

Miljøgodkendelse

Næstved Flugtskydningscenter

Dato: 25. oktober 2024



Miljøgodkendelse af:
Næstved Flugtskydningscenter
Gækhøjvej 30
4700 Næstved

Ved:
Formand Hans Nikolajsen
Elverdalen 25
4700 Næstved

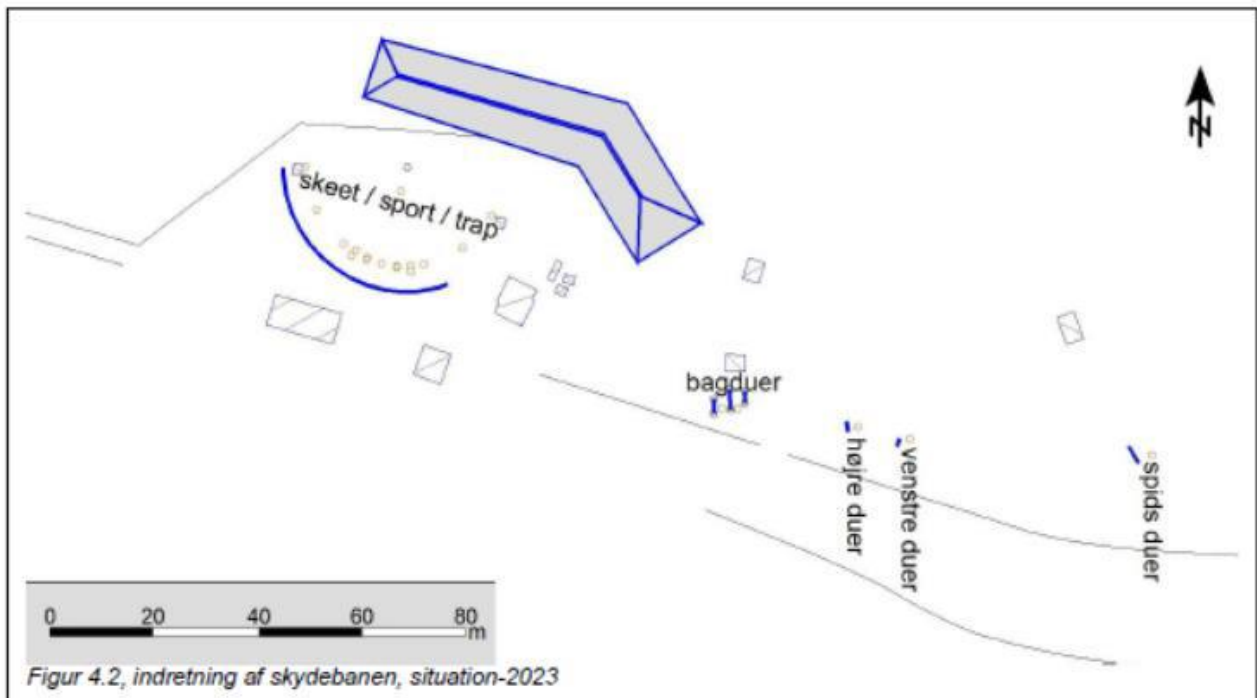
Listebetegnelse: J203: Udendørs Skydebane
CVR nr.: 31238234
P-nr.: 1014247161

Næstved Kommune meddeler hermed Miljøgodkendelse til Næstved Flugtskydningscenter på Gækhøjvej 30 i Næstved. Næstved Kommunes vurdering og bemærkninger fremgår af det følgende.

Indledning

Næstved Flugtskydningscenter søgte i 2022 om tilladelse til at ændre indretningen af skydebanens anlæg således, at der kunne indrettes en "Sportingbane" på den eksisterende "Skeetbane", samt beholde den eksisterende jagtbane. I forbindelse med ansøgningen var der udarbejdet en støjrapport som fastlagde et nærmere behov for støjdæmpende tiltag i forbindelse med Flugtskydningscenteret.

