



Rapport for miljøtilsyn hos Aalborg Skyttekreds, Furdalsvej 15, 9230 Svenstrup J.

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	25.10.2022		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98144161	CVR nr.	29072825
E-mail	formand@aalborg-skyttekreds.dk	P. nr.	1011838363

Virksomhedstype	J203, Udendørs skydebaner
Godkendelsesdato	30.04.2015
Tilslutningstilladelse spildevand	

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
25-10-2022	Aftale	Meddelt	Der opsættes tydelig skiltning vedr. tilladte våben på 50 og 200 m banerne jf. miljøgodkendelsen efter samme model som på 25 m banerne og terrænbannerne. Dokumentation bedes fremsendt i forbindelse med orientering om offentliggørelse af sæsonplanen for sommeren 2023.
25-10-2022	Henstilling	Meddelt	Det henstilles med hjemmel i miljøgodkendelsens vilkår 4, at der senest d. 1. september 2023 foretages en kontrolopmåling i form af en landinspektørattest af relevante koter for 50 m banen og 200 m banen som dokumentation for, at foranstaltninger til begrænsning af støjbelastningen er som forudsat i støjdokumentationen for de respektive baner. Henstillingen frafaldes, hvis Aalborg Skyttekreds kan sandsynliggøre på anden måde end ved en kontrolopmåling, at de støjdæmpende foranstaltninger på 50 og 200 m banerne lever op til forudsætningerne i støjdokumentationen. Seneste opmåling blev udført primo 2014.
25-10-2022	Henstilling	Meddelt	Den fælles journal for 25 m banerne og terrænbannerne vurderes at være i strid med miljøgodkendelsens vilkår 11. Det henstilles, at der fremadrettet føres en selvstændig banejournal for 25 m banerne og terrænbannerne. I journalen for terrænbannerne, skal det være muligt at adskille aktiviteter på bane E, H og J fra de resterende terrænbaner, herunder identificere hvilke våben, som er anvendt. Aalborg Skyttekreds sender et forslag til revideret banejournal i forbindelse med annoncering af sæsonplanen for sommeren 2023.
25-10-2022	Aftale	Meddelt	Aalborg Skyttekreds opfordres til, ved fornyelse af sikkerhedsgodkendelserne af skydebanerne hos Nordjyllands Politi, i videst muligt omfang, kun at ansøge om sikkerhedsgodkendelse til de våben og standpladser, som er tilladt jf. miljøgodkendelsen. Det er ikke et krav, at der skal være overensstemmelse mellem tilladte våben jf. sikkerhedsgodkendelsen og miljøgodkendelsen og der er op til Aalborg Skyttekreds, om man vælger at følge opfordringen. Virksomhedsmiljø ønsker fremadrettet at modtage kopi af nye sikkerhedsgodkendelser til orientering.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse
<p>Aalborg Skyttekreds har haft skydebaner på Furdalsvej 15 siden 1965.</p> <p>Foreningen har ca. 260 medlemmer. Der skydes mest med pistol på 25 m baner og terrænbaner og med riffel på 50 m baner.</p> <p>Hovedparten af skytterne, der skyder grovpistol på terrænbannerne og riffel på 200 m banen, producerer egen ammunition ved genladning.</p> <p>Godkendelsen fra 2015 omfatter det eksisterende skydebaneanlæg med:</p>

