



Halden pistolklubb
Neil Hugh Nielsen
Langebråteveien 26
1593 SVINNDAL

Unntatt offentlighet
Offl. § 13 1. ledd, jf. fvl. § 13 1. ledd nr. 1

Deres referanse:

Vår referanse:
23/69054 - 25

Sted, dato:
Grålum, 03.08.2023

Politiets kontroll med sivile skytebaner - forbud mot bruk av skytebaner - Halden pistolklubb, org.nr. 996 513 882

Politiet har med hjemmel i våpenloven § 29, jf. våpenforskriften § 8-2 andre ledd gjennomført en sikkerhetskontroll av skytebanene på Oskleiva 12 og 14 (Hula), 1772 Halden (Hula) den 4. mai 2023.

Tilstede var:

Neil Hugh Nielsen,	leder Halden pistolklubb
Niklas Pernevi,	kasserer Halden pistolklubb
Iben Windt,	banemester Halden pistolklubb
Kjell Linnes,	styremedlem Halden pistolklubb
Bjørn Heitman,	medlem Halden pistolklubb
Torkil Pettersen,	medlem Halden pistolklubb
Geir Kjærstad,	medlem Halden pistolklubb
Øyvind Arnesen,	medlem Halden pistolklubb
Lars Frode Bjørk,	Halden kommune
Tarjei Ravn,	anleggskonsulent NSF
Geir Haarstad,	rådgiver Øst politidistrikt

Politiets avgjørelse

Politiet forbyr bruk av Halden pistolklubb sine to innendørs skytebaner på Oskleiva 12 og 14, 1772 Halden (Hula) med umiddelbar virkning, jf. våpenloven § 29, jf. våpenforskriften § 8-2.

Skytebanen kan ikke brukes før ny sikkerhetskontroll er gjennomført av politiet og ny godkjenning av skytebanene foreligger, dette til orientering.

Rettslig grunnlag

Det følger av våpenloven § 29 at *"organisert skyting kan berre skje på skytebane eller anna område som er godkjent av politiet. Kongen gjev forskrift om krav til tryggleik og miljø for skytebaner og skytefelt"*.

Videre følger det av våpenforskriften § 8-2 at "skytebaner skal oppfylle krava til tryggleik som er fastsett av Politidirektoratet, samt andre offentlege krav. Politiet fører kontroll med sivile skytebaner, og kan gje forbod mot bruk av skytebaner som ikkje oppfyller dei tekniske krava etter første ledd eller ved brot på baneinstruksen".

Tekniske krav til skytebane følger som vedlegg 2 i Politidirektoratets rundskriv 2022/008.

Sakens bakgrunn

Skytebanene var godkjent 21.09.1987, dvs. før Forskrifter om anlegg av, kontroll med og godkjenning av sivile skytebaner av 1. juli 1988 og dagens sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner var gjeldende.

Politiet gjennomførte en sikkerhetskontroll av skytebanene på Oskleiva 12 og 14 (Hula), 1772 Halden (Hula) den 4. mai 2023.

Skytebaneanlegget består av to innendørs skytebaner, nedre bane (ca. 23,5 meter) og øvre bane (ca. 21,5 meter).

I e-post av 12. juli 2023 opplyser Halden pistolklubb at maks kapasitet på ventilasjonsanlegget er på 3505m³ pr. time.

Politiets vurdering

Etter sikkerhetskontrollen vurderer politiet at skytebanene ikke oppfyller de tekniske kravene i sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 9.2.2. og 9.2.3.

Politiet viser til Veileder for planlegging av skytebaner, utgitt av Kulturdepartementet i 2019, ifht. viktigheten med god ventilasjon på innendørs skytebane. Der står det blant annet:

"Ventilasjon (krav og anbefaling)

Hensikten med ventilasjon på skytebaner er å få ut røygasser, men enda viktigere å få tungmetallene bort fra luften som skytterne puster inn. Krav til ventilasjon på innendørs skytebaner finnes i Sikkerhetsbestemmelsene som følger Skytebaneforskriften. Det er imidlertid viktig å være klar over at disse kravene er for lave ved hyppig bruk.

Spesielt på skytebaner der aktive brukere eller standplassledere oppholder seg mange timer pr. uke, er det behov for bedre ventilasjon enn minimumskravet i forskriften. Ved utleie til offentlige brukere som politiet og Forsvaret, kommer også arbeidsmiljølovens krav inn i bildet. Disse er strenge, og krever en betydelig oppgradering av ventilasjonen i forhold til forskriftens krav.