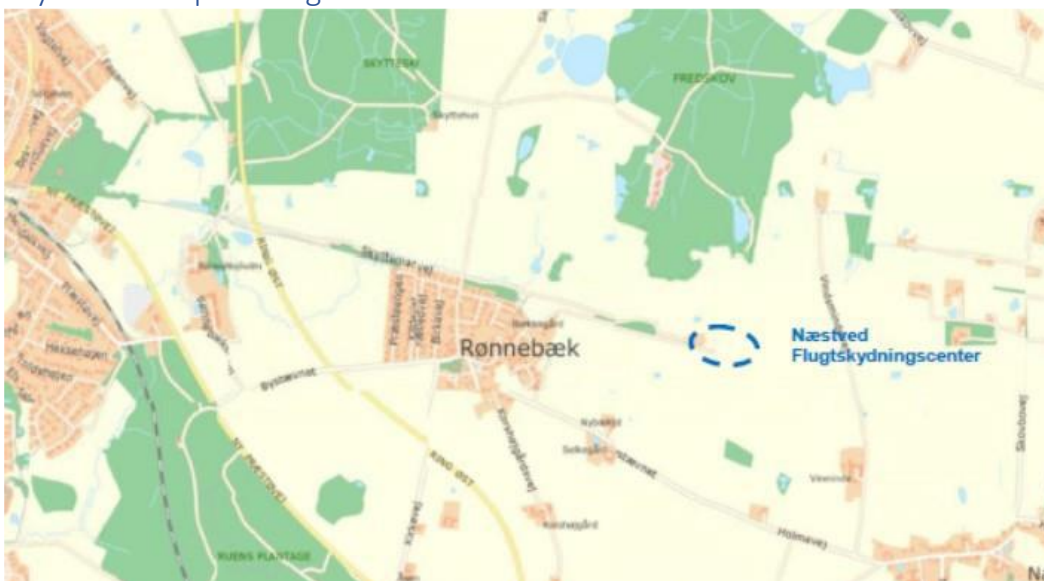
Skydebanens indretning:



Figur 4.2, indretning af skydebanen, situation-2023

Situationsplan Næstved Flugtskydningsbane fra ansøgningsmaterialet. Støjskærme og støjvold er vist med mørk blå streg.

Skydebanens placering:



Gækhøjvej 30, 4700 Næstved – beliggenhed øst for Rønnebæk

Nye kildestyrker for jagtvåben:

Miljøstyrelsen meddelte i foråret 2023, at de nye kildestyrketal for støjen fra jagtvåben skal benyttes i vurderingen af støjen fra flugtskydebaner.

Miljøstyrelsens udmelding medførte, at der blev udarbejdet en ny støjrapport – MR02.23/18-012 fra Dansk Akustik Rådgivning dateret den 26. maj 2023. Af støjrapporten fremgik det, at der var brug for yderligere støjdemper, hvis Næstved Flugtskydningscenter skulle overholde et maksimalt støjniveau på 68 dB(A) i ved den/de mest støjbelastede naboer.

På baggrund af støjrapporten blev der udarbejdet en ny landzonetilladelse. Landzonetilladelse indeholder de nødvendige vurderinger i forhold til påvirkningen af Natura2000 områder, Bilag IV-arter så som padder, markfirben, flagermus. Landzonetilladelsen giver desuden tilladelse til at opføre de nødvendige støjdemper i form af jordvold og støjskærme, som der er forudsat i støjrapporten fra Dansk Akustik Rådgivning dateret den 26. maj 2023.

Næstved Kommune vurderer på den baggrund at det – når de støjdemper er gennemført – kan meddeles Miljøgodkendelse til at have skydeaktiviteter på Næstved Flugtskydningscenters arealer på Gækhøjvej svarende til det der kan tillades i henhold til Miljøstyrelsens vejledning nr. 1 fra 1995.

Ved et maksimalt støjniveau hos de/de mest støjbelastede nærmeste naboer kan der skydes 4 hverdage i dagtimerne plus 2 hverdagsaftener. Næstved Flugtskydningscenter har oplyst at de ikke mener at der er grundlag/medlemmer i klubben til at holde åbent for skydning så længe som der kan tillades i henhold til vejledningen. Næstved Kommune finder imidlertid ikke at der er miljømæssig begrundelse for at begrænse skydebanens aktiviteter i forhold til det der kan tillades i forhold til Miljøstyrelsens vejledning på området.

Vilkår

Generelt:

1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
2. Skydebanen skal ved ophør af anvendelse til skydebane foranledige, at primære nedfaldsområder på flugtskydningsområde undersøges for jordforurening med henholdsvis bly og organiske stoffer.