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse

1. 50 meter skydebanen med 20 standpladser fordelt på 2 afsnit med henholdsvis 12 og 8 standpladser. Der skydes fra alle 20 standpladser samtidig. Godkendt til brug med våbenklasse 9. Banen har elektronisk markering.
2. 200 meter banen med 7 standpladser (udvidet fra de oprindelige 5 med en plads på hver side) og der skydes fra alle standpladser samtidigt. Godkendt til brug med våbenklasse 3. Banen har elektronisk markering.
3. Terrænbannerne (11 stk. - bane C til M) med normalt 5 standpladser, og der skydes fra alle standpladser samtidigt. Der kan i enkelte tilfælde være skydninger, hvor der skydes fra 10 standpladser samtidigt. Godkendt til våbenklasse 10, 7 og 6. Banerne E, H og J er desuden godkendt til våbenklasse 8.
4. 2 stk. 25 m baner med hver 10 standpladser, og der skydes fra alle standpladser samtidigt. Der er etableret elektronisk markering på de 10 standpladser mod sydøst (Bane A) mens der skydes på traditionelle skiver fra de 10 standpladser mod nordvest (Bane B). Godkendt til våbenklasse 7 og 10. Ved to årlige stævner må våbenklasse 6 anvendes.

Ændring af godkendelsen i 2015 omfattede ændring af terrænbannerne, idet skudvinkel er ændret på flere baner. Godkendelsen fra 1998 omfattede brug af våbenklasse 6 på 11 terrænbaner samt på de 2 stk. 25 m baner ved 2 årlige stævner.

Der var følgende ændring i 2015: En af de elleve terrænbaner fra 1998 godkendelsen (bane I) er nedlagt, og i stedet er etableret en ny terrænbane (bane H).

Pistolbanernes og terrænbannerne benævnelse blev ændret, som følger: A (ny pistolbane), B (gl. pistolbane), C (tidl. A), D (tidl. B), E (tidl. D), F (tidl. E), G (tidl. F), H (ny bane), I (tidl. G), J (tidl. H), K (tidl. L), L (tidl. N), M (tidl. M)t.

Godkendelsen fra 2015 omfattede desuden brug af våbenklasse 8 på 3 terrænbaner: Bane E, H og J.

Foruden de godkendelsespligtige aktiviteter har foreningen i løbet af 2021 og foråret 2022 etableret 25 nye terrænbaner til brug med luftriffel - kaliber 4,5 og 5,5 mm (Field Target). Der skydes på stålmål med plader, der falder ved træfning og som rejses med snoretræk. Målene er placeret i skydekasse som i vid udstrækning sikrer opsamling af bly fra luftriffel projektilerne. Nordjyllands Politi har meddelt sikkerhedsgodkendelse af banerne i maj 2022. Banernes brug til Field Target er tydelig markeret med skiltning. Field Target (luftriffel) dyrkes af 5 til 6 medlemmer og der skydes i gennemsnit 5 til 6 gange om måneden

Kuglefang vedligeholdes forud for sæsonstart ved at efterfylde med jord fra området. Herudover fører Nordjyllands Politi med mellemrum tilsyn med kuglefang og på baggrund af en fysisk test af de individuelle kuglefang afgøres hvilke kuglefang, der skal renoveres, hvorefter blyet udgraves og bortskaffes til godkendt modtageanlæg.

Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	0			
	Miljøledelse			

Støj

Id	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
----	-----------	-------------------	--

