

NORGES  
IDRETTSFORBUND  
Finnmark idrettskrets

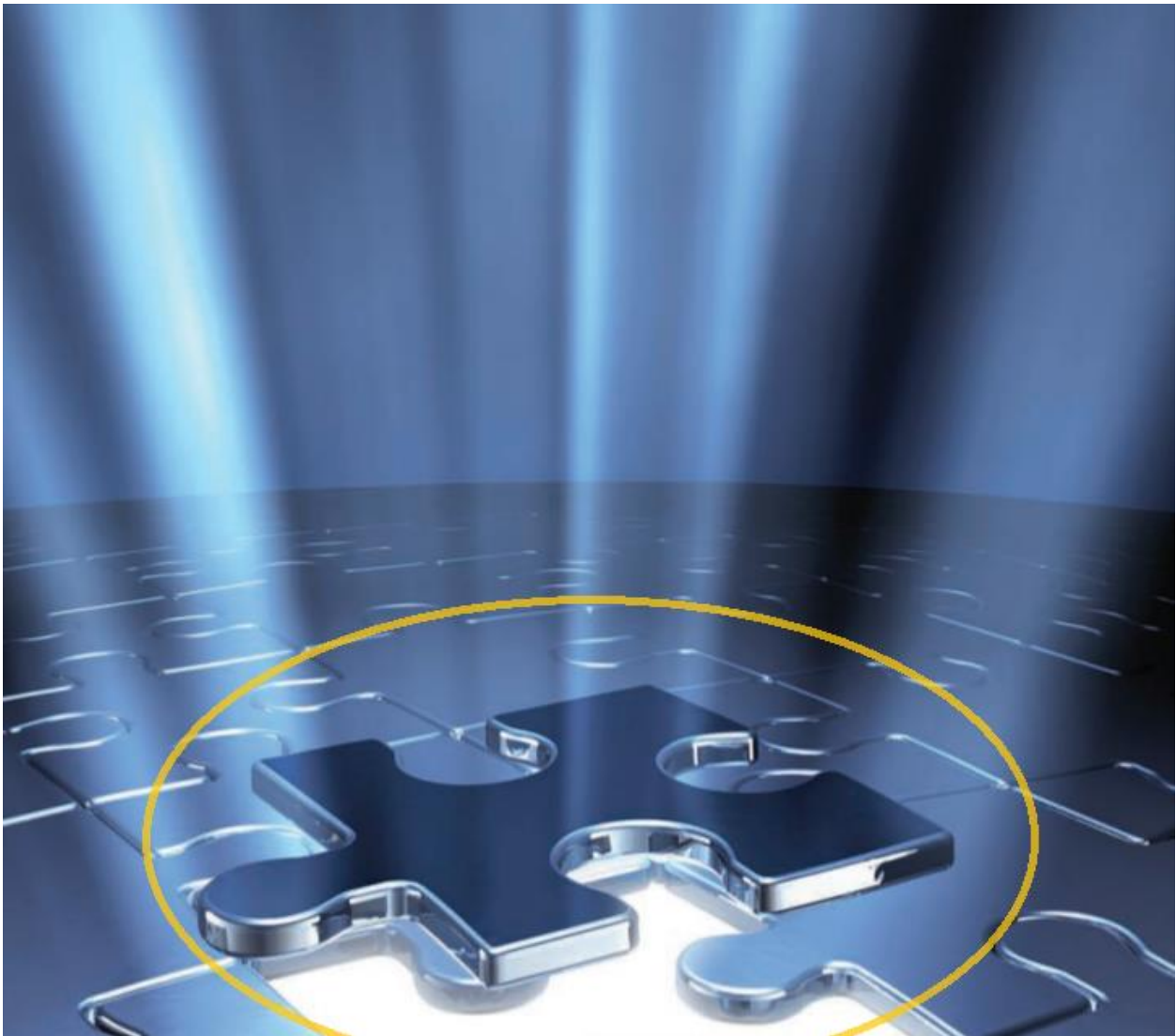


Finnmárkku valáštallanbiire  
Finnmarkun sporttiyhists

# FINNMARK IDRETTSKRETS

## ANLEGGSPPLAN

### FOR 2024 - 2026





## Innhold

1. INNLEDNING .....	3
2. STATUS IDRETTSANLEGG I FINNMARK .....	3
3. BYGGING OG REHABILITERING AV IDRETTSANLEGG I FINNMARK .....	7

### 1. INNLEDNING

Den norske spillemiddelpolitikken er i bevegelse, og Norges idrettsforbund har vedtatt en anleggspolitikk som krever langt tøffere prioriteringer enn tidligere. Blant annet er det etablert en liste over strategisk viktige anlegg i Norge. Alle særforbund og idrettskretser kan foreslå anlegg som skal være en del av en vedtatt anleggsstrategi i det aktuelle organisasjonsleddet. Finnmark idrettskrets anleggsplan blir dermed viktig i denne sammenhengen.

Finnmark har pr. i dag ikke noen fylkesplan for idrettsanlegg, verken i idrettskretsen eller i fylkeskommunen. Vi mangler dermed en helhetlig fylkesplan for utbygging og rehabilitering av idrettsanlegg. Anleggsplanen for «gamle» Finnmark idrettskrets inneholder anlegg som også var med i planen til Troms og Finnmark idrettskrets. Det er behov for et større kartleggingsarbeid, som tidligst kan starte opp seinhøsten 2024.

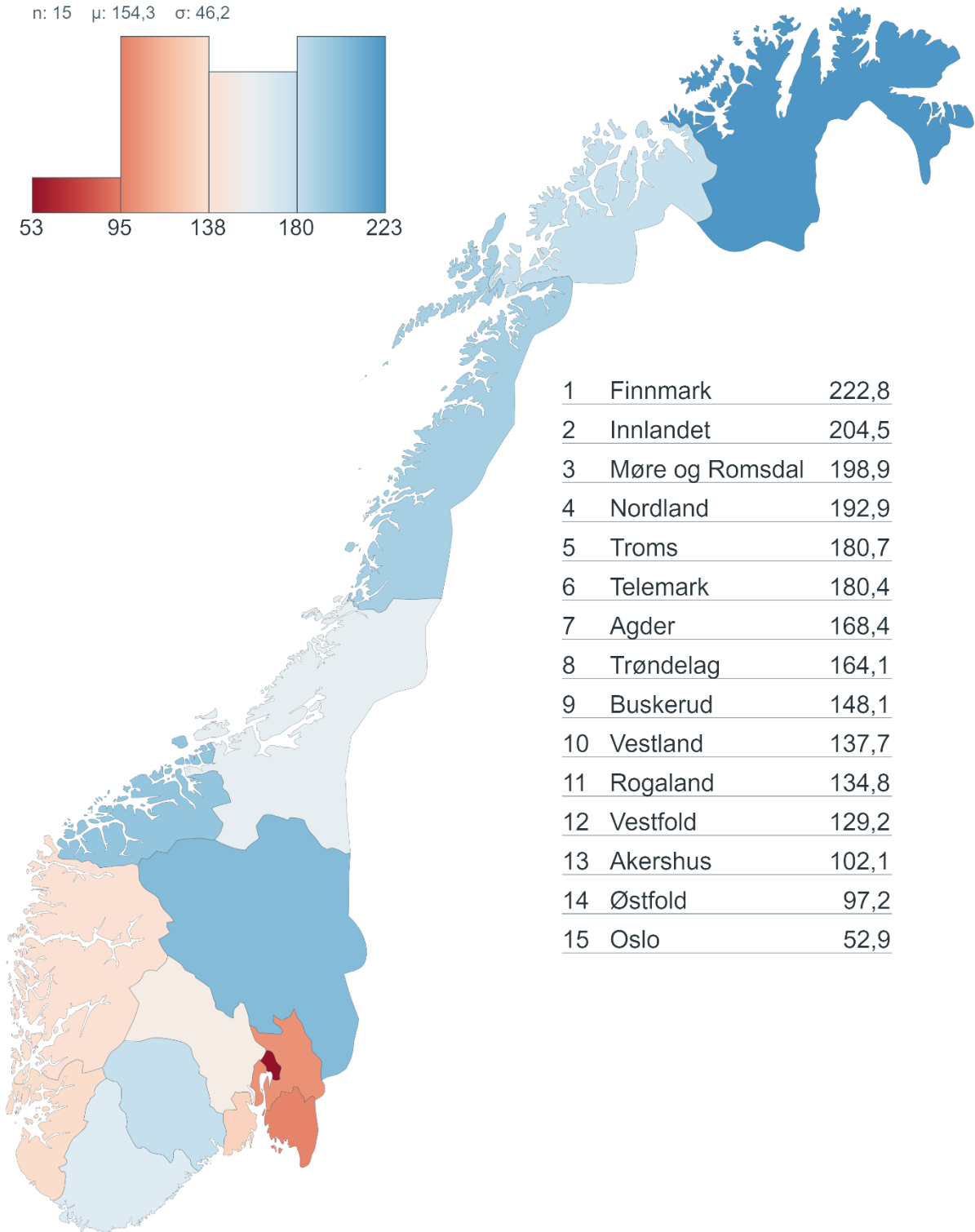
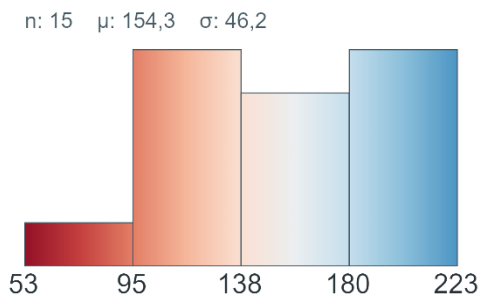
Fordi idretten i Finnmark har behov for en plan mens dette arbeidet pågår, foreslås det at den gamle planen med endringer der anlegg er realisert, vedtas for inneværende tingperiode.

Følgende anlegg i den gamle planen, er realisert eller påbegynt, og er dermed tatt ut av lista:

Hammerfest: Hammerfest Arena (fotball, klatring, m.m.)  
Karasjok: Rehabilitering av idrettshallen  
Porsanger: Lakselv Fotballhall (R) Nytt kunstgressdekke  
Berlevåg: Fotballbane (R) Nytt kunstgressdekke

### 2. STATUS IDRETTSANLEGG I FINNMARK

Sammenlignet med andre fylker viser modellen som Kultur- og likestillingsdepartementet benytter at anleggssituasjonen «på papiret» er god i Finnmark. Det finnes utallige figurer/grafar som understøtter dette. Beregningen av anleggsdekning baserer seg ofte på en modell som teller 16 ulike anleggstyper og multipliserer antallet med en «vekt» som tar hensyn til brukerpotensial og anleggskostnad. Resultatet divideres med innbyggertallet. Tabellen under viser antall brukere pr. anlegg i fylkene i Norge, og som man ser har Finnmark færrest brukere pr. anlegg og dermed best anleggsdekning.



Det er imidlertid ikke tatt høyde for den geografiske strukturen og tilgjengeligheten til anleggene. Store fylker og kommuner med store avstander vil være avhengig av flere anlegg dersom anleggene skal være tilgjengelige der folk bor. Slike forhold spiller definitivt inn i Finnmark. Modellen viser heller ikke hvor gamle anleggene er, og hvilken tilstand anleggene er i.

Modellen gir derfor et misvisende bilde av hvordan statusen er for idrettsanlegg er i Finnmark.

Finnmark idrettskrets (FIK) og Finnmark fylkeskommune (FFK) gjennomførte en kartlegging av anleggssituasjonen i fylket i 2016 og 2017. I alle kommuner hadde vi møter med politisk og administrativt nivå, i tillegg til befaringer av ulike idrettsanlegg. Representanter fra idretten, idrettsråd og idrettslag, ble også invitert til møtene. I de fleste kommunene ble vi invitert inn i kommunestyret. I etterkant av besøkene ble det sendt ut spørreundersøkelser til kommunene og idrettslagene, for å kvalitetssikre at vi fikk med oss alle innspill og behov. På bakgrunn av dette ble det utarbeidet en statusrapport av FFK og FIK, samt data hentet fra anleggsregisteret og Telemarksforskning sin rapport – norsk idrettsindeks 2015.

Generelt kan man si at anleggsdekningen for de fleste anleggstypene er relativt god i Finnmark. Fotballanlegg har best dekning, mens friidrettsanlegg, aktivitetssaler/flerbrukshaller og golfanlegg kommer dårligst ut i kartleggingen.

Mange av svømme- og aktivitetsanleggene er bygd i perioden etter krigen i forbindelse med gjenreisningen av Finnmark, og er gamle og nedslitte: 2.1 Svømmeanlegg

### 2.1 Svømmeanlegg

Ifølge anleggsregisteret er det 39 svømme- og stupeanlegg i fylket. De fleste bassengene er 12,5 meters basseng, bygd på 50- 60 tallet i forbindelse med gjenreisninga etter krigen. Vi har svømmeanlegg med 25 meters lengde i Alta, Berlevåg, Båtsfjord, Lakselv, Vadsø, Vardø, Hammerfest, Karasjok, Kirkenes og Tana. Bassengene i Berlevåg og Båtsfjord er helt nye. Utfordringen fremover er tilstanden til anleggene. Mange anlegg er gamle og utdaterte, og har omfattende rehabiliteringsbehov. Flere svømmeanlegg var i så dårlig forfatning at enkelte stod i fare for å bli stengt, både når det gjaldt bassenget, dusj og garderobefasiliteter. svømmeanlegg.

### 2.2 Fotballanlegg

Det er registrert 85 fotballanlegg i fylket. Her er det både behov for rehabilitering av eksisterende anlegg og bygging av nye. Det har vært bygd mange kunstgressbaner i Finnmark. Denne anleggstypen anses som det beste alternativet, både med tanke på kvalitet og kapasitet. Imidlertid er det forbundet store miljømessige utfordringer med kunstgressbaner. En rapport fra 2016 viste at kunstgressbaner kan være den nest største landbaserte kilden til mikroplast, og det arbeides i dag med å finne alternative løsninger til de materialer som benyttes. I framtiden kan det således bli aktuelt å måtte skifte dekke på de kunstgressbanene vi har, evt. gjøre andre grep for å minske forurensingen.

### 2.3 Skianlegg

I kategorien skianlegg inkluderer vi hoppbakker, langrenns arenaer og skiløyper, alpinanlegg, skitrekk og snowboardanlegg. Ifølge anleggsregisteret er det i underkant av 100 skianlegg i fylket. Det er blant annet 47 skiløyper, 10 alpinanlegg, 9 hoppbakker, 16 langrennsanlegg og 5 skiskytteranlegg. Sett bort fra Vardø og Berlevåg, så har alle kommunene i fylket ett eller flere skianlegg. De fleste anleggene er av høy kvalitet, men det er behov for nye anlegg og rehabilitering av eksisterende anlegg. Dette gjelder i første omgang langrenns- og skiskytteranlegg.

### 2.4 Idrettshall/hallidrett

Aktivitetsflatene i flerbrukshaller og aktivitetssaler brukes flittig av en rekke ulike idretter og anleggenes kapasitet er dermed premisset for mange ulike sær idretter. Anleggssituasjonen er langt fra god nok. Det er 117 slike anlegg. Mange steder er de gamle og utslitte. Idrettshaller og aktivitetssaler er de anleggene det er størst etterspørsel etter.

## 2.5 Golfanlegg

Det finnes fem golfanlegg i fylket, men bare tre av dem er registrert i anleggsregisteret. Alta, Vestre Jakobselv og Lakselv har 9-hullsbane, mens Kvalsund og Karasjok har en 6-hullsbane. Hasvik har også en mindre treningsbane. Anleggene i Alta, Vestre Jakobselv og Lakselv fremstår som gode og oppgraderte anlegg. Golfanlegget i Karasjok er privat eid.

## 2.6 Friidrettsanlegg

Ifølge anleggsregisteret finnes det 14 friidrettsanlegg i Finnmark, fordelt på delanlegg, både grus- og kunststoffbaner. Mange av anleggene er slitte og utdaterte. Noen av anleggene er i så dårlig forfatning at anleggseier står i fare for å måtte stenge anleggene.

## 2.7 Motorsportsanlegg

I anleggsregisteret er det registrert totalt 15 motorsportsanlegg/ delanlegg i Finnmark. Anleggene er i Vardø, Tana, Porsanger, Alta, Nordkapp, Karasjok og Båtsfjord. I tillegg til disse, er det også flere andre motorsportsanlegg som er i bruk, blant annet i Vadsø og Kautokeino. Flere anlegg har behov for oppgradering, mens enkelte er gode og sikre anlegg. I Alta er motorsportsanlegget på Kvenvikmoen nylig oppgradert og holder høy standard. I Tana er et nytt motorsportsanlegg planlagt.

## 2.8 Skyteanlegg

I anleggsregisteret er det registrert totalt 68 skyteanlegg i Finnmark. Mange er delt opp i flere anleggsenheter, slik at tallet er noe misvisende. De fleste anleggene er utendørsanlegg, men flere kommuner har også innendørs skytteranlegg i flerbrukshaller og samfunnshus. Det er rehabiliteringsbehov flere steder.

## 2.9 Rideanlegg

Ifølge anleggsregisteret er det totalt 16 eksisterende rideanlegg i Finnmark, bestående av haller, sti, staller og travbane. Anleggene er i Hammerfest, Sør-Varanger, Vadsø, Båtsfjord og Tana. Anleggssituasjonen er god, men at det enkelte steder er behov for nye anlegg.

## 2.10 Friluftslivsanlegg

Ifølge anleggsregisteret er det 128 friluftslivsanlegg i fylket. Det vil si at det er etablert 78 nye friluftslivsanlegg i løpet av fem år. Disse omfatter anlegg som f.eks. dagsturhytter, sanitæranlegg i tilknytning til utendørs aktivitetsanlegg, turkart, sjøsportskart, turveier, turløyper og turstier.

## 2.11 Nærmiljøanlegg

Det er registrert 222 eksisterende nærmiljøanlegg i anleggsregisteret. Nærmiljøanlegg er mindre utendørsanlegg for egenorganisert, fysisk aktivitet, beliggende i tilknytning til bo- og/eller aktivitetsområder. Typiske nærmiljøanlegg i Finnmark er ball binger, ball løkker, skateboardanlegg, skileikanlegg, BMX-anlegg, parkouranlegg, trimparker, sykkelløyper og mindre aktivitetsflater. Finnmark har langt dårligere anleggsdekning på nærmiljøanlegg sammenlignet med idrettsanlegg. Det er faktisk bare Oslo som har færre innbyggere per anleggstilbud i Norge.

### 3. BYGGING OG REHABILITERING AV IDRETTSANLEGG I FINNMARK

Hvordan skal vi få bygd og rehabilitert flest mulige anlegg og få mest mulig aktivitet og aktivitetsutvikling for fremtidens idrett, og hvilke anlegg skal vi prioritere i denne sammenhengen?

Norsk idrett vedtok på Idrettstinget i 2023 at "Idrettsanlegg for fremtiden" skal være en av de fem strategiske innsatsområdene i den nye langtidsplanen i norsk idrett, "Idretten vil!".

På bakgrunn av denne har Finnmark idrettskrets vedtatt sin langtidsplan [Idretten i Finnmark vil!](#)

Finnmark idrettskrets vil bidra til at det bygges idrettsanlegg for fremtiden:

- 4.1 Det skal etableres anlegg slik at all ønsket aktivitet kan gjennomføres.
- 4.2. Norske myndigheter skal legge til rette for og bidra til større investeringer i anlegg enn det som følger av dagens spillemiddelordning.
- 4.3. Alle medlemmer skal ha gratis tilgang til alle offentlige idrettsanlegg som har mottatt spillemidler
- 4.4 Utbetaling av spillemidler skal skje når anleggsbyggingen er igangsatt, og at momskompensasjonen for bygging av idrettsanlegg skal rettighetsfestes
- 4.5 Norsk idrett skal være en pådriver for miljømessig bærekraftige idrettsarenaer og redusere miljøpåvirkningen fra bygging og drift av idrettsanlegg i tråd med nasjonale klima- og miljømål til grønn omstilling av idrettsanleggene.
- 4.6 Utbygging av idrettsanlegg skal bli en formell del av kravene som stilles av myndigheter til utbyggere når nye boligområder skal utvikles.
- 4.7 Det skal etableres paraidrettsentre i alle regioner og etablering av anlegg for personer med funksjonsnedsettelse, samt rehabilitering av disse, skal understøttes. Idretten skal arbeide for at nye anlegg og gamle anlegg som rehabiliteres hensyntar paraidrettens behov, utover dagens krav til universell utforming

Idretten arbeider for økt aktivitet i befolkningen. For å tilrettelegge for morgendagens aktivitetsbehov og mønstre må vi utvikle flere og bedre anlegg, samt smartere bruk av dem. Vår visjon er «idrettsglede for alle» - dette skapes i gode miljøer og i en infrastruktur som ivaretar medlemmenes behov.

#### Prioriterte anlegg av regional betydning

Prioriteringslisten viser de anlegg Finnmark idrettskrets ønsker skal prioriteres ved tildeling av de årlige spillemidlene til idrettsanlegg i Finnmark fylkeskommune.

- Større anlegg med regional betydning
- Anlegg som aktiviserer mange brukere
- Flerbrukshaller:  
Primært flerbrukshaller som bygges ved skoler, og i kommuner som mangler flerbrukshaller og der brukergrunnlaget er til stede  
Svømmehaller 25 meter
- Anlegg som skal rehabiliteres
- Anleggene skal være spilt inn til en kommunal plan for idrettsanlegg, eller være med i planen

Dette betyr at mindre kommunale anlegg ikke vil være med i planen, bl.a. aktivitetssaler og 12,5 m basseng. Heller ikke nærmiljøanlegg eller anlegg for egenorganisert trening er med i planen.

Øvrige anlegg likestilles, og tildeles spillemidler etter følgende prioritet.

- 1) Gjentatte søknader prioriteres først (de som har fått begynnende bevilgning)
- 2) Anleggssøknader som har ventet lengst på tildeling av spillemidler (ventetid)
- 3) Kommunale prioriteringer av spillemidler til idrettsanlegg (ved lik ventetid prioriteres søknader fra idrettslag framfor kommunale anlegg)

Prioriterte anlegg i rekkefølge;

Kommune:	Sted:	Anlegg:	Kommentar:
1. Sør-Varanger evt. Alta	Kirkenes/ Alta	Ishall	Finnmark mangler ishall. Er prioritert av idrettsrådet i Sør-Varanger. Det er meldt om interesse fra Alta idrettsråd.
2. Sør-Varanger	Kirkenes/ Sandens	Rulleskiløype	Behov for nytt og sikkert treningsanlegg om sommeren. Prioritert i SF anleggspolitisk program.
3. Vest-Finnmark	Alta	Altaparken Arena	Alta IF utvikler en idretts- og folkepark med skileikanlegg, håndballflater, turnflate, kampsport, e-sport, klatreanlegg, utendørs fotballstadion og lavterskel fasiliteter for uorganisert aktiviteter utendørs.
4. Nordkapp	Honningsvåg	Svømmebasseng 25 m	Nytt 25 m basseng, det gamle bassenger er i svært dårlig forfatning
5. Alta	Elvebakken eller Aronnes	Flerbrukshall	Ny flerbrukshall ved skole
6. Porsanger	Lakselv	Friidrettsstadion (R)	Rehabilitering av friidrettsdekket kunststoff. Friidrettsanlegg kommer dårligst ut i fylket.
7. Vadsø	Vadsø	Friidrettsstadion (R)	Rehabilitering av friidrettsdekket kunststoff. Friidrettsanlegg kommer dårligst ut i fylket
8. Kautokeino	Kautokeino	Motorsport (R)	Rehabilitering av motorsportsanlegg
9. Hasvik	Hasvik	Flerbrukshall	Kommunen mangler et slikt anlegg
10. Loppa	Øksfjord	Flerbrukshall	Kommunen mangler et slikt anlegg
11. Tana	Holmfjell	Hestesport- og motocrossbane	Større fellesanlegg av regional karakter
12. Hammerfest	Hammerfest	Svømmebasseng 25 m	Nytt evt. rehabilitering, stort behov og det gamle anlegget er i svært dårlig forfatning
13. Sør-Varanger	Sandnes	Flerbrukshall	Flerbrukshall ved ny skole
14. Alta	Aronnes	Ridehall	Mangler denne type anlegg
15. Karasjok	Karasjok	Flerbrukshall	Kommunen mangler et slikt anlegg
16. Alta	Bossekop	Flerbrukshall	Ny flerbrukshall ved skole
17. Vardø	Vardø	Flerbrukshall (R)	Rehabilitering av idrettshallen
18. Vadsø	Vadsø	Fotballbane (R)	Nytt kunstgressdekke, banen er veldig slitt
19. Båtsfjord	Båtsfjord	Fotballbane	Ny fotballbane

(R) – Rehabilitering