en veileder for medvirkning som gir gode råd om medvirkning. Den finnes her:

https://www.regjeringen.no/globalassets/upload/kmd/plan/medvirkningsveileder/h2302b_veileder_medvirkning.pdf

Ut over dette har vi ingen planfaglige merknader på nåværende tidspunkt.

Kulturminnefaglig uttalelse/innspill:

Ut fra vårt kjennskap til området finner vi det sannsynlig at det kan finnes automatisk freda kulturminner som tidligere ikke er påvist. Finnmark fylkeskommune må derfor gjøre ei befaringsbefaring før en endelig uttalelse kan gis. Befaringa vil bli gjort i løpet av barmarksperioden 2019. Vi gjør oppmerksom på at kulturminnevernets uttalefrist normalt er 3 mnd., med mulighet for 1 mnd. Forlengelse, jf lov om kulturminner av 1978, § 9.

Etter kulturminnelovens § 10 skal tiltakshaver bære utgiftene for kulturminnevernets undersøkelser. Vi må av hensyn til planleggingen av feltsesongen be om skriftlig aksept før befaringsbefaringen kan gjennomføres. Betalingsakseptskjema følger vedlagt.

Vannforskriften:

1. juli 2016 vedtok Klima- og miljødepartementet (KLD) en regional vannforvaltningsplan for Finnmark og Norsk-Finsk vannregion. Etter vannforskriften § 29 om vedtak av forvaltningsplaner skal planen legges til grunn for kommunal virksomhet og planlegging. Planene bestemmer hva som er miljømålet for vannforekomstene og når disse skal nås. Plandokumentene er tilgjengelig fra Vannportalen.

Hvis tiltaket forventes å forringe miljøtilstanden i vannforekomstene, eller gjøre det vanskelige å nå miljømålene, så skal tiltaket vurderes etter vannforskriften § 12. KLD har utarbeidet en veileder for når og hvordan § 12 skal benyttes¹. En forenklet veiledning finnes på miljøkommune.no².

Utbygging av næring- og industriarealer på Revnes kan påvirke vannforekomstene [Berlevåg ytre havn](#), [Storelva](#) og [Løkvikdasselva](#). Nødvendige utredninger etter vannforskriftens bestemmelser bør inkluderes som en del av temapunktet 5.3.1 om naturmangfold.

Denne uttalelsen er gitt på vegne av Finnmark fylkeskommune. Vi gjør oppmerksom på at det skal hentes inn en egen uttalelse fra Sametinget, avdeling for miljø, areal og kulturvern, Finnmark.

Med hilsen

Kristi Aresvik Hals
spesialrådgiver

Annbjørn Løvik
seniorrådgiver

Dette dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ikke underskrift.

Kopi til:

Sametinget / Sámediggi, Ávjovárgeaidnu 50, 9730 Kárášjohka/Karasjok
Fylkesmannen i Troms og Finnmark, Statens Hus, 9815 VADSØ

¹ <http://www.vannportalen.no/globalassets/nasjonalt/dokumenter/veiledere-direktoratsgruppa/Veileder-til-vannforskriften-12-.pdf>

² [Miljøkommune.no](http://miljokommune.no)

Budsjett arkeologisk registrering

Finnmark fylkeskommune			
Saksnr.	201900145	Saksbeh.:	Annbjørge Løvik/Jan Ingolf Kleppe
Prosjektnr.			Dato: 04.03.2019
Sted/ gård, kommune	Revnes, Berlevåg kommune		
Tiltakshaver	Berlevåg kommune		
Adresse	Rådhusgata 2, 9980 Berlevåg		
TIMEKOSTNADER			
	timer	à kr	sum
Forarbeid	1,0	kr 808	kr 808
Feltarbeid u/overnatting		kr 808	kr -
Feltarbeid m/overnatting	12,0	kr 1 077	kr 12 924
Etterarbeid	8,0	kr 808	kr 6 464
Sum timekostnader	21		kr 20 196
REISEUTGIFTER			
Reiseutlegg			kr 90
Leiebil el. tilsvarende			kr 2 000
Sum reiseutgifter			kr 2 090
KJØP AV TJENESTER			
Gravemaskin			
Annet teknisk utstyr			
<i>Delsum</i>			<i>kr -</i>
Naturvitenskapelige analyser			
14C	2 stk 14C prøver a kr 6000,-		kr 12 000
annet			
<i>Delsum naturvitenskap</i>			<i>kr 12 000</i>
Andre konsulenttenester			
Sum kjøp av tenester			kr 12 000
Håndtering av funn, prøver og dokumentasjonsmateriale (inntil 10 % av lønnskostnader)			
Tromsø Museum		5 %	kr 1 010
SUM BUDSJETT (maksimum)			kr 35 296

Betalingsaksept

Kostnadsoverslag	Jf budsjett	= 35296,-
Befaring vedr	Sak 201900145 Revnes, Berlevåg kommune	

Undertegnede, _____, har blitt gjort kjent med betalingsansvar jf Lov om kulturminner av 1978, § 10, og aksepterer herved å betale for kulturvernmyndighetenes befaring av det omsøkte området.

Vi gjør oppmerksom på at de endelige utgiftene kan avvike noe fra kostnadsoverslaget ovenfor.