--	--	--	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	<p>Udover støj fra brug af våben vurderes de væsentligste støjkloder at være følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kørsel til og fra anlægget - kørsel i forbindelse med afhentning af affald - kørsel med græsslåmaskine - brug af motorsav ved fældning af træer (forebyggelse af stormfald) - støj fra varmepumper ved klubhuset - støj fra tekniske installationer i forbindelse med minirenselanlægget <p>Kilderne vurderes at være af underordnet betydning sammenlignet med aktiviteterne på skydebanerne.</p>
Støj, vilkår i miljøgodkendelse	<p>MGK vilkår 4: Højde og placering af foranstaltninger til begrænsning af støjbelastningen som forudsat i støjdokumentationen, der er lagt til grund for miljøgodkendelsen er senest kontrolleret primo 2014.</p> <p>Vedr. 25 m banerne og terrænbannerne: Det fremgår af mailkorrespondance med Bo Søndergaard, Grøntmij A/S dateret d. 28. februar 2014, at der for langt de fleste indmålte koter på terrænbannerne på daværende tidspunkt var en rimelig sikkerhedsmargin i forhold til den kote, som var anvendt i støjberegningerne for terrænbanner og 25 m banerne. Bo konkluderede, at terrænet var modelleret konservativt i forhold til det faktiske terræn. Støjvilkårene bør derfor fortsat være overholdt selvom der sandsynligvis er sket mindre sætninger/erosion siden kontrolmålingen blev udført.</p> <p>Vedr. 50 m banen og 200 m banen: Det fremgår af kontrolmålingen fra 2014, at højden af volden på 50 m banen er minimum en halv meter lavere end forudsat i støjberegningen for 200 m banen af d. 21. juni 2004. Virksomhedsmiljø har ikke fundet dokumentation for, at dette forhold er blevet berigtiget og det henstilles med hjemmel i miljøgodkendelsens vilkår 4, at der senest d. 1. september 2023 foretages en kontrolmåling i form af en landinspektørattest af relevante koter for 50 m banen og 200 m banen som dokumentation for, at foranstaltninger til begrænsning af støjbelastningen er som forudsat i støjdokumentationen for de respektive baner. Relevante koter, er koter, der ved kontrolmålingen i 2014 var mindre end 10 cm højere end forudsat i støjberegningerne. Henstillingen frafalder, hvis Aalborg Skyttekreds kan sandsynliggøre på anden måde end ved en kontrolmåling, at de støjdæmpende foranstaltninger på 50 og 200 m banerne lever op til forudsætningerne i støjdokumentationen.</p> <p>Under rundingen på anlægget blev det kontrolleret på udvalgte terrænbanner, at hovedskudretning og maks. tilladte skudvinkel er tydelig markeret med henholdsvis en blå og to rødbrune stolper.</p> <p>MGK vilkår 5: Ved tilsynet blev foreningen bedt om at redegøre for, hvordan det sikres, at der kun anvendes våben i den våbenklasse, som er tilladt på de respektive skydebaner. Det sikres primært gennem foreningskulturen og en høj grad af selvjustits. Man begynder ikke at anvende et nyt våben uden at tage kontakt til foreningens bestyrelse, hvis man er det mindste i tvivl, hvorvidt våbnet er tilladt at anvende. Medlemmerne har endvidere en dialog med hinanden om deres våben og ser, hvad andre skyder med.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>I skydehusene samt ved standpladserne på terrænbannerne er der opsat information om tilladte våbentyper ved hver bane. Under runderingen på anlægget, blev det konstateret, at på 50 og 200 m banerne, var det alene de af politiet godkendte våben (jf. sikkerhedsgodkendelsen), som var tydelig skiltet og på 200 m banen (50 m banen blev ikke kontrolleret) var der ikke overensstemmelse mellem de våben, som må anvendes i henhold til sikkerhedsgodkendelsen og miljøgodkendelsen. Det er ikke et krav, at der skal være overensstemmelse mellem tilladte våben jf. sikkerhedsgodkendelsen og miljøgodkendelsen. Af hensyn til gennemskueligheden for den enkelte skytte vedr. tilladte våben på de respektive baner opfordres Aalborg Skyttekreds, ved fornyelse af sikkerhedsgodkendelserne hos Nordjyllands Politi, i videst muligt omfang, kun at ansøge om sikkerhedsgodkendelse til de våben og standpladser, som er tilladt jf. miljøgodkendelsen. Kopi af nye sikkerhedsgodkendelser sendes til Virksomhedsmiljø til orientering, når de foreligger.</p> <p>Ved tilsynet blev det aftalt, at der opsættes tydelig skiltning vedr. tilladte våben på 50 og 200 m banerne jf. miljøgodkendelsen efter samme model som på 25 m banerne og terrænbannerne. Dokumentation bedes fremsendt i forbindelse med orientering om offentliggørelse af sæsonplanen for sommeren 2023.</p> <p>Det blev oplyst at der er en interesse for at kunne skyde med klasse 1 våben både fra eksisterende og potentielle medlemmer - men primært på 100 m. Det vil kræve etablering af en ny vold midt på 200 m banen og dermed reducere anvendeligheden af 200 m banen. Foreningen henviser derfor til Skytteforeningen Kimbrene i Svenstrup, der har de nødvendige faciliteter.</p> <p>MGK vilkår 7 og 8: Foreningen annoncerer sæsonplaner samt ændringer af sæsonplanen på foreningens hjemmeside efter forudgående orientering af tilsynsmyndigheden. Det vurderes at vilkåret er overholdt.</p>