Uansett hvem som er brukerne av en skytebane, anbefales det å etablere svært god ventilasjon. Ventilasjon av innendørs skytebaner handler ikke bare om luftmengde, men like mye om at luftstrømmen leder forurensningene bort fra skytterne. For å kunne prosjektere utformingen av ventilasjonen, må derfor bruken av skytebanen være fastlagt. Ta kontakt med din skytterorganisasjon for å få anbefalinger om ventilasjon på innendørs skytebane.

Det er viktig å huske på at en innendørs skytebane ikke skal tilkobles ventilasjonsanlegg som forsyner andre deler av bygningen, men må ha eget anlegg. Dette for å hindre spredning av forurensning via roterende varmegjenvinnere til andre deler av bygningen."

Det vises også til rapport fra Tarjei Ravn, anleggsrådgiver Norges Skytterforbund. Norges Skytterforbund påpeker også at noen utbedringer vil være nødvendig for å bringe banene opp til den standard som forventes etter gjeldende regelverk, bl.a.:

- Legge gulv, minst 2 meter foran og bak våpen, i tykkelse minst 1" (2,5cm).
- Kle søyler med samme tykkelse treverk som i punktet over.
- Bygge standplassene slik at hver standplass er minst 1 meter bred.

- Dokumentere ventilasjonens kapasitet, og sette denne slik at den er i henhold til gjeldende forskrift som minimum.
- Tegninger som beskriver standplass, skyteretning og målgruppens plassering, alt dette målsatt.
- Ny baneinstruks som inneholder alle "parametere" som forventes etter forskriften.

Utbedringer som må til for å tilfredsstille dagens sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner:

- Tak og vegger som er nærmere skytteren enn 10 meter, som ikke har jevn overflate, må kles med 1" trevirke, jf. sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 9.2.2. Dette gjelder for begge skytebanene.
- Gulv- og takflater må kles med 1" trevirke i en avstand på 2 meter fremover og bakover fra våpenet, jf. sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 9.2.2. Dette gjelder for begge skytebanene.
- Det skal være minimum 1 meter avstand mellom hver skytter, jf. sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 2.2. Standplassene på begge skytebanene må bygges etter dette kravet.
- Kapasiteten på ventilasjonsanlegget er for liten. Maks kapasitet på ventilasjonsanlegget er oppgitt til å være på 3505 m³ pr. time og romvolumet er oppgitt til å være 1248m³.

Iht. sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 9.2.3. skal innendørs pistolbane ha mekanisk ventilasjon som dimensjoneres etter følgende krav:

- luften skiftes ut 3. ganger pr. time
- minimum 250m³ pr. våpen pr. time

Ventilasjonen må ha en kapasitet der faktisk luftutskifting er på minst 3744m³ pr/time (1248 x 3= 3744).

Ventilasjonsanlegget må oppgraderes slik at kapasiteten oppfyller kravet i sikkerhetsbestemmelser for sivile skytebaner pkt. 9.2.3.

- Ny skytebaneinstruks må utarbeides.

Politiet ber om tilbakemelding når utbedringene er gjennomført slik at ny sikkerhetskontroll kan gjennomføres.

Klageadgang og rett til innsyn

Vedtaket kan påklages til Politidirektoratet, jf. forvaltningsloven § 28, jf. våpenforskriften § 11- 13. Klagefristen er tre uker fra mottakelse av vedtaket, jf. forvaltningsloven § 29. En eventuell klage sendes til Øst politidistrikt.

I medhold av forvaltningsloven § 27 b beslutter politiet at det ikke kan fremmes søksmål for domstolene om gyldigheten av vårt vedtak uten at ovennevnte klageadgang er forsøkt benyttet og at klagen er avgjort av Politidirektoratet. Tilsvarende gjelder krav om erstatning som følge av vårt vedtak. Det kan likevel reises søksmål etter at det har gått seks måneder fra klage første gang ble fremsatt, forutsatt at det ikke skyldes forsømmelse fra deres side at Politidirektoratets avgjørelse ikke foreligger.

Politiet har alminnelig veiledningsplikt i medhold av forvaltningsloven § 11, og dersom det er spørsmål i sakens anledning kan vi kontaktes. For øvrig gjør vi oppmerksom på at

det foreligger rett til innsyn i sakens dokumenter i medhold av forvaltningsloven §§ 18-21.

Med hilsen

Irene Skogen Andersen

Rådgiver

Geir Haarstad

Rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent uten signatur.

Kopi:

Halden kommune

Postboks 150

1751

HALDEN