Fakturaen sendes:

Navn: _____

Adr.: _____

Organisasjonsnummer: _____

Kontaktperson: _____

_____ den _____

Sign

Betalingsakseptet returneres i utfylt stand til;
Finnmark fylkeskommune
Plan- og kulturavdelinga
Henry Karlsens plass 1
9815 VADSØ



Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG
Att. Bjarne Mjelde

Saksbehandler, innvalgstelefon
Iris Jæger, 77 64 20 73

Innspill til varsel om oppstart og høring av planprogram for kommunedelplan for Revnes i Berlevåg kommune

Vi viser til brev datert 21. januar 2019 – Varsel om oppstart av planarbeid og høring av planprogram: Kommunedelplan for Revnes, planID 2019001. Vi viser også til epostutveksling 7.3.2019.

Formålet med planarbeidet er å legge til rette for nye nærings- og industriarealer i Berlevåg.

Kommunedelplanen vil inngå i Fylkesmannens samordningsansvar. Ordningen gir Fylkesmannen fullmakt til å samordne og eventuelt avskjære innsigelser fra statlige myndigheter. Vi viser til brev fra oss datert 9.1.2019 om samordning av statlige innsigelser til kommunale planer etter plan- og bygningsloven.

Vi har følgende innspill til planarbeidet:

GENERELT

Nasjonale forventningene til regional og kommunal planlegging

De nasjonale forventningene til regional og kommunal planlegging ble vedtatt den 12. juni 2015, se planlegging.no. Forventningene skal legges til grunn i arbeidet med planer etter plan- og bygningsloven. Se også plan- og bygningslovens § 3-1 Oppgaver og hensyn i planleggingen etter loven.

4.4 Kommunale rammer for planarbeidet

Vi merker oss at utarbeidelse av denne kommunedelplanen for Revnes ikke er med i planstrategien som ble rullert så seint som i juni 2018. Det er svært uheldig at kommunen ikke følger sin egen nylig vedtatte planstrategi.

Alle kommuner er etter loven forpliktet til å ha en oppdatert kommuneplan. Berlevåg kommune har en svært gammel kommuneplan. Fylkesmannen vil anmode Berlevåg kommune om å prioritere rullering av kommuneplanens arealdel. Kommunen oppgir i planprogrammet at arealdelen er fra 1995 og har dermed begrenset relevans som overordnet dokument. Gjennom rullering av arealdelen vil kommunen få sett utviklingen av kommunen i et overordnet perspektiv. Dette vil være direkte nyttig i forbindelse med en potensiell utvikling av området på Revnes og kommunen kan



avklare hvilken bruk som er hensiktsmessig. Kommunen kan som kjent konsekvensutrede området på detaljert nivå i arbeidet med kommuneplanens arealdel.

PLANPROGRAM

Planprogrammet skal legges til grunn for utarbeidelse av konsekvensutredningen. For berørte myndigheter skal planprogrammet i tillegg danne grunnlag for vurderingen av om tiltaket kan komme i konflikt med nasjonale eller viktige regionale interesser, jf. § 15 andre ledd i forskrift om konsekvensutredninger. Planprogrammet bør derfor kort redegjøre for forholdet mellom varslet planarbeid med konsekvensutredning og nasjonale miljømål.

Nasjonale og vesentlige regionale interesser på miljøområdet er beskrevet i [Rundskriv T-2/16](#) «Nasjonale og vesentlige regionale interesser på miljøområdet – klargjøring av miljøforvaltningens innsigelsespraksis». Kriteriene for nasjonale og vesentlig regionale interesser er knyttet til de nasjonale miljømålene for de ulike miljøområdene. På Miljøstatus.no finnes informasjon om nasjonale miljømål og indikatorer som viser måloppnåelse.

Etter Fylkesmannens vurdering kan planarbeidet komme i konflikt med nasjonale eller viktige regionale hensyn innenfor områdene naturmangfold og friluftsliv/strandsone.

Naturmangfold

I selve planområdet er det registrert arter av særlig stor forvaltningsinteresse og mange arter som er på den norske rødlista som truet. Disse observasjonene er fra år 2012 til 2018 og er registrert i årstiden i fra mars til september. Krykkje har status som sterk truet, og det er gjort mange observasjoner i området og arten har en fast forekomst her. Av andre pattedyr er det gjort en eldre observasjon av oter (*Lutra lutra*) i 1984. Oter har status som sårbar (VU) i norsk rødliste.

Tabell 1: Følgende truede fuglearter er funnet i planområdet.