Spildevand

Krav Id	Id	Aktivitet/proces	Udledt spildevand			Rensning
			(l/sek.) max	Mængde pr. år	Enhed	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand	Sanitært spildevand fra klubhuset ledes til et minirenselanlæg placeret mellem klubhuset og skydehuset til 200 m banen. Vandet nedsives i en faskine syd for klubhuset. Der er meddelt tilladelse til nedsivning d. 9. maj 2016.
Spildevand, overfladevand	Overfladevand nedsives på området.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret,ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Stand-anlæg	Bemærkning
----	---------	---------------	---------	-------------	-----------	-------------	------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tankoplysninger i BBR

Mat r.nr.	Fab . år	Fab .nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Place-ring	Sløjfet år	Sløjfet	Sløjfningsfrist

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Om der tidligere har været olietanke på lokaliteten blev ikke afklaret i forbindelse med tilsynet.
Olietanke, registrering i BBR	Der er ikke registreret olietanke på ejendommen i BBR. Der er muligvis uoverensstemmelser omkring registreringen i BBR af bygningerne på området - et forhold skytteforeningen bør undersøge nærmere og om nødvendigt følge op på.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	De væsentligste råvarer omfatter: - Patroner til de anvendte våben - Skydeskiver af pap og vejrbestandigt pap (på baner uden elektronisk markering) - Masonitplader, plader af skumplast og trælægter til fremstilling af stativer og underlag for skydeskiver mv. - Vand og el (el anvendes primært til opvarmning og belysning i klubhuset samt til drift af vandindvindingspumpe og installationer i forbindelse med minirensanlæg og vand anvendes udelukkende til sanitære formål) Forbrug af råvarer blev ikke afklaret i forbindelse med tilsynet.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blandet brændbart	50	Kg	Container-lukket	240	Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant	Marius Pedersen	Marius Pedersen	
Bly			Ikke relevant		Udendørs, ubeskyttet	H.J. Hansen	H.J. Hansen	

Patronhylstre	200	Kg	Spændelågsfad	100	Indendørs, tæt belægning, u. risiko for afløb til kloak m.m.	H.J. Hansen	H.J. Hansen	
---------------	-----	----	---------------	-----	--	-------------	-------------	--

