

Formannskapet

Dato: 03.12.2019 10:00

Sted: Kommunestyresalen

Notat:

Eventuelle forfall meldes sekretæren på mobil evt.
på e-post .

Varamedlemmer skal ikke møte uten særskilt innkalling.

<Sted> 26.11.2019

For leder i Formannskapet,

Saksliste

Saker til behandling

3/19 Økonomiplan 2020-2023 og budsjett 2020	3
4/19 Detaljregulering for Berlevåg skole - sluttbehandling	6
5/19 Vedtak av reviderte eiendomsskattevedtekter for Berlevåg kommune	64
6/19 Fritak for eiendomsskatt i 2020, jf. eiendomskatteloven § 7	77
7/19 Mulighetsstudie-nye Berlevåg helsesenter	95
8/19 Kommunedelplan for idrett og fysisk aktivitet, rullering 2019	98
9/19 Avskjermet@Klage på vedtak alderspensjonat	123



Berlevåg kommune
- Hefdig og begeistret

Arkivsak-dok. 19/00407-5
Saksbehandler Vibeke Richardsen

Saksgang
Formannskapet
Kommunestyret

Møtedato

ØKONOMIPLAN 2020-2023 OG BUDSJETT 2020

Forslag til vedtak/innstilling:

Det vedlagte forslaget til økonomiplan 2020-2023 fastsettes som det fremgår av eget dokument. Økonomiplan 2020-2023 gir rammer for drift og investeringer i årsbudsjettet for 2020.

Budsjett og økonomiplan 2020-2023 vedtas med de mål og premisser for kommunens tjenesteproduksjon som fremgår av budsjettdokumentet.

Rådmannen får fullmakt til å innarbeide de økonomiske konsekvensene av det vedtatte årsbudsjettet i økonomiplanen.

Følgende spesifikke tiltak ligger i tallmaterialet:

Skatteanslaget settes til kr 25 902 000 for hele planperioden. Skattøret for forskuddspliktige settes til 11,1 %.

I medhold av eiendomsskatteloven §§ 2 og 3 skal følgende utskrivningsalternativ benyttes for skatteåret 2020:

- Eiendomsskatt skrives ut på faste eiendommer i hele Berlevåg kommune, jf. esktl. § 3 bokstav a

Den alminnelige eiendomsskattesatsen for 2020 settes til 7 promille, jf. esktl. § 11 første ledd. Satsene differensieres ved at den sats som skal gjelde for boligeiendommer og fritidseiendommer settes til 4 promille, jf. esktl. § 12 bokstav a.

Så fremt reviderte takstvedtekter for eiendomsskatt i Berlevåg kommune vedtas av kommunestyret i dag skal vedtektene gjelde for eiendomsskatteåret 2020, jf. esktl. § 10.

Eiendomsskatten skal betales i to terminer, jf. esktl. § 25. Første termin i mai og andre termin i november.

Ved utskrivning av eiendomsskatt på boliger skal formuesgrunnlag benyttes, jf. esktl. § 8 C-1.

Ordførergodtgjørelsen settes til 90 % av stortingsrepresentantens lønn, jfr. KST vedtak 46/15.

Godtgjørelse for varaordfører settes til 1/12 av ordførergodtgjørelsen og inkluderer tapt arbeidsfortjeneste ved funksjon som ordfører.

Forslag til driftsbudsjett vedtas, jf. økonomisk oversikt drift (§ 5-6) og bevilgningsoversikt drift (§5-4) vedlagt i saksframlegget, herunder mål og premisser for bevilgningene.

Forslag til investeringsbudsjett vedtas, jf. bevilgningsoversikt investering (§ 5-5) vedlagt i saksframlegget, herunder mål og premisser for bevilgningene.

Rammen for opptak av lån i planperioden blir:

	2020	2021	2022	2023
Låneopptak	31 100 000			
Løpetid	30 år			

Rådmannen delegeres fullmakt til å ta opp lån og godta rente

Vedlegg:

Saksutredning Økonomiplan 2020 – 2023 Årsbudsjett 2020
Momentum – Budsjettnotat
Husleiesatser kommunale utleieboliger
Gebyrregulativ 2020
Gebyrer for arbeider etter pbl 2020
Gebyrer for arbeider etter matrikkelloven
Budsjett og økonomiplan Berlevåg menighet 2020 - 2023

Saksframstilling:

Se egen saksutredning (vedlegg) Økonomiplan 2020 – 2023, Årsbudsjett 2020.

Bakgrunn:

Merknader:



Berlevåg kommune
- Hefdig og begeistret

Arkivsak-dok. 18/00328-11
Saksbehandler Bjarne Mjelde

Saksgang
Formannskapet
Kommunestyret

Møtedato

DETALJREGULERING FOR BERLEVÅG SKOLE - SLUTTBEHANDLING

Forslag til vedtak/innstilling:

Framlagte forslag til detaljregulering for Berlevåg skole godkjennes.

Vedlegg:

Planbeskrivelse
Planbestemmelser
Plankart
ROS-analyse
Situasjonsplan
Merknadsbehandling

Saksframstilling:

Bakgrunn:

I 2014 startet Berlevåg kommune arbeidet med å lage en detaljregulering for området som omfatter ny skole samt svømmehall. Planfaglig konsulent var Sweco AS. Et planforslag ble sendt på høring og offentlig ettersyn vinteren 2015. Etter høringsperioden ble det ikke gjort mer i saken.

I januar 2018 ble saken tatt opp igjen av Berlevåg kommune sammen med Tana kommune. Det var behov for å endre arealformål og arealutnyttelse, bl.a. pga følgende forhold:

- Et parkeringsareal var ikke korrekt inntegnet.
- Parkeringsareal ønskes på et område som ligger utenfor planavgrensningen (Skolegata 14, enebolig som er revet).
- Vurdering av om Skolegata skulle delvis stenges
- Adkomster til planlagte og sannsynlige parkeringsarealer.

I senere vurderinger ble det også vurdert som riktig at arealet som omfatter biblioteket og NAV (gamle barnehagen) burde inngå i reguleringsplanen.

Behovene førte til at det var nødvendig å stoppe planprosessen, og sende varsel om utvidelse av planområdet. Dette ble gjort 27.04.2018. Det var bare fylkeskommunen som uttalte seg til varselet. De var enige i at parkerings- og adkomstløsningene ble bedre ivarettatt ved en utvidelse av planområdet.

I møte 30.08.2019 vedtok formannskapet å sende nytt forslag til detaljregulering for Berlevåg skole ut på høring og offentlig ettersyn.

Merknader:

Fristen for uttalelser til planforslaget var 28. oktober 2019. Ved fristens utløp var det kommet tre høringsuttalelser:

- Statens vegvesen
- Finnmark fylkeskommune
- Fylkesmannen i Troms og Finnmark.

En gjennomgang av uttalelsene, forslag til endringer og rådmannens vurdering av forslagene ligger i vedlegget «Merknadsbehandling». Dokumentets kap. 4 lister opp forslag til endringer i planbestemmelsene. Oppsummert er dette:

- Nye punkter i § 1 Fellesbestemmelser:
 - o C: Kulturminner
 - o D: Geoteknikk
 - o E: Overvann
- Endring i § 2.1 C og § 2.3 C, slik at mønehøyde er bestemt for alle bygg i planområdet, ikke bare for nye.

Det er ikke gjort endringer i planbeskrivelsen utover nytt kap. 9 som beskriver og vurderer endringsforslagene. Endringsforslagene fører ikke til store endringer i planen. Det er derfor ikke nødvendig å sende planen ut til ny høring.

Rådmannen vil avslutningsvis bemerke at plan- og bygningsloven krever at godkjent reguleringsplan skal foreligge før tiltak iverksettes. Kommunen må i framtiden bestrebe seg på at dette prinsippet følges.



Berlevåg kommune

Siste revisjon: 28.10.2019

DETALJREGULERING FOR BERLEVÅG SKOLE

PlanID 2018002

PLANBESTEMMELSER

Reguleringsplanens formål

Formålet med planen er å få en helhetlig plan for skoleområde og tilhørende idrettsanlegg med planlagt svømmehall.

Arealformål og hensynssoner innenfor reguleringsplanen

Følgende arealformål omfattes av planen jf. pbl. § 12-5:

1. Bebyggelse og anlegg, herunder:
 - Undervisning
 - Tjenesteyting
 - Idrett
2. Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur, herunder:
 - Kjøreveg
 - Annen veggrunn – tekniske areal
 - Gang- og sykkelveg
 - Parkering
 - Energianlegg

§ 1 Fellesbestemmelser

Bestemmelser	Retningslinjer
<p>A Utomhusplan</p> <p>Som grunnlag for byggesøknad skal det lages en utomhusplan som viser:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eksisterende og nye koter, samt punkthøyder • Stigningsforhold • Leke- og oppholdsarealer – aktive og rolige soner • Gangsoner/gangveier • Tekniske installasjoner og sperringer for kjøretøy • Gjerder • Sykkelparkering • Trafikkarealer og parkering • Areal for snølagring og brøyteplan • Beplantning • Materialbruk • Belysning • Kjørbare areal for utrykningskjøretøy 	
<p>B Støy</p> <p>Det skal gjennomføres oppfølgende støymålinger ved nærliggende boliger etter at ny skole med utendørsarealer er ferdigstilt.</p> <p>Dersom støynivået overskrider L_{AFmax} 60dB på utendørs oppholdsareal og utenfor vinduer til nærliggende boligetomter skal det gjennomføres støydempende tiltak.</p>	<p>Det vises til «Retningslinje for behandling av støy i arealplanlegging (T-1442/2012)»</p>

<p>C Kulturminner Hvis det i anleggsfasen kommer fram automatisk fredede kulturminner, skal arbeidet stanses og kulturminnemyndighetene varsles, jf. kulturminneloven § 8.</p>	
<p>D Geoteknikk Før bygging av nytt svømmebasseng igangsettes, skal det gjennomføres grunnboringer og en geoteknisk vurdering.</p>	
<p>E Overvann Overvann fra planområdet skal ledes til overvannsnett som er dimensjonert for å ta unna de nedbørsmengdene som vil kunne komme som resultat av styrtregn. Eksisterende overvannsnett skal kartlegges med tanke på dette og utbedres om nødvendig.</p>	

§ 2 Bebyggelse og anlegg

2.1 Undervisning (U)

Bestemmelser	Retningslinjer
<p>A Bruk av arealer</p> <p>Området omfatter ny barne- og ungdomsskole med tilhørende anlegg. Utenom undervisningstid kan bebyggelse og anlegg benyttes til nærmiljøsentere.</p> <p>Bygninger tilknyttet utendørs lekeområde som for eksempel leskur og lignende tillates.</p>	<p>Gammel skolebygg forutsettes revet for opparbeidelse av utendørsareal tilknyttet skolen.</p>
<p>B Grad av utnyttning</p> <p>Samlet bygningsmasse skal ikke overstige 3000 m²-BYA. Minimum utendørs oppholdsareal skal være 9100 m².</p>	
<p>C Høyder</p> <p>Mønehøyden for evt. tilbygg skal ikke overstige kote + 17,0</p>	
<p>D Utendørsarealer</p> <p>Skolegården skal ha en god arkitektonisk utforming. Det skal avsettes arealer til opphold og organisert og uorganisert lek som fremmer motorisk utvikling. Det skal etableres vindskjerminger som danner områder med le for fremherskende vindretninger om vinteren. Det skal tas hensyn til snøfokk ved etablering av vindavskjerminger.</p> <p>I området mellom idrettshallen og kirken kan det etableres lekeareal med akebakke.</p>	
<p>E Inngjerding</p> <p>Skolegården skal gjerdes inn ved grense mot eiendom gnr/bnr 11/780 og 11/841, idrettsanlegget og mot Skolegata. Det skal etableres åpninger/porter mot idrettsanlegg og Skolegata ved kryss Nyrudveien og Astrupsgate.</p>	<p>Inngjerding vil virke positivt for trafikksikkerhet og for å etablere en klar avgrensning av skolegården. Gjerde mot 11/780 vil også stenge for evt. ulovlig trafikk mellom hallen og Parkplassen.</p>
<p>F Utforming av bebyggelse</p> <p>Ny bebyggelse skal samspille med ny skolebygning ved materialbruk, formspråk, fargebruk og detaljering.</p>	
<p>G Parkering</p> <p>Innenfor arealformålet kan det opparbeides nødvendig parkeringsareal for biler. Det skal opparbeides 0,3 sykkelparkeringsplasser per skoleelev.</p>	

2.2 Idrettsanlegg

Bestemmelser	Retningslinjer
<p>A Bruk av areal</p> <p>Området omfatter eksisterende flerbrukshall. Innenfor område tillates også ny svømmehall.</p>	
<p>B Grad av utnytting</p> <p>Samlet bygningsmasse skal ikke overstige 2200 m²-BYA.</p>	
<p>C Høyder</p> <p>Mønehøyden for ny svømmehall skal ikke overstige kote + 22,0.</p>	
<p>D Parkering</p> <p>Innenfor arealformålet kan det opparbeides nødvendig parkeringsareal for personbiler og busser.</p> <p>Det skal etableres minimum 12 sykkelparkeringplasser i tilknytning til hovedinngang til svømmehallen.</p>	
<p>E Utforming av bebyggelse</p> <p>Ny svømmehall skal utformes med samspill med ny skolebygning ved materialbruk, formspråk, fargebruk og detaljering.</p>	

2.3 Tjenesteyting

Bestemmelser	Retningslinjer
<p>A Bruk av arealer</p> <p>Området omfatter bibliotek og andre offentlige kontorer eller virksomheter.</p>	
<p>B Grad av utnytting</p> <p>Samlet bygningsmasse skal ikke overstige 1000 m²-BYA.</p>	
<p>C Høyder</p> <p>Mønehøyden for evt. tilbygg skal ikke overstige kote + 17,0..</p>	
<p>G Parkering</p> <p>Innenfor arealformålet kan det opparbeides nødvendig parkeringsareal for personbiler.</p>	

§ 3 Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur

3.1 Vei

Bestemmelser	Retningslinjer
A Vilkår for bruk Langs Astrupsgata er det forbud mot parkering utenom avmerkede plasser.	

3.2 Parkering

Bestemmelser	Retningslinjer
A Bruk av arealer Innenfor området for parkering skal det etableres minimum 2 parkeringsplasser for funksjonshemmede.	

3.3 Gang- og sykkelveg

Bestemmelser	Retningslinjer
A Bruk av arealer Området omfatter adkomst fra Skolegata og Granbakken/Parkplassen. Arealet skal tilpasses for bruk av utrykningskjøretøy/snørydding.	

3.4 Energinett

Bestemmelser	Retningslinjer
A Bruk av arealer Området omfatter areal for etablering av trafostasjon.	



Berlevåg kommune

DETALJREGULERING FOR BERLEVÅG SKOLE

PlanID 2018002

Saksnr 18/00328



Foto: Arnt Eirik Hansen - Berlevåg kommune

PLANBESKRIVELSE

29.05.2015, revidert 15.06.2019

Innhold

DETALJREGULERING FOR BERLEVÅG SKOLE.....	1
1 Bakgrunn	4
1.1 Formålet med planarbeidet.....	4
1.2 Forslagsstiller, plankonsulent, eierforhold.....	4
1.3 Krav til konsekvensutredning.....	4
2 Planprosessen.....	5
2.1 Oppstart av planarbeidet.....	5
2.2 Medvirkning	5
2.3 Høring av opprinnelig planforslag.....	5
2.4 Utvidelse av planområdet – varsel	5
2.5 Høring av nytt planforslag	5
3 Planstatus og rammebetingelser	5
3.1 Overordnede kommunale planer og føringer	5
3.2 Regionale og statlige føringer.....	6
4 Beskrivelse av planområdet, eksisterende forhold.....	8
4.1 Beliggenhet	8
4.2 Eksisterende bebyggelse	9
4.3 Stedets karakter og estetiske forhold	10
4.4 Landskap og lokalklima	10
4.5 Kulturminner og kulturmiljø.....	10
4.6 Barn- og unge	10
4.7 Trafikale forhold	10
4.8 Teknisk infrastruktur	11
4.9 Risiko og sårbarhet (eksisterende situasjon)	11
5 Beskrivelse av plantiltaket.....	11
5.1 Hovedgrep	11
5.2 Planlagt arealbruk og hensynssoner	12
5.3 Gjennomgang av aktuelle arealformål og hensynssoner	13
5.4 Endringer av trafikale forhold.....	13
5.5 Universell utforming.....	13
5.6 Plan for teknisk infrastruktur	14
5.7 Avbøtende tiltak/ løsninger ROS	14

6	Virkninger av planforslaget	15
6.1	Overordnede planer og retningslinjer	15
6.2	Landskapet, stedets karakter og estetikk.....	15
6.3	Forhold til kravene i kap. II i naturmangfoldloven.....	15
6.4	Trafikkforhold	15
6.5	Støy	15
6.6	Omkringliggende bebyggelse	16
6.7	Barns interesser	16
6.8	Sosial infrastruktur.....	16
6.9	Universell tilgjengelighet.....	16
6.10	Økonomiske konsekvenser for kommunen	16
6.11	Oppsummering og avveining av virkninger.....	17
7	Innspill i forbindelse med offentlig ettersyn i 2015.....	17
8	Nye behovsvurderinger krever endringer i planforslaget.....	18
9.	Innspill i forbindelse med offentlig ettersyn i 2019	18

Vedlegg 1: ROS-analyse

1 Bakgrunn

1.1 Formålet med planarbeidet

Formålet med planen er å få en helhetlig plan for skoleområde og tilhørende idrettsanlegg med planlagt svømmehall.

1.2 Forslagsstiller, plankonsulent, eierforhold

Forslagsstiller er Berlevåg kommune. Plankonsulent fram til 2015 var Sweco Norge AS. Swecos oppdrag var ferdig da høringen av opprinnelig planforslag var ferdig og merknadsbehandling var gjennomført (2015). Det videre arbeid (2018-2019) med planforslaget er gjort av Tana kommune gjennom tjenesteavtale. Planforslaget har fått nytt planID, 2018002.

Eiendommene som omfattes av planen eies av Berlevåg kommune.

1.3 Krav til konsekvensutredning

Evt. krav om konsekvensutredning ble opprinnelig vurdert iht. forskrift om konsekvensutredninger for planer etter plan- og bygningsloven som trådte i kraft 01.01.2015. Det ble konkludert med at det ikke var behov for konsekvensutredning. Det kom ingen merknader til vurderingen under høringen av det første planforslaget.

Det nye planforslaget er vurdert etter § 10 i ny forskrift, som trådte i kraft 01.06.2017.

Ny forskrift vedlegg I, pkt. 24 sier at næringsbygg, bygg for offentlig eller privat tjenesteyting og bygg til allmennyttige formål med et bruksareal på mer enn 15000 m² alltid skal konsekvensutredes. Grunnflaten for nye bygg er ca. 5400 m², jf. kap. 5.3, hovedsakelig én etasje. Tiltaket trenger derfor ikke konsekvensutredes etter vedlegg I.

Ny forskrift vedlegg II, pkt 11j sier at det skal vurderes om det er behov for å konsekvensutrede næringsbygg, herunder kjøpesentre som ikke inngår i pkt. 10 b, bygg for offentlig eller privat tjenesteyting og bygg til allmennyttige formål. Tiltaket går ut på å erstatte et større skolebygg med et mindre skolebygg, samt bygge en svømmehall i tilknytning til eksisterende idrettshall. Det aller meste av utbyggingsområdet er allerede berørt av tidligere utbygginger. Det er derfor ikke behov for å konsekvensutrede tiltaket. Virkningene av planforslaget vurderes i planbeskrivelsen.

2 Planprosessen

2.1 Oppstart av planarbeidet

Oppstart av planarbeidet ble varslet i 2014.

2.2 Medvirkning

Reguleringsplanprosessen har vært en åpen prosess. Det er avholdt møter med brukergrupper for å diskutere problemstillinger og mulige løsninger knyttet til utforming av utendørsarealer og ny svømmehall. Det er gjennomført møter med følgende brukergrupper:

- Lærere ved skolen (i regi av Berlevåg skole)
- Elevrådet (i regi av Berlevåg skole)
- Berlevåg turn- og idrettsforening (i regi av Berlevåg skole)
- Foreldreutvalget
- Naboer

2.3 Høring av opprinnelig planforslag

Høring av planforslaget ble varslet i avisen Finnmarken, og berørte grunneiere og høringsinstanser ble varslet per brev 7. januar 2015.

2.4 Utvidelse av planområdet – varsel

Som det framgår av kap. 8 er det etter høringen blitt behov for å utvide planområdet. Varsel om utvidelse ble sendt 27. april 2018, med 28. mai 2018 som frist for innspill. Finnmark fylkeskommune uttalte seg til varselet, og var enig i kommunens vurdering om at parkerings- og adkomstløsningene blir bedre ivarettet ved en utvidelse.

2.5 Høring av nytt planforslag

Formannskapet vedtok i møte 20.08.2019, sak 56/19 å legge revidert planforslag ut til høring og offentlig ettersyn.

Planforslaget ble sendt på høring og offentlig ettersyn 26.08.2019 med høringsfrist 28.10.2019.

3 Planstatus og rammebetingelser

3.1 Overordnede kommunale planer og føringer

Samfunnsplan

Samfunnsplanen eller strategisk utviklingsplan gjelder for perioden 2006-2018. Planen gir ingen konkrete målsetninger vedrørende skole og svømmehall, men det er en felles målsetning på tvers av de ulike avdelingene om «økt fokus på barns og unges oppvekstvilkår».

Pr. juni 2019 er ny samfunnsdel under utarbeidelse.

Kommuneplanens arealdel

Kommuneplanens arealdel ble vedtatt 1995. I kommuneplanen er deler av området mot sør satt av til park. Bygging av ny skole er behandlet som en dispensasjon fra kommuneplanen. Planforslaget vurderes av Berlevåg kommune å være i tråd med overordnet kommuneplan.

3.2 Regionale og statlige føringer

Følgende statlige og regionale planretningslinjer og andre føringer vurderes som særlig relevant i forhold til regulering av Berlevåg skole:

- Rundskriv T-2/08 «Om barn og planlegging»
- Forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler
- Rundskriv T-5/99 B «Tilgjengelighet for alle»

Rundskriv T-2/08 «Om barn og planlegging»

Rundskriv T-2/08 omfatter rikspolitiske retningslinjene for å styrke barn og unges interesser med utdypning og veiledning. Formålet med retningslinjen er å:

- a. Synliggjøre og styrke barn og unges interesser i all planlegging og byggesaksbehandling etter plan- og bygningsloven.
- b. Gi kommunene bedre grunnlag for å integrere og ivareta barn og unges interesser i sin løpende planlegging og byggesaksbehandling.
- c. Gi et grunnlag for å vurdere saker der barn og unges interesser kommer i konflikt med andre hensyn/interesser.

Herunder er det blant annet gitt føringer for ansvarsforhold i planleggingen, krav til den kommunale planprosessen og til fysisk utforming.

Forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler

Forskriften med veileder stiller en rekke krav og føringer for utforming av skolens utearealer. Herunder er det blant annet gitt anbefalte minimumsareal og krav innhold.

Anbefalte minimumskrav til uteareal for mellomstore skoler (mellom 100 og 300 elever) er ca 10 000 m². Tilsvarende anbefalte minsteareal for småskoler med færre enn 100 elever er 5000 m². Arealene skal ha variert tilrettelegging og organisering av bruken. På skoler med mindre uteareal enn anbefalt er dette spesielt viktig. Som minimum skal utearealene gi elevene mulighet for følgende funksjoner:

- Rom for utøvelse av allsidig og variert fysisk aktivitet.
- Rom for ulike typer sosial/trivselsfremmende aktiviteter.
- Rom for å tilegne seg ny kunnskap og utøve virkelighetsnær læring.

Rundskriv T-5/99 B «Tilgjengelighet for alle»

Rundskriv T-5/99B «Tilgjengelighet for alle» omfatter føringer vedrørende myndighetsfordeling, nasjonale mål, kommuneplanlegging og medvirkning og planlegging og fysisk utforming. Formålet med rundskrivet er å:

- a. Synliggjøre og styrke funksjonshemmedes interesser i planleggingen etter plan- og bygningsloven.

- b. Gi kommunene bedre grunnlag for å integrere og ivareta funksjonshemmedes interesser i sitt løpende arbeid med kommuneplaner, reguleringsplaner og bebyggelsesplaner.*
- c. Gi grunnlag for å vurdere saker der funksjonshemmedes interesser kommer i konflikt med andre hensyn/interesser.*
- d. Gi fylkeskommunen og fylkesmannen mulighet for innspill og medvirkning i kommuneplanleggingen der det er nødvendig for å ivareta formålet med rundskrivet, og gi grunnlag for innsigelse fra berørt statlig fagmyndighet.*

4 Beskrivelse av planområdet, eksisterende forhold

4.1 Beliggenhet



Figur 4-1 Oversiktskart av Berlevåg sentrum (fra Norgeskart)

Skoletomta ligger nord for indre havn og sentralt i Berlevåg tettsted. De fleste boligene i Berlevåg ligger sør for skolen, men andelene boliger sør og nord for skolen er nokså jevne.

4.3 Stedets karakter og estetiske forhold

Nærområdet omfatter en del eldre gjenreisningsbebyggelse og har tydelig kvartalsstruktur. Nytt skolebygg bryter med kvartalsstrukturen og har en mer moderne utforming.

4.4 Landskap og lokalklima

Skolen ligger i tettbebygd område med omkringliggende småhusbebyggelse. Terrenget stiger slakt opp mot fjellområder i vest - sørvest. Berlevåg er til tider utsatt for sterk vind. Om vinteren er dominerende vindretning fra sør mens om sommeren er dominerende vindretning fra nord.

4.5 Kulturminner og kulturmiljø

Omkringliggende bebyggelse består i stor grad av gjenreisningsbebyggelse. Fylkeskommunen har bedt om at ny bebyggelse utformes med hensyn til den nærliggende bebyggelsens verdi som nyere tids kulturminne. Det er ellers ikke registrerte kulturminner i området.

4.6 Barn- og unge

Skoleområdet er viktig leke- og oppholdsområde for barn og unge både i skoletiden og utenom skoletiden. Området er det største opparbeidete lekeområdet i Berlevåg og inneholder blant annet en ballbinge (som er demontert under bygging av ny skole). Området vurderes som viktig for hele Berlevåg tettsted.

4.7 Trafikale forhold

Biltrafikk

Trafikken i området ved skolen er relativt liten. Skolegata er samlevei for boligkvartalene nord for skolen og samtidig adkomstvei til skolen og idrettshallen. Skolegata antas å ha en ÅDT dvs. gjennomsnittlig antall kjøretøy per døgn på mellom 200 og 300 forbi skolen.

Parkplassen fungerer i hovedsak som adkomstvei til boligene ved Granbakken og Stenbakken, samt kirken og voksenopplæringen. Gata antas å ha en ÅDT på om lag 150-200 forbi skolen.

Astrupsgate fungerer i hovedsak som adkomstvei til 4 boliger. ÅDT antas å være om lag 20.

Fartsgrenser i området er 50 km/t. Det er registrert flere ulykker med fotgjengere involvert langs Storgata i relativ nærhet til skolen. Ingen av ulykkene omfatter elver på vei til/fra skolen. Ulykker på kommunale veier er ikke kjent. Enkelte kryss har dårlig sikt med bebyggelse og evt. vegetasjon helt inn mot krysset. Dette gjelder blant annet krysset Skolegata-Olsborgveien og krysset Nyrudveien-Skolegata.

Det er gjennomført trafiksikkerhetstiltak, bl.a. i form av forbedret vegbelysning, på de strekningene som brukes til skolevei.

Parkering

Parkering skjer i hovedsak langs gatene. Det er ikke merkede parkeringsplasser. Kommunen har erfaring med en del ulovlig parkering langs gatene nær kryss mv.

Gående og syklende - trygg skolevei

Gatene ved skolen har gatebelysning. Myke- og harde trafikanter er ikke separert. Så og si alle gatene ved skolen er skolevei. Fra bebyggelsen nord for skolen er Astrupsgate den mest benyttede Skolegata. Fra sør benytter elevene hovedsakelig Prestegårdsgata, men Storgata via Astrupsgate eller Parkplassen benyttes også.

4.8 Teknisk infrastruktur

Vann og avløp

Ny skole er koblet til offentlig vann og avløpsnett ved Parkplassen.

Overvann

Det er ikke utbygd overvannsrør eller infiltrasjonsgrøfter i området. Det er infiltrasjonskummer for fordrøyning på skolegården. Skoleområdet ligger inne i et kvartal der det er asfalterte veier rundt hele kvartalet. Det er lite arealer med unntak av en nærliggende park som har infiltrerbare overflater. Terrengtet fra skoleområdet er hellende mot parken og videre mot sjø (ca. 250-300 meter). Ved utbygging av ny skole er det opplevd problematiske forhold ved Parkplassen.

Energiforsyning

Strømkabler er nedgravd. Kabelføringer er ikke kjent. Hovedtrafo ligger nord for idrettshallen ved Skolegata. Ny skole har varmebrønner i området ved Astrupsgate.

4.9 Risiko og sårbarhet (eksisterende situasjon)

Det vises til risiko og sårbarhetsanalyse for nærmere redegjørelse av risiko og sårbarhet i området. Området omfatter per i dag risiko særlig knyttet til trafikkulykker.

5 Beskrivelse av plantiltaket

5.1 Hovedgrep

Detaljreguleringen omfatter Berlevåg skole, idrettsanlegg og svømmehall, samt bygning for offentlig tjenesteyting.

Hovedgrepet er å kun regulere til hovedformål. De nødvendige anlegg som bygninger, parkering, lekeplasser mv. er ikke skilt ut som egne formål, da man ønsker fleksibilitet i utformingen. De blir planlagt og plassert ut fra illustrasjonsplan. Gang- og sykkelsti er likevel skilt ut som eget formål. Byggegrensene er trukket nær formåls grensene for å gi større fleksibilitet.



Figur 5-1 Oversikt over plankart, opprinnelig utforming.

5.2 Planlagt arealbruk og hensynssoner

Planområdet er regulert til følgende reguleringsformål, jfr. PBL § 12-5:

- Bebyggelse og anlegg (PBL § 12-5. nr.1)
 - Undervisning
 - Tjenesteyting
 - Idrett
- Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur (PBL § 12-5. nr. 2)
 - Kjøreveg
 - Annen veigrunn – tekniske areal
 - Gang- og sykkelveg
 - Parkering
 - Energianlegg

5.3 Gjennomgang av aktuelle arealformål og hensynssoner

Undervisning

Området omfatter området for skolebygg og skolegård og utgjør samlet 11800 m². Herunder utgjør skolebygget i underkant av 2700 m². Utendørs areal utgjør ca 9100 m².

Skolens uteareal ligger dermed noe under anbefalingen gitt i veilederen til forskrift om miljørettet helsevern i barnehager og skoler. Denne angir et minimumsareal på ca 10 000 m² for skoler mellom 100 og 300 elever. Siden skolens elevtall ligger i nedre sjiktet av definert mellomstore skoler vurderes arealtilgangen likevel som tilfredsstillende. Det vurderes dog som særskilt viktig at utearealene gis en god utforming og særlig ved økende elevtall.

Idrettsanlegg

Området for idrettsanlegg omfatter eksisterende idrettshall og planlagt svømmehall. Området utgjør samlet om lag 4300 m². Eksisterende idrettshall utgjør om lag 1600 m².

Vei

Veiareal omfatter del av de kommunale veiene Skolegata og Astrupsgate.

Parkering

Det er regulert ett parkeringsareal. Dette er tilknyttet idrettsanlegget. Parkering for skole og offentlige kontorer skjer innenfor arealene avsatt til disse formålene.

Gang- og sykkelvei

Området for gang- og sykkelvei deler planområdet. Det vil være adkomst til bygningene fra denne. Området kan brukes av utrykningskjøretøyer.

Energinett

Området omfatter eksisterende trafostasjon.

5.4 Endringer av trafikale forhold

Parkeringsløsning

Berlevåg kommune har ønsket et minimum antall parkeringsplasser. Samtidig må antallet vurderes med hensyn til risikoen og ulemper ved villparkering langs Skolegata og Astrupsgate. På dagtid på hverdager vil det være skolen og lærere som generer størst parkeringsbehov. I tillegg vil det være behov for et fåtall parkeringsplasser ved svømmehallen. På ettermiddager/kveld vil idrettshallen og svømmehall genere behov for parkering. Ved idretts- eller kulturarrangement vil det være behov for et større antall parkeringsplasser.

Det er vurdert ulike alternativer med hensyn til parkering og adkomstløsninger. Herunder felles parkering mellom idrettshall og skole, samt kombinert parkering til idrettshall og skolegård. Berlevåg kommune ønsker parkering nær inngangen til skolen. Det er også vurdert egen adkomst til ny svømmehall fra Øvreveien. Denne løsningen anbefales ikke da den vil bli unødig kostbar og teknisk utfordrende.

5.5 Universell utforming

Uteområdet er hovedsakelig slakt/flatt og kan utformes etter prinsippene for universell utforming uten spesielle vansker. Dog er området mellom ny skole og voksenopplæringen og opp mot hallen trangt og stedvis bratt. Her anses det som vesentlig at man får utarbeidet en god løsning for alle brukergrupper. Det er ikke stilt særskilte krav til universell utforming i planen da kravene i forskrift anses som dekkende.

5.6 Plan for teknisk infrastruktur

Vannforsyning, avløpsnett

Skolen og svømmehallen kobles til eksisterende vann- og avløp langs hhv. Parkplassen og Skolegata. Det må ved prosjektering vurderes behovet for utbedring av eksisterende anlegg.

Overvann

Området samlet er ca. 17 dekar inkludert bygningsmasse. Ca. 10 dekar er utearealer der mesteparten er tette flater. Det vil være overvann fra uteområder og fra takrenner fra bygningsmassene.

Lokal overvannshåndtering dvs. utslipp av overvann i nærliggende terreng, er vurdert som ugunstig. Dette skyldes at det er lite områder med infiltrerbare flater med stort sett kun parkområde som er infiltrerbart. Parken ligger i noe hellende terreng og har gressplen. Ved store vannmengder kan vannet renne videre mot Storgata.

Det er vurdert slik at overvannet bør legges i rør og føres til egnet utslipp. Det er ca. 300 meter trase for utslipp i sjø, der det er kurante graveforhold.

Dersom det er plass kan det etableres grøfter sør for skoleområdet der det er mulig for noe infiltrasjon i grunnen før overvann samles i ledninger. Da vil man få noe infiltrasjon før overvannet samles i ledninger.

Etablering av infiltrasjonssluker vurderes som et dårlig alternativ som tidvis kan skape problematiske forhold, særlig om våren ved kombinasjon av tining og tele.

Alternativ energiforsyning

Jordvarme kan vurderes som alternativ energiforsyning til svømmehallen. Grunnvarme er kostbart ved utbygging men kan redusere energikostnadene vesentlig. Grunnforholdene ved skolen er gunstig for jordvarme. Det er gjort en grov vurdering av muligheten for å etablere jordvarme for energiforsyning til ny svømmehall. Ut i fra et grovt antatt energibehov for planlagt svømmehall er det vurdert behov for om lag 24 brønner for jordvarme for å dekke ca 60 % av energibehovet. 24 brønner vil kreve et areal i størrelsesorden 3400 m² (ca 45 x 75 meter) da hver av brønnene bør plasseres med minimum 15 meters avstand fra hverandre. Dersom man skal benytte jordvarme til oppvarming kan energibrønnene plasseres øst for svømmehallen under planlagt parkeringsplass og skolegård (under det gamle skolebygget).

5.7 Avbøtende tiltak/ løsninger ROS

ROS-analysen har avdekt forhøyet risiko for uønskede hendelser hvor det bør/må gjennomføres avbøtende tiltak for å oppnå tilfredsstillende sikkerhet. Det er foreslått avbøtende tiltak knyttet til:

- Overvannshåndtering
- Geoteknisk vurdering/ grunnforhold ved ny svømmehall
- Støy
- Trafikkulykker

6 Virkninger av planforslaget

6.1 Overordnede planer og retningslinjer

Planen vurderes å være i tråd med overordnede planer og føringer.

6.2 Landskapet, stedets karakter og estetikk

Den gamle skolen som planlegges revet er bygget i en kvartalsstruktur med tydelig byggelinje langs Skolegata og Astrups gate, samt Øvreveien. Den nye skolen vil stå i sterk kontrast med den omkringliggende gamle bebyggelsen. Volumet vurderes som godt tilpasset til tomta. Bygget fremstår heller ikke som prangende. Bruk av trefasade gir et visst samspill med omgivelsene. Samlet vurderes den nye bygningen å være en positiv kontrast. Ny svømmehall bør videreføre det arkitektoniske uttrykket til den nye skolen for å gi det nye kvartalet et mer helhetlig uttrykk.

6.3 Forhold til kravene i kap. II i naturmangfoldloven

Innenfor planområdet er det ikke registrert verken prioriterte arter, utvalgte naturtyper, truede naturtyper eller rødlistearter. I artskart er det kun registrert trivielle arter og i naturbase er nyremarikåpe registrert som en art av forvaltningsmessig interesse. I rødlista er denne arten oppført som livskraftig (LC). Det er derfor ikke nødvendig å ta særlige hensyn til arten i denne reguleringen.

Kunnskapsgrunnlaget for området er godt. På bakgrunn av dette mener kommunen at NML § 9 ikke er relevant i denne saken. Det aktuelle tiltaket vil ikke bidra til påvirkning av helheten eller de økologiske funksjonene i økosystemet i området, jf. NML § 10. NML §§ 11 og 12 er dermed ikke relevante i denne saken. Utbygging i tråd med planforslaget vil ikke føre til inngrep som berører viktige naturmangfoldverdier.

6.4 Trafikkforhold

Planen legger opp til endringer i kjøremønstre og trafikkgenererende tiltak.

Endringen i kjøremønstre omfatter parkering og for skolen og varelevering via Astrups gate. Parkering til skolen vil ha adkomst fra nordre del av Astrups gate. De fleste vil trolig benytte inn- og utkjøring mot Skoleveien. Parkering til skolen vil dermed ikke medføre stor endring av trafikk i Astrups gate forbi boligbebyggelsen. Varelevering utgjør en liten trafikkøkning.

Astrups gate er smal og det anbefales derfor at man vurderer å stenge for parkering langs gata for bedre framkommelighet og enklere vintervedlikehold. Dette vil dog medføre konsekvenser for særlig 3 boliger som benytter gata til parkering. De som evt. mister parkering bør få erstattet parkering innenfor ny parkeringsplass på skoleområdet.

Med en svømmehall i eget nytt og moderne bygg vil svømmehallen frembringe mer trafikk enn dagens svømmehall tilknyttet skolebygget. Økt trafikk som følge av ny svømmehall vil skje via Skolegata og vil ikke påvirke støy, trafikkavvikling eller trafiksikkerhetssituasjonen i området i vesentlig grad.

Det anbefales flere trafiksikkerhetstiltak. Herunder redusert fartsgrense ved skolen og fartsdumper. Det vises til ROS-analysen.

6.5 Støy

Skolegård er både støyfølsom arealbruk samtidig som skolegård vil skape noe støy. Det er ingen vesentlige andre støykilder i nærheten.

Særlig ballbinger og andre lekeapparater som også samler unger utenom skoletid vil kunne medføre sjenerende støy. Plasseringen av ballbinge og lekeapparater vil påvirke støynivå. Ved plassering nær boliger bør lokal støyskjerming vurderes særskilt.

Evt. kulturarrangement anses her ikke å utgjøre vesentlig støy med mindre arrangementene blir regelmessige og/eller med overdrevent volum. Kravene til støymålinger og angitte grenseverdier vil kunne oppdage og forhindre evt. uforholdsmessige støyplager.

6.6 Omkringliggende bebyggelse

Den omkringliggende bebyggelsen vil bli berørt av den nye skolen. Bebyggelsen langs Skolegata vil bli mer åpen. Dette vil gi mer utsyn mot sør samtidig som eiendommene blir noe mer eksponert for sørlig vind.

De tre nordligste boligene langs Astrups gate vil tilsvarende som for boligene langs Skolegata få noe mer utsyn mot vest samtidig som tomtene blir mer eksponert for vestlig vind. Tomtene vil også få bedre forhold for kveldssol.

De to sørlige boligene blir i motsetning til de nordlige tomtene mer skjermet, men vil miste utsyn mot vest og dårligere forhold for kveldssol. Særlig bolig på eiendom 11/637 får redusert kveldssol og utsyn.

Flere eiendommer langs Astrups gate benytter i dag offentlig vei til parkering. Dette gjelder eiendommene med gnr 11 bnr. 411, 637 og 638. Disse eiendommene vil måtte opparbeide parkering på egen eiendom dersom veien stenges for parkering. Gata ligger dog høyere enn boligene langs Astrups gate. Dette vil kunne medføre dårlig sikt og mulige farlige situasjoner ved utkjøring om det rygges ut i gata. Parkering på egen eiendom bør derfor opparbeides slik at det er plass til å snu på eiendommene eller ved å fylle opp området for parkering. Eiendom 11/638 vil kunne få vanskelighet med å få plass til parkering på egen eiendom og vil da måtte tildeles parkering ved skolen etter avtale med kommunen.

6.7 Barns interesser

Den nye skolen vil medføre økt kvalitet på utendørsarealer, samt en utvidelse av skolegården i forhold til den gamle skolen.

Det vurderes som viktig at trafiksikkerhetsmomentene i ROS-analysen følges opp og at skolegården opparbeides med områder i le av vind. Samlet uteareal vil utgjøre om lag 9100 m² som tilsier ca 66 m²/elev ved full elevdekning.

6.8 Sosial infrastruktur

Den nye skolen med nytt uteområdet og ny svømmehall vil gi et økt tilbud innen idrett- og kultur. Ny skole vil ha kultursal, samt at det planlegges for at skolegården skal tilrettelegges for flerbruk med hensyn til utendørs kulturarrangement.

6.9 Universell tilgjengelighet

Ny skole og svømmehall med uteområder vil utformes med strengere krav til universell utforming enn dagens skole. Planlagt tiltak vurderes å bedre universell tilgjengelighet.

6.10 Økonomiske konsekvenser for kommunen

De økonomiske konsekvensene er ikke beregnet i forbindelse med planen. Valgte løsninger er vurdert med hensyn til økonomisk forsvarlige løsninger.

6.11 Oppsummering og avveining av virkninger

Konsekvensene for miljø og samfunn vurderes å være av lokal karakter. Skolen, idrettsanlegget og svømmehallen er dog viktige elementer i Berlevåg og har betydning for en rekke brukere i ulik alder og situasjoner.

Ny skole vil bedre forholdene for elever og ansatte ved skolen. Ny svømmehall vil forbedre tjenestetilbudet i Berlevåg og virke positivt på folkehelsen.

Enkelte vil også få negative virkninger av planlagt skole. Nabobebyggelsen langs Astrups gate blir mest berørt av tiltaket med hensyn til endret trafikkbilde og parkering. Naboer langs Skolegata og nordlig del av Astrups gate kan oppleve mer støy fra skolegård. De samme vil også oppleve mindre vindavskjerming. Deler av Astrups gate har fått dårligere solforhold kveldstid.

De negative konsekvensene av planlagte tiltak begrenses til få berørte, mens de positive virkningene vil omfatte en stor andel av Berlevågs innbyggere.

De negative konsekvensene bør begrenses så langt som mulig. Samlet vurderes plantiltakene å kunne gi store positive virkninger for lokalsamfunnet.

7 Innspill i forbindelse med offentlig ettersyn i 2015

I forbindelse med offentlig ettersyn kom det inn uttalelser fra Fylkesmannen i Finnmark, Finnmark fylkeskommune og Laila Ask (nabo).

Fylkesmannen i Finnmark

Fylkesmannen har kommet med følgende innspill datert 4.2.2015:

- Fylkesmannen viser særlig til gjeldende regelverk og veiledere knyttet til reguleringsplanveilederen, grad av utnytting, universell utforming, barn og unge, støy, fremstilling av plankart og samfunnssikkerhet ved planarbeid.
- Fylkesmannen forventer at hensynet til barn og unge ivaretas i det videre planarbeidet.
- Fylkesmannen påpeker at planområdet ligger ved boligbebyggelse og ber om at det gis reguleringsbestemmelser som sikrer at støy fra uteområdet til skolen reduseres til et minimum. Videre bør det også gis rekkefølgebestemmelser som sikrer at støytiltak iverksettes senest samtidig med utbyggingen.
- Vedrørende samfunnssikkerhet påpekes særlig trygg skolevei og forventede klimaendringer.

Forslagsstillers kommentar:

Fylkesmannens innspill vurderes som ivaretatt.

Finnmark fylkeskommune

Finnmark fylkeskommune har kommet med følgende innspill datert 4.2.2015:

- Fylkeskommunen minner særlig om hensynet til barn- og unge, universell utforming og estetikk.
- Det oppfordres til at det tas hensyn til tilgrensende gjenreisningsbebyggelse og kirke ved utforming av ny bebyggelse.
- Det er ikke kjennskap til automatisk freda kulturminner i området. Det minnes om aktsomhetsplikten.

Forslagsstillers kommentar:

Forslagsstiller vurderer innspillet fra fylkeskommunen som ivaretatt.

Laila Ask (nabo)

Laila Ask har gitt innspill per e-post datert 8.1.2015:

- Ask ønsker Astrups gate tilbakeført til slik den var før utbygging ble igangsatt mht. trafikk og overvann. Det vises til problematiske forhold knyttet til mangelfull overvannshåndtering som medfører overvann på Ask sin eiendom.
- Det er ønske om gangsti mellom parkeringsplassen om parken.

Forslagsstillers kommentar:

Astrups gate vil bli mer trafikkert som følge av ny parkeringsplass til skolen og vareleveranse. Dog antas situasjonen å bedres i forhold til byggeperioden med anleggstrafikk. Kommunen er klar over problematikken knyttet til overvann og planlegger å utbedre forholdene.

Midlertidig fyllingsmasser ved parken vil fjernes noe som åpner for sti mellom parken og skolen.

8 Nye behovsvurderinger krever endringer i planforslaget

Følgende forhold er endret i forhold til utkast til detaljregulering dat. 29.05.2015:

- Parkeringsareal P1 i opprinnelig forslag var ikke riktig inntegnet. Avgrensingen slik den framgår av situasjonsplanen er riktig og tas inn i reguleringsplanen.
- Det skal etableres ny p-plass for svømmehallen på eiendommen Skolegata 14, g/bnr. 11/513. Boligen på denne eiendommen er revet. Dette arealet er utenfor planavgrensingen i det opprinnelige høringsutkastet.
- Offentlig bygning (folkebiblioteket/NAV) var ikke tatt med i opprinnelig planforslag. Arealet rundt bygningen tas inn i detaljreguleringen, slik at arealformålet for området samsvarer med bruken.

Den opprinnelige ROS-analysen er vurdert som tilfredsstillende også for det nye planforslaget.

9. Innspill i forbindelse med offentlig ettersyn i 2019

I forbindelse med offentlig ettersyn av det nye planforslaget kom det inn følgende uttalelser:

Finmark fylkeskommune

Fylkeskommunen kommenterer at siden det i bestemmelsene er satt maks. mønehøyde for enkelte av byggene, kan det med fordel gjøres for alle byggene i planområdet. Fylkeskommunen ber videre om at aktsomhetsplikten etter kulturminneloven § 8 tas inn i planbestemmelsene.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Forslaget om mønehøyde gjelder §§ 2.1 C og 2.3 C og er også foreslått av Fylkesmannen. Planbestemmelsene endres tilsvarende.

Aktsomhetsplikten etter kulturminneloven legges inn i planbestemmelsene som et nytt punkt C i § 1 – Fellesbestemmelser.

Statens vegvesen

Vegvesenet viser til ROS-analysen som inneholder en rekke forslag til bedring av trafiksikkerheten. Vegvesenet anbefaler kommunen å vurdere om TS-tiltak som er nevnt i Trafiksikkerhetsplanen 2010-2013 er gjennomført, og om det ev. er nødvendig å vurdere nye TS-tiltak for å bedre trafiksikkerheten for skolebarn.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Innpillet får ikke betydning for planutformingen, men er relevant i forhold til hvordan skolevei skal utformes og gjøres tryggest mulig. Det bør utarbeides en ny trafiksikkerhetsplan der man ser spesielt på trafikkforholdene etter at skole og basseng er bygget og satt i drift.

Fylkesmannen i Troms og Finnmark

Fylkesmannen foreslår noen endringer/tillegg til planbestemmelsene:

- Plassering av ballbinge slik at omkringliggende boliger får minst mulig støy (§ 1B)
- Krav om grunnboringer og geoteknisk vurdering (§ 1C)
- Kartlegging av eksisterende overvannsnett (§1 D)
- Mønehøyde fastsettes for all bebyggelse innen formålene (§§ 2.1 C og 2.3 C – jf. også forslag fra fylkeskommunen).
- Tilføyelse til krav om sykkelparkeringsplasser (§ 2.2 D)

Fylkesmannen kommenterer også planbeskrivelsen kap. 5.4 – Parkeringsløsning. Fylkesmannen ber om at planbeskrivelsen sier noe om hvor man kan ha avlastningsparkeringsplasser.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Forslagene fra Fylkesmannen tas til følge og legges inn i bestemmelsene. Bokstavnummereringen i § 1 justeres pga. forslaget fra fylkeskommunen.

Vedr. planbeskrivelsen kap. 5.4 står det: «Ved idretts- eller kulturarrangement vil det være behov for et større antall parkeringsplasser». Planbeskrivelsen nevner ikke hvordan dette kan løses. Det er en svakhet ved planen, men det er ikke mulig å si noe mer konkret om hvordan dette løses.

Innhold

1	Innledning	3	
1.1	Bakgrunnen for og målet med risiko og sårbarhetsanalysen		3
1.2	Mandatet for arbeidet		3
1.3	Organisering av arbeidet og rammebetingelser som er lagt til grunn		3
1.4	Forutsetninger, antakelser og forenklinger for ROS-analysen		3
1.5	Grunnlagsinformasjon		4
2	Beskrivelse av analyseobjektet	5	
3	Metode	6	
3.1	Analysemetode og evt. avvik fra standard		6
3.2	Risikovurdering		6
3.3	Klassifisering av Sannsynlighet og Konsekvens		7
3.4	Akseptkriterier		8
4	Risikoanalyse	10	
4.1	Identifikasjon av farer og uønskede hendelser		10
4.2	Aktuelle farer og uønskede hendelser		11
4.3	Risikoanalyse av uønskede hendelser		11
4.3.1	Overvann/vanninntrenging		12
4.3.2	Kvikkleire og dårlige grunnforhod		13
4.3.3	Støy		14
4.3.4	Trafikkulykker		15
5	Risikoevaluering	17	
5.1	Sammenstilling av identifisert risiko og akseptert risiko		17
5.2	Overordnet risikovurdering		17
5.3	Sammenstilling av forslag til tiltak og videre oppfølging		17
5.4	Konklusjon		19

1 Innledning

1.1 BAKGRUNNEN FOR OG MÅLET MED RISIKO OG SÅRBARHETSANALYSEN

ROS-analysen er utarbeidet som del av planarbeidet knyttet til detaljregulering for Berlevåg skole i Berlevåg kommune.

Målet med risiko- og sårbarhetsanalysen er å vise alle risiko- og sårbarhetsforhold som har betydning for om planområdet er egnet som utbyggingsformål, og evt. endringer av slike forhold som følge av planlagt utbygging jf. PBL § 4-3. ROS-analysen skal oppfylle kravet om utarbeidelse av ROS-analyse i plan- og bygningslovens § 4-3 *Samfunnssikkerhet og risiko- og sårbarhetsanalyse*.

1.2 MANDATET FOR ARBEIDET

ROS-analysen er utarbeidet for Berlevåg kommune som del av oppdrag om utarbeidelse av forslag til detaljregulering.

1.3 ORGANISERING AV ARBEIDET OG RAMMEBETINGELSER SOM ER LAGT TIL GRUNN

ROS-analysen er utarbeidet av Øystein Willersrud (arealplanlegger) med bistand fra Odd Hammari (trafiksikkerhetsrevisor).

1.4 FORUTSETNINGER, ANTAKELSER OG FORENKLINGER FOR ROS-ANALYSEN

Følgende forutsetninger ligger til grunn for risiko- og sårbarhetsanalysen:

- Analysen er kvalitativ.
- Den omhandler kun temaet samfunnssikkerhet iht. DSB sine veiledere og er rettet mot planrådets egnethet som utbyggingsformål iht. beskrevet målsetning.
- Kun hendelser med konsekvenser for menneskers liv og helse, miljø og økonomiske verdier er vurdert.
- Vurderingene er gjennomført på bakgrunn av gjeldende bruk av nærområdet og foreliggende planer for ny bruk.

- Det forutsettes at videre plan- og bygningsarbeider gjennomføres iht. gjeldende lovverk, herunder sikringstiltak mv. Særlig nevnes rivearbeider knyttet til gammel skole som ikke er vurdert særskilt i analysen.
- Analysen omfatter ikke hendelser som skyldes krig, terror, sabotasje eller andre tilsiktede hendelser.
- Ved vurdering av sannsynlighet for at en hendelse inntreffer legges det til grunn at dersom årsaken til hendelsen inntreffer så inntreffer alltid hendelsen. Dvs. at sannsynligheten for at hendelsen inntreffer er lik den kumulative sannsynligheten for at de ulike årsakene inntreffer.
- Sannsynlighet og konsekvens er vurdert ut i fra at eksisterende avbøtende tiltak fungerer som tiltenkt.
- Uavhengige sammenfallende hendelser er ikke vurdert.

1.5 GRUNNLAGSINFORMASJON

Analysen er basert på følgende grunnlagsmateriale:

- Befaring av planområdet
- DSBs kartinnsynsløsning:
Naturfarer
 - Kvikkleire faresoner, snø og steinskred aktsomhetskart, skredhendelser, løsmasser, radon aktsomhetskart, alunskifer, flomsoner, nedbørfelt, farlig gods, sårbare objekter
- Skrednett:
 - Aktsomhetskart snøskred og steinskred
- Statens vegvesens vegkart (beta):
 - ÅDT, trafikkulykker

2 Beskrivelse av analyseobjektet

Reguleringsplanen omfatter nye Berlevåg barne- og ungdomsskole, idrettshallen og planlagt svømmehall. Tiltaksområdet utgjør om lag 15 dekar.

Skolen ligger sentralt i Berlevåg tettsted med tilgrensning til de kommunale veiene Skoleveien, Astrupsvei, Parkplassen og Øvrevei. Ny skole er under oppføring. Svømmehall planlegges oppført 2016. Den nye skolen bygges på skolegården til den gamle barne- og ungdomsskolen. Gammel skole skal rives.



FIGUR 1 SKOLEOMRÅDE

3 Metode

3.1 ANALYSEMETODE OG EVT. AVVIK FRA STANDARD

ROS-analysen er utarbeidet iht. krav til risikovurderinger gitt i NS 4814:2008 – *Krav til risikovurderinger*. Følgende veiledere er førende for utførelsen av risiko- og sårbarhetsanalysen:

- DSB - Samfunnssikkerhet i arealplanlegging – Kartlegging av risiko og sårbarhet, 2011
- DSB - Samfunnssikkerhet i plan- og bygningsloven, 2012
- DSB - Veiledning til forskrift om kommunal beredskapsplikt, 2012
- Klima i Norge 2100, Bakgrunnsmateriale til NOU klimatilpasning, september 2009
- Statens strålevern – Stråleverninfo - Radon i arealplanlegging 14-12
- NVE - veileder «Sikkerhet mot kvikkleireskred - Vurdering av områdestabilitet ved arealplanlegging og utbygging i områder med kvikkleire og andre jordarter med sprøbruddegenskaper» nr. 7 2014

Det er gjort en kartlegging av mulige uønskede hendelser hvor det er benyttet Swecos egen sjekklister for ROS-analyse i arealplaner som er basert på DSB sin sjekklister for kartlegging av mulige hendelser i rapport 2011. I tillegg til sjekklisten er det vurdert om det er andre hendelser som kan være aktuelle for det spesifikke arealet.

3.2 RISIKOVURDERING

Risikoen defineres iht. NS 5814:2008 Krav til risikovurderinger som «*Utrykk for kombinasjon av sannsynligheten for og konsekvensen av en uønsket hendelse.*»

Risikoen knyttes til uønskede hendelser. De uønskede hendelsene skal i utgangspunktet ikke inntreffe eller inntreffer meget sjelden og uregelmessig. Det er knyttet usikkerhet til både om hendelsen inntreffer (sannsynlighet) og omfanget av (konsekvensen) av hendelsen dersom den inntreffer.

Først gjøres det en kartlegging/identifikasjon av mulige uønskede hendelser som vurderes som aktuelle for planområdet/tiltaket.

De uønskede hendelsene som identifiseres vurderes deretter med hensyn til mulige årsaker, sannsynlighet og konsekvens. For å vurdere om risikoen er akseptabel blir sannsynligheten og konsekvens av hendelsen vurdert opp mot de akseptkriterier som er lagt til grunn.

For de hendelser hvor risikoen vurderes som uakseptabel eller at risikoen bør vurderes nærmere foreslås tiltak for å redusere risikoen.

Sannsynlighet og konsekvensvurderingene bygges på erfaring (statistikk), trender (klima) og faglig skjønn.

3.3 KLASSIFISERING AV SANNSYNLIGHET OG KONSEKVENNS

I selve analysen benyttes tabellene under for å vurdere og klassifisere sannsynligheten (hendelsesfrekvens) for at en hendelse inntreffer og konsekvensen av hendelsen. Konsekvens vurderes med hensyn til faren for liv og helse, ytre miljø og materielle verdier.

Sannsynlighet	
1 Lite sannsynlig	Mindre enn en gang i løpet av 200 år.
2 Mindre sannsynlig	Mellom en gang i løpet av 50 og en gang i løpet av 200 år.
3 Sannsynlig	Mellom en gang i løpet av 10 år og en gang i løpet av 50 år.
4 Meget sannsynlig	Mellom en gang i året og en gang i løpet av 10 år.
5 Svært sannsynlig	Mer enn en gang hvert år.

TABELL 1 SANNSYNLIGHET

Konsekvens	Liv og helse	Ytre miljø	Materielle verdier
1 Ufarlig	Ingen personskader	Ingen miljøskader	Tap lavere enn 40 000,-
2 En viss fare	Få/små personskader	Mindre skader, lokale skader	Tap mellom 40 000 og 200 000
3 Kritisk	Alvorlige personskader	Omfattende skader, regionale konsekvenser med restitusjonstid < 1 år.	Tap mellom 200 000 og 1 000 000.
4 Farlig	Alvorlige skader/ én død	Alvorlige skader, regionale konsekvenser med restitusjonstid > 1 år.	Tap mellom 1 000 000 og 10 000 000
5 Katastrofalt	Én eller flere døde	Svært alvorlige og langvarige skader, uopprettelige miljøskader	Tap over 10 000 000

TABELL 2 KONSEKVENNS

3.4 AKSEPTKRITERIER

Følgende akseptkriterier er lagt til grunn for analysen:

Risiko	Uakseptabelt	Bør vurderes	Akseptert
	Markert rødt. Indikerer uakseptabel risiko. Tiltak må iverksettes for å redusere denne til gul eller grønn.	Markert gult. Indikerer risiko som bør vurderes med hensyn til tiltak som reduserer risiko.	Markert grønt. Indikerer akseptabel risiko.
1 Ufarlig Ingen personskader, ingen miljøskader, tap lavere enn 40 000,-		5 Svært sannsynlig Oftere enn en gang hvert år.	1-4 Meget sannsynlig Sjeldnere enn en gang i året.
2 En viss fare Få/små personskader, mindre miljøskader/lokale skader, tap mellom 40 000 og 200 000	5 Svært sannsynlig Oftere enn en gang hvert år.	3-4 Sannsynlig - Meget sannsynlig Mellom en gang i løpet av 1 år og en gang i løpet av 50 år.	1-2 Mindre sannsynlig Sjeldnere enn en gang i løpet av 50 år.
3 Kritisk Alvorlige personskader, omfattende miljøskader med regionale konsekvenser med restitusjonstid > 1 år, tap mellom 200 000 og 1 000 000.	4-5 Meget sannsynlig Oftere enn en gang i løpet av 10 år.	2-3 Mindre sannsynlig - Sannsynlig Mellom en gang i løpet av 10 år og en gang i løpet av 200 år.	1 Lite sannsynlig Sjeldnere enn en gang i løpet av 200 år.
4 Farlig Alvorlige skader/ én død, alvorlige miljøskader med regionale konsekvenser med restitusjonstid > 1 år, tap mellom 1 000 000 og 10 000 000	3-5 Sannsynlig Oftere enn en gang i løpet av 50 år.	2 Mindre sannsynlig Mellom en gang i løpet av 50 og en gang i løpet av 200 år.	1 Lite sannsynlig Sjeldnere enn en gang i løpet av 200 år.
5 Katastrofe Én eller flere døde, svært alvorlige og langvarige miljøskader/opprettelige miljøskader, tap over 10 000 000	2-5 Mindre sannsynlig Oftere enn en gang i løpet av 200 år.	1 Lite sannsynlig Sjeldnere enn en gang i løpet av 200 år.	

TABELL 3 AKSEPTKRITERIER

Basert på akseptkriteriene er følgende risikomatrix lagt til grunn:

Konsekvens Sannsynlighet	1. Ufarlig	2. En viss fare	3. Kritisk	4. Farlig	5. Katastrofe
5 Svært sannsynlig	5	10	15	20	25
4 Meget sannsynlig	4	8	12	16	20
3 Sannsynlig	3	6	9	12	15
2 Mindre sannsynlig	2	4	6	8	10
1 Lite sannsynlig	1	2	3	4	5

TABELL 4 RISIKOMATRISSE

4 Risikoanalyse

4.1 IDENTIFIKASJON AV FARER OG UØNSKEDE HENDELSER

Uønsket hendelse	Aktuelt?	Begrunnelse
Naturfarer		
1 Flom, erosjon og isgang	Nei	Ikke aktuell
2 Ekstrem nedbør	Nei	Ikke aktuell, overvann/vanninntrenging er dekkende
3 Stormflo	Nei	Ikke aktuell
4 Overvann/vanninntrenging	JA	Store faste flater med lite infiltrasjonsmulighet og endret belastning av overvannsnett kan medføre uønskede hendelser med hensyn til overvann.
6 Skred:		
a Kvikkleire/utglidninger	JA	Det er marin strandavsetning
b Jordskred og flomskred	Nei	Ikke aktuell
c Snøskred og sørpeskred	Nei	Ikke aktuell
e Steinsprang/steinskred	Nei	Ikke aktuell
f Fjellskred	Nei	Ikke aktuell
7 Tsunami	Nei	Ikke aktuell
8 Skogbrann/gressbrann	Nei	Ikke aktuell
9 Storm/orkan	Nei	Ingen særskilt risiko ut over normalt for stedet.
10 Radon	Nei	Ingen særskilt risiko.
Menneske- og virksomhetsbaserte farer		
11 Ulykke med farlige stoffer		
a Brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatte stoffer	Nei	Ikke aktuell
b Eksplosiver	Nei	Ikke aktuell
c Transport av farlig gods	Nei	Ikke aktuell
d Håndtering av strålekilder	Nei	Ikke aktuell
e Andre miljø- og helsefarlige stoffer	Nei	Ikke aktuell
12 Støy	JA	Skole kan medføre noe støy. Ny skole vil endre støybilde.

13	Støv	Nei	Ikke aktuell
14	Storbrann	Nei	Ikke aktuell – ingen endret situasjon. Ny skole vil ha strengere sikkerhetskrav enn gammel skole. Brann under byggetiden er ikke vurdert.
15	Togulykke	Nei	Ikke aktuell
16	Flyulykke	Nei	Ikke aktuell
17	Båthavari/ulykke til kai	Nei	Ikke aktuell
18	Trafikkulykker	JA	Ny skole vil endre trafikkmønster nær skolen.
19	Ødeleggelse av kritisk infrastruktur/sårbare objekter	Nei	Ikke aktuell
20	Ødeleggelse eller forurensning av vannforsyning	Nei	Ikke aktuell
21	Forurensning i grunnen	Nei	Ikke aktuell
22	Terror og sabotasje	Nei	Ikke aktuell
23	Ulykker tilknyttet høyspentanlegg	Nei	Ikke aktuell
24	Dambrudd	Nei	Ikke aktuell
25	Andre farer	Nei	Ikke vurdert andre farer

TABELL 5 IDENTIFIKASJON AV FARER OG UØNSKEDE HENDELSER

4.2 AKTUELLE FARER OG UØNSKEDE HENDELSER

Følgende uønskede hendelser er vurdert som aktuelle og er analysert med tanke på sannsynlighet og konsekvens:

- Overvann/vanninntrenging
- Kvikkleire/ dårlige grunnforhold
- Støy
- Trafikkulykker

4.3 RISIKOANALYSE AV UØNSKEDE HENDELSER

Herunder er aktuelle uønskede hendelser analysert med hensyn til sannsynlighet og konsekvens. For hendelser hvor det er vurdert at risikoen er for høy er det vurdert risikoreducerende tiltak.

4.3.1 Overvann/vanninntrenging

BESKRIVELSE AV HENDELSEN

Oppsvulminger av overvann som ikke håndteres av offentlig overvannsnett.

ANALYSE AV ÅRSÅK OG SANNSYNLIGHET

Det er kjennskap til problemer med overvannshåndteringen ved Astrupsgate og Parkplassen. Ny skole og skolegård vil endre belastningen på eksisterende nett. Uten tiltak vurderes sannsynligheten for hendelsen som økt som følge av ny skole.

ANALYSE AV SÅRBARHET OG KONSEKVENNS

Liv/helse: Ingen fare.

Ytre miljø: Ingen vesentlig skade.

Materielle verdier: Overvann og vanninntrenging kan medføre ødeleggelser av materielle verdier.

BESKRIVELSE AV RISIKO

Verdi	Sannsynlighet					Konsekvens					Risiko		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5			
Liv/helse	X					X					X		
Ytre miljø	X					X					X		
Materielle verdier			X				X					X	

TABELL 6 RISIKOVURDERING – OVERVANN

Risikoen bør vurderes nærmere. Det foreslås derfor risikoreduserende tiltak.

FORSLAG TIL RISIKOREDUSERENDE TILTAK

Følgende forebyggende og/eller skadebegrensende tiltak foreslås:

- Kartlegging av eksisterende overvannsnett som grunnlag for prosjektering av overvannshåndtering for skolen og idrettsanlegget og evt. utbedringer av eksisterende nett.

VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAKS EFFEKT

Tilfredsstillende sikkerhet kan oppnås jf. pbl § 28-1.

4.3.2 Kvikkleire og dårlige grunnforhold

BESKRIVELSE AV HENDELSEN

Setninger og skader som følge av dårlige grunnforhold. Skadene kan være enten akutte eller utspille seg over tid.

ANALYSE AV ÅRSÅK OG SANNSYNLIGHET

Det er marin strandavsetning i området noe som kan bety at det er kvikkleire i området. Nytt skolebygg er allerede igangsatt og er ikke vurdert nærmere. Området ved den gamle skolen er flatt. Området for planlagt ny svømmehall ligger i skråning.

ANALYSE AV SÅRBARHET OG KONSEKVENNS

Liv/helse: Akutte skader kan medføre fare for liv og helse.

Ytre miljø: Ingen vesentlig skade.

Materielle verdier: Setninger kan medføre ødeleggelser av materielle verdier.

BESKRIVELSE AV RISIKO

Verdi	Sannsynlighet					Konsekvens					Risiko		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5			
Liv/helse	X								X			X	
Ytre miljø	X										X		
Materielle verdier			X					X				X	

TABELL 7 RISIKOVURDERING – KVIKKLEIRE OG DÅRLIGE GRUNNFORHOLD

Risikoen bør vurderes nærmere. Det foreslås derfor risikoreduserende tiltak.

FORSLAG TIL RISIKOREDUSERENDE TILTAK

Følgende forebyggende og/eller skadebegrensende tiltak foreslås:

- Geoteknisk vurdering og grunnprøver før utbygging av ny svømmehall.

VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAKS EFFEKT

Tilfredsstillende sikkerhet kan oppnås jf. pbl § 28-1.

4.3.3 Støy

BESKRIVELSE AV HENDELSEN

Hendelsen omfatter sjenerende støy på støyfølsomme områder, herunder nærliggende boligbebyggelse.

ANALYSE AV ÅRSÅK OG SANNSYNLIGHET

Barn som leker i skolegården vil medføre noe støy. Økt veitrafikk som følge av ny svømmehall vurderes som ikke relevant med hensyn til støy fordi trafikkmengden er så liten. Samme gjelder ny trafikk langs Astrupsgate som følge av ny parkeringsplass.

Skolegården er flyttet i forhold til gamle skolen noe som vil endre støybilde ved Skolegata og Astrupsgate. Det kan oppleves mer støy i skoletiden ved boligene nord i Astrupsgate og langs Skoleveien som grenser mot skolen. Berlevåg kommune ønsker også å benytte skolegården som i kultursammenheng hvor det antas støyende aktivitet kan inntreffe. Det forutsettes at støyende kulturarrangement ikke er regelmessig. Sannsynligheten for støy vurderes som meget sannsynlig. Sannsynligheten er økt som følge av ny skole.

ANALYSE AV SÅRBARHET OG KONSEKVENNS

Uteområdet ligger nært boligbebyggelse. Særlig ballbingen kan generere plagsom støy.

Liv/helse: Støy kan medføre sjenanse og over tid psykiske helseplager

Ytre miljø: Ingen skade.

Materielle verdier: Ingen skade.

BESKRIVELSE AV RISIKO

Verdi	Sannsynlighet					Konsekvens					Risiko		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5			
Liv/helse				X			X					X	
Ytre miljø	X					X					X		
Materielle verdier	X					X					X		

TABELL 8 RISIKOVURDERING – STØY

Risikoen bør vurderes nærmere. Det foreslås derfor risikoreduserende tiltak.

FORSLAG TIL RISIKOREDUSERENDE TILTAK

Følgende forebyggende og/eller skadebegrensende tiltak foreslås:

- Støymålinger etter at ny skole med utendørsarealer er tatt i bruk. Påfølgende støyreduserende tiltak dersom anbefalte grenseverdier for støy overskrides.
- Vurdere plassering av støyende lekeapparater og ballbinge med hensyn til nærliggende boliger, samt behovet for lokal støyavskjerming mot boligene.

VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAKS EFFEKT

Tilfredsstillende sikkerhet kan oppnås jf. pbl § 28-1.

4.3.4 Trafikkulykker

BESKRIVELSE AV HENDELSEN

Hendelsen omfatter trafikkulykker med myke og harde trafikanter.

ANALYSE AV ÅRSÅK OG SANNSYNLIGHET

Ny skole vil endre trafikkmønster for harde og myke trafikanter i området nær skolen. Både kjøremønster og skoleveier vil ikke vesentlig endres for utenom området inn mot skolen. Influensområde er vurdert som Parkplassen mot skolen, Astrupsgate og Skoleveien. Områdene lenger unna skolen er ikke vurdert særskilt.

Generelt er det lite trafikk i området rundt skolen. Fartsgrensene i området er 50 km/t. Delvis dårlig sikt i kryss nær skolen. Mangler separering av myke og harde trafikanter. Planlagt parkering langs Astrupsgate vil medføre rygging ut i gate. Boligtomter ligger nedenfor Astrupsgate med dårlig utformete avkjørsler som kan medføre farlige situasjoner ved utkjøring som følge av dårlig sikt. Kjent problem knyttet til ulovlig parkering langs gatene inn mot kryss som medfører redusert sikt og at fotgjengere blir presset lenger ut i kjørebanelen.

Sannsynligheten for ulykke vurderes som sannsynlig. Sannsynligheten vurderes ikke som vesentlig endret som følge av ny skole.

ANALYSE AV SÅRBARHET OG KONSEKVENNS

Trafikkulykker som involverer myke og harde trafikanter kan medføre alvorlig fare for liv/helse med sannsynlig dødelig utfall.

Liv/helse: Ulykker kan medføre fare for liv og helse, med fare for tap av menneskeliv.

Ytre miljø: Vurderes som uaktuelt

Materielle verdier: Kun mindre skader.

BESKRIVELSE AV RISIKO

Verdi	Sannsynlighet					Konsekvens					Risiko		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5			
Liv/helse			X							X			X
Ytre miljø	X					X					X		
Materielle verdier		X				X					X		

TABELL 9 RISIKOVURDERING – TRAFIKKULYKKER

Risikoen vurderes som uakseptabel. Sikkerhetstiltak må gjennomføres.

FORSLAG TIL RISIKOREDUSERENDE TILTAK

Følgende forebyggende og/eller skadebegrensende tiltak foreslås:

- Redusere fartsgrensene i områdene rundt skolen til 30 km/t
- Økt fokus på håndhevelse av fartsgrenser og parkeringsregler / synlig politi
- Fartsdumper langs Skoleveien

- Oppgradere gatebelysning ved parkeringsplass
- Lede elever/fotgjengere utenom Storgata som er mest trafikkert og Astrupsgate som omfatter uoversiktlige utkjørsler. Informasjon til elever og foresatte.
- Oppfordre boligeiere ved Astrupsgate til å etablere trygg avkjørsel til egen eiendom (uten stigning mot gata).
- Inngjerding av skolegård
- Ballnett ved ballbinge som hindrer at baller sparkes ut i trafikkerte områder.
- Godt vintervedlikehold av fortau ved planlagt parkering

VURDERING AV RISIKOREDUSERENDE TILTAKS EFFEKT

Tilfredsstillende sikkerhet kan oppnås jf. pbl § 28-1.

5 Risikoevaluering

5.1 SAMMENSTILLING AV IDENTIFISERT RISIKO OG AKSEPTERT RISIKO

Herunder er risikoen knyttet til de aktuelle hendelsene sammenstilt.

Konsekvens Sannsynlighet	1. Ufarlig	2. En viss fare	3. Kritisk	4. Farlig	5. Katastrofe
5 Svært sannsynlig	5 Støy	10	15	20	25
4 Meget sannsynlig	4	8	12	16	20
3 Sannsynlig	3	6 Overvann/ vanninntrenging	9	12	15 Trafikkulykke
2 Mindre sannsynlig	2	4	6 Dårlige grunnforhold	8	10
1 Lite sannsynlig	1	2	3	4	5

TABELL 10 RISIKOMATRISSE

5.2 OVERORDNET RISIKOVURDERING

Det er identifisert forhøyet risiko knyttet til støy, overvann, dårlige grunnforhold og trafikkulykker. Herunder vurderes risikoen knyttet til trafikkulykker som mest alvorlig. Risikoen og behov for å redusere risiko bør vurderes nærmere for å redusere risikoen til et akseptabelt nivå. Det er også behov for risikoreduserende tiltak.

5.3 SAMMENSTILLING AV FORSLAG TIL TILTAK OG VIDERE OPPFØLGING

Herunder oppsummeres de risikoreduserende tiltak som er foreslått i ROS-analysen og hvem som vurderes å ha et naturlig ansvar for gjennomføring av tiltaket. Med ansvarlig menes ikke myndigheter som har ansvar for å påse at risikoen ivaretas.

Uønsket hendelse	Forebyggende tiltak	Skadebegrensende tiltak	Ansvarlig
1 Overvann	Etablere ny overvannsledning med utslipp til sjø		Berlevåg kommune
2 Kvikkleire/ Dårlige grunnforhold	Geoteknisk vurdering og grunnprøver som grunnlag for prosjektering av svømmehall		Berlevåg kommune
3 Støy		Støymålinger og evt. støyreducerende tiltak Vurdere lokal støyavskjerming av ballbinge og lekeapparater mot boligene	Berlevåg kommune
4 Trafikkulykke	A Redusere fartsgrensene i områdene rundt skolen til 30 km/t B Økt fokus på håndhevelse av fartsgrenser og parkeringsregler / synlig politi C Fartsdumper langs Skoleveien D Oppgradere gatebelysning ved parkeringsplass E Lede elever/fotgjengere utenom Storgata som er mest trafikkert og Astrupsgate som omfatter uoversiktlige utkjørsler. Informasjon til elever og foresatte. F Oppfordre boligeiere ved Astrupsgate til å etablere trygg avkjørsel til egen eiendom (uten stigning mot gata). G Inngjerding av skolegård H Ballnett ved ballbinge som hindrer at baller sparkes ut i trafikkerte områder. I Godt vintervedlikehold av fortau ved planlagt parkering		Berlevåg kommune A-I, Politimyndighet B Foresatte D, Boligeiere ved Astrupsgate E

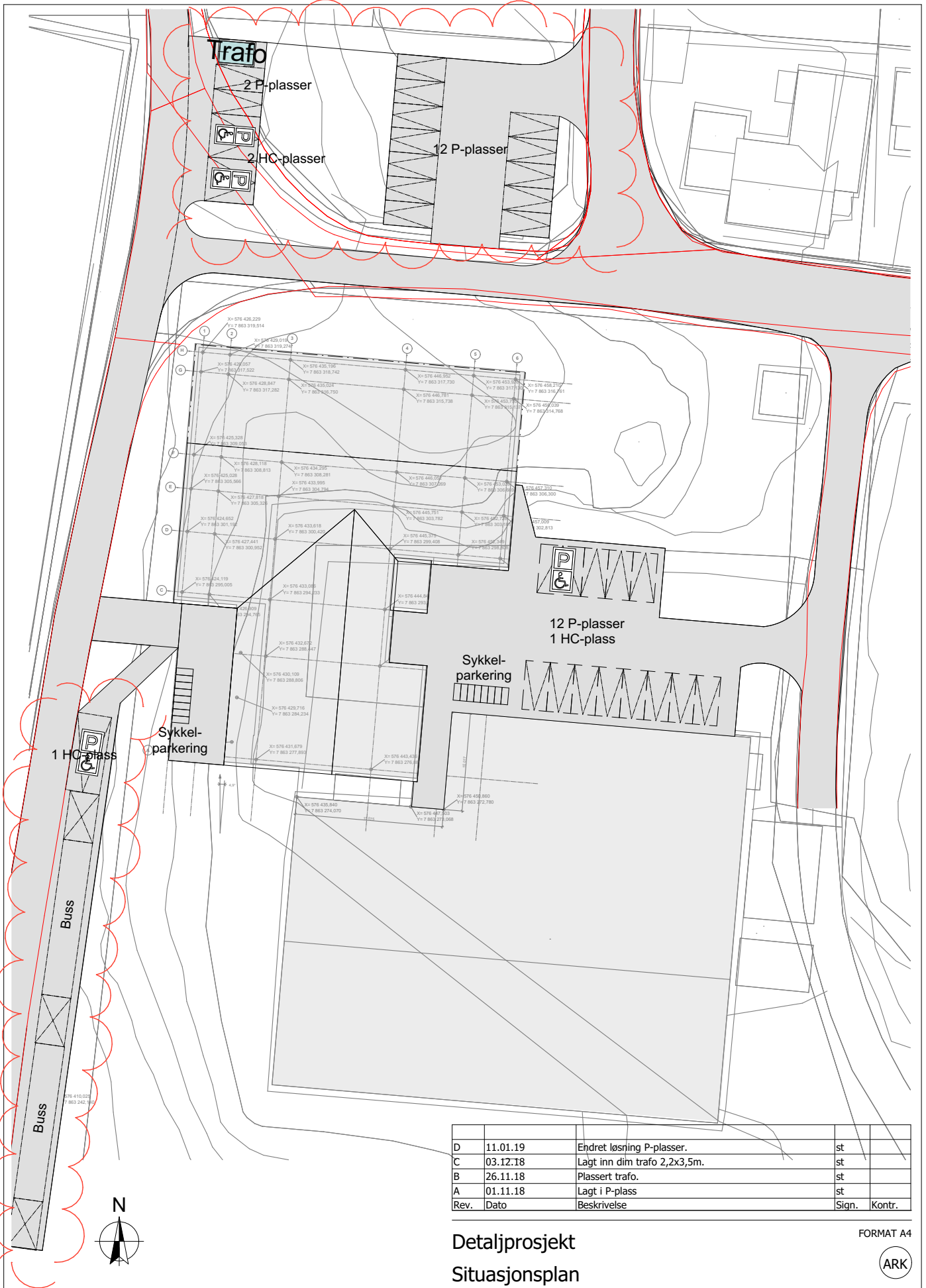
TABELL 11 FORSLAG TIL RISIKOREUSERENDE TILTAK

5.4 KONKLUSJON

Uten at det gjennomføres tilfredsstillende risikoreduserende tiltak vil utbygging av området medføre forhøyet risiko knyttet til overvann, dårlige grunnforhold (kvikkleire) og trafikkulykker. Det er i ROS-analysen foreslått risikoreduserende tiltak som vil redusere risikoen. Ved gjennomføring av foreslåtte risikoreduserende tiltak vil man kunne redusere risikoen til et akseptabelt nivå.

Så lenge risikoreduserende tiltak jf. Tabell 11 blir fulgt opp i videre planleggings-, gjennomførings- og driftsfase vurderes området som egnet til planlagte formål med hensyn til risiko og sårbarhet jf. plan- og bygningslovens § 4-3.

Det bør gjennomføres ytterligere vurderinger av risiko- og sårbarhet dersom det kommer frem opplysninger som tilsier at vurderingene i ROS-analysen eller grunnlaget for denne er feil eller endret mht. aktualitet, sannsynlighet og/eller konsekvens av en hendelse.



Rev.	Dato	Beskrivelse	Sign.	Kontr.
D	11.01.19	Endret løsring P-plasser.	st	
C	03.12.18	Lagt inn dim trafo 2,2x3,5m.	st	
B	26.11.18	Plassert trafo.	st	
A	01.11.18	Lagt i P-plass	st	

Detaljprosjekt
Situasjonsplan

FORMAT A4



haldde
ARKITEKTER AS

Haldde arkitekter AS
Sørenskriverveien 11
9513 Alta

Telefon: 78437714
E-post: post@haldde.as

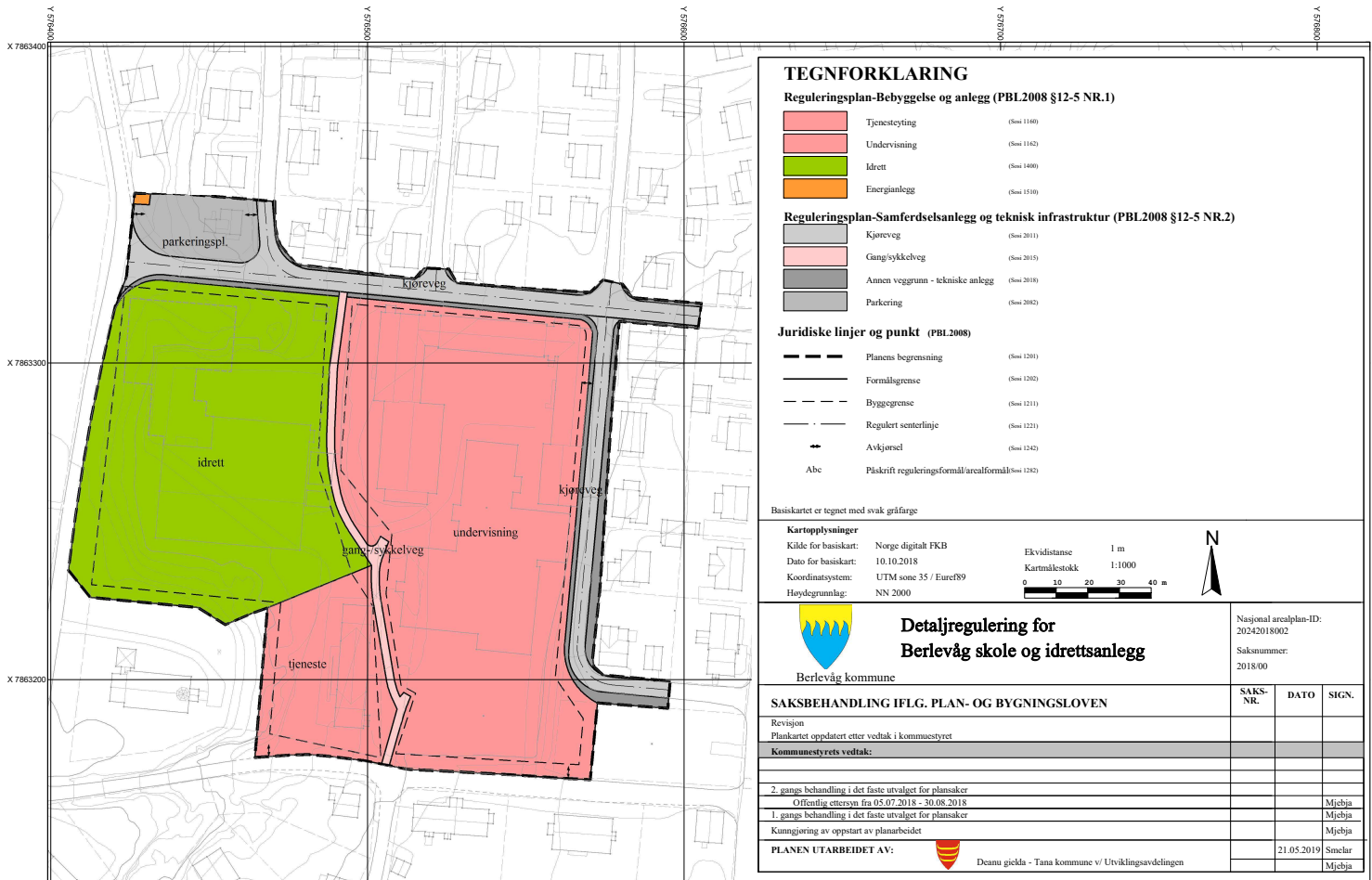
Byggmester Bengt Andersen AS
Svømmebasseng Berlevåg

Tegn.nr.:
A10-100

Indeks
D

Mål: 1:500 Dato: 01.08.2018 Tegn.: ST/ML Ansv./kontroll: ML

P:\Prosjekter 2018\1823 BMBA - Basseng i Berlevåg\7 TEGNINGER UT\8 Prosjektfiler\01 AC-FILER\1823 Berlevåg basseng.pln



TEGNFORKLARING

Reguleringsplan-Bebyggelse og anlegg (PBL2008 §12-5 NR.1)

	Tjenesteyting	(Sosi 1140)
	Undervisning	(Sosi 1142)
	Idrett	(Sosi 1400)
	Energianlegg	(Sosi 1510)

Reguleringsplan-Samferdselsanlegg og teknisk infrastruktur (PBL2008 §12-5 NR.2)

	Kjøreveg	(Sosi 2011)
	Gang/sykkelveg	(Sosi 2015)
	Annen veggrunn - tekniske anlegg	(Sosi 2018)
	Parkering	(Sosi 2022)

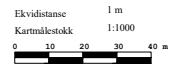
Juridiske linjer og punkt (PBL 2008)

	Planens begrensning	(Sosi 1201)
	Formålgrense	(Sosi 1202)
	Byggegrense	(Sosi 1211)
	Regulert senterlinje	(Sosi 1221)
	Avkjørsel	(Sosi 1242)
abc	Påskrift reguleringsformål/arealformål	(Sosi 1242)

Basiskartet er tegnet med svak gråfarge

Kartopplysninger

Kilde for basiskart: Norge digitalt FKB
 Dato for basiskart: 10.10.2018
 Koordinatsystem: UTM sone 35 / Eurof89
 Høydegrunnlag: NN 2000



Detaljregulering for Berlevåg skole og idrettsanlegg

Nasjonal arealplan-ID: 20242018002
 Saksnummer: 2018/00

SAKSBEHANDLING IFLG. PLAN- OG BYGNINGSLOVEN	SAKS-NR.	DATO	SIGN.
Revisjon			
Plankartet oppdatert etter vedtak i kommunestyret			
Kommunestyrets vedtak:			
2. gangs behandling i det faste utvalget for plansaker			
Offentlig ettersyn fra 05.07.2018 - 30.08.2018			Mjebja
1. gangs behandling i det faste utvalget for plansaker			Mjebja
Kunngjøring av oppstart av planarbeidet			Mjebja
PLANEN UTARBEIDET AV:		21.05.2019	Smelar
Deanu gieckla - Tana kommune v/ Utviklingsavdelingen			Mjebja

Innhold

1 Sammendrag	2
2 Høringen	2
3 Merknader mottatt ved offentlig ettersyn.....	2
3.1 Merknader fra offentlige aktører	2
3.2 Merknader fra private aktører	3
4 Endringer etter offentlig ettersyn	3

1 Sammendrag

Planarbeidet startet i 2014, men ble satt på vent etter å ha vært ute til høring og offentlig ettersyn i 2015. Arbeidet ble tatt opp igjen i 2018-2019. Planområdet ble noe utvidet, og nytt planforslag ble sendt ut til høring og offentlig ettersyn i september 2019. Det er mottatt høringsinnspill fra Statens vegvesen, Fylkesmannen i Troms og Finnmark, og Finnmark fylkeskommune. Innspill fra høringsinstansene er ivarettatt i det framlagte planforslaget. Endringene er små, og planforslaget kan sluttbehandles uten ny høring.

2 Høringen

Formannskapet vedtok i sak 56/19 den 20. august 2019 å legge det reviderte planforslaget ut til høring og offentlig ettersyn. Høringsfristen ble satt til 28. oktober 2019.

3 Merknader mottatt ved offentlig ettersyn

Høringsuttalelsene i sin helhet ligger vedlagt.

3.1 Merknader fra offentlige aktører

Finnmark fylkeskommune

Fylkeskommunen kommenterer at siden det i bestemmelsene er satt maks. mønehøyde for enkelte av byggene, kan det med fordel gjøres for alle byggene i planområdet. Fylkeskommunen ber videre om at aktsomhetsplikten etter kulturminneloven § 8 tas inn i planbestemmelsene.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Forslaget om mønehøyde gjelder §§ 2.1 C og 2.3 C og er også foreslått av Fylkesmannen.

Planbestemmelsene endres tilsvarende.

Aktsomhetsplikten etter kulturminneloven legges inn i planbestemmelsene som et nytt punkt C i § 1 – Fellesbestemmelser.

Statens vegvesen

Vegvesenet viser til ROS-analysen som inneholder en rekke forslag til bedring av trafikkikkerheten. Vegvesenet anbefaler kommunen å vurdere om TS-tiltak som er nevnt i Trafikkikkerhetsplanen 2010-2013 er gjennomført, og om det ev. er nødvendig å vurdere nye TS-tiltak for å bedre trafikkikkerheten for skolebarn.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Innspillet får ikke betydning for planutformingen, men er relevant i forhold til hvordan skolevei skal utformes og gjøres tryggest mulig. Det bør utarbeides en ny trafiksikkerhetsplan der man ser spesielt på trafikkforholdene etter at skole og basseng er bygget og satt i drift.

Fylkesmannen i Troms og Finnmark

Fylkesmannen foreslår noen endringer/tillegg til planbestemmelsene:

- Plassering av ballbinge slik at omkringliggende boliger får minst mulig støy (§ 1B)
- Krav om grunnboringer og geoteknisk vurdering (§ 1C)
- Kartlegging av eksisterende overvannsnett (§1 D)
- Mønehøyde fastsettes for all bebyggelse innen formålene (§§ 2.1 C og 2.3 C – jf. også forslag fra fylkeskommunen).
- Tilføydelse til krav om sykkelparkeringsplasser (§ 2.2 D)

Fylkesmannen kommenterer også planbeskrivelsen kap. 5.4 – Parkeringsløsning. Fylkesmannen ber om at planbeskrivelsen sier noe om hvor man kan ha avlastningsparkeringsplasser.

Kommentar fra Berlevåg kommune

Forslagene fra Fylkesmannen tas til følge og legges inn i bestemmelsene.

Vedr. planbeskrivelsen kap. 5.4 står det: «Ved idretts- eller kulturarrangement vil det være behov for et større antall parkeringsplasser». Planbeskrivelsen nevner ikke hvordan dette kan løses. Det er en svakhet ved planen, men det er ikke mulig å si noe mer konkret om hvordan dette løses.

3.2 Merknader fra private aktører

Ingen merknader er mottatt.

4 Endringer etter offentlig ettersyn

Planbestemmelsene: Endring i § 1 B Støy:

Tekst: «støymålinger» erstattes med «støyberegninger».

Planbestemmelsene: Nytt punkt § 1 C Kulturminner:

Tekst: «Hvis det i anleggsfasen kommer fram automatisk fredede kulturminner, skal arbeidet stanses og kulturminnemyndighetene varsles, jf. kulturminneloven § 8.»

Planbestemmelsene: Nytt punkt § 1 D Geoteknikk:

Tekst: «Før bygging av nytt svømmebasseng igangsettes, skal det gjennomføres grunnboringer og en geoteknisk vurdering.»

Planbestemmelsene: Nytt punkt § 1 E Overvann:

Tekst: «Overvann fra planområdet skal ledes til overvannsnett som er dimensjonert for å ta unna de nedbørmengdene som vil kunne komme som resultat av styrtregn. Eksisterende overvannsnett skal kartlegges med tanke på dette og utbedres om nødvendig.»

Planbestemmelsene: Endring i § 2.1 C og § 2.3 C:

Tekst: «for evt. tilbygg» fjernes.



FINNMARK FYLKESKOMMUNE
FINNMÁRKKU FYLKKAGIELDA
Fylkesrådmannens stab
Fylkkaráđđeolbmá bargogoddi

Vår dato: 25.10.2019

Vår ref: 201401059-16

Arkivkode: ---

Deres ref: 18/00328-6

Gradering:

Saksbehandler: Annbjørg Løvik
Erman
Telefon: +4778963031
Annbjorg.Lovik@ffk.no

Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Uttalelse til høring og offentlig ettersyn - Detaljregulering for Berlevåg skole gnr 11/648 og 11/780 - Berlevåg kommune

Finnmark fylkeskommune viser til brev av 22.8.2019, hvor detaljregulering for Berlevåg skole er sendt ut på høring og offentlig ettersyn.

Fylkesrådmannens stab v/plan koordinerer fylkeskommunens uttalelser i plansaker.

Formålet med detaljreguleringen er å få en helhetlig plan for skoleområde, idrettsanlegg, svømmehall, samt bygning for offentlig tjenesteyting. Detaljreguleringen er delvis i tråd med overordnet plan. I kommuneplanens arealdel er deler av området avsatt til offentlig bebyggelse og deler til grøntområde/park. Dette er løst ved at det er gitt dispensasjon fra kommuneplanens arealdel.

Finnmark fylkeskommune vil bemerke at det i planbestemmelsene er satt maks mønehøyde for enkelte av byggene. Det kan med fordel gjøres for alle byggene innenfor planområdet.

Vi kan ikke se at aktsomhetsplikten er tatt inn i planbestemmelsene. Den er heller ikke nevnt i planbeskrivelsen under pkt. 4.5, «Kulturminner og kulturmiljø». Vi ber om at aktsomheten blir tatt inn i planbestemmelse eventuelt som et minimum, under retningslinjene.

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

Annbjørg 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

Postadresse
Postboks 701
9815 VADSØ
postmottak@ffk.no

Besøksadresse
Henry Karlsens plass 1
9800 VADSØ
www.ffk.no

Telefon +47 78 96 30 00
Telefaks +47 78 96 30 01

Org.nr 964 994 218
Bankkonto 4930.09.12051



Fylkesmannen i Troms og Finnmark

Romssa ja Finnmarkku fylkkamánni
Tromssan ja Finmarkun maaherra

Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Vår dato:

15.10.2019

Deres dato:

22.08.2019

Saksbehandler, innvalgstelefon

Lars Smeland, 78950403

Vår ref:

2019/10319

Deres ref:

18/00328-6

Høring og offentlig ettersyn av detaljregulering for Berlevåg skole - fylkesmannens uttalelse

Fylkesmannen viser til oversendelsen av detaljregulering for Berlevåg skole, med høringsfrist 28.10.2019.

Formålet med reguleringen er å få en helhetlig reguleringsplan for Berlevåg skoleområde med tilhørende idrettsanlegg. Tiltaket er delvis i tråd med overordnet plan, Kommuneplanens arealdel for Berlevåg kommune, der deler av arealet er lagt ut til offentlig bebyggelse og deler til park.

Plan og bygningsloven gir kommunen myndighet til å bestemme arealbruken innen sitt geografiske område forutsatt at dette skjer i tråd med loven og retningslinjer gitt av nasjonale og regionale myndigheter. Fylkesmannen vektlegger det lokale selvstyret og vil kun reise innsigelse når nasjonale og regionale hensyn krever det.

Fylkesmannen skal samordne og eventuelt avskjære innsigelser fra regionale statlige myndigheter. Føringerne for denne ordningen er beskrevet i brev til kommunene fra Fylkesmannen i Troms og Finnmark datert 9.1.2019. For merknader og planfaglige kommentarer viser vi til de enkelte etatenes høringsbrev. Ingen statsetater har varslet innsigelse til detaljreguleringen.

Innspill og merknader

ROS-analysen har avdekket at det må gjøres tiltak for å oppnå tilfredsstillende risikoforhold innenfor 4 områder. Når det gjelder støy og trafikale forhold er de avbøtende tiltakene integrert i planbestemmelsene. Vi kan ikke se at det samme er tilfellet når det gjelder geoteknikk og overvannshåndtering. Fylkesmannen anbefaler derfor at det gis to nye fellesbestemmelser, jf. nedenfor.



Når det gjelder støy, § 1 B, må det gå fram at det skal gjennomføres oppfølgende støymålinger/-beregninger. I dag er verktøyene så gode at beregninger av støy blir mer korrekte enn målt støy. Vi anbefaler også at det tas med en setning om at «*Ballbinge skal lokaliseres slik at den gir minst mulig støy for omkringliggende boliger*».

Fylkesmannen anbefaler at det tas med en ny bestemmelse, § 1 C, om geoteknikk:
Før bygging av nytt svømmebasseng igangsettes, skal det gjennomføres grunnboringer og en geoteknisk vurdering.

Og en ny bestemmelse, § 1 D, om overvann:
Overvann fra planområdet skal ledes til overvannsnett som er dimensjonert for å ta unna de nedbørsmengdene som vil kunne komme som resultat av styrtregn. Eksisterende overvannsnett skal kartlegges med tanke på dette og utbedres om nødvendig.

Byggehøyder:

I planbestemmelsene er det i § 2.1 C og 2.3 C, sagt at «*Mønehøyden for ev. tilbygg skal ikke overstige kote + 17,0.*» Vi ber om at bestemmelsen også fastsetter maksimal mønehøyde for all bebyggelse innenfor disse to formålene.

Planbestemmelse § 2.1 G sier at «*Det skal opparbeides 0,3 sykkelparkeringsplasser per skoleelev.*» Vi anbefaler at denne bestemmelsen får følgende tilføyelse «*i tilknytning til hovedinngangen til skolen*», tilsvarende § 2.2 D.

I planbeskrivelsen punkt 5.4 under overskriften *Parkeringsløsning*, står det at «*Ved idretts- og kulturarrangement vil det være behov for et større antall parkeringsplasser.*» Dersom det vil være behov for et høyere antall parkeringsplasser enn det er rom for i reguleringsplanen, ber vi kommunen i planbeskrivelsen si noe om hvor det vil være avlastningsparkeringsplasser som kan benyttes.

Med hilsen

Hans Kristian Rønningen
Leder for planseksjonen

Oddvar Brenna
Fagkoordinator for areal

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:

Mattilsynet	Postboks 383	2381	BRUMUNDDAL
Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091 Majorstua	0301	OSLO
Finnmark fylkeskommune	Henry Karlsens plass 1	9815	VADSØ



Statens vegvesen

Berlevåg kommune
Torget 4
9980 BERLEVÅG

Behandlende enhet: Region nord	Saksbehandler/telefon: Marit Helene Pedersen / 91310232	Vår referanse: 18/94022-3	Deres referanse: 18/00326	Vår dato: 17.09.2019
-----------------------------------	---	------------------------------	------------------------------	-------------------------



Svar på høring og offentlig ettersyn – detaljregulering for Berlevåg skole – Berlevåg kommune

Statens vegvesen viser til brev om offentlig ettersyn fra Berlevåg kommune av 22.8.2019.

Statens vegvesen har ansvar for å sørge for at føringer i 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 regulerer området med formål å få en helhetlig plan for skoleområde med tilhørende idrettsanlegg med planlagt svømmehall.

Statens vegvesen uttaler:

Reguleringsområdet omfatter kun kommunale gater og Statens vegvesen uttaler seg derfor som statlig fagmyndighet i saken. I tillegg er området allerede regulert til offentlig formål, skole og idrett.

I planbeskrivelsens kap. 6.4 Trafikkforhold sier Berlevåg kommune «at kjøremønsteret i skoleområdet vil bli endret med parkeringsadkomst fra nordre del av Astrups gate. Gata er smal og det foreslås å vurdere å stenge for parkering langs gata for å bedre framkommelighet og vintervedlikehold. Skissert løsning for tre husstander er erstattet parkering innenfor ny parkeringsplass på skoleområdet. Den økte trafikken som følge av ny svømmehall vil skje via Skolegata og vil ikke påvirke støy, trafikkavvikling eller trafiksikkerhetssituasjonen i området i vesentlig grad.»

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

Statens vegvesen slår fast at ÅDT er svært lavt i området med fra 20 –300 biler i årsdøgnetrafikk i de kommunale gatene rundt skole- og idrettsanleggene. Likevel er gatene smale og uten skille mellom gående/syklende og kjørene uten fortau, noe som krever vurdering av tiltak.

Fra Statens vegvesen vil vi peke på de trafikksikkerhetsforslagene som kommer fram i ROS-analysen i planarbeidet som gode tiltak:

- Redusere fartsgrensen i og rundt skoleområdet til 30 km/t
- Fartsdumper langs Skolevegen
- Oppgradere gatebelysning ved parkeringsplass
- Lede elever/fotgjengere utenom Storgata som er mest trafikkert og Astrupsgate som har uoversiktlige avkjørsler. Dette gjøres gjennom informasjon
- Inngjerding av skolegård og ballnett ved ballbinge
- Godt vintervedlikehold av fortau ved parkering

Det er uklart om Berlevåg kommune har en oppdatert trafikksikkerhetsplan siden vi kun finner Trafikksikkerhetsplan 2010–2013 på nettsiden til kommunen. Det er også uklart om trafikksikkerhetstiltak som foreslås der for 2010 er gjennomført. Dette gjelder:

Tiltak 1: Sammenhengende gang- og sykkelsti fra Kvellobakken, Astrupsgate, opp Skolegata, forbi idrettshallen/kompetansesenteret, Prestegårdsgata og Lensmann Ellilasveg fram til Løberg Larsensgate. Fartsdumper der gang- og sykkelstien krysser veg.

Tiltak 2: Etablere fortau og «rundkjøring» ved søndre inngang til barnehagen

Ansvar: Kommunen

Hvil tiltakene ikke er gjennomført vil Statens vegvesen anbefale Berlevåg kommune å vurdere om disse tiltakene i forbindelse med reguleringen er de beste, eller vurdere nye trafikksikkerhetstiltak for å bedre trafikksikkerheten for skolebarn.

Med hilsen

Oddbjørg Mikkelsen
Seksjonssjef plan og forvaltning

Pedersen Marit Helene
Planlegger

Dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen håndskrevne signaturer.

Kopi
Fylkesmannen i Troms og Finnmark, Statens hus, 9815 VADSØ



Berlevåg kommune
- Hefdig og begeistret

Arkivsak-dok. 19/00812-1
Saksbehandler Maria Kristiansen

Saksgang
Formannskapet
Kommunestyret

Møtedato
03.12.2019
19.12.2019

EIENDOMSSKATTEVEDTEKTER FOR BERLEVÅG KOMMUNE - REVIDERT

Forslag til vedtak/innstilling:

1. Kommunestyret vedtar forslag til reviderte eiendomsskattevedtekter for Berlevåg kommune.
2. Reviderte eiendomsskattevedtekter trer i kraft fra og med 20.12.2019 og skal gjelde for eiendomsskatteåret 2020, jf. eiendomsskatteloven § 10.

Vedlegg:

Forslag til reviderte eiendomsskattevedtekter for Berlevåg kommune

Bakgrunn:

På bakgrunn av ny kommunelov og lovendringer i eiendomsskatteloven som trer i kraft fra eiendomsskatteåret 2020 er det nødvendig å foreta en revidering av vedtatte eiendomsskattevedtekter.

Det er kommunestyret som vedtar eiendomsskattevedtektene som til enhver tid skal gjelde i kommunen.

Saksframstilling:

Eiendomsskattevedtektene er et dokument som inneholder utfyllende saksbehandlingsregler og angir rammene for eiendomsskattekontorets og nemndenes arbeid i eiendomsskattesaker.

Ved revideringen er det tatt utgangspunkt i nåværende takseringsretningslinjer, vedtatt av kommunestyret første gang i 21.03.2013, og forslag til oppdatering av takseringsretningslinjer utarbeidet av LVK (Landssamanslutninga av Vasskraftkommunar) i forbindelse med de nevnte lovendringene.

De reviderte eiendomsskattevedtektene tar hensyn til lovendringene og er samtidig mer systematisk oppbygd etter tema, slik at de fremstår som noe mer ryddig og strukturert enn forrige versjon.

EIENDOMSSKATTETAKSTVEDTEKTER FOR BERLEVÅG KOMMUNE

1 SAKKYNDIG NEMND OG KLAGENEMND

1.1 Sakkyndig nemnd

Til å foreta taksering av alle eiendomsskattepliktige eiendommer i kommunen i medhold av eiendomsskatteloven (esktl.) § 8 A-1, jf. § § 8 A-3, oppnevner kommunestyret en sakkyndige takstnemnd som fastsetter taksten på grunnlag av forslag fra engasjerte besiktigelsesmenn.

Den sakkyndige nemnda skal ha tre faste medlemmer, leder, nestleder og et medlem, i tillegg til tre varamedlemmer.

Den sakkyndige nemnda fatter sine beslutninger i fellesskap. Dersom det er uenighet om et særskilt spørsmål, kan nemnda avgjøre uenigheten ved avstemning.

Nemndlederen har til oppgave å planlegge og å lede takseringsarbeidet, samt å sørge for at fremdriften i takseringen går etter planen. Dersom nemndlederen har forfall, overtar nestlederen i nemnda nemndleders oppgaver.

1.2 Klagenemnd

Kommunestyret oppnevner en klagenemnd til å behandle både klager over sakkyndig nemnds takstvedtak (overtakst), klager over eiendomsskattekontorets utskrivingsvedtak og klager over andre enkeltvedtak som gjelder eiendomsskatt, jf. esktl. §§ 19 og 20.

Klagenemnda skal bestå av tre¹ faste medlemmer, herunder leder, nestleder og et medlemmer, i tillegg til varamedlemmer.

Klagenemnda fatter sine beslutninger i fellesskap. Uenighet avgjøres ved avstemning.

Klagenemndas leder har til oppgave å planlegge og å lede klagebehandlingen, samt å sørge for en forsvarlig fremdrift i saksbehandlingen. Dersom klagenemndas leder har forfall, overtar nestlederen i klagenemnda nemndleders oppgaver.

1.3 Valgbarhet, oppnevning av nye nemndsmedlemmer og fratredelse

¹ Kommunestyret kan fastsette at klagenemnda skal ha flere enn tre medlemmer, men det er ikke krav om det etter loven.

Medlemmene og varamedlemmene i sakkyndig nemnd og klagenemnda oppnevnes av kommunestyret etter reglene i kommuneloven kap. 7, jf. kommuneloven § 5-1 (2) bokstav k. Reglene om valgbarhet og plikt til å motta valg følger av kommuneloven §§ 7-2 og 7-3, jf. § 7-2 (1) bokstav i. Faste medlemmer av formannskapet kan ikke være medlemmer av sakkyndig nemnd eller klagenemnda, jf. esktl. § 21².

Valgperioden følger kommunevalgperioden.

Kommunestyret kan ved behov oppnevne flere sakkyndige nemnder som får ansvar for hvert sitt saklige eller geografiske område i kommunen. Det skal bare være én klagenemnd.

1.4 Inhabilitet

Reglene om habilitet i forvaltningsloven (fvl.) § 6 gjelder for nemndene, jf. esktl. § 29. Nemnda avgjør selv om et medlem er inhabilt uten at medlemmet deltar, jf. fvl. § 8 (2) og (3).

1.5 Møteplikt

Medlemmene i sakkyndig nemnd og i klagenemnda har plikt til å møte i alle møter, med mindre vedkommende har gyldig forfall.

Ved forfall skal medlemmet snarest mulig varsle eiendomsskattekontoret, som innkaller varamedlemmet. Når et medlem ikke møter, har varamedlemmet møteplikt.

2 EIENDOMSSKATTEKONTORET

2.1 Eiendomsskattekontoret

Økonomiavdelingen fungerer som eiendomsskattekontor.

2.2 Eiendomsskattekontorets oppgaver

Eiendomsskattekontorets oppgave er å skrive ut eiendomsskatten på grunnlag av takstene fra den sakkyndige nemnden og kommunestyrets vedtatte satser.

Eiendomsskattekontoret skal videre fungere som sekretariat for sakkyndig nemnd og for klagenemnda. Det påligger kontoret å legge til rette for nemndenes arbeid, herunder å sørge for alt administrativt og kontormessig arbeid i forbindelse med utskriving av eiendomsskatten.

Dersom kommunestyret i stedet for ny alminnelig taksering har vedtatt kontorjustering etter bestemmelsene i esktl. § 8 A-4, skal eiendomsskattekontoret forestå justeringen.

² Finansdepartementet har i brev 14. desember 2012 uttalt at eiendomsskattekonstloven § 21 ikke hjemler noe forbud mot at varamedlemmer til formannskapet sitter i eiendomsskattetakstnemnder.

2.3 Deltakelse på møter i sakkyndig nemnd

Eiendomsskattekontoret skal så langt det er ønskelig delta på nemndmøter for å legge til rette for og å bistå nemndene i deres arbeid. Eiendomsskattekontoret har ikke stemmerett på møtene, skal ikke delta i selve takseringsarbeidet og kan ikke instruere nemnda.

2.4 Forberedelse av takseringsarbeidet

Eiendomsskattekontoret utarbeider lister over eiendommene i kommunen. Listene skal også inneholde eiendommer som skal eller kan fritas for eiendomsskatt, jf. esktl. §§ 5 og 7.

2.5 Innhenting av opplysninger fra skattyter og/eller brukere av eiendommen

Eiendomsskattekontoret forbereder takseringen ved å innhente tilgjengelig informasjon om den enkelte eiendom. Opplysninger kan innhentes fra offentlige tilgjengelige kilder og eiendomsskattekontoret kan pålegge eieren (skattyteren) å gi opplysninger av betydning for taksten eller utskrivningen av skatten, jf. esktl. § 31.

Eiendomsskattekontoret kan sette frist for å gi opplysninger, jf. esktl. § 31 (3). Fristen skal ikke være kortere enn fire uker.

Ved brudd på plikten til å gi opplysninger kan eiendomsskattekontoret pålegge eieren (skattyteren) en forsinkelsesavgift, jf. esktl. § 31 (4). Avgiften settes på grunnlag av eiendommens skattegrunnlag. Avgift skal ikke pålegges når fristoversittelsen er unnskyldelig på grunn av sykdom, alderdom eller annen grunn. Vedtak om avgift skal varsels før avgiften ilegges.

2.6 Engasjement av besiktigelsesmenn og andre sakkyndige for sakkyndig nemnd og for klagenemnda

Eiendomsskattekontoret engasjerer besiktigelsesmenn som skal foreta befaringer og avgi takstforslag til sakkyndig nemnd og klagenemnda.

Ved taksering av oppdrettsanlegg, vindkraftverk, kraftnett, anlegg omfattet av særskattereglene for petroleum og større og mer kompleks næringseiendom bør det engasjeres besiktigelsesmenn med særskilt kompetanse på den type eiendom som det er aktuelt å taksere.

Nemndene kan også be eiendomsskattekontoret om å tilkalle annen sakkyndig hjelp når det er nødvendig, eksempelvis til økonomiske eller juridiske spørsmål.

Besiktigelsesmennene og andre sakkyndige deltar ikke i selve takseringen og har ingen stemmerett.

3 TAKSERINGSARBEIDET

3.1 Oppgaver som tilligger sakkyndig nemnds leder

Det påligger sakkyndig nemnds leder, i samarbeid med eiendomsskattekontoret, å planlegge, lede arbeidet og beramme takstene.

Nemndleder innkaller til møtene. Leder av eiendomsskattekontoret innkalles til alle møtene i sakkyndig nemnd. Nemnda er beslutningsdyktig selv om ikke eiendomsskattekontorets representant er til stede.

Nemnda innkalles til så mange møter som er nødvendig for å gjennomføre takseringen.

3.2 Informasjon til de øvrige nemndmedlemmene

På det første møtet for nyutnevnt sakkyndig nemnd eller klagenemnda informerer nemndleder og eiendomsskattekontoret om nemndas oppgaver, de relevante lovbestemmelser og kommunens skattetakstvedtekter. Til det første møtet innkalles også alle varamedlemmene.

Er det flere sakkyndige nemnder i kommunen, kan det konstituerende møtet avholdes i fellesskap.

3.3 Møteprotokoll fra møter i nemndene

Det skal føres protokoll fra alle møter i sakkyndig nemnd.

Protokollen skal inneholde opplysninger om:

- a) tid og sted for møtet
- b) hvem som møtte, og hvem som var fraværende
- c) hvilke saker som ble behandlet
- d) hvilke vedtak som ble truffet
- e) eventuelle avstemningsresultat

Protokollen skal i tillegg inneholde opplysninger om hver enkelt eiendom som takseres, herunder hva som inngår i taksten, hvilke verdsettelsesprinsipp(er) som er anvendt, hva taksten er og hvordan man er kommet frem til verdien av eiendommen.

Sakkyndig nemnds protokoll eller oversendingsbrevet skal i tillegg opplyse om klageretten, jf. eiendomsskatteloven § 19, og eventuelt vilkår for søksmål, jf. forvaltningsloven § 27 b eller søksmålsfristen, jf. eiendomsskatteloven § 23, jf. skatteforvaltningsloven § 15-4.

3.4 Generelle prinsipper for takseringsarbeidet

Besiktigelsesmennene og sakkyndig nemnd skal verdsette de skattepliktige eiendommene etter reglene i esktl. § 8 A-2, slik bestemmelsen er tolket i rettspraksis.

Den sakkyndige nemnd fastsetter taksten etter skjønn og kan ikke instrueres av eiendomsskattekontoret, kommunestyret eller formannskapet i kommunen.

Verdsettelsen skal skje med utgangspunkt i det generelle likebehandlingsprinsippet som gjelder for eiendomsskatt. Besiktigelsesmennene og sakkyndig nemnd skal utøve sitt skjønn etter beste evne. Alle eiendommer som ikke er unntatt fra eiendomsskatteplikt skal verdsettes og like tilfelle skal behandles likt.

Det kan ikke gjøres andre fradrag eller reduksjoner i taksten enn hva loven hjemler. Det kan ikke gis bindende forhåndsuttalelser om hvordan fremtidige vedtak om eiendomsskatt vil bli eller inngås avtaler med skatteyttere om hvordan nemndene skal utøve sitt skjønn.

Alle takster avrundes til nærmeste hele 1000 kroner.

Skatteetatens formuesgrunnlag for boliger benyttes ved utskrivning av eiendomsskatt på denne kategori eiendommer dersom kommunestyret har vedtatt dette. Formuesgrunnlagene må benyttes slik de fremkommer fra Skatteetaten og ihht. reglene i eiendomsskatteloven § 8 C-1. Boliger uten formuesgrunnlag, herunder eksempelvis våningshus, får fastsatt takst av sakkyndig nemnd på samme måte som øvrige skattepliktige eiendommer.

3.5 Vedtakelse av retningslinjer og sjablonger- verdsettelsesprinsipper

Før den alminnelige takseringen påbegynnes, drøfter nemnda eller nemndene i fellesskap alminnelige retningslinjer for takseringen for å sikre størst mulig ensartethet i vurderingene. Ved behov kan prøvetaksering finne sted.

Sakkyndig nemnd skal ta stilling til hvilket verdsettelsesprinsipp som skal anvendes.

Sakkyndig nemnd kan vedta sjablonger til bruk i takseringen. Sjablongene er et hjelpemiddel for å komme frem til eiendommens takstverdi, og skal ta høyde for at eiendommens beskaffenhet (innretning), anvendelighet (bruksegenskap) og beliggenhet (lokalisering) kan virke inn på verdien, jf. esktl. § 8 A-2 (1).

3.6 Befaring og forslag til takst

Alle eiendommer må befares av de engasjerte besiktigelsesmennene, med mindre annet er avtalt med skattyter eller åpenbart formålsløst. Det følger av langvarig praksis at det normalt ikke er befaring ved taksering av kraftlinjer, men dette bør avklares med skattyter.

Innbyggerne i kommunen bør varsles om at det skal foregå befaringer med sikte på eiendomsskattetaksering, hvem som foretar befaringen og i hvilket tidsrom. Det bør også opplyses om at det kan bli tatt bilder av eiendommene under befaringen.

I den grad det er behov for befaring innendørs eller på områder som ikke er åpen for allmennheten, skal eiendomsskattekontoret avtale befaring med eieren eller brukeren av eiendommen. Eiendomsskattekontoret kan ved behov sette frist for eiers og brukers medvirkning til at befaring kan la seg gjennomføre, jf. esktl. § 31 (2) og (3). Se også punkt 2.5.

I forbindelse med befaringen utarbeider besiktigelsesmennene forslag til takst. Forslaget til takst bør inneholde nødvendige faktiske opplysninger om eiendommen, hvilket prinsipp som er anvendt for verdsettelsen og informasjon om hva som er grunnlag for besiktigelsesmannens skjønnsutøvelse.

Ved brudd på plikten til å medvirke til befaring kan eiendomsskattekontoret pålegge eieren (skattyter) en forsinkelsesavgift, jf. esktl. § 31 (4). Avgiften settes på grunnlag av eiendommens skattegrunnlag. Avgift skal ikke pålegges når fristoversittelsen er unnskyldelig på grunn av sykdom, alderdom eller annen grunn. Vedtak om avgift skal varsels før avgiften ilegges.

3.7 Fotografering

Eiendomsskattekontoret, sakkyndig taksator/besiktigelsesmann og den sakkyndige nemndas/klagenemndas medlemmer har rett til å ta fotografi av eiendommen til bruk for takseringen, jf. esktl. § 31 (5).

3.8 Fastsettelse av takst

I forbindelse med takseringen skal sakkyndig nemnd, etter forslag til takst fra besiktigelsesmennene (se punkt 3.6), blant annet ta stilling til

- hvilke eiendommer som er skattepliktige innenfor det virkeområde kommunestyre har definert, jf. esktl. § 3.
- hva som inngår i taksten som en del av eiendommen, jf. esktl. § 4 (2).
- andel av driftsmidler som ikke er knyttet til kraftproduksjon etter sktl. § 18-5 (4) og som kan verdsettes særskilt etter esktl. § 8 B-1 (1), nytt andre og tredje punktum.
- hvilke eiendommer som er unntatt fra eiendomsskatt, jf. esktl. § 5.

Vedtaket skal begrunnes i tråd med eiendomsskattelovens krav, se punkt 3.3 over om møteprotokoll.

3.9 Taushetsplikt

Medlemmene i sakkyndig nemnd, i klagenemnda, eiendomsskattekontoret, besiktigelsesmenn og engasjerte sakkyndige har taushetsplikt om informasjon de får tilgang til gjennom sine verv, jf. esktl. § 29, jf. skatteforvaltningsloven § 3-1.

Taushetsplikten omfatter normalt også fotografier som er tatt på steder som ikke er åpne for allmennheten.

Medlemmene i sakkyndig nemnd, i klagenemnda, eiendomsskattekontoret, besiktigelsesmenn og engasjerte sakkyndige skal i forbindelse med tiltredelsen eller engasjementet avgi skriftlig erklæring om taushetsplikten.

4 OMTAKSERING, SÆRSKILT TAKSERING OG KONTORJUSTERING

4.1 Kommunestyret kan vedta omtaksering

Den alminnelige takseringen i kommunen skjer normalt hvert 10. år. I perioden mellom de alminnelige takseringene i kommunen kan kommunestyret vedta at omtaksering skal foretas etter de retningslinjer og vilkår som fremgår av esktl. § 8 A-3 (2).

Kommunen dekker kostnadene ved takseringen.

4.2 Omtaksering av enkelteiendommer

Det følger av esktl. § 8 A-3 (5) at omtaksering av en eiendom skal skje i tiden mellom de alminnelige takseringene dersom eiendommen er delt, bygninger på eiendommen er revet eller ødelagt av brann eller lignende, eller det er ført opp nye bygninger eller gjort vesentlige forandringer på eiendommen.

Det følger av esktl. § 8 A-3 (6) annen setning at skattyter som krever omtaksering etter § 8 A-3 (5) selv må dekke utgiftene ved takseringen, og etter tredje setning at krav om omtaksering må være stilt innen 1. november i året før skatteåret. De sakkyndige nemndene avgjør om vilkårene for å kreve omtaksering er tilstede.

4.3 Formannskapetets og skattytters krav om særskilt taksering

Dersom verdien av en eiendom er vesentlig forandret i forhold til andre eiendommer i kommunen, kan så vel formannskapet som skattyter kreve særskilt taksering i tiden mellom de alminnelige takseringene, jf. esktl. § 8 A-3 (6).

Skattyter må selv dekke kostnadene med takseringen som gjennomføres etter krav fra skattyter. Krav om omtaksering må være stilt innen 1. november i året før skatteåret. De sakkyndige nemndene avgjør om vilkårene for å kreve særskilt taksering er tilstede.

4.4 Kontorjustering

Kommunestyret kan i stedet for ny alminnelig taksering gjøre vedtak i medhold av esktl. § 8 A-4 om å øke taksten som ble satt for eiendommen ved den siste alminnelige takseringen for utskriving av eiendomsskatt. Kommunestyret kan dessuten gjøre vedtak om at det skal gjøres et tilsvarende tillegg for de eiendommer som er verdsatt særskilt før et tidspunkt som kommunestyret fastsetter.

Økningen kan skje stegvis over flere år, men må ikke være mer enn 10 prosent av det opprinnelige skattegrunnlaget for hvert år etter 10-årsfristen for den siste alminnelige takseringen.

Det er eiendomsskattekontoret som forestår og gjennomfører kommunestyrets vedtak om kontorjustering etter bestemmelsene i esktl. § 8 A-4.

5 KLAGE PÅ TAKSTEN OG UTSKRIVNINGEN

5.1 Klage på taksten - Klagefrist og oversittelse av klagefrist

Overtakst kan begjæres av vedkommende skattyter eller formannskapet, jf. esktl. § 8 A-3 (3).

Klage over taksten må inngis skriftlig til eiendomsskattekontoret innen seks uker fra det seneste tidspunktet av den dagen det var kunngjort at eiendomsskattelisten ble lagt ut eller dagen skatteseddelen ble sendt.

Klage over taksten kan fremsettes hvert år i forbindelse med den årlige utskrivningen av eiendomsskatten, forutsatt at det ikke er klaget på samme grunnlag tidligere, jf. esktl. § 19 (1) tredje setning.

Sakkyndig nemnd/klagenemnda kan ta en klage fra skattyteren til behandling selv om klagefristen er oversittet når vedkommende eller hans fullmektig ikke kan lastes for fristoversittelsen eller for å ha drøyd med klage etterpå, eller det av særlige grunner er rimelig at klagen blir prøvd, jf. fvl. § 31.

En klage fra formannskapet kan tas til følge etter klagefristen dersom formannskapet klager til skattyterens gunst.

Eiendomsskattekontoret eller den sakkyndige nemnda kan i særlige tilfeller innvilge utsatt klagefrist i enkelttilfeller dersom det anmodes om det.

Klage over eiendomsskattegrunnlaget for kraftanlegg, som verdsettes etter skatteloven § 18-5, jf. esktl. § 8 B-1, skal rettes til skattekontoret etter bestemmelsene i skatteforvaltningsloven (sktfvl.) kapittel 13, jf. esktl. § 19 (2), jf. sktfvl. § 13-2 (4).

Det samme gjelder ved klage over formuesgrunnlag for boliger som verdsettes etter esktl. § 8 C-1.

5.2 Behandling av klage på taksten

Eiendomsskattekontoret skal sende klage over takseringen til sakkyndig nemnd, som gjør de undersøkelser som klagen gir grunn til.

Den sakkyndige nemnd kan oppheve eller endre vedtaket dersom den finner klagen begrunnet. Dersom sakkyndig nemnd ikke gir klager medhold, oversendes sakens dokumenter uten opphold til klagenemnda.

Dersom klagenemnda anser det for nødvendig, kan det innhentes en ny takst eller andre sakkyndig utredninger.

Klagenemnda avholder deretter sin overtakst etter forutgående befarings.

Klagenemnd kan prøve alle sider av taksten, og kan også endre taksten til skattyters ugunst. Se punkt 5.6 om begrunnelse av vedtaket.

Dersom klagen ikke behandles innen en måned, skal klageren gis et foreløpig svar, jf. fvl. § 11 a.

5.3 Omgjøring

Klagenemndas vedtak er endelig og kan ikke påklages³.

Skattyteren kan anmode klagenemnda om å omgjøre sitt eget vedtak. Klagenemnd har i slike tilfeller ingen plikt til å vurdere vedtaket på nytt, men har mulighet til det dersom den finner det rimelig.

For det tilfelle at klagenemnda avviser en omgjøringsanmodning, bør det presiseres at vedtaket om avvisning ikke er et nytt realitetsvedtak som gir grunnlag for ny søksmålsfrist.

5.4 Klage på utskrivningen - Klagefrist og oversittelse av klagefrist

Klage over utskrivningen må inngis skriftlig til eiendomsskattekontoret innen seks uker fra det seneste tidspunktet av den dagen det var kunngjort at eiendomsskattelisten ble lagt ut eller dagen skatteseddelen ble sendt, jf. esktl. § 19.

Eiendomsskattekontoret kan ta en klage fra skattyteren til behandling selv om klagefristen er oversittet når vedkommende eller hans fullmektig ikke kan lastes for fristoversittelsen eller for å ha drøyd med klage etterpå, eller det av særlige grunner er rimelig at klagen blir prøvd, jf. fvl. § 31.

Eiendomsskattekontoret kan i særlige tilfeller innvilge utsatt klagefrist i enkelttilfeller dersom det anmodes om det.

5.5 Behandling av klage over utskrivningen

Gjelder klagen utskrivningen gjør eiendomsskattekontoret selv de undersøkelser som klagen gir grunn til. Eiendomsskattekontoret kan oppheve eller endre vedtaket til eierens gunst dersom det finner klagen begrunnet.

Dersom eiendomsskattekontoret ikke finner grunn til å gi klager medhold, oversendes sakens dokumenter uten opphold til klagenemnda.

5.6 Protokoll fra klagenemnda

Klagenemnda skal føre protokoll fra møtene i klagenemnda.

³ Dette gjelder også dersom klage fremsettes i forbindelse med utskrivningen i senere år, jf. esktl. § 19.

I protokollen skal begrunnelsen for at vedtaket er opprettholdt eller endret fremgå. Protokollen skal angi hvilket faktum og hvilken rettsanvendelse klagenemnda bygger på, og hvilke verdsettelsesprinsipper som er anvendt for de enkelte eiendommer.

I protokollen må det tas stilling til eierens eller formannskapetets klagegrunner.

Klagenemndas protokoll eller oversendingsbrevet skal opplyse om søksmålsfristen, jf. eiendomsskatteoven § 23, jf. skatteforvaltningsloven § 15-4.

6 FORSKJELLIGE BESTEMMELSER

6.1 Godtgjørelse til de sakkyndige nemndene og de klagenemnda

Kommunestyret/formannskapet fastsetter godtgjørelsen til nemndmedlemmene.

Eiendomsskattekontoret fastsetter godtgjørelsen til de engasjerte sakkyndige (besiktigelsesmennene/taksatorene).

Eiendomsskattekontoret sørger for utbetalingen av godtgjørelsen.

6.2 Frist for utskrivning av eiendomsskatt

Eiendomsskatten skal være utskrevet og skattematene offentliggjort før 1. mars i skatteåret med mindre loven åpner for unntak.

6.3 Eiendomsskattelistene

Eiendomsskattelisten skal ligge ute til offentlig gjennomsyn i minst seks uker etter at det er kunngjort at listen er lagt ut. I kunngjøringen skal det opplyses om fristen for å klage og hvem klagen skal sendes til.

Samtidig med at eiendomsskattelisten legges ut sendes skatteseddel til skattyter.

6.4 Skatteterminer

Eiendomsskatten forfaller til betaling etter de terminer som kommunestyret fastsetter.

6.5 Klage eller søksmål på takst eller utskrivning har ikke oppsettende virkning

Eiendomsskatten skal betales til fastsatt tid og med de beløp som først er fastsatte, selv om det er sendt inn klage over utskrivningen eller utskrivningsgrunnlaget, eller de står til prøving for en klageinstans eller domstolene, jf. esktl. § 25 (3).

6.6 Forholde til andre regler

Saksbehandlingen i saker om eiendomsskatt reguleres av reglene i eiendomskatteloven, kommuneloven og i forvaltningsloven. Reguleringen i disse vedtektene er ikke uttømmende.



Berlevåg kommune
- Heftig og begeistret

Arkivsak-dok. 19/00798-1
Saksbehandler Maria Kristiansen

Saksgang
Formannskapet

Møtedato

FRITAK FOR EIENDOMSSKATT I 2020, JF. EIENDOMSSKATTELOVEN § 7

Forslag til vedtak/innstilling:

For skatteåret 2020 fritas eiendommer tilhørende institusjoner og stiftelser som tar sikte på å gagne en kommune, et fylke eller staten, samt bygning som har historisk verdi for eiendomsskatt, jf. esktl. § 7 a og b i henhold til vedlagt liste. Med bygninger av historisk verdi menes i utgangspunktet bygninger som er automatisk fredet eller vedtaksfredet etter kulturminneloven, men kommunestyret vurderer også andre bygninger med arkitektonisk og kulturhistorisk verdi etter søknad. Eiendommer tilhørende andre stiftelser/institusjoner vil bli vurdert fritatt av kommunestyret på grunnlag av søknad.

Nyoppført bygning som helt eller delvis brukes som bolig fritas etter eiendomsskatteloven § 7 c i 20 år fra det året bygningen stod ferdig, eller til kommunestyret endrer eller opphever fritaket.

Det gis etter søknad fritak for eiendomsskatt for eiendom 11/839 tilhørende Fiskerkvinnelaget Havblikk i 2020, jf. eiendomsskatteloven § 7 a.

Det gis etter søknad fritak for eiendomsskatt på eiendom 5/1/134 tilhørende Berlevåg herreds sportsfiskeforening i 2020 jf. eiendomsskatteloven § 7 a.

Det gis ikke fritak for eiendomsskatt på eiendom 6/1/9 tilhørende Veronica Synnøve Carstens i 2020, jf. eiendomsskatteloven § 7 b.

Vedlegg:

Liste over forslag til fritak for eiendomsskatt i 2020, jf. eiendomsskatteloven § a og b

Søknad – Fiskerkvinnelaget Havblikk

Søknad del 2– Fiskerkvinnelaget Havblikk

Søknad – Berlevåg Herreds Sportsfiskeforening

Søknad – Veronica Synnøve Carstens

Kobbkroken 17 kartutsnitt

Kobbekroken 17 bilde

Kartutsnitt gnr. 5 bnr. 1 fnr. 134

Bilde 1 – 5/1/134

Bilde 2 – 5/1/134

Bilde 3 – 5/1/134

Bakgrunn:

I tillegg til de eiendommer som i henhold til eiendomsskatteloven § 5 er obligatorisk fritatt for eiendomsskatt kan kommunestyret beslutte å fatte vedtak om fritak for enkelte eiendommer, jf. eiendomsskatteloven § 7.

Det fremgår av bestemmelsen at kommunestyret kan gi følgende eiendommer helt eller delvis fritak:

- a) Eigedom åt stiftingar eller institusjonar som tek sikte på å gagna ein kommune, eit fylke eller staten.
- b) Bygning som har historisk verdi.
- c) Bygning som heilt eller i nokon mon vert nytta til husvære. Fritaket kan gjelda i opptil 20 år frå den tida bygningen vart ferdig. Formannskapet eller det utvalet som er nemnt i kommuneloven § 10, kan få fullmakt til å avgjera einskildsaker om skattefritak.
- d) Bygning og grunn i visse luter av kommunen.
- e) Fritidsbustader

Fritaksvedtak etter § 7 gjelder for ett år av gangen, og må derfor vedtas av kommunestyret hvert år.

Saksframstilling:

Kommunestyret vedtok i 2018 og 2019 å gi fritak etter bokstav a, b og c, og de samme fritaksalternativene foreslås videreført i år.

Fritak for eiendommer tilhørende samfunnsnyttige stiftelser/institusjoner

Eiendommer som eies av stiftelser og institusjoner kan fritas dersom stiftelsen eller institusjonen har et samfunnsnyttig formål/drift, jf. eiendomsskatteloven § 7 a. På den måten kan man skjerme for eiendomsskatt enkelte eiendommer hvor eier bidrar positivt til lokalsamfunnet.

Det fremgår ikke klart av lovbestemmelsen hvilke stiftelser/institusjoner som skal omfattes av fritaket, men finansdepartementet har i brev 12. juni 2003 antatt at alle typer juridiske personer hvor ingen har direkte eierinteresser, herunder foreninger, kan fritas. Videre ble det uttalt at spørsmålet om hva som skal anses som slik virksomhet baseres på en konkret helhetsvurdering. Ved denne vurderingen må det blant annet se hen til om stiftelsen/institusjonen utfører oppgaver som ellers måtte blitt ivaretatt av det offentlige, om stiftelsen/institusjonen har til formål å gå med overskudd, om stiftelsen/institusjonen deler ut utbytte til sine medlemmer og stiftelsen/institusjonens finansiering. Det er videre slått fast at fysiske personer, enkeltmannsforetak og ansvarlige selskaper med fysiske personer som deltakere ikke kan regnes som stiftelser og institusjoner, og at slike derfor faller utenfor.

Når det gjelder selve bruken av eiendommen er det tilstrekkelig at stiftelsen eller institusjonen i sin øvrige aktivitet tar sikte på å gagne en kommune, fylke eller staten,

altså må ikke samfunnsnyttigheten knyttes til bygningen som fritaket gjelder. Det er imidlertid en begrensning i dette dersom fritak vil medføre en konkurransevridning i forhold til andre private foretak.

Det anses som godt tiltak for å fremme aktivitet blant lokale lag og foreninger å opprettholde muligheten til å gi skattelette for eiendommer tilhørende virksomheter som har som formål å gagne lokalsamfunnet i Berlevåg. Det foreslås derfor å videreføre vedtak om fritak for eiendomsskatt for eiendommer etter bokstav a.

Eiendomsskattekontoret ønsker samtidig å poengtere at fritaket for Sangerhuset (11/467) og Husmorstua (11/443) kun gjelder den delen av bygningene som står registrert som annet enn bolig i Matrikkelen. Bygningenes boligdel er således ikke fritatt. Dette har muligens ikke kommet tilstrekkelig klart frem av tidligere års vedtak.

Bakgrunnen for dette er at boligdelene i nevnte bygninger genererer leieinntekter. Dersom kommunestyret mener at fritaket også skal omfatte boligdelene må dette tas konkret stilling til da det har vært brukt som argumentert *mot* fritak at bygninger har blitt leid ut da dette ble ansett som å gi en konkurransevridende fordel i forhold til andre aktører på markedet. Minner om viktigheten av at likhetsprinsippet blir fulgt når enkelte eiendommer skal vurderes.

Det fremgår av vedlagt liste hvilke eiendommer som foreslås fritatt i 2020.

Fritak for bygninger med historisk verdi

Eiendomsskatteloven § 7 bokstav b åpner for å gi fritak for eiendomsskatt på bygninger som har historisk verdi.

Lovteksten gir ingen utdypende forklaring på hvilke bygninger som kan/bør omfattes, men Forskrift 18. november 1992 nr. 850 om avgrensning av eiendomsskatt på statlige eiendommer, jf. eiendomsskatteloven § 5, gir retningslinjer for vurderingen av om et bygg eller anlegg skal anses å være av historisk verdi. I følge forskriften § 2 skal det blant annet legges vekt på om bygget eller anlegget har særlig kulturhistorisk eller arkitektonisk verdi. Tilsvarende gjelder for bygninger og anlegg som har historisk verdi, jf. lovens § 7 bokstav b. Det påpekes at på eiendommer hvor det befinner seg flere bygg, og kun ett av dem anses å være av historisk verdi vil fritaket kun gjelde dette ene bygget.

Hvilke bygninger som skal anses å ha historiske verdi avgjøres derfor av kommunestyret etter søknad fra skattyter. Det skal foretas en konkret, skjønnsmessig vurdering av hver enkelt bygning. Bygninger som typisk vil kunne kvalifisere til fritak er bygninger som er fredet av kulturminnemyndighetene eller Riksantikvaren.

Når det gjelder fritak gitt til Arctic fiskeriservice AS på eiendom 11/4 vil det påpekes at fritaket kun gjelder de vedtaksfredede bygningene på eiendommen (Nothjell, garnbøteri, trandamperi, pakkhus, kullkjeller og bestyrerbolig), men ikke øvrig bygningsmasse.

Riksantikvaren oppfordrer kommunene til å benytte seg av denne fritakshjemmelen, og i 2019 var det hele 252 kommuner som ga slikt fritak. Det foreslås derfor å

videreføre fritaket for slike eiendommer. Vedlagt liste viser hvilke bygninger/eiendommer som foreslås fritatt i 2020.

Fritak for nybygde boliger

I følge eiendomsskatteloven § 7 bokstav c kan det også gis fritak for nyoppførte bygg som bruker som bolig i inntil 20 år. I 2019 var det 102 kommuner som benyttet seg av denne fritakshjemmelen.

Kommunestyret vedtok i 2018 å innføre slikt fritak i 20 år fra ferdigstillelse, og det foreslås å opprettholde dette da det er et tiltak som kan bidra til oppføring av nye boliger og dermed på sikt en oppgradering av boligmassen i kommunen.

Nye fritakssøknader for 2020

Fristen for å søke om fritak for eiendomsskatt for skatteåret 2020 ble i år satt til 01.11.2019. Det kom inn tre søknader som kommunestyret må vurdere.

Fiskerkvinnelaget Havblikk – eiendom 11/839

Skattyter har sendt inn søknad om fritak for eiendomsskatt for lag og foreninger, jf. eiendomsskatteloven § 7 a. Per i dag er beregnet eiendomsskatt for eiendommen 11 970 kroner per år.

Fiskerkvinnelaget fikk innvilget fritak på Velferden i 2018 siden det på det tidspunktet ikke var drift i bygningen. I 2019 ble ikke fritaket videreført siden kommunestyret mente at det kunne virke konkurransevridende overfor private aktører dersom dette skulle gis videre i og med at bygningen nå var leid ut til næringsdrivende.

I søknaden som er fremlagt for 2020 er det redegjort for en del tilbud som Fiskerkvinnelaget gjennom Velferdshuset tilbyr blant annet tilreisende fiskere. Det omfatter både dusj, badstue og vaskemuligheter. Det er tatt med i den opprinnelige søknaden at det tilbys kafé og middagsmuligheter, men i et ettersendt vedlegg er det presisert at etter et branntilløp i juni utføres det fortsatt renovering av bygningen, og at det derfor per i dag ikke er noen serveringsdrift der. Det informeres videre om at tidligere leietaker ikke ønsker å fortsette leieforholdet, så Fiskerkvinnelaget planlegger å selge bygget.

I og med at bygningen ikke lenger leies ut til næringsvirksomhet vil grunnlaget for vurdering av fritak være tilnærmet lik som for 2018, og eiendomsskattekontoret foreslår derfor at det innvilges fritak for neste år.

Berlevåg herreds sportsfiskeforening – eiendom 5/1/134

Skattyter (Berlevåg jeger- og fiskeforening) har sendt inn søknad om fritak for eiendomsskatt for lag og foreninger, jf. eiendomsskatteloven § 7 a. Per i dag er beregnet eiendomsskatt for eiendommen 930 kroner per år.

Eiendommen er en fritidseiendom som ligger i nedre del av Kongsfjorddalen er kjent som Vakthytte II og inneholder to fritidsbygninger og en sjå, samt utedo. Se vedlagt kartutsnitt og bilder.

Det er for tiden Berlevåg jeger- og fiskeforening som står registrert som eierrepresentant for Berlevåg herreds sportsfiskeforening, og i søknaden informeres det om at eiendommen er i prosessen med å bli formelt overført til dem.

Hovedformålet til Berlevåg jeger- og fiskeforening er å forvalte blant annet Kongsfjordelva og foreningen tjener således et samfunnsnyttig formål som gagnar kommunen selv om den ikke baserer seg på såkalt «non-profit».

Til sammenligning gis det allerede fritak for vakthytta tilhørende Berlevåg jeger- og fiskeforening i øvre del av Kongsfjorddalen.

Veronica Synnøve Carstens – 6/1/9

Skattyter har sendt inn søknad om fritak for eiendomsskatt for bygning med historisk verdi, jf. eiendomsskatteloven § 7 b. Per i dag er beregnet eiendomsskatt 1 884 kroner per år.

Bygningen er en enebolig med adresse Kobbekroken 17 som ligger lokalisert like bak Kongsfjord Landhandel. Se vedlagt kartutsnitt og bilde av bygningen (hentet fra Google Maps).

Skattyter søker om fritak på bakgrunn av at boligen er fra 1925 og at den derfor er SEFRAK-registrert.

SEFRAK-registeret er et nasjonalt register over eldre bygninger og andre kulturminner, bygd før 1900 (i Finnmark før 1945). Det at en bygning er SEFRAK-registrert betyr ikke at bygningen har noe formelt vern, det betyr bare at bygningen *kan* ha verneverdi på grunn av alder.

Eiendomsskattekontoret har bedt skattyter om å komme med en nærmere begrunnelse for hvorfor hun mener bygningen har historisk verdi, i og med at eldre bygninger ikke automatisk blir innvilget fritak uten at de også innehar en særlig kulturhistorisk eller arkitektonisk verdi, men dette er ikke mottatt.

Til sammenligning ble det i 2019 gitt avslag på søknad om fritak for enebolig på eiendom 6/1/15 med adresse Kobbekroken 1 i Kongsfjord da kommunestyret kom til at det ikke var godtgjort at bygningen hadde tilstrekkelig kulturhistorisk verdi eller arkitektoniske kvaliteter til å skulle få fritak etter § 7 b. Det ble også nevnt at det var gjort store endringer på bygningens eksteriør slik at den ikke lenger kunne sies å inneha sitt opprinnelige preg.

På den andre siden er det gitt fritak til Kongsfjord gjestehus med tilhørende bygninger på Veines da disse er vurdert å ha stor verneverdi i en Sweco-rapport kalt «Konsekvensutredning – Fagtema kulturminner» i forbindelse med områderegeringsplan for Kongsfjord og Veineshalvøya. Disse bygningene fremstår som bra vedlikeholdt og deres opprinnelige preg er godt ivaretatt.

Bygningen på eiendom 6/1/9 er ikke formelt fredet, og eiendomsskattekontoret kan ikke se at det er godtgjort at den innehar særskilte arkitektoniske kvaliteter eller

kulturhistorisk verdi ut over alder sammenlignet med andre bygninger i Kongsfjord som har fått fritak uten å være formelt fredet.

Fritak for eiendomsskatt i 2020

Lag og foreninger, jf. esktl § 7 a

Eiendom:

Gnr. 5 bnr. 1 fnr. 130
Gnr. 5 bnr. 1 fnr. 134
Gnr. 11 bnr. 1 fnr. 46
Gnr. 11 bnr. 1 fnr. 127
Gnr. 11 bnr. 443 (ikke boligdelen)
Gnr. 11 bnr. 467 (ikke boligdelen)
Gnr. 11 bnr. 839

Eier:

Berlevåg jeger- og fiskeforening
Berlevåg herreds sportsfiskeforening
Norsk folkehjelp avd. Berlevåg
Berlevåg turn- og idrettslag
Berlevåg aktivitetslag
Berlevåg mannsangforening
Fiskerkvinnelaget Havblikk

Historiske bygninger, jf. esktl. § 7 b

Eiendom:

Gnr. 6 bnr.5
Gnr. 6 bnr. 18
Gnr. 6 bnr. 21
Gnr. 6 bnr. 28
Gnr. 6 bnr. 29
Gnr. 6 bnr. 49
Gnr. 6 bnr. 76
Gnr. 6 bnr. 107
Gnr. 6 bnr. 130
Gnr. 9 bnr. 5 fnr. 0
Gnr. 11 bnr. 4 (kun vedtaksfredet bygningsmasse)
Gnr. 11 bnr. 922

Eier:

Bjørn Tore Rivrund
Kongsøy AS
Arhur AS
Winsents Utvikling
Winsents Utvikling
Winsents Utvikling
Bjørn Tore Rivrund
Winsents Utvikling
Åse Winsenth
Staten v/kystverket
Arctic fiskeriservice AS
Halfdan Mikalsen



SØKNAD OM FRITAK FOR EIENDOMSSKATT

for stiftelser og institusjoner etter eiendomsskatteloven § 7 a

I medhold av eiendomsskatteloven § 7 bokstav a har kommunestyret i Berlevåg vedtatt at det skal gis fritak for eiendomsskatt på bygninger til stiftelser/institusjoner som tar sikte på å gagne kommunen, fylket eller staten.

Fritak gjelder for et år av gangen, men eiendommer som tidligere har fått fritak behøver ikke sende inn ny søknad før kommunen eventuelt ber om det.

Søknad om fritak for eiendomsskatt gjelder følgende eiendom:

<u>Gnr. bnr. fnr.:</u> 11 / 839	<u>Eiendommens adresse:</u> Samfunnsqf. 10
<u>Eier/skattyter:</u> Fiskekrinnelaget	<u>Eiers adresse:</u> W. Grundts qf. 5 Pantveka 162
<u>Kontaktperson:</u> Ingrid H. Håkaker	<u>Telefon:</u> 917 34366

Opplysninger om organisasjon/stiftelse og lignende:

Kryss av for rett alternativ	Ja	Nei
1. Organisasjon/stiftelsen baseres på "non-profit"	X	
2. Organisasjonen går under betegnelsen frivillig organisasjon	X	
3. Organisasjonen er registrert i Brønnøysundregistrene. Hvis ja, oppgi organisasjonsnummer her: 983 389 244	X	
4. Det er anledning for enhver å bli medlem i organisasjonen	X	
5. Organisasjonen/stiftelsen gagnar kommunen gjennom at arbeidet som utføres kommer i tillegg til eller erstatter en oppgave som kommunen ellers måtte/burde ha utført. (Hvis ja, begrunn svaret nedenfor)	X	
6. Organisasjonens tjenester dekker et behov hos mange av kommunens innbyggere gjennom et alminnelig formål (Hvis ja, begrunn svaret nedenfor)	X	



Andre opplysninger:

Fiskernes Velferdshus har dursj, badstue og vaskemaskin som tilreisende fiskere kan leie/laene. Dette tilbudet er det ingen andre i kommunen som kan tilby. Det er åpen kafe i/middagsmeny. Per idag er det ingen andre som driver kafe med slike tjenester i Berlevåg.

Underskrift

Dersom det blir gitt fritak forplikter søker å informere Berlevåg kommune om dersom driften opphører eller endres fra opprinnelig formål.

Berlevåg 29.10.19 Ingrid H. Mikalun

Sted

Dato

Underskrift

Søknad sendes elektronisk til:

postmottak@berlevag.kommune.no

eller per brev til:

Berlevåg kommune v/eiendomsskattekontoret,

Torget 4,

9980 Berlevåg

Fiskekvinnelaget Havblikk

v/Ingrid Mikalsen

her

Berlevåg 20.11.19.

SØKNAD PÅ FRITAK AV EIENDOMSSKATT PÅ FISKERNES VELFERDSHUS

Vil med dette brev søke fritak på eiendomsskatt på fiskernes Velferdshus gnr 11/839, Samfunnsgt 10.

Det oppsto brann i huset den 6. juni og det har vært under renovering siden da. Det er ennå ikke helt ferdig.

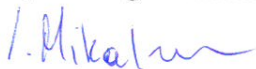
Leietaker ønsker ikke å leie videre og Fiskekvinnelaget ønsker å selge huset.

Den prosessen kan ta ei stund og vi søker derfor fritak på eiendomsskatt på Fiskernes Velferdshus etter eiendomsskatteloven §7 a.

Mvh

Fiskekvinnelaget Havblikk

v/leder Ingrid Mikalsen



Ugyldig PDF-fil.

From: Maria Kristiansen
Sent: Monday, October 28, 2019 10:19 AM
To: Maria Kristiansen
Subject: Fritak for eiendomsskatt

Fra: S-carste@online.no <S-carste@online.no>
Sendt: onsdag 16. oktober 2019 14:01
Til: Postmottak <postmottak@berlevag.kommune.no>
Emne: Fritak for eiendomsskatt

Hei! Mitt hus i Kongsfjord er fra 1925 så jeg søker herved om fritak fra eiendomsskatt.

Vil også få satt inn en Vannmåler og dere kan være behjelpelig da vi kun bruker huset max 3helger pr år og tapper ned og slår av alt vann så fra september til juni er det ingen i huset.

Mvh Veronica Carstens.

Sendt fra min Huawei-mobiltelefon















Berlevåg kommune
- Hefdig og begeistret

Arkivsak-dok. 19/00752-1
Saksbehandler Roy-Arne Andersen

Saksgang
Formannskapet

Møtedato

MULIGHETSSTUDIE- NYE BERLEVÅG HELSESENTER

Forslag til vedtak/innstilling:

Skriv inn forslag til vedtak

Saken tas til orientering.

Vedlegg:

Skriv inn vedlegg her

Saksframstilling:

Rådmann, Teknisk sjef og helse- og omsorgssjef var i Tana 9.april og møtte planlegger Odd R. Biti -prosjektleder for lignende under bygging i Tana. Han anbefalte et skisseprosjekt.

Arbeidsgruppe på tvers av fag, tillitsvalgte og verneombud nedsatt – første møte 29.mai. Her ble det idemyldret og noe konkretisert, men veldig tidlig fase. Andre møte i arbeidsgruppen 17.juni med deltakere fra Teknisk forvalt som vi bruker til å bistå i tidlig fase. Her ble tegning av bygget Helsesenteret sett på og mulige løsninger basert på idemyldringen fra første møte.

Rådmann, Teknisk sjef og helse- og omsorgssjef hadde statusmøte i slutten av juni om veien videre. Her ble det drøftet hvorvidt mulighetsstudien burde hatt en strammere prosjektorganisering og om forankringen politisk var god nok.

Nytt statusmøte 7.oktober. Vi ser til utvalgte kommuner som er lik oss, har gjort denne type prosjekt eller er i gang og mulig besøkes. Det lages orienteringssak til formannskapet i november.

Helse og omsorgssjef og en i arbeidsgruppen besøkte Nesseby helsesenter 11.september, en sammenlignbar kommune. I tillegg er det plan å besøke lbestad kommune som også er en sammenlignbar kommune med omtrent samme struktur bygningsmessig som oss. De startet planleggingen i 2014 og regner med å være ferdig sommeren 2020. Vi har vært i dialog på telefon med rådmann og leder PNU(plan-næring-utvikling) som i hovedtrekk orienterte om prosessen deres. De opplyste at de har hatt god bistand fra Ressurssenter for kommunal omstilling(RO).

I dialog med RO ble vi enige om en avtale der de tar oss videre i prosessen. Arbeidet som er gjort så langt, spesielt i arbeidsgruppa, tas med i det videre arbeidet og arbeidsgruppa vil være en viktig part for RO i prosessen.

Finansiering: 50% ved oppstart 2019 av bevilgede midler. 50% ved avsluttet oppdrag av egne rammer 2020.

Bakgrunn:

Viser til vedtak i kommunestyret – sak 49/19 Årsbudsjett og økonomiplan 2019-2022 som følger:

Mulighetsstudie- nye Berlevåg helsesenter:

«Berlevåg helsesenter er i en slik forfatning at noe må gjøres for å tilfredsstillte fremtidige krav og behov. Vi bruker store ressurser på midlertidig vedlikehold uten å løse hovedproblemet, og behovene vil øke i årene fremover. Det viktigste er allikevel boforholdene for våre beboere. På flere rom finnes ikke bad og toalett så beboerne må ut av rommet og over gangen i nødvendig ærend. Dette er ikke verdig. Arbeidsforholdene for ansatte er vanskelige, særlig i pleien er det trange arbeidsforhold på rommene.

I forskrift for sykehjem står følgende: Sengerommene skal som hovedregel være enerom. Sengerommene skal ha en størrelse og utforming som forenkler stellet av sengeliggende pasienter. Rommene bør ha uttak for telefon. Det skal være et WC-rom i tilknytning til hvert sengerom.

Statistikken viser andel plasser i enerom i pleie og omsorgsinstitusjoner 2017: Berlevåg 55,6%. Loppa 94,7%. Hasvik 100%. Hele landet 95%.

Statistikken viser også andel plasser i brukertilpasset enerom med eget bad og toalett 2017: Berlevåg 44,4%. Loppa 94,7%. Hasvik 100%. Hele landet 95%.

Mulighetsstudien vil synliggjøre behov og være en positiv investering i framtiden, både økonomisk og ikke minst for våre beboere.

Tiltak: Det gjennomføres en mulighetsstudie for nye Berlevåg helsesenter i 2019. Kr 400 000 settes av til formålet»

Merknader:



Berlevåg kommune
- Hefdig og begeistret

Arkivsak-dok. 19/00779-6
Saksbehandler Kari Celine Kalvik

Saksgang
Formannskapet
Kommunestyret

Møtedato
03.12.2019
19.12.2019

KOMMUNEDELPLAN FOR IDRETT OG FYSISK AKTIVITET, RULLERING 2019

Forslag til vedtak/innstilling:

Kommunedelplan for idrett og fysisk aktivitet 2017-2026 vedtas slik den foreligger.

Vedlegg:

Kommunedelplan for idrett og fysisk aktivitet 2017-2026.

Saksframstilling:

Handlingsdelen til kommunedelplan for idrett og fysisk aktivitet rulleres årlig for å legge inn prioritering av tiltak i forbindelse med søknad om spillemidler.

Lag og foreninger, samt private aktører, som har prosjekter som de ønsker finansiert gjennom spillemidler er blitt bedt om å melde inn prosjektene innen 11.11 2019 slik at de kan vurderes inntatt i den kommunale planen for idrett og fysisk aktivitet.

Ved fristens utløp av det kommet inn tre innspill:

1. Berlevåg Frivilligsentral v/Ann Kristin Wensel

Innmeldt tiltak: Dagsturhytte i Straumen

Som folkehelsekoordinator ønsker jeg å melde inn prosjektet «Dagsturhytte i Straumen», et flott helårs-tiltak for å fremme folkehelsen til innbyggerne i Berlevåg kommune. Jeg ber derfor at det forandres i kommunedelplanen.

Dagsturhytta er tenkt satt opp i Straumen (Kongsfjord) i samråd med Finnmark friluftsråd og Kongsfjord bygdelag. For at denne skal kunne benyttes hele året er det planlagt å sette inn vedovn i stedet for tradisjonell grill/gruve, og å ha nok gulvplass for eventuell overnatiing med osveposer dersom det skulle være nødvendig å søke ly fra været.

2. Styret i Berlevåg Turn & Idrettsforening v/Vivian Nilsen

Innmeldt tiltak: Lysløype til Skihytta

Styret i Berlevåg Turn & Idrettsforening vil be om at lysløype opp til Skihytta settes inn som prioritert tiltak i kommunedelplanen for idrett og fysisk aktivitet.

En lysløype i Berlevåg vil være et utvidet tilbud til uteaktiviteter høst- og vinterstid. Lysløype vil være positivt for folkehelsa og vil kunne bli brukt av mange innbyggere. Lysløype til Skihytta vil også være et trafikksikkerhetstiltak da vi får turgåere bort fra hovedveien til flyplassen i mørketiden. Berlevåg er en av svært få kommuner i Finnmark som ikke har lysløype.

3. Berlevåg Turn & Idrettsforening v/Vivian Nilsen

Innmeldt tiltak: Miniatyrbane på Samfunnshuset

Berlevåg Turn & Idrettsforening ber om at miniatyrbanen (Pkt 8.1.7 skytebaner) på Samfunnshuset settes inn som prioritert tiltak i kommunedelplanen for idrett og fysisk aktivitet.

Det er tatt kontakt med Norges skytterforbund og det skal avholdes møte i Berlevåg 21. november. Planene er å få i gang miniatyrskyting igjen, gjerne i samarbeid med Berlevåg kommune/skole. I anleggsregisteret har dette anlegget nummer 3254 og skal ikke settes som nytt anlegg.

Alle innmeldte tiltak er innarbeidet i kommunedelplanens handlingsprogram. Nye tiltak er ført inn nederst på prioriteringslisten og tidspunkt for ferdigstilling er lagt til grunn for prioriteringen av de nye tiltakene.

Det er i tillegg til innmeldte tiltak lagt inn et tiltak på rehabilitering av samfunnshuset. Samfunnshuset har behov for rehabilitering, men rehabiliteringen er ikke prosjektert på nåværende tidspunkt.

Handlingsprogram for anlegg og planlagt gjennomføring 2017-2021

Kulturbygg

Prioritet	Type/Tiltak	Eier	Kostnad	Spillemidler	Kommunal Finansiering	Gjennomføres /Status
1	Rehab. Samf.huset	Berlevåg kommune	Ikke estimert	Ikke estimert	Spillemidler/kommunal finansiering/ti lskudd	Gjennomføres 2020-2021 Anleggsnr. 3253

Samfunnshuset er ført opp med rehabilitering som første prioritet på kulturbygg.

Idrettsanlegg

Pri.	Type/Tiltak	Eier	Gjennomføres	Anleggsnummer
1	Svømmehall m/lokaler	Berlevåg kommune	2018-2020	72620
2	Rehabilitering Kunstgress og etablering av lysanlegg, Berlevåg stadion	Berlevåg kommune	2020	3252
3	Miniatyrbane	Berlevåg kommune	2020-2021	3254

Svømmehallen med lokaler ligger fortsatt inne på første prioritet da vi mottok deltilsagn i 2019 og kommer til å gjenta søknaden i 2020. Det ble søkt spillemidler til kunstgressbanen på Berlevåg stadion i 2019, men det ble ikke innvilget tilskudd. Vi vil derfor fornye søknaden i 2020. Miniatyrbanen på Samfunnshuset er lagt inn som nytt tiltak i handlingsprogrammet.

Nærmiljøanlegg

Pri.	Type/Tiltak	Eier	Gjennomføres	Anleggsnummer
1	Nærmiljøanlegg, sykkelbane/skileik	Berlevåg kommune	2020	74079
2	Nærmiljøanlegg, trinn 2 ved Berlevåg skole	Berlevåg kommune	2020	

Nærmiljøanlegg trinn 1 i skolegården ble ferdigstilt i 2018. Det er nå lagt inn et nærmiljøanlegg med kombinert sykkelbane/skileik og nærmiljøanlegg trinn 2 for skolegården.

Anlegg for friluftsliv

Prioritet	Type/Tiltak	Eier	Kostnad	Spillemidler	Kommunal Finansiering	Gjennomføres
1	Dagsturhytte Straumen	Berlevåg kommune	450 000	188 000	Spillemidler/ Kommunal Finansiering/ tilskudd	2020
2	Lysløype	Berlevåg kommune	Ikke estimert	Ikke estimert	Spillemidler/ Kommunal Finansiering/ tilskudd	Usikkert

Dagsturhytte i Straumen og Lysløype til Skihytta er lagt inn som tiltak under anlegg for friluftsliv. Dagsturhytten er prioritert først da tidspunkt for ferdigstillelse er satt til 2020.

Bakgrunn:

Handlingsdelen til kommunedelplan for idrett og fysisk aktivitet rulleres årlig med hensyn til prioritering av spillemidler.

Merknader:



Berlevåg
kommune
- Heflig og begeistret

BERLEVÅG KOMMUNE

KOMMUNEDELPLAN FOR IDRETT OG FYSISK AKTIVITET 2017-
2026

Årlig rullering

Vedtatt i kommunestyret
Dato: 19.10.2017

Rullert
Dato: 13.12.2018



Innhold

2. Innledning og bakgrunn for planen.....	3
2.1. Målgrupper	3
2.2. Definisjoner.....	3
3. Utviklingstrekk i kommunen (kommuneplanens samfunnsdel)	4
4. Kommunens idretts- og friluftspolitikk	5
5. Resultatvurdering av forrige plan 2014-2017	6
6. Forhold til andre deler av kommuneplanen.....	9
7. Planprosessen.....	9
8. Beskrivelse av nåsituasjonen for kommunen.....	9
8.1. Idretts- og aktivitetsanlegg	9
8.1.1. Skiløyper	9
8.1.2. Ski(leik)anlegg (NY).....	10
8.1.3. Anlegg for skøyter	10
8.1.4. Fotballbaner	10
8.1.5. Hallidretter.....	10
8.1.6. Friidrettsanlegg	10
8.1.7. Skytebaner	11
8.1.8. Anlegg motorsport	11
8.1.9. Orienteringskart	11
8.1.10. Svømmehall (NY)	11
8.1.11. Uteområder ved skoler og barnehager (NY)	11
8.1.12. Nærmiljøanlegg /Aktivitetspark(NY).....	11
8.1.13. Tilrettelegging for funksjonshemmede.....	12
8.1.14. Anlegg for friluftsliv	12
8.1.15. Treningscenter og styrketrening (NY)	12
8.1.16. Buldrevegg (ønskelig ved idrettshall) (NY).....	12
8.1.17. Gymnastikksaler (Samfunnshus, samt nedlagte)	12
8.2. Kulturbygg og grendehus.....	13
8.3. Aktivitet	13
8.4. Stier og løyper, natur- og friluftsområder	13
9. Målsetting for anleggsbygging.....	14
9.1. Delmål.....	14
9.2. Kommunale tilskudd til bygging av anlegg og kulturbygg	14



10. Vurdering av aktivitet og fremtidige behov.....	15
10.1. Behov og ønsker i henhold til statusbeskrivelse av anleggssituasjonen	15
10.2. Større anlegg og anlegg som er og kan bli aktuelle for søknad om spillemidler	15
10.3. Friluftsanlegg, utbedring av kulturbygg samt mindre anlegg	16
11. Handlingsprogram for anlegg og planlagt gjennomføring 2017-2021	16
11.1. Kulturbygg.....	16
11.2. Idrettsanlegg	16
11.3. Nærmiljøanlegg.....	16
11.4. Anlegg for friluftsliv	17
12. Langsiktig del 2017-2027	18
13. Kart.....	18
14. Anlegg og aktivitet	18
14.1. Anleggsoversikt over idretts- og friluftsanlegg	18
14.2. Kulturbygg.....	20
14.3. Organiserte aktiviteter i idrettslag, idrettsregistreringen 2018.....	20



2. Innledning og bakgrunn for planen

Berlevåg kommune har en allsidig aktivitet i frivillige idretts- og friluftsansjoner. Det drives mye god aktivitet på dugnad og for små midler. Det er sterke tradisjoner for turer og friluftsliv blant kommunens befolkning, og muligheter for fysisk aktivitet og friluftsliv er en svært viktig trivselsfaktor.

Denne planen viderefører «Temaplan Anlegg for idrett og friluftsliv 2014-2017». Planen skal tilfredsstillere Kulturdepartementets krav om plan i forhold til søknader om spillemidler til anlegg.

Planen er delt opp i flere kapitler. De første kapitlene omhandler målgrupper, overordnede målsettinger og forhold til andre planer. I kapittel 8 beskrives nåsituasjonen. Kapittel 9 og 10 inneholder målsetting samt behov, ønsker og nye tiltak. I kapittel 11 er handlingsprogrammet.

Handlingsprogrammet søkes innarbeidet i kommunens budsjett for 2018 og økonomiplan for 2018 – 2021.

2.1. Målgrupper

Berlevåg kommune ønsker å arbeide for at alle skal kunne drive fysisk aktivitet ut fra sine ønsker, forutsetninger og behov i nærheten av der de bor. Ut fra dette er hele befolkningen målgruppe.

2.2. Definisjoner

I Kulturdepartementets veileder «Kommunal planlegging for idrett og fysisk aktivitet» (2014) er begrepene definert slik:

Idrett: Aktivitet i form av trening, eller konkurranse i den organiserte idretten.

Fysisk aktivitet: Egenorganiserte trenings- og mosjonsaktiviteter, herunder friluftsliv og aktiviteter preget av lek.

Friluftsliv: Opphold og fysisk aktivitet i friluft, i fritiden, med sikte på miljøforandring og naturoplevelser.

Idrettsanlegg deles inn i to grupper som er aktuelle for denne planen:

Nærmiljøanlegg: Anlegg eller områder tilrettelagt for egenorganisert fysisk aktivitet, hovedsakelig beliggende i tilknytning til bo- og/eller oppholdsområder. Med nærmiljøanlegg menes kun utendørsanlegg. Nærmiljøanlegg skal ikke utformes for å dekke behovet for anlegg til organisert idrettsaktivitet eller ordinær konkurranseidrett.

Ordinære idrettsanlegg: Tilskuddsberettigede anlegg som framgår av Kulturdepartementets publikasjon Bestemmelser om tilskudd til anlegg for idrett og fysisk aktivitet. De tekniske krav til mål og utforming av anleggene tar utgangspunkt i konkurransereglene til det enkelte særforbund.

Friluftsliv- og friområder: Fellesbetegnelse på grønne områder som er tilgjengelige for allmennhetens frie ferdsel. Friluftsområder er store, oftest uregulerte områder som omfattes av allemannsretten. Områdene benyttes til turliv, jakt, fiske, fysisk aktivitet og trening. I reguleringsplansammenheng kan arealformål (LNFR) deles inn i underformål (friluftslivsområder) og kombineres med hensynsoner, både på land og i sjø og i vassdrag.



Kulturbygg er fellesbenevnelse for samfunnshus, kulturhus, grendehus, fleraktivitetshus og organisasjonsside forsamlingshus. Det er lokaler og bygg som gir rom for ulik kulturell virksomhet, som møte- og forsamlingsvirksomhet, egenaktivitet og formidling av kunst og kultur.

3. Utviklingstrekk i kommunen (kommuneplanens samfunnsdel)

Per 1. januar 2018 er det 983 innbyggere i Berlevåg kommune. De siste 20 årene har det vært en betydelig fraflytning i Berlevåg. De første 10 årene av 2000-tallet, og frem til i dag, har det, gjennomsnittlig sett, vært et lite fødselsunderskudd i Berlevåg. I framskrivningene mot 2040 forventes det at folketallet er synkende i kommunen. Den største økningen er av pensjonister og eldre (67+), fra 21,6 % av totalt folketall per 1. kvartal i 2018 til cirka 31,6 % i 2040. Samtidig anslås en reduksjon av andelen arbeidstakere (16+ – 67+ år) fra 65 % i 2018 til 57 % i 2040 – i rene tall cirka 55 flere alderspensjonister og 158 færre arbeidstakere.

Befolkningsframskrivninger

Alder	2018	2040	Differanser
0-9	69	60	-9
10-19	98	60	-38
20-29	130	66	-64
30-39	112	84	-28
40-49	122	113	-9
50-59	152	116	-36
60-69	134	122	-12
70-79	104	123	19
80-89	51	81	30
90-99	11	19	8
SUM	983	844	-139

Figur 1: Framskrevet folkemengde i Berlevåg kommune 2018-2040 (SSB).



4. Kommunens idretts- og friluftspolitikk

Berlevåg kommune starter opp arbeidet med kommuneplanens samfunnsdel i 2018 og da vil kommunens idretts- og friluftspolitikk bli forankret i samfunnsdelen med hoved- og delmål for ulike tema. Folkehelse i Berlevåg kommune skal være pådriver og jobbe aktivt med forebyggende og helsefremmende aktiviteter for hele befolkningen.

Delmål:

- Berlevåg kommunes tjenestetilbud og helsetjenester skal dreies mot mer forebyggende og helsefremmende fremfor behandlende.
- Berlevåg kommune skal ha god kunnskap om befolkningens helse og de utfordringer som finnes gjennom helseprofiler. Berlevåg kommunes befolkning skal ha tilbud om veiledning i forhold til kosthold/ernæring, fysisk aktivitet, rus og psykisk helse.
- Berlevåg kommune skal ha fokus på forebyggende barnevern rettet mot barnehager og skoler.
- Berlevåg kommune skal styrke skole-helsetjenesten og lavterskeltilbudet til barn og unge for å fremme fysisk og psykisk helse og forebygge sykdom og skade.
- Berlevåg kommune skal legge til rette for turløyper og turalternativer i hele kommunen. En del av disse skal være universelt utformet. (Jfr Norsk Standard NS 11005:2011 Universell utforming av opparbeidete uteområder, krav og anbefalinger.)
- Berlevåg kommune skal ha kultur-aktiviteter som favner bredt og sikrer inkludering.
- Berlevåg kommune skal ha gode lekeområder for barn og unge i alle boligområder og en sammenhengende og funksjonell grønnstruktur og løypenett som binder friluftsområder og byggeområder sammen.
- Berlevåg kommune skal alle ha tilgang til idrettslig aktivitet eller annen organisert fysisk trening og finne tilrettelagte tilbud som passer til deres nivå og forutsetninger.
- Berlevåg kommune skal ha en sikker og trygg skolevei for barn og unge.
- Berlevåg kommune skal alle nye bygg og ny infrastruktur være universelt utformet.
- Berlevåg kommune skal i løpet av planperioden lage retningslinjer for universell utforming.

Frivillighet:

Berlevåg kommune vil at frivillige lag og foreninger skal være en viktig ressurs i samfunnsutvikling, og kommunen ønsker å støtte opp om dette.

Delmål:

- Berlevåg kommune skal være en aktiv samarbeidspartner for å støtte den unike ressursen som frivillige lag og foreninger representerer gjennom idealisme, engasjement, dugnadsånd og forutsigbart samarbeid.
- Berlevåg kommune skal bidra med kompetanse og legge til rette for både anleggsutvikling og planlegging.
- Berlevåg kommune skal støtte opp om idrettsarrangement, rusfrie arrangement for unge, festivaler og andre kulturtilbud.
- I Berlevåg kommune skal alle ha lik rett til å dyrke sine interesser og sin identitet uavhengig av økonomi, alder og funksjonsnivå.



Friluftsliv:

Finnmark fylkeskommunes Regionalt handlingsprogram for idrett, fysisk aktivitet og friluftsliv 2016-2020, skal legges til grunn for regional, kommunal og statlig planlegging og virksomhet i fylket jf pbl § 8-2. Planens målsetninger for friluftsliv, friluftslivsområder, fysisk tilrettelegging og friluftaktiviteter og – opplevelser:

- Alle i Finnmark skal ha mulighet og kunnskap til å drive friluftsliv som positiv aktivitet for helse og trivsel. Attraktive og varierte områder av verdi for friluftslivet skal sikres og forvaltes slik at de blir ivaretatt for framtidige friluftslivsaktiviteter i Finnmark.
- I Finnmark skal det være varierte og tilrettelagte friluftslivsområder for ferdsel og opphold nær der folk bor.
- Innbyggerne i Finnmark skal ha mulighet til å utøve friluftsliv i nærmiljøet og i naturen ellers.
- I Finnmark skal unik natur og spennende kulturminner motivere både innbyggere og tilreisende til friluftsliv.

Berlevåg kommune ble opptatt i Finnmark friluftsråd 2016, og stiller med fast representant fra administrasjonen for oppfølging av friluftstiltak. Administrasjonen stiller med rådmannen (Jørgen Holten Jørgensen) som midlertidig representant inntil annen ressurs er funnet internt i administrasjonen. Etter vedtektene for Finnmark Friluftsråd skal kommunene velge politisk utsending til årsmøtet. For innværende periode har Berlevåg kommune valgt Janne Andreassen som representant.

Se: <http://www.perletur.no/>

5. Resultatvurdering av forrige plan 2014-2017

Handlingsprogrammet har blitt revidert hvert år i planperioden og dannet grunnlaget for den årlige prioriteringen av spillemiddelsøknadene. Nye anlegg har også blitt rullert inn i handlingsprogrammet i perioden.

Utfordringer og situasjonsbeskrivelse

Nedenfor følger en opplisting av de ulike anlegg og tiltak som kan defineres av begrepet. Disse har et minimum av infrastruktur. En del umerkede anlegg som stier eller populære strender, er ikke medtatt. Status er satt etter skjønn av anleggseier og brukere.

Idrett:

Navn	Type	Kategori	Status 2014-2017	Status 2018
Berlevåg stadion	Ballspill	Kommuneanlegg	God	Rehabilitering vurderes
Berlevåg svømmehall	Svømming	Kommuneanlegg	Svært dårlig	Slettet
Skytterbane	Skyting	Kommuneanlegg	Svært dårlig	
Motorcrossbane	Motorsport	Kommuneanlegg	God	



Ishavshallen	Ballspill o.a	Kommuneanlegg	God	Rehabilitering vurderes
Berlevåg skole, lekeplass	Lek for barn	Nærmiljøanlegg	Svært dårlig	Slettet
Berlevåg barnehage, lekeplass	Lek for barn	Nærmiljøanlegg	God	
Kvellobergan, lekeplass	Lek for barn	Nærmiljøanlegg	God	
Samfunnsgata, lekeplass	Lek for barn	Nærmiljøanlegg	Bra	

Friluftsliv:

Navn	Bruksformål	Beliggenhet	Status 2014-2017	Status 2018
Skihytte, Storelvdalen	Ski- og fotturer	Tettstednær	God	
Skuterløyper	Skuterløyper	Tettstednær, dagsutfart	God	
Eidelvhytta	Ski-skuterløyper	Dagsutfart	God	
Risfjordkrysshytta	Ski-skuterløyper	Dagsutfart	Bra	
Tursti Tanahorn	Ski-fottur	Dagsutfart	Bra	
Kongsfjordelva	Fiske og fottur m.v	Dagsutfart	God	
Kulturminneløypa	Fottur, historie	Tettstednær	God	

Status anlegg forrige plan

Planen ble utarbeidet og gjeldende for perioden 2014-2017. Det ble innmeldt 14 behov/tiltak i ulike kategorier, uten innbyrdes prioritering. I handlingsplanen ble det prioritert tre tiltak

- Bygging av nytt svømmebasseng.
- Bygging av Lysløype/belyst tursti til skihytta.
- Lysanlegg m.m. Berlevåg stadion

Innmeldte behov 2014-2017

Navn	Type	Tiltak	Status 2014-2017	Status 2018 Videreføres/Utgår/Utført
Skonsvikdalen-Tanahorn	Turløype (4 km)	Varig oppmerking. Drift og vedlikehold	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Skonsvikdalen-Russehamna-	Turløype (10km)	Varig oppmerking.	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent



Hornvika-Tanahorn		Drift og vedlikehold		
Postruta Store Molvik-Gulgo	Turløype	Varig oppmerking.	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Sti til Kvitnes	Turløype	Drift og vedlikehold	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Sti til Eidelva	Turløype	Varig oppmerking.	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Sti til Veinesodden	Turløype	Drift og vedlikehold	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Sti Rundt Berlevåg	Turløype	Varig oppmerking.	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Sti i Kongsfjord	Turløype	Drift og vedlikehold	Innmeldt av Berlevåg Turistinformasjon	Ukjent
Uterom Kongsfjord	Aktivitetsanlegg	Bygging av samlingsted.	Innmeldt av Kongsfjord Bygdelag	Ferdigstilt
Lysanlegg kunstgress	Lysanlegg	Nytt anlegg	Innmeldt av Berlevåg FK	Ukjent
Inngjerding av Kunstgress	Sikring av kunstgress	Nytt anlegg	Innmeldt av Berlevåg FK	Ukjent
Bom mellom vei og bane	Sikring av kunstgress	Nytt anlegg	Innmeldt av Berlevåg FK	Ukjent
Ny svømmehall	Svømmeanlegg	Nytt anlegg	Innmeldt av Berlevåg kommune	Videreføres, bygging pågår
Kongshavn og Løkvika	Avkjøringsrampe og p-plass	Nytt anlegg	Innmeldt direkte økonomiplan av Berlevåg Havnemuseum	Ukjent
Bygging av Lysløype/belyst tursti til skihytta.	Lysløype	Nytt anlegg	Ukjent	Ukjent



6. Forhold til andre deler av kommuneplanen

Berlevåg kommune vil starte opp arbeidet med kommuneplanens arealdel i 2020. Da vil det bli avsatt areal med formål idrettsanlegg.

***Oppdateres ved rullering av arealdel 2020 da denne ikke er ferdigbehandlet 2019.**

B-kode	Navn	Formål	Status	Hva
BIA 1				
BIA 1				
BIA 1				
BIA 1				
BIA 1				
BIA 1				
BIA 1				

7. Planprosessen

Kommunedelplanen ble lagt ut til høring i slutten av 2016 med høringsfrist 06/12 2016. Kommunen mottok ingen innspill. Planen ble kunngjort 01.02.2017 på kommunens hjemmeside og lagt tilgjengelig på servicekontoret og biblioteket.

8. Beskrivelse av nåsituasjonen for kommunen

8.1. Idretts- og aktivitetsanlegg

Totalt sett må anleggssituasjonen i kommunen sies å være god. Vi har mange typer anlegg, og de to bygder i kommunen har et idretts-/aktivitetsanlegg og/eller grendehus. Noen anlegg trenger opprusting. Det gjelder spesielt anlegg med lav bruksfrekvens der det ikke er prioritert vedlikehold/oppgradering. Anleggsdekning i Kongsfjord må sies å være noe dårlig.

Kommunen eier idrettshallen, samt gymnastikksalene i følgende skolebygg og samfunnshus: Kongsfjord skole(nedlagt), Kongsfjord samfunnshus(nedlagt) og Berlevåg samfunnshus.

Kommunen eier også noen utendørs anlegg i tilknytning til den Kongsfjord skole og samfunnshus.

8.1.1. Skiløyper

Det er ingen lysløyper i kommunen. Til sammen er det i Berlevåg ca. 15 km løypenett som kjøres opp når det mulig.

Løypetraseer som kjøres opp:

Skonsvika langs hovedveien, opp til møtevarden fra kirkegården og skihytta. Ca. 4 km.

Fra kirkegården til Eidelvhytta. Ca. 9 km



Det ble i forrige plan innmeldt behov for belysning av løypetrase fra helsesenteret til skihytta ca.7,7 km, denne videreføres i ny plan under punkt 12. langsiktig del.

Totalt sett er det et godt tilbud av skiløyper for kommunens befolkning til trening og rekreasjon.

8.1.2. Ski(leik)anlegg (NY)

I kommunen er det interesse for snøbrett og alpint, aktiviteter som drives med lite organisering og som appellerer spesielt til ungdom. Mange driver disse aktivitetene i løssnø utenom anlegg, men det også behov for tilrettelagte små anlegg med lyspunkt og for eksempel en halfpipe. Når det er gode snøforhold lages det småanlegg ved skolen. I tillegg forsøkes det å innarbeide tilbud i aktivitetsparken som planlegges ved Berlevåg skole.

8.1.3. Anlegg for skøyter

Det tilrettelegges for skøyteaktivitet ved Berlevåg skole om vinteren. Det kan være aktuelt/ønskelig å islegge flere slike flater i form av nærmiljøanlegg. I snøfattige deler av vinteren kan det være brukbare forhold for skøyter på flere vann i kommunen. I tillegg forsøkes det å innarbeide skøyteanlegg i aktivitetsparken som planlegges ved Berlevåg skole.

8.1.4. Fotballbaner

Kommunen har en kunstgressbane uten flombelysning (Berlevåg stadion), som kan brukes til kamper på krets nivå. Det er ballbinger ved Berlevåg skole og ved Kvellobergan ballplass. Anleggssituasjonen for fotball er ganske god, men kunstgresset på Berlevåg stadion bør skiftes ut, samt at det bør etableres lysanlegg og inngjerding av området.

8.1.5. Hallidretter

Ishavshallen har vannskader på idrettsgulv og bør rehabiliteres. Det er stor aktivitet med badminton og fotball, men for tiden ikke handball.

I forbindelse med bygging av ny svømmehall blir det drenert langs ene veggen på idrettshallen hvor det tidligere har vært vanninntrenging. Senere vil det bli sett på muligheten for rehabilitering og oppgradering av Ishavshallen.

8.1.6. Friidrettsanlegg

Berlevåg stadion benyttes delvis som friidrettsanlegg og er delvis tilrettelagt for friidrett. Anlegget er i dårlig forfatning og er ikke tilrettelagt for alle friidrettens øvelser, slik den fremstår i dag. Det er ingen muligheter til å drive med spyd, diskos og sleggekast – da indre bane består av kunstgress. Det er heller ikke opparbeidet alternative løsninger for disse friidrettsøvelsene på anlegget. Berlevåg stadion trenger opprustning med lysanlegg, men dette er ikke planlagt. Anlegget bør planlegges opprustet med fast banedekke for friidrett, med tilhørende fasiliteter for lengde, tresteg, høyde og stav, samt kulestøt. Øvrige kastøvelser må tilrettelegges i tilknytning til anlegget, men på nytt areal. Øvrig aktivitet er årlige idrettsmerkeprøver i Berlevåg og skolearrangement (idrettsdager, Tinestafetten med mer).



8.1.7. Skytebaner

Skyteaktiviteter foregår hovedsakelig på bane utendørs, samt noe i Berlevåg samfunnshus. Miniatyrskytebanen i Berlevåg samfunnshus har ikke elektroniske skiver, men det er ønsket om en større innendørs bane med elektroniske skiver. Det er pr. tiden ingen planer om innendørs skytebane.

8.1.8. Anlegg motorsport

Det er stor interesse for motorsport i kommunen. Flerbrukssenter for skyting og motorsport er godkjent som område for dette, og forholdene for motorsport er gode. Det er ikke planlagt videreutvikling av motoranlegget.

8.1.9. Orienteringskart

I kommunen finnes ingen registrerte orienteringskart, skolegårdskart eller instruksjonskart. Kartene bør dekke områder spredt rundt i kommunen. Det pågår ingen kjente prosjekter med kartarbeid, men mest sannsynlig vil dette være et kontinuerlig behov framover.

8.1.10. Svømmehall (NY)

Berlevåg kommunens eneste operative svømmehall ble revet i forbindelse med bygging av ny skole i tettstedet Berlevåg. Det var et sterkt behov for rehabilitering av bassenget som ble bygget i 1963. Berlevåg kommune startet forprosjekt for bygging av nytt basseng i 2015. Forprosjektet ble ferdigstilt i 2017, og danner grunnlag for spillemiddelsøknad. Ny svømmehall forsøkes integrert med ishavshallen for å oppnå gode synergieffekter. Total kostnaden for ny svømmehall sees i sammenheng med behov for andre arealer som styrketrening, ungdomsklubb, lager, tannlegekontor og sosialt rom. I tillegg må prosjektet sees i sammenheng med tilrettelegging for aktivitet i skolegården.

8.1.11. Uteområder ved skoler og barnehager (NY)

Disse områdene er viktige faktorer for lek- og idrettsaktiviteter rundt om i kommunen. Godt utstyrte leke- og aktivitetsområder ved skolene og i barnehagene er en betingelse for utvikling av et godt idretts- og aktivitetsmiljø. Uteområdet ved Berlevåg skole er nå under bygging og utvikling, og dette arbeidet bør fortsette i flere byggetrinn med blant annet en aktivitetspark bestående av flere nærmiljøanlegg. Ved barnehagen er det også ønskelig med større areal til uteområde. Dette kan sees i sammenheng med utenomhusarealer for ny svømmehall.

8.1.12. Nærmiljøanlegg /Aktivitetspark(NY)

I tråd med sentralt vedtatte retningslinjer og stimulerings tiltak bør det satses mer på nærmiljøanlegg i tida framover. Dette bør være et ansvar både for grendeutvalg og andre lag og foreninger. Anleggsplanene bør så langt det er mulig samordnes med skoler, barnehager og ordinære idrettsanlegg. Videre utvikling/utbygging av leke- og aktivitetsområder i boligområdene er også aktuelt og ønskelig.



Nærmiljøanlegg bør sees i sammenheng med regjeringens tilskudd til «**nyskapende aktivitesparker**» hvor det er avsatt 100 mil i perioden 2017-2019. For 2017 er det avsatt 35 millioner kroner.

8.1.13. Tilrettelegging for funksjonshemmede.

Tilgjengeligheten for funksjonshemmede til idrettsanleggene i kommunen er generelt bra. I de sikrede friluftsområdene, har det de siste årene blitt gjort noe tilretteleggingstiltak, også for funksjonshemmede. Se <http://www.perletur.no> hvor kartgrunnlagene gir informasjon om tilgjengelighet.

Det er ønskelig med tilrettelegging i flere friluftsanlegg og -områder.

Tilrettelagt fiskeplasser finnes ikke i Berlevåg i dag. Det har vært tanker i BJV om etablering av slike plasser, men kostnad, samt mulige tilgjengelighet til fiskeplasser har vært krevende. Dette har medført at man pr. i dag ikke har funnet det økonomisk forsvarlig å etablere «universell utformet fiskeplasser». Behovet for slike plasser er pr. i dag liten, men man ser mulige behov i fremtiden.

Det er av stor viktig at de det gjelder fremmer sine behov og ønsker ved rullering av planen.

8.1.14. Anlegg for friluftsliv

Generelt er det svært gode muligheter for friluftsliv i hele kommunen. Det er god plass og naturen er variert. Friluftsliv kan derfor drives i stor utstrekning uten noen form for tilrettelegging. Hovedmål for videre tilrettelegging bør derfor være å gjøre naturen mere tilgjengelig for grupper av befolkningen som nå driver lite aktivitet og friluftsliv. I de statlig sikrede friluftsområdene, har det blitt gjort noe tilretteleggingstiltak som har ført til økning i bruken. Det har blitt gjort en del arbeid med å sette opp informasjonstavler ved mange startpunkt for turstier rundt i kommunen. Finnmark friluftsråd arbeider med merking av turstier. Se <http://www.perletur.no> kart og beskrivelse av turer i Berlevåg kommune.

8.1.15. Treningscenter og styrketrening (NY)

Det er et styrketreningsrom i Berlevåg i tilknytning til Ishavshallen. Dette har stor aktivitet og er mye benyttet. Styrketreningsrommet i idrettshallen tilgjengelig for brukere over 16 år. Behovet for nytt styrkerom/treningscenter er stort. Nytt treningsrom sees i sammenheng med bygging av ny svømmehall, og inkluderes i ny aktivitetssal. Aktivitetssalen skal kunne deles med mobil vegg, slik at salen blir multifunksjonell.

8.1.16. Buldrevegg (ønskelig ved idrettshall) (NY)

Det er ønskelig med en ordentlig buldrevegg. Idrettshallen har stor nok vegghøyde og er derfor en mulighet. Det sees på muligheten i utredelse for nærmiljøanlegg i skolegård.

8.1.17. Gymnastikksaler (Samfunnshus, samt nedlagte)

Det er en gymnastikksal i nedlagt skole i Kongsfjord. I samfunnshus finnes det en sal i Berlevåg samfunnshus, samt en nedlagt sal i Kongsfjord samfunnshus. Salene i Kongsfjord er av en slik forfatning



at de ikke dekker behovet for trim og trening. Salen i Berlevåg samfunnshus brukes av annen type aktivitet, men behovet for trim og trening dekkes av tilgjengelighet Ishavshallen, samt ny aktivitetssal.

8.2. Kulturbygg og grendehus

Oversikt over alle kulturbygg i kommunen finnes i kapitel 14. Etter åpningen av den nye skolen i Berlevåg i 2015 har kommunesenteret omsider fått den lenge etterlengtede storstua med gode forhold for kino, teater, konserter, konferanser og utstillinger. I Kongsfjord er det ingen kulturbygg der bygdas befolkning kan samles, da skole og samfunnshus er nedlagt. Tilstanden for disse byggene er svært variabel, men tilstanden generelt tilsier at de må bli opprustet før eventuell gjenåpning. Tilstrekkelig tilgjengelighet for funksjonshemmede mangler også imidlertid ved flere bygg.

8.3. Aktivitet

Vi har ingen samla oversikt over berlevågingens utøvelse av fysisk aktivitet. Medlemstall for idrettslag og andre lag som driver friluftsliv, idrett og trim gir en viss oversikt, men det finnes i noen av disse organisasjonene et ukjent antall støttemedlemmer som ikke deltar i aktivitetene og samtidig er det mange som driver uorganiserte aktiviteter utenom idretts- og friluftsansjonene. Det drives organisert idrettsaktivitet innafor disse idrettsgrener: Fotball, Badminton, Styrkeløft og Motorsport. Innendørs anlegg som er åpne for både organisert og uorganisert fysisk aktivitet er Ishavshallen med styrketreningsrom. Svømmehallen var inntil rivning, et tilbud som ble brukt av alle aldersgrupper, og var et svært viktig tilbud da den for mange av brukerne var det eneste aktuelle tilbudet for å drive fysisk aktivitet. Treningsrommet brukes av en økende andel av befolkningen. I den nye skolen drives det en rekke trimtilbud voksne og ungdom – bedriftstrim, elevtrim, b, dans osv. Utendørs aktivitet omfatter alle former for turer og friluftsliv som trimkasse- og toppturer, turmarsjer, skiturer, skøyter, sykling, bading, dykking, padling, klatring, kiting, aktiviteter med hund, turer i skog og mark, samt langs veien og på sykkelstier med og uten staver osv. Nyttaktiviteter som bær- og soppsanking, hagearbeid, vedhogst, jakt og fiske med mer utgjør også en betydelig del av Berlevågingenes fysiske aktivitet. Positive fellestrekk ved mange av disse aktivitetene er at de samler deltakere på tvers av aldersgrupper til fysisk aktivitet og sosialt fellesskap ute i naturen. Det er i det hele tatt sterke tradisjoner for tur og friluftsliv hele året i alle deler av kommunen. Tilrettelagte tilbud for personer som trenger det finnes. Til tross for alle disse tilbudene og mulighetene er det en kjensgjerning at en god del av befolkningen driver lite eller ingen fysisk aktivitet.

8.4. Stier og løyper, natur- og friluftsområder

Viktige friluftsområder for turer og aktiviteter omfatter hele spekteret fra kveldsturer i nærområdene til lengre fjellturer, og mange turruter er merket og skiltet. Turruter slik som turveier, stier, gang- og sykkelveier er for mange de viktigste anleggene for fysisk aktivitet og naturopplevelse. Her henvises til Finnmark friluftsråd som har gode og oppdaterte oversikter. <http://www.perletur.no>



9. Målsetting for anleggsbygging

I forbindelse med fysisk tilrettelegging av anlegg og områder for fysisk aktivitet, er det et overordna mål for Berlevåg kommune at alle grupper i befolkningen får gode muligheter til fysisk aktivitet og naturopplevelser. Dette gjelder friluftsliv, mosjonsidrett, idrettskonkurranser og toppidrett. Alle i kommunen skal ha lokaler som gir mulighet for kulturell virksomhet for alle aldersgrupper i området. Kommunesenteret skal ha et kulturbygg som skal være et kulturelt møtested for regionen og for lokalmiljøet.

9.1. Delmål

- Ved utarbeidelse av kommune- og reguleringsplaner skal arealer og anlegg for lek, idrett og friluftsliv innarbeides som en del av bomiljøet.
- Bygging av nærmiljøanlegg skal prioriteres.
- Det må legges vekt på å sikre områder og bygge anlegg som dekker behovet for flere idretter, aktiviteter og brukergrupper (flerbruksanlegg).
- Funksjonshemmede skal ha tilgang til alle idrettsanlegg og kulturbygg og skal gis gode og varierte muligheter for friluftsliv og aktivitet.
- Ved bygging av anlegg og tilrettelegging av områder for idrett og friluftsliv er det svært viktig å ivareta landskapsvern, miljømessige og estetiske forhold.
- Friluftslivskartlegging fullføres i 2017 og blir et viktig grunnlag for arealer til friluftsliv.
- Kulturbygglokaler skal være til bruk for alle alders- og befolkningsgrupper for all lovlig organisasjons- og kulturvirksomhet.
- Kulturbyggene i Berlevåg skal fungere som kulturelle og sosiale møtesteder for lokalsamfunnene.
- Kulturbyggene i Berlevåg skal i utforming og materialbruk søkes tilpasset kommunens kultur, tradisjoner og byggeskikk.

9.2. Kommunale tilskudd til bygging av anlegg og kulturbygg

I de sentralt vedtatte retningslinjene fordeles spillemidlene til idrettsanlegg nå i de to kategoriene ordinære idrettsanlegg (som også omfatter rehabilitering av eldre anlegg) og nærmiljøanlegg. Ordningen med tilskudd fra spillemidlene til kulturbygg er fra 2005 delegert fra staten til fylkeskommunene. Fylkeskommunen definerer og prioriterer hvilke prosjekter som skal få støtte. Anleggsutbygging finansieres i prinsippet ved egenkapital, dugnad, lån, gaver, tilskudd fra kommune/fylkeskommune og spillemidler.

Til friluftsanlegg og –aktivitet kan det dessuten gis tilskudd fra fylkeskommunen.

Tilskudd til fysisk tilrettelegging for friluftsliv i nærmiljøet, tilskudd til fysisk tilrettelegging i statlig sikrede friluftsområder, tilskudd til skilting og merking av turløyper samt tilskudd til friluftaktivitet.



10. Vurdering av aktivitet og fremtidige behov

10.1. Behov og ønsker i henhold til statusbeskrivelse av anleggssituasjonen

Statusbeskrivelsen i kapittel 8 avdekker følgende anleggsønsker/behov:

- Skileikanlegg ved skole
- BMX bane ved skole
- Skaterampe ved skole
- Flere skøytebaner
- Flere nærmiljøanlegg. Nytt anlegg ved skole
- Rehabilitering og oppgradering av ishavshallen
- Bygging av svømmehallen / nytt anlegg
- Bedre tilrettelegging for funksjonshemmede
- Klatrevegg/Buldrevegg ved skole
- Aktivitetsal i forbindelse med bygging av svømmehall
- Treningscenter ved rehabilitering av Ishavshallen
- Klubblokale i forbindelse med bygging av svømmehall
- Lagerrom i forbindelse med bygging av svømmehall
- Nyskapende aktivitetspark tilknyttet idrettshall og skole

10.2. Større anlegg og anlegg som er og kan bli aktuelle for søknad om spillemidler

Følgende liste inneholder anleggsplaner og –ønsker som kommunen er kjent med pr. november 2018 samt anlegg som er meldt inn i forbindelse med planprosessen.

Type/Tiltak	Eier
Ny Svømmehall med delanlegg	Berlevåg kommune
Nærmiljøanlegg Berlevåg skole	Berlevåg Kommune
Rehabilitering/utskifte Berlevåg stadion	Berlevåg kommune
Rehabilitering Ishavshallen	Berlevåg kommune
Aktivitetspark	Berlevåg kommune
Lysløype Skihytta	Berlevåg kommune



10.3. Friluftsanlegg, utbedring av kulturbygg samt mindre anlegg

Følgende liste inneholder planer og ønsker om ulike typer mindre anlegg for idrett, friluftsliv og annen aktivitet som er meldt inn i planprosessen. Noen kan bli aktuelle for søknad om spillemidler.

Type/Tiltak	Eier	Kostnad	Finansiering	Gjennomføres
Dagsturhytte Straumen	Berlevåg kommune	450 000	Spillemidler/ Kommunal Finansiering/tilskudd	Gjennomføres 2020
Lysløype	Berlevåg kommune	Ikke prosjektert	Spillemidler/kommunal finansiering/tilskudd	Ikke vedtatt
Miniatyrbane	Berlevåg kommune	Ikke prosjektert	Spillemidler/kommunal finansiering/tilskudd	Ikke vedtatt

11. Handlingsprogram for anlegg og planlagt gjennomføring 2017-2021

11.1. Kulturbygg

Prioritet	Type/Tiltak	Eier	Kostnad	Spillemidler	Kommunal Finansiering	Gjennomføres /Status
1	Rehab. Samf.huset	Berlevåg kommune	Ikke estimert	Ikke estimert	Spillemidler/ kommunal finansiering/ti lskudd	Gjennomføres 2020-2021 Anleggsnr. 3253

11.2. Idrettsanlegg

Pri.	Type/ Tiltak	Eier	Gjennomføres	Anleggsnummer
1	Svømmehall m/lokaler	Berlevåg kommune	2018-2020	72620
2	Rehabilitering Kunstgress og etablering av lysanlegg, Berlevåg stadion	Berlevåg kommune	2020	3252
3	Miniatyrbane	Berlevåg kommune	2020-2021	3254

11.3. Nærmiljøanlegg

Pri.	Type/ Tiltak	Eier	Gjennomføres	Anleggsnummer
1	Nærmiljøanlegg, sykkelbane/skileik	Berlevåg kommune	2020	74079
2	Nærmiljøanlegg, trinn 2 ved Berlevåg skole	Berlevåg kommune	2020	



11.4. Anlegg for friluftsliv

Prioritet	Type/Tiltak	Eier	Kostnad	Spillemidler	Kommunal Finansiering	Gjennomføres
1	Dagsturhytte Straumen	Berlevåg kommune	450 000	188 000	Spillemidler/ Kommunal Finansiering/ tilskudd	2020
2	Lysløype	Berlevåg kommune	Ikke estimert	Ikke estimert	Spillemidler/ Kommunal Finansiering/ tilskudd	Usikkert



12. Langsiktig del 2017-2027

Liste over uprioriterte idrettsanlegg og områder for friluftsliv fra kommuneplanens arealdel jfr kap 6:

***gjeldende arealdel er fra 1995, og kommunedelplan vil oppdateres ved rullering av arealdel 2020.**

Type/Tiltak	Eier/Innmeldt av	Kostnad	Finansiering	Gjennomføres
Rehabil. Ishavshallen	Berlevåg kommune	Under prosjektering	Spillemidler Kommunal-finansiering	2018-2026

13. Kart

Kart som viser eksisterende anlegg og områder i Berlevåg kommune.

Kartoversikt anleggsregistret KUD:

<https://www.anleggsregisteret.no/finn-anlegg/>

<http://www.godeidrettsanlegg.no/aktuelt/kart-over-norges-idrettsanlegg-2015>

Kart turområder:

http://www.perletur.no/index.php?page_id=202404

14. Anlegg og aktivitet

Status for idretts- og friluftsanlegg, kulturbygg og aktiviteter i kommunen per 2018.

14.1. Anleggsoversikt over idretts- og friluftsanlegg

Alle anlegg som har mottatt spillemidler finnes i Kulturdepartementets idrettsanleggsregister

<https://www.regjeringen.no/no/tema/kultur-idrett-og-frivillighet/idrettsanlegg/idrettsanleggsregisteret/id487438/>



Anlegg/Anleggstype	Eier	Størrelse/type	Byggeår	Status	Anleggsnr
Kvellobergan ballplass	Vesterrampen Vel	21mx13m Mindre ballanlegg	2003	Eksisterende	340
Kvellobergan ballplass	Vesterrampen Vel	Mindre aktivitetsområde	2003	Eksisterende	67586
Berlevåg skole- nærmiljøanlegg	Berlevåg kommune	Nærmiljøanlegg	2018	Nytt	72621
Svømmehall m/lokaler	Berlevåg kommune	Treningsbasseng 8,5m x 25m	2018-2020	Nytt	72620
Berlevåg skole- ballbinge	Berlevåg kommune	18m x 26 m Ballbinge	2008	Eksisterende	52549
Ishavshallen	Berlevåg kommune	20m x 40m x 7,4m Flerbruksidrettshall	1986	Eksisterende	20194
Berlevåg samfunnshus	Berlevåg kommune	20m x 13m x 6,3m Fleraktivitetssal	1959	Eksisterende	3253
Berlevåg samfunnshus	Berlevåg kommune	Skyteanlegg inne 4 standplasser 25 m	1987	Ukjent/Slettes	3254
Berlevåg stadion	Berlevåg kommune	158m2 Klubbhus	1981	Eksisterende	3257
Berlevåg kunstgressbane	Berlevåg kommune	100m x 64m Fotballbane kunstgress	2004	Eksisterende	3252
Dagsturhytte Skihytta	Berlevåg Turn & idrettsforening	156m2 Dagsturhytte Friluftsanlegg	1973/2012	Eksisterende	59550
Skytebane ute	Berlevåg skyterlag	Riflebane ute	1987	Ukjent/Slettes	68918
Kongsfjord skole	Berlevåg kommune	Opplæringsbasseng 8,5m x 12,5m	1982	Nedlagt/slettet	21126
Kongsfjord skole	Berlevåg kommune	Fleraktivitetssal 18m x 9m x 4,5m	1982	Nedlagt/slettet	21127
Kongsfjord Samfunnshus	Berlevåg kommune	Fleraktivitetssal 14m x 7m x 4,5m	1964	Nedlagt/slettet	21125
Berlevåg skole	Berlevåg kommune	Opplæringsbasseng 8,5m x 12,5m	1963	Nedlagt/slettet	3255



14.2. Kulturbygg

Navn	Eier	Brukes til	Byggeår	Størrelse	Status	Anleggsnr.
Berlevåg samfunnshus	Berlevåg kommune	Flerbrukslokale for kultur	1959/1979	Ukjent	Eksisterende	17960
Berlevåg kultur-og kompetansesenter	Berlevåg kommune	Flerbrukslokale for kultur	1972	Ukjent	Eksisterende	58078
Stortua	Berlevåg kommune	Flerbrukslokale for kultur	2015	15m x 15m x 7m	Eksisterende	74078
Berlevåg skole	Berlevåg kommune	Flerbrukslokale for kultur	1963	18m x 9m x 5,3m	Slettet	3256

14.3. Organiserte aktiviteter i idrettslag, idrettsregistreringen 2018

Lagets navn	Medlemstall			Aktivitetstall		
	0-19 år	20 år +	Sum	Fotball		
Berlevåg fotballklubb	51	45	96	65		

Lagets navn	Medlemstall			Aktivitetstall		
	0-19 år	20 år +	Sum	Motorsport		
Berlevåg Motorklubb*	11	15	26	3		

*Tall fra 2016

Lagets navn	Medlemstall			Aktivitetstall					
	0-19 år	20 år +	Sum	Styrkeløft	Innebandy	Barneidrett	Badminton	Svømming	Aerobic
Berlevåg Turn og idrettsforening	78	123	201	80	25	24	52	2	33

Berlevåg – sammendrag	Medlemstall			Aktivitetstall		
	0-19 år	20 år +	Sum	Sum alle idretter		
Sum	140	183	323	284		

Dette punktet på sakslisten er unntatt offentlighet.