Art	Vitenskapelig navn	Rødliste status
Havelle	<i>Clangula hyemalis</i>	Nær Truet (NT)
Stellerand	<i>Polysticta stelleri</i>	Sårbar (VU)
Teist	<i>Cephus grylle</i>	Sårbar (VU)
Krykkje	<i>Rissa tridactyla</i>	Sterk truet (EN)
Brushane	<i>Calidris pugnax</i>	Sterk truet (EN)
Makrellterne	<i>Sterna hirundo</i>	Sterk truet (EN)
Ærfugl	<i>Somateria mollissima</i>	Nær truet (NT)
Ringgås	<i>Branta bernicla</i>	Nær truet (NT)
Fiskemåke	<i>Larus canus</i>	Nær truet (NT)
Bergirisk	<i>Carduelis flavirostris</i>	Nær truet (NT)
Stjertand	<i>Anas acuta</i>	Sårbar (VU)
Sanglerke	<i>Alauda arvensis</i>	Sårbar (VU)
Blåstrupe	<i>Luscinia svecica</i>	Nær Truet (NT)
Havhest	<i>Fulmarus glacialis</i>	Sterk truet (EN)
Vipe	<i>Vanellus vanellus</i>	Sterk truet (EN)
Hettemåke	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Sårbar (VU)
Tyvjo	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Nær Truet (NT)



Det er i tillegg gjort observasjoner av mange andre fuglearter som har status som livskraftig i norsk rødliste planområdet. Disse observasjonen er tilgjengelig på artskart på artsdatabanken (<https://www.artsdatabanken.no/>).

Ved Storsand øst for planområdet er det registrert de truede artene alke (*Alca torda*) som er sterk truet, svartand (*Melanitta nigra*), som er nær truet og karplanten dvergsyre (*Koenigia islandica*) som har status som nær truet i norsk rødliste og er funnet i 1963.

Tabell: 2 Karplanter av særlige forvaltningsinteresser (fleste registreringer gjort i 2003) Disse artene er funnet mellom Revnesbukta og Vringstadnes.

Art	Vitenskapelig navn	Rødliste status
Finnmarkssiv	<i>Juncus arcticus</i>	Livskraftig (LC)
Slirestarr	<i>Carex vaginata</i>	Livskraftig (LC)
Myrtevier	<i>Salix myrsinities</i>	Livskraftig (LC)
Rypebær	<i>Arctous alpina</i>	Livskraftig (LC)
Norsk vintergrønn	<i>Pyrola grandiflora norvegica</i>	Livskraftig (LC)
Svarttopp	<i>Bartsia alpina</i>	Livskraftig (LC)
Nyremarikåpe	<i>Alchemilla murbeckiana</i>	Livskraftig (LC)
Fjellkattfot	<i>Antennaria alpina</i>	Livskraftig (LC)
Fjellkurl	<i>Chamorchis alpina</i>	Livskraftig (LC)
Bitterbergknapp	<i>Sedum acre</i>	Livskraftig (LC)
Gjetertaske	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Livskraftig (LC)
Høymol	<i>Rumex longifolius</i>	Livskraftig (LC)
Strandkjempe	<i>Plantago maritima</i>	Livskraftig (LC)
Lintorskemunn	<i>Linaria vulgaris</i>	Livskraftig (LC)
Fuglevikke	<i>Vicia cracca</i>	Livskraftig (LC)
Marinøkkel	<i>Botrychium lunaria</i>	Livskraftig (LC)
Bjørnebrodd	<i>Tofieldia pusilla</i>	Livskraftig (LC)
Bakkesyre	<i>Rumex acetosella acetosella</i>	Livskraftig (LC)

Det er i 1991 registrert bløtdyr som butt strandsnegl (*Littorina obtusata*) og en eldre registrering av sopparten honningklokkehatt (*Galerina pumila*) ifra 1964 i planområdet mellom Storelvbrua og Jernbanebrua.

Flueart nervebladlusløve (*Wesmaelius nervosus*) med status som livskraftig og en rekke billearter er også funnet rett ved Storelvbrua som har status som livskraftig. Disse registreringer er gjort i 1998. Det er registrert en del sommerfuglarter i 2013 ved Storelvberget mot Storsand. Noen av artene er fjellnebbvikler (*Sparganthis rubicundana*), gul skyggevikler (*Eana osseana*) og fiolett båndmåler (*Xanthorhoe decoloraria*) som alle har status som livskraftig.

Munningen til Storelva ligger innenfor planområdet. Storelva har bestand av laks (*Salmo salar*) og sjørøye (*Salvelinus alpinus*). Laksebestanden har tilstand *God/svært god*. Sjørøyebestanden har status *Usikker* i Lakseregisteret. Den delen av elva og elvemunningen som ligger i planområdet er et viktig raste og beiteområde for fugl og også stor betydning for fisk som vandrer mellom vassdraget og sjøen. Det er derfor viktig at også munningsområdets funksjon i for de ulike artene blir utredet.

Naturmangfold som tema i konsekvensutredningen



Utredningen må beskrive hvordan forstyrrelser kan unngås under hekketiden av arter som eventuelt hekker i og rundt planområdet. Det er mange rødlistearter, spesielt av sjøfugl, i og i nærheten av planområdet. Det er viktig å undersøke om det er overvintrende sjøfugl inne i Revnesbukta og mot utløpet av Storelva. Området rundt elvemunningen til Storelva og elvedeltet er et viktig rasteområde for mange fuglearter under trekk, og det er gjort mange artsobservasjoner i planområdet.

Konsekvensene av planarbeidet for lakse- og sjørøyebestanden i Storelva må også utredes.

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven (nml) sentrale prinsipper, kunnskapsgrunnlaget og miljørettslige prinsipper, skal legges til grunn ved myndighetsutøving etter naturmangfoldloven og annen lovgivning, herunder plan- og bygningsloven. Det skal fremgå av enhver beslutning som fattes ved utøving av offentlig myndighet hvordan disse prinsippene er vurdert, jf. naturmangfoldloven § 7. Dette innebærer en noe utvidet begrunnelsesplikt i forhold til det som følger av forvaltningsloven § 24 første ledd. Se mer informasjon i Klima- og miljødepartementets veileder T-1554 B Naturmangfoldloven kapittel II Almennlige bestemmelser om bærekraftig bruk.

Konsekvensutredningen må være av en slik karakter at den kan danne et tilfredsstillende grunnlag for vurdering og vektlegging etter naturmangfoldlovens miljørettslige prinsipper. Det bør også synliggjøres hvordan muligheten til å nå forvaltningsmålene for naturtyper og arter i naturmangfoldloven §§ 4 og 5 blir påvirket. Vi ber om at disse føringene blir synliggjort i planprogrammet på egnet sted. Dette innebærer bl.a. at det må beskrives hvilke virkninger planen kan få for trua og prioriterte arter, og for arter med nasjonal forvaltningsinteresse, jf. Norsk rødliste for arter 2015. Det må videre beskrives hvilke virkninger planen kan for regionalt og nasjonalt viktige naturtyper etter Norsk rødliste for naturtyper 2018 mv. Påvirkningen på disse artene og naturtypene skal vurderes ut fra den samlede belastningen de er eller vil bli utsatt for.

Anerkjent metodikk i konsekvensutredninger

I Klima- og miljødepartementet og Kommunal- og moderniseringsdepartementet sin veileder «Konsekvensutredninger: anerkjent metodikk og databaser for innlegging av data – oversikt pr. 8. juli 2015» gis det en oversikt over hva som anses som anerkjent metodikk.

5.3.2 Nærmiljø og friluftsliv, herunder folkehelse

Fylkesmannen er enig i at området må kartlegges og verdisettes. Kartleggingen må inneholde en beskrivelse av hvilken type friluftsliv som drives i området og om det er årstidsvariasjoner i bruken. Kartleggingen må også inkludere nærliggende områder som kan bli berørt, som f.eks. Storsanden. Det er også viktig å hente inn informasjon om i hvilken grad området blir brukt av barnehager og skoler. Det må også beskrives om det finnes andre områder som eventuelt kan erstatte bruken i/i nærheten av planområdet.

I planprogrammet er det opplyst at informasjon om fritidsbruk skal innhentes fra aktører som tilrettelegger for friluftaktiviteter, samt fra kommunen. Vi legger til grunn at dette også inkluderer skole og barnehage. Vi mener det også må legges opp til bred direkte medvirkning fra barn og unge. Det er slik vi ser det ikke tilstrekkelig å innhente informasjon slik kommunen beskriver i planprogrammet og ber kommunen endre planprogrammet i tråd med dette.



5.5.3 Håndtering av masser

Dersom masser tenkes deponert i sjø må det reguleres egne egnede områder for dette. Vi vil generelt oppfordre til å vurdere om eventuelle overskuddsmasser kan nyttiggjøres, heller enn å deponeres i sjø.

Innspill til kommunedelplanen

Støy

Det foreligger allerede støyende aktivitet flere steder i og i nærheten av planområdet. Her ligger blant annet motorcrossbane og en skytebane. Aktiviteten på disse arenaene er ikke kjent. I tillegg er det en havneterminal/hurtigrute kai i planområdet.

planen utarbeides som en kommunedelplan og det skal utarbeides reguleringsplaner før utbygging kan finne sted. I kommunedelplanen må det tas med i bestemmelsene at T-1442/2016 *Retningslinje for støy i arealplanlegging* skal legges til grunn i planområdet og at det skal foreligge støyutredning ved utarbeiding av den enkelte reguleringsplan.

Reindrift

Deler av planområde ligger innenfor sommerbeite til reinbeitedistrikt 7. Vi er enig i at det i planbeskrivelsen må vurderes hvordan en stor utbygging i området vil påvirke reindriften og om det er nødvendig med avbøtende tiltak.

100-metersbeltet langs sjø og vassdrag

Som det fremgår av § 1-8 i plan- og bygningsloven skal det i 100-metersbeltet langs sjøen «tas særlig hensyn til natur- og kulturmiljø, friluftsliv, landskap og andre allmenne interesser».

I Statlige planretningslinjer for differensiert forvaltning av strandsonen langs sjøen (SPR for strandsonen) åpnes det for at strandsonen i sone 3, som bl.a. omfatter de tre nordligste fylkene, i større grad kan tas i bruk til ulike formål. Det er imidlertid en forutsetning at dette skjer planmessig og at arealbruken vurderes konkret ut fra de interesser som gjør seg gjeldende i ulike deler av strandsonen. I SPR for strandsonen kommer det frem flere steder at kommunen skal avklare framtidig arealbruk i strandsonen gjennom overordnet planlegging.

Langs store deler av kysten er det store, til dels lite tilgjengelige områder, der gammel bosetning og næringsliv er konsentrert om de få, tilgjengelige områdene. Dette gjelder nok også for Berlevåg kommune. Selv om det i slike kommuner kan være liten ny byggeaktivitet, kan det lokalt være stort arealpress.

Om bygging i strandsonen bør tillates må ses i forhold til de samfunnsmessige interessene som er knyttet til aktuelle utbyggingsformål, og om det er mulighet for lokalisering andre steder. For å fravike byggeforbudet i 100-metersbeltet må kommunen sette byggegrense mot sjø, jf. plan- og bygningslovens § 1-8 tredje ledd. Ved fastsetting av byggegrense nærmere sjø enn 100 meter må strandsonens betydning for landskap, naturmiljø og friluftsliv være vurdert og dokumentert. Kommunen har også anledning til å fastsette grense på inntil 100 meter der bestemte angitte tiltak med videre ikke skal være tillatt.

Vannforskriften

Vannforskriften setter rammen for forvaltning av vann i Norge. Ved inngrep i vann er dokumentasjon og vurdering av tiltaket etter vannforskriften § 12 en sentral del av kravet til



kunnskapsgrunnlaget i naturmangfoldlovens § 8. Før det kan gis tillatelse til ny aktivitet eller nye inngrep må man derfor dokumentere eller sannsynliggjøre tilstanden i vannforekomsten(e) før inngrepet, samt sannsynliggjøre hvilke effekter man kan forvente at inngrepet vil medføre og om hvorvidt vannforekomsten(e) vil endre tilstand som følge av inngrepet.

Ta gjerne kontakt dersom det er spørsmål til den videre behandlingen av saken. Vi bidrar gjerne.

Med hilsen

Oddvar Brenna
fagkoordinator areal

Iris Jæger
seniorrådgiver plan

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

Norges vassdrags- og
energidirektorat
Finnmark fylkeskommune

Postboks 5091 Majorstua 0301 OSLO

Henry Karlsens plass 1 9815 VADSØ

Ann Rubi Straumsnes

Fra: Karianne Strømhaug <Karianne.Stromhaug@mattilsynet.no>
Sendt: 12. mars 2019 15:27
Til: 'Bjarne Mjelde'
Kopi: Postmottak
Emne: SV: Planprogram Berlevåg kommune

Oppfølgingsflagg: Følg opp
Status for flagg: Flagget

Hei,


Jeg har sett over planprogrammet, og ser at det ikke er tatt høyde for at Berlevåg Kommune har et sjøvannsanlegg som har inntak på innsiden av Ytre molo. Det vil ha stor innvirkning på dette om dere går i gang med noe arbeid på innsiden av Ytre molo. Vi har tidligere sagt ifra til Berlevåg kommune at det er uheldig at inntaket er lagt på innsiden av Ytre molo, sist ble dette tatt opp under veiledning med kommunen mens vannledningen var tatt på land under mudring av indre havn.

Det er også viktig at dere tar hensyn til at elva benyttes som nødvann til drikkevann.

Med vennlig hilsen

Karianne Strømhaug

Seniorinspektør i Mattilsynet avd. Finnmark, kontorsted Kirkenes
22 77 84 61/476 486 31

 Tenk på miljøet før du skriver ut denne E-posten



SÁMEDIGGI
SAMETINGET

Poastačujuhhus/adresse Tel: 78 47 40 00
Ávjovárgeaidnu 50 Org.nr: 974 760 347
9730 Kárášjohka/Karasjok samediggi@samediggi.no
Áššemeannudeadji Ole Mattis Siri
saksbehandler
Tel: +47 78 47 40 22

Berlevåg Kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

ÁŠŠI/SAK
18/5552 - 4

MIN ČUJ./VÅR REF.
19/6959

DIN ČUJ./DERES REF.
19/00005-3

BEAIVI/DATO
27.02.2019

Vedrørende oppstart av planarbeid og høring av planprogram: Kommunedelplan for Revnes, Berlevåg kommune - Varsel om befaring-

Sametinget viser til deres brev av 21.01.2019.

I det omsøkte området finnes det 5 arkeologiske lokaliteter, hvorav 1 regnes som samisk. Fordelt på de 5 lokalitetene er det registrert 15 kulturminner. De aktuelle lokalitetene er Askeladden ID 112 859 og 46 806 på Revenes, samt Askeladden ID 137 836, 56 576 og 27 276 sør i planområdet ved Fangenbruddet.

Ut fra vår generelle kjennskap til det aktuelle området finner vi det også sannsynlig at det kan være samiske kulturminner som ikke er registrert. Sametinget må derfor foreta en befaring før endelig uttalelse kan gis. Befaringa vil kunne utføres i løpet av barmarksperioden 2019.

Ifølge lov 9.juni 1978 nr. 50 om kulturminner (kulturminneloven) § 10 skal utbygger betale for Sametingets befaring ved *offentlige og større, private tiltak*. Kostnadene for befaringen er i henhold til de nye retningslinjene fra Klima- og miljødepartementet for budsjettering av arkeologiske registreringer som trer i kraft 01.01.2016. Det beregnes 808kr/t ved for- og etterarbeid samt dagsbefaringer uten overnatting. Ved befaringer med overnatting beregnes det 1077kr/t. I tillegg kommer reisekostnader samt kostnader for ev. ¹⁴C-prøver og funnhåndtering. Dersom det ikke blir gjort kulturminnefunn i forbindelse med befaringen, påløper ikke kostnader for de to sistnevnte postene. I denne saken har vi beregnet antall timer til totalt 40 timer. Den totale prisen for befaringa blir **kr. 56 500,-**. Vi understreker at dette er øvre grense for utgifter i forbindelse med befaringen.

Av hensyn til eget feltarbeid og egne budsjetter ber vi om tiltakshavers skriftlige aksept av det oppstilte budsjettet.

Tiltakshaver bes gjennom dette brev om å varsle grunneier/bruker om at befaring av planområdet vil foregå i løpet av barmarksperioden 2019.

Tiltaket kan ikke iverksettes før vår endelige uttalelse foreligger.

Hvis planen skulle bli trukket tilbake, eller av andre grunner ikke lenger er aktuell, ber vi om å få beskjed om dette slik at vi kan avlyse befaringa.

Vi gjør forøvrig oppmerksom på at denne uttalelsen bare gjelder Sametinget, og viser til egen uttalelse fra Finnmark fylkeskommune.

Dearvuodaiguin/Med hilsen

Thor-Andreas Basso

Ole Mattis Siri
Vuosttaškonsuleanta/ Førstekonsulent

*Dát reive lea elektrovnnalaččat dohkkehuvvon ja sáddejuvvo vuolláičállaga haga./
Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.*

Reivve vuostáiváldi / Hovedmottaker:

Berlevåg Kommune Torget 4 9980 BERLEVÅG

Kopijja / Kopi til:

Finnmárkku fylkkagielda - Finnmark Fylkeshuset, Posboks 701 9815 VADSØ
fylkeskommune

Mielddus / Vedlegg:

Budsjett - Revnes, Berlevåg kommune
Akseptsskjema Revnes

Budsjett arkeologisk registrering

Saksnr.	<input type="text"/>	Saksbeh.:	<input type="text"/>
Prosjektnr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Dato: <input type="text"/>
Sted/ gård, kommune	<input type="text"/>		
Tiltakshaver	<input type="text"/>		
Adresse	<input type="text"/>		

LØNSKOSTNADER				sos.utg.	
<i>timekostnader</i>	timer	à kr	direkte lønn	<input type="text"/>	sum
Forarbeid	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<i>Delsum</i>					
Feltarbeid	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<i>Delsum</i>					
Etterarbeid	<input type="text"/>	<input type="text"/>			
<i>Delsum</i>					
Sum lønnskostnader					

Indirekte kostnader 60 % av timekostnader

DRIFTSKOSTNADER		antall	à kr
Kost	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Losji	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Reiseutlegg	<input type="text"/>		
Leiebil el. tilsvarende	<input type="text"/>		
Sum reise, kost og losji			
Forbruksmateriell og utstyr			(10 %)
Sum driftskostnader			

KJØP AV TJENESTER	
Gravemaskin	<input type="text"/>
Annet teknisk utstyr	<input type="text"/>
<i>Delsum</i>	
Naturvitenskapelige analyser	
14C	<input type="text"/>
annet	<input type="text"/>
<i>Delsum naturvitenskap</i>	
Andre konsulent tjenester	<input type="text"/>
Sum kjøp av tjenester	

Håndtering av funn, prøver og dokumentasjonsmateriale (inntil 10 % av lønnskostnader)

<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------

SUM BUDSJETT (maksimum)

=====

Regnskap oppsummering arkeologisk registrering

0							
Saksnr.	0	Saksbeh.:	0		Dato:		
Prosjektnr.	0						
Sted/ gård, kommune	0						
Tiltakshaver	0						
Adresse	0						
LØNNSKOSTNADER							
timekostnader							
		timer	sum		sos.utg.		SUM
Forarbeid	Budsjett		kr	-		kr	-
<i>Differanse</i>		0	kr	-			
Feltarbeid	Budsjett		kr	-		kr	-
<i>Differanse</i>		0	kr	-			
Etterarbeid	Budsjett		kr	-		kr	-
<i>Differanse</i>		0	kr	-			
Sum lønnskostnader		0	kr	-	kr	-	-
	Budsjett	0	kr	-	kr	-	-
<i>Differanse</i>		0	kr	-	kr	-	-
Indirekte kostnader		60 % av timekostnader				kr	-
DRIFTSKOSTNADER							
				Budsjett	<i>Differanse</i>		SUM
Kost			kr	-	kr	-	
Losji			kr	-	kr	-	
Reiseutlegg			kr	-	kr	-	
Leiebil el. tilsvarende			kr	-	kr	-	
Sum reise, kost og losji			kr	-	kr	-	kr
Forbruksmateriell og utstyr		(10%)					kr
Sum driftskostnader							kr
KJØP AV TJENESTER							
				Budsjett	<i>Differanse</i>		SUM
Gravemaskin			kr	-	kr	-	
Annet teknisk utstyr			kr	-	kr	-	
<i>Delsum</i>			kr	-	kr	-	kr
Naturvitenskapelige analyser	antall			Budsjett	<i>Differanse</i>		
14C			kr	-	kr	-	
annet			kr	-	kr	-	
<i>Delsum naturvitenskap</i>			kr	-	kr	-	kr
Andre konsulenttenester			kr	-	kr	-	
Sum kjøp av tjenester							kr
Håndtering av funn, prøver og dokumentasjonsmateriale (inntil 10 % av lønnskostnader)							
				Budsjett	<i>Differanse</i>		
0			kr	-	kr	-	kr
SUM REGNSKAP			kr	-	kr	-	-

Budsjett arkeologisk registrering

Sámediggi - Sametinget					
Saksnr.	18/5552	Saksbeh.:	Ole Mattis Siri		
Prosjektnr.			Dato:	28.02.2019	
Sted/ gård, kommune	Revnes, Berlevåg kommune				
Tiltakshaver	Berlevåg kommune				
Adresse	Rådhusgata 2, 9980 Berlevåg				
TIMEKOSTNADER					
	timer		à kr		sum
Forarbeid	2,0	kr	808	kr	1 616
Feltarbeid u/overnatting		kr	808	kr	-
Feltarbeid m/overnatting	30,0	kr	1 077	kr	32 310
Etterarbeid	8,0	kr	808	kr	6 464
Sum timekostnader	40			kr	40 390
REISEUTGIFTER					
Reiseutlegg				kr	90
Leiebil el. tilsvarende				kr	2 000
Sum reiseutgifter				kr	2 090
KJØP AV TJENESTER					
Gravemaskin					
Annet teknisk utstyr					
<i>Delsum</i>				<i>kr</i>	-
Naturvitenskapelige analyser					
14C	2 stk ¹⁴ C-prøver à kr 6 000,-			kr	12 000
annet					
<i>Delsum naturvitenskap</i>				<i>kr</i>	12 000
Andre konsulenttenester					
Sum kjøp av tjenester				kr	12 000
Håndtering av funn, prøver og dokumentasjonsmateriale (inntil 10 % av lønnskostnader)					
Tromsø museum		5 %		kr	2 020
SUM BUDSJETT (maksimum)				kr	56 500

Regnskap oppsummering arkeologisk registrering

Sámediggi - Sametinget						
Saksnr.	18/5552	Saksbeh.:	Ole Mattis Siri			
Prosjektnr.	0		0	Dato:		
Sted/ gård, kommune	Revnes, Berlevåg kommune					
Tiltakshaver	Berlevåg kommune					
Adresse	Rådhusgata 2, 9980 Berlevåg					
TIMEKOSTNADER						
		timer		à kr		SUM
Forarbeid		<input type="text"/>	kr	808	kr	-
	Budsjett	2		kr	1 616	
<i>Differanse</i>		2		kr	1 616	
Feltarbeid		<input type="text"/>	kr	808	kr	-
	Budsjett	<input type="text"/>	kr	1 077	kr	-
<i>Differanse</i>		30		kr	32 310	
		30		kr	32 310	
Etterarbeid		<input type="text"/>	kr	808	kr	-
	Budsjett	8		kr	6 464	
<i>Differanse</i>		8		kr	6 464	
Sum timekostnader		0			kr	-
	Budsjett	40		kr	40 390	
<i>Differanse</i>		40		kr	40 390	
REISEUTGIFTER						
				Budsjett	Differanse	SUM
Reiseutlegg	<input type="text"/>	kr	90,00	kr	90,00	<input type="text"/>
Leiebil el. tilsvarende	<input type="text"/>	kr	2 000,00	kr	2 000,00	<input type="text"/>
Sum reiseutgifter		kr	2 090,00	kr	2 090,00	kr -
KJØP AV TJENESTER						
				Budsjett	Differanse	SUM
Gravemaskin		kr	-	kr	-	<input type="text"/>
Annet teknisk utstyr		kr	-	kr	-	<input type="text"/>
<i>Delsum</i>		kr	-	kr	-	kr -
Naturvitenskapelige analyser	antall			Budsjett	Differanse	
14C	<input type="text"/>	kr	12 000,00	kr	12 000,00	<input type="text"/>
annet	<input type="text"/>	kr	-	kr	-	<input type="text"/>
<i>Delsum naturvitenskap</i>		kr	12 000,00	kr	12 000,00	kr -
Andre konsulenttenester		kr	-	kr	-	<input type="text"/>
Sum kjøp av tjenester						kr -
Budsjett Differanse						
Håndtering av funn, prøver og dokumentasjonsmateriale (inntil 10 % av lønnskostnader)						
Tromsø museum	<input type="text"/>	kr	2 019,50	kr	2 019,50	kr -
Budsjett Differanse						
SUM REGNSKAP		kr	56 499,50	kr	56 499,50	kr -

Sted:..... Dato:.....

Sametinget
9730 Karasjok

Ref: 18/5552

AKSEPTERING AV KOSTNADSOVERSLAG

Tiltak: Ny Kommuneplan for Revnes, Berlevåg kommune

Det vises til Sametinget brev av 28.02.2019 hvor det varsles befarings av det aktuelle tiltaket.

Som det framgår i Deres brev er vi som tiltakshaver ansvarlig for å dekke utgiftene ved kulturminneforvaltningens befarings, jf. lov av 9. juni nr 50 om kulturminner (kml) § 10.

Deres kostnadsoverslag for befarings i barmarksesongen 2019 på **kr. 56 500,-** aksepteres.

Vi er klar over at det oppstilte budsjettet viser den maksimale kostnadsgrensen for befaringsutgiftene, men håper Sametinget kan foreta befarings så raskt og rimelig som mulig.

Med hilsen

.....
(fakturamottaker navn og adresse)

.....
(Organisasjonsnummer)

.....
(tiltakshavers underskrift)

.....
(tiltakshavers navn med blokkbokstaver)



Statens vegvesen



**FINNMARK FYLKESKOMMUNE
FINNMÁRKKU FYLKKAGIELDA**

Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Behandlende enhet:
Region nord

Saksbehandler/telefon:
Marit Helene Pedersen /
91310232

Vår referanse:
19/14156-3

Deres referanse:
19/00005-3

Vår dato:
25.02.2019

Høringsuttalelse til varsel om oppstart av planarbeid og høring av planprogram: Kommunedelplan for Revnes, Berlevåg kommune

Statens vegvesen viser til deres brev datert 21.01.2019.

Statens vegvesen har ansvar for å sørge for at føringer Nasjonal transportplan (NTP), Statlige planretningslinjer for samordnet bolig-, areal- og transportplanlegging, vegnormalene og andre nasjonale og regionale arealpolitiske føringer blir ivaretatt i planleggingen. Vi uttaler oss som forvalter av riksveg på vegne av staten, forvalter av fylkesveg på vegne av fylkeskommunen og som statlig fagmyndighet med sektoransvar innenfor vegtransport.

Saken gjelder

Berlevåg kommune har startet arbeid med å lage en kommunedelplan for Revnes. Formålet er å sette av tilstrekkelige arealer til nærings- og industriutbygging. Det foreløpige planområdet omfatter begge sider av fylkesveg 890.

Planprogram

Formål med planarbeidet

Statens vegvesen har ikke merknader til formålet med planarbeidet.

Utredninger

Statens vegvesen er enige i vurderingene fra kommunen som sier at tiltaket bør konsekvensutredes med bakgrunn i størrelsen på området og at flere viktige infrastrukturer ligger i området; fylkesveg, kommunal veg, havn og hurtigrutekai samt strøm- og vannforsyning.

Finnmark fylkeskommune har ansvaret for fylkesvegene, avgjør hvilke prosjekter som skal gjennomføres hvert år og gir politiske føringer for utvikling av fylkesvegene. Det er Statens vegvesen som normalt planlegger, bygger, drifter og vedlikeholder fylkesvegene på vegne av fylkeskommunen.

Postadresse
Statens vegvesen
Region nord
Postboks 1403
8002 BODØ

Telefon: 22 07 30 00
firmapost-nord@vegvesen.no
Org.nr: 971032081

Kontoradresse
Båtsfjordveien 18
9800 VADSØ

Fakturaadresse
Statens vegvesen
Regnskap
Postboks 702
9815 Vadsø

Samordnet bolig-, areal- og transportplanlegging

Det er positivt at Berlevåg kommune følger planretningslinjene for samordning av areal og transport og legger til rette for verdiskaping og næringsutvikling.

Medvirkning

Statens vegvesen ser av planprogrammet at Berlevåg kommune ivaretar den lovpålagte medvirkningen i planarbeidet. Statens vegvesen vil bidra i den videre planprosessen i møter og videre høringer. For å ivareta næringstransport i planområdet er det viktig å involvere dagens og framtidens mulige næringer bredt i planarbeidet.

Tilknytting til riks- og fylkesvegnett/Regulering av riks- og fylkesveganlegg

I planprogrammet sies det i kap 5.5.2:

Fylkesveg 890 går gjennom planområdet. Det bør vurderes om det er nødvendig med omlegging av vegen, evnt om det er behov for nye adkomster til planområdet og om vebommen på sikt må flyttes pga internvegssystemet i planområdet. Eventuelle tiltak må tilfredsstillende kravene i Statens vegvesens håndbok N100- Veg og gateutforming.

I plansammenheng er dette en mulig stor endring. Fv 890 er også veien helt fram til hurtigrutekaia, og en bør ikke i planprosessen legge opp til flere kryss men legge til rette for et funksjonelt sekundært vegnett inne i de nye næringsområdene. Statens vegvesen forvalter på vegne av vegeier Finnmark fylkeskommune fylkesvegene ut 2019 og vil på grunnlag av mulige skisserte store endringer ha en nærmere kontakt med vegeier senere i planprosessen. I en slik prosess vil Statens vegvesens faglige råd til utforming og endring sammenholdes med fylkeskommunens ønsker.

Statens vegvesen har følgende konkrete innspill til arbeidet med reguleringsplanen

- Det er viktig å tidlig utrede økt og endrede transportbehov ifm regulering til større næringsarealer og næringsetableringer
- Det er viktig å ivareta framtidig trafiksikkerhet både for kjørende og myke trafikanter som gående og syklende i planområdet basert på antatt økt trafikk- og transportmengde.
- Ved endringer av veglinja må utforming være i henhold til Statens vegvesens håndbøker om utforming av veg og gater, rekkverk og sideområder, utforming av veg og gatekryss samt universell utforming av veg og gater
- Byggegrenser må ivaretas i videre planlegging

Med hilsen

Oddbjørg Mikkelsen
Seksjonsleder plan og forvaltning

Pedersen Marit Helene
Planlegger

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.