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald	<p>Blandet brændbart: Foreningen afhænder ca. 300 - 400 kg. blandet brændbart affald årligt (EAK kode 200301). Affaldet opbevares i en 240 l plastcontainer ved indkørslen fra Furdalsvej og tømmes af Marius Pedersen. Ved større stævner indlejes en større container, der ligeledes afhentes af Marius Pedersen.</p> <p>Træaffald: Der anvendes lægter og brædder til stativer, opstillinger mv. Det blev ikke afklaret ved tilsynet, hvordan træaffaldet bortskaffes, men det er vurderingen at det "formulder" på samme måde, som det naturligt forekommende træ, der efterlades ved forebyggelse af stormfald mv.</p> <p>Plastaffald: Der anvendes spændelågsfade og andre genstande af plast - primært på terrænbanerne. Om og hvordan plastaffald bortskaffes, blev ikke afklaret i forbindelse med tilsynet.</p> <p>Metalaffald: Udover metalaffald i form af patronhylstre og projektiler findes metalaffald i form af udtjente stativer, holdere til skiver etc. flere steder på anlægget. Om og hvordan dette metalaffald bortskaffes, blev ikke afklaret i forbindelse med tilsynet.</p>
Affald, farligt	Bly (EAK kode 170403) afhændes i forbindelse med renovering af kuglefang - senest i 2019, hvor 52 kg blev afhændet til H.J. Hansen.
Affald, sortering	<p>Det blandede brændbare affald har karakter af husholdningsaffald iblandet udtjente skydeskiver, skiver af skumplast, samt pap og plast fra ammunitionsæsker. Skydeskiver genbruges i videst muligt omfang ved at sætte klistermærker over hullerne og anvende mindre indstiksskiver omkring skivens centrum.</p> <p>Ved tilsynet blev der givet en kort orientering om de nye regler for sortering af husholdningslignende affald i 10 fraktioner, hvilket også kommer til at gælde for Aalborg Skyttekreds fra årsskiftet 2022/2023. I den kontekst lader den nuværende sortering en del tilbage at ønske og det anbefales, at foreningen snarest muligt tager kontakt til en affaldstransportør med henblik på at få opstillet det nødvendige antal containere for fremadrettet at kunne foretage den lovpligtige sortering af affaldet.</p>
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	<p>MGK vilkår 9 og 10.</p> <p>Patronhylstre (EAK-kode 170401) indsamles efter hver skydning og opbevares inden døre i skydehus på befæstet areal. Da mange af foreningens medlemmer foretager genladning frasorteres og genbruges alle de hylstre, som ikke er beskadiget. Der er afhændet 380 kg i 2019 og 202 kg d. 5. august 2022 til H.J. Hansen.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Ved tilsynet var der ikke tegn på manglende indsamling af patronhylstre under den fysiske rundring på anlægget.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	<p>Skytteforeningen har egen boring til indvinding af drikkevand. Boringen blev lokaliseret ved tilsynet i 2016 og er placeret ved foden af den nordøstlige skråning mellem klubhuset og 25 m banerne. Foreningen oplyste, at der har været problemer med colibakterier og vandet skal pt. koges. Boringen var blevet tilset - enten af vandforsyningen eller grundvands-teamet under Klima og Miljø - umiddelbart forud for miljøtilsynet og skytteforeningen havde modtaget rådgivning vedr. tiltag, der kunne medvirke til at reducere indholdet af colibakterier i vandet.</p> <p>Skydebanerne er lokaliseret i et område med drikkevandsinteresser. Blyforureningen på en skydebane udgør normalt ikke en trussel mod grundvandet, da bly adsorberer kraftigt til jordpartiklers overflade og derfor findes blyet normalt kun i den øverste meter af jordprofilen. Der kan dog være tilfælde med ugunstige kombinationer af jordtype og pH, hvor bly er væsentlig mere mobilt. Dette forhold bør afklares på sigt, så der tilvejebringes en viden om forureningspotentialet i forhold til grundvandresourcen.</p>
Generelle bemærkninger	<p>Vedr. Opvarmning: Klubhus med velfærdsfaciliteter opvarmes med luft til luft varmepumper. Varmt brugsvand produceres vha. en el-vandvarmer. Der er ingen fast varmekilde i skydehusene, men foreningen råder over en enkelt transportable gasovn, der anvendes ved sjældne lejligheder.</p> <p>Vedr. Områdepleje: Virksomhedsmiljø har modtaget henvendelser fra bekymrede naboer til skydebanen vedr. "omfattende" fældning af træer på skydebanens område. Det blev oplyst ved tilsynet, at foreningen løbende foretager områdepleje - inklusive træfældning - med det primære formål at forebygge "stormfald". Træerne efterlades så vidt muligt på området af hensyn til biodiversiteten. Foreningens formand oplyste, at der er stor fokus på at bevare og værne om naturoplevelsen på anlægget og den pleje, som er nødvendig, udføres så skånsomt og bæredygtigt som overhovedet muligt. Ved tilsynet blev der ikke konstateret tegn på omfattende fældning af træer og det skal bemærkes, at "skovdæmpning" fra træerne på skytteforeningens matrikel ikke indgår som en forudsætning i støjberegninger.</p> <p>Vedr. Field Target Baner: Aalborg Skyttekreds har etableret 25 nye skydebaner til brug for disciplinen "Field Target". Der skydes med luftvåben kaliber 4,5 og 5,5 mm og banerne er sikkerhedsgodkendt af Nordjyllands Politi i maj 2022. Virksomhedsmiljø er løbende orienteret om banernes etablering og der er fremsendt en ansøgning om miljøgodkendelse udenom Byg og Miljø portalen d. 5. april 2022. Aktiviteten i sig selv er ikke omfattet af godkendelsespligt efter miljøbeskyttelsesloven.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Det kan konkluderes, at aktiviteten (Field Target) foregår på en "virksomhed" omfattet af godkendelsespligt (på både eksisterende miljøgodkendte og nyanlagte skydebaner indenfor samme matrikelskel), hvor hovedaktiviteten (skydebane) er godkendelsespligtig. Dermed bliver Field Target, efter Virksomhedsmiljøets vurdering, en godkendelsespligtig biaktivitet, da den potentielt kan bidrage til "virksomhedens" samlede forurening. Der henvises til Miljø-godkendelsesvejledningens afsnit 5.3.2 Hoved- og biaktiviteter på Miljøstyrelsens hjemmeside.</p> <p>I forbindelse med tilsynet blev der afviklet en prøveskydning v. skytte Jan Jensen på en udvalgt Field Target Bane (FT1). Det vurderes, at vejret under prøveskydningen var indenfor den meteorologiske ramme for udførelse af udendørs støjmålinger. Observationer blev foretaget ved indkørslen fra Furdalsvej. Da der ikke var andre aktiviteter på skydebanerne, var det muligt at høre både skudafgivelsen og haglets anslag mod det opstillede faldmål i stål. Aktiviteten bidrager efter Virksomhedsmiljøets vurdering til støjbelastningen i omgivelserne.</p> <p>Der findes ikke støjdata for luftvåben og dermed kan bidraget fra aktiviteterne på Field Target banerne til den samlede støjbelastning fra skydebanerne ikke beregnes (medmindre Aalborg Skyttekreds tilvejebringer de nødvendige støjdata).</p> <p>Sammenlignet med støjen fra foreningens øvrige aktiviteter, vurderes støjen fra Field Target at være af underordnet betydning, hvis der samtidig skydes med skarp ammunition på en eller flere af de øvrige skydebaner. Forventningen er, at der udstedes et tillæg til miljøgodkendelsen med følgende driftsbetingelser:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Field Target banerne anvendes indenfor de annoncerede skydetider for foreningens øvrige miljøgodkendte aktiviteter. 2) Forbud mod anvendelse af luftvåben med en projektilhastighed større end lydets hastighed. <p>Ad.2): Der findes enkelte meget kraftige luftvåben, som kan afskyde projektiler med hastigheder større end lydets. Herved opstår et overlydsknald, når haglet gennembryder lydturen. Støjen fra overlydsknald er ikke vurderet og derfor kan brugen af denne type luftvåben ikke godkendes (medmindre der fremsendes den nødvendige dokumentation for foreningens omfang), da godkendelsen dermed ville være givet på et ikke-tilstrækkeligt oplyst grundlag. Ved tilsynet blev det oplyst, at de kraftigste luftvåben ikke er egnede til konkurrencebrug, da præcisionen er for dårlig. Brugen er endvidere ikke tilladt ved Field Target stævner og konkurrencer. Aalborg Skyttekreds vil derfor ikke have problemer med at efterkomme et sådant vilkår.</p> <p>Ønsker Aalborg Skyttekreds at skyde med Field Target på andre tidspunkter end de annoncerede skydetider for foreningens øvrige miljøgodkendte aktiviteter, skal ansøgning om miljøgodkendelse af Field Target vedlægges dokumentation for støjbelastningen af omgivelserne. Omfanget af dokumentationen fastlægges efter nærmere aftale med Virksomhedsmiljøet.</p>
Planforhold	<p>Skydebanen er omfattet af kommuneplanramme 7.9.R2 Furdal. Målsætningen for området er som følger: Det er målet at sikre et areal til fritidsformål, der på grund af støj stiller særlige afstandskrav. Der lægges også vægt på at beskytte grundvandet mod forurening.</p> <p>Der er ingen lokalplan for området.</p> <p>Det vurderes, at aktiviteterne er i overensstemmelse med plangrundlaget.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal*	<p>MGK vilkår 11: Der føres særskilte banejournaler for 50 m banen og for 200 m banen - eksempler på registreringer blev fremvist ved tilsynet, hvilket ikke gav anledning til bemærkninger. Herudover føres en samlet journal for 25 m banerne og terrænbannerne. Det er tilsynsmyndighedens vurdering, at denne "samkøring" af journaler ikke lever op til miljøgodkendelsens vilkår 11, da det reelt ikke er muligt at lave en entydig identifikation af hvilke våben, som er benyttet på den specifikke bane. Det henstilles, at der fremadrettet føres en selvstændig journal for 25 m banerne og terrænbannerne. I journalen for terrænbannerne skal det være muligt at adskille aktiviteter på bane E, H og J fra de resterende terrænbaner, herunder identificere hvilke våben, som er anvendt. Aalborg Skyttekreds sender et forslag til revideret banejournal i forbindelse med annoncering af sæsonplanen for sommer 2023.</p> <p>Det vurderes at vilkårets krav om følgende registreringer i en driftsjournal er efterkommet via registreringer af afhændet affald:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dato for tømning af interne affaldslagre af patronhylstre. - Dato for renovering/udskiftning af kuglefang med angivelse af mængde og bortskaffelsessted.
Jordforurening	Der må forventes at være en ikke ubetydelig forurening med bly på store dele af området. Foruden de nuværende aktiviteter har der tidligere været praktiseret flugtskydning på anlægget.
Bæredygtighed*	<p>Foreningen forsøger at foretage en så "nænsom" naturpleje af området som muligt. De områder, som ikke er decideret udlagt til skydebaner, får i vid udstrækning lov til at passe sig selv. Træer fældes/beskæres kun, hvor det skønnes nødvendigt for at forhindre stormfald. De skovede træer efterlades på området i det omfang det ikke generer skydningen. Der anvendes ikke pesticider etc. på anlægget.</p> <p>Foreningens klubhus er af nyere dato og opvarmes med luft til luft varmepumper og der anvendes LED lyskilder overalt i bygningen. Temperaturen i bygningen er endvidere sænket væsentligt, når den ikke anvendes.</p> <p>Patronhylstre genanvendes i udstrakt omfang af foreningens medlemmer til genladning.</p> <p>Skydeskiver er udstyret med et udskifteligt "indstik" i centrum så hele skiven ikke skal skiftes efter hver skydning og træfninger på skiven udenfor indstikket reparerer med klistermærker så størstedelen af skiven genbruges.</p> <p>Mulige forbedringspunkter vurderes at være følgende:</p> <ul style="list-style-type: none"> - En forbedret affaldssortering for at hæve genbrugsprocenten (kommer formentlig helt naturligt, da foreningen omfattes af de nye regler for affaldssortering, der træder i kraft ved årsskiftet 2022/2023). - Undersøge muligheden for substitution af skumplastplader (anvendes som bagplader for skydeskiver) samt kompositmaterialer i form af eksempelvis imprægnerede "vandbestandige" skydeskiver.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<ul style="list-style-type: none">- Etablering af vedvarende energikilder (eksempelvis solceller på taget af klubhuset og skydehuse).- Anvendelse af de mindst miljøbelastende rengøringsmidler mv. i klubhuset af hensyn til minirenselanlæg, nedsivningsanlæg mv.