Indretning og drift:

3. Baneanlægget, herunder støjdæpende foranstaltninger, skal til enhver tid være indrettet, således som det er forudsat i de støjberegninger, der er lagt til grund for godkendelsen, Teknisk Rapport fra Dansk Akustikrådgivning – MR02.23/16-12.

Tilsynsmyndigheden kan forlange landinspektørrattest til dokumentation for, at forudsætningerne er opfyldt, dog højst hvert andet år.

Der må kun skydes med glatløbet haglgeværer kaliber 12 og kaliber 20 som forudsat i støjberegningerne.

4. På flugtskydningsbaner fastsætter godkendelsesmyndigheden de primære nedfaldsområder ud fra en konkret vurdering af skydebanens terræn og kastemaskinens mulige kastevinkler.
5. Kastemaskiner skal opstilles, så nedslag af lerdUER kun sker på det til skydebanen hørende udyrkede areal samt hovedsagelig inden for det primære nedfaldsområde. Arealet må ikke anvendes til dyrkning.

Skydetider:

6. Den ansvarlige for anlægget skal, inden sæsonen starter 1.maj, lokalt informere offentligheden, f.eks. i lokalpressen, på hjemmeside el.lign., og tilsynsmyndigheden om, på hvilke ugedage og tidspunkter der i løbet af sæsonen er planlagt skydning.

Hver uge må der maksimalt skydes 2 hverdage (Mandag til fredag) i tidsrummet kl. 08.00 til kl. 22.00 samt én hverdag (mandag til fredag) i tidsrummet 08.00 til kl. 18.00, derudover må der skydes lørdag i tidsrummet kl. 09.00 til kl. 16.00.

Der må – til trods for de anførte skydetider – ikke være skydning efter solnedgang.

Ud over ovenstående skydetider kan der i perioden fra 1. maj til 31. august afholdes 4 weekendstævner, med skydning begge dage i weekenden, i tidsrummet lørdag 9.00 – 20.00 og søndag 9.00 – 18.00.

7. Ændringer i sæsonplanen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen og offentliggøres senest 14 dage forud for ændringen.

Affald:

9. Patronhylstre skal opsamles efter hver skydning.
10. Lerdueskår, ikke anskudte lerdUER, haglskåle og plastforladninger fjernes jævnlgt fra primære nedfaldsområder, og mindst 2 gange årligt.
11. Interne affaldslagre af lerduemateriale og patronhylstre må kun være på befæstede arealer. Lagrene af lerdUERester må ikke give anledning til støvgener. Lagrene skal tømmes mindst 1 gang årligt.

Egenkontrol:

Driftsjournal

12. For flugtskydningsbaner skal følgende registreres i en driftsjournal:

- dato for rengøring af primære nedfaldsarealer, -
- dato for tømning af interne affaldslagre af hhv. patronhylstre og lerduerester, -
- mængde opsamlet og bortskaffet lerduemateriale, -
- antal anvendte lerduer,
- hvilke typer af lerduer, der anvendes på skydebanen, samt indhold af eventuelle forurenende stoffer,
- anvendte våbentyper eller våbenklasser.

Støjvold:

Nedenstående vilkår – Vilkår 13 til vilkår 18 - gælder i forbindelse med opbygningen eller genopfyldning af de støjvolde som er nødvendige i henhold til støjrapporten som ligger til grund for miljøgodkendelsen

Krav om klassificering og forhåndsgodkendelse af jord

13. Der skal udføres en visuel modtagekontrol af alle jordpartier. Hvis der konstateres synlig forurening (inkl. bygge- og anlægsmaterialer - f.eks. asfalt, slagge eller andre affaldsfraktioner), skal dette læs jord oplagres separat på et areal med fast underlag eller i container og overdækkes inden det bortskaffes. Jord med tegn på forurening må ikke indbygges i støjvolden.

14. Inden modtagelse på anlægget, skal jorden være undersøgt og klassificeret som ren jord efter reglerne i jordflytningsbekendtgørelsen.

Tilsynsmyndigheden skal godkende jordpartier og klassificeringer inden modtagelse på anlægget, medmindre der tilkøres ren jord fra landbrugsarealer.

15. Bygherren skal stille et kvalificeret miljøteknisk tilsyn til rådighed for entreprenøren. Entreprenøren skal tilkalde det miljøtekniske tilsyn, hvis der opstår spild eller andre uheld med olie, kemikalier eller lignende, eller hvis der er tegn på forurening af jord eller miljø.

16. På anlægget må der ikke modtages jord, som kommer fra arealer der er kortlagte som forurenede, medmindre det ved analyse kan dokumenteres, at jorden overholder miljøstyrelsens kvalitetskriterier for ren jord for relevante parametre eller i henhold til en jordhåndteringsplan.

17. I støjvolden må der kun indbygges ren jord. Ved ren jord forstås jord, der overholder Miljøstyrelsens kvalitetskriterier for jord eller ren jord fra landbrugsarealer

Ren jord, der skal indbygges i støjvolden, skal overholde nedenstående grænseværdier:

Stofnavn	Maksimal gennemsnitskoncentration for jordpart
Arsen	20 mg/kg TS
Bly	40 mg/kg TS
Cadmium	0,5 mg/kg TS
Chrom total (Cr total)	500 mg/kg TS
Kobber	500 mg/kg TS
Nikkel	30 mg/kg TS

Kviksølv	1 mg/kg TS
Zink	500 mg/kg TS
Sum af PAH7	4 mg/kg TS
Benz(a)pyren	0,3 mg/kg TS
Dibenz(a,h)antracen	0,3 mg/kg TS
Olie total (C6-C35)	100 mg/kg TS
Flygtige kulbrinter (C6-C10)	25 mg/kg TS
Let olie (C10-C15)	40 mg/kg TS
Tung olie (C20-C35)	100 mg/kg TS

18. For at dokumentere kvaliteten af den tilkørte jord fra anmeldepligtige arealer, skal overskudsjord fra offentlig vej, områdeklassificerede arealer og kortlagte arealer dokumenteres med en prøve pr. 30 ton eller iht. en jordhåndteringsplan.

Bemærkninger

Ændringer i forhold til standardvilkårene:

Det har i forbindelse med fastlæggelsen af vilkårene været nødvendigt at ændre i standardvilkårene. Nedenfor er det godtgjort hvad der er ændret i forhold til standardvilkårene og hvorfor.

Rød er en tilføjelse til standardvilkårene **Grøn** er en reduktion i standardvilkårene.

Vilkår 2: Der er ikke tale om en skiveskydingsbane med endevold, derfor tilrettes vilkåret så det passer til en flugtskydningsbane.

2: ...
endevold på skiveskydningsbaner samt...

Vilkår 3: Der indføres i hvilken støjberegning som ligger til grund for miljøgodkendelsen, samt forudsætningen om hvilke våbentyper der må benyttes.

Teknisk Rapport fra Dansk Akustikrådgivning – MR02.23/16-12
Der må kun skydes med glatløbet haglgeværer kaliber 12 og kaliber 20.

Vilkår 4: Da der kun benytte bionedbrydelige lerdUER bortfalder standardvilkår 4 om PAH-holdige lerdUER
4. [For flugtskydningsbaner, hvor der affyres mere end 50.000 PAH-holdige lerdUER pr. år, stiller godkendelsesmyndigheden, på baggrund af ansøgers redegørelse, krav om, at de primære nedfaldsområder for lerdUER indrettes således, at mest muligt af affaldet kan opsamles.

Vilkår 5: Da der ikke bliver eller har været skudt med blyhagl bortfalder 2. del af standardvilkår 5
[Hvis skydebanen har fået dispensation efter bekendtgørelse om skydevåben og ammunition til anvendelse af blyhagl, erstattes »lerdUER« i vilkår 6 med »lerdUER og blyhagl«.

Vilkår 6: Det er i anført hvad den maksimale skydetid kan være. Udgangspunktet er Miljøstyrelsens vejledning nr. 1 fra 1995 og et udgangspunkt for Nye Skydebaner med et maksimalt støjniveau på 68 dB(A) i ved den/de mest støjbelastede nærmeste naboer. Hvilket er den maksimale støjbelastning ifølge støjberegningen, som ligger til grund for Miljøgodkendelsen.

6. ...
Hver uge må der maksimalt skydes 2 hverdage (Mandag til fredag) i tidsrummet kl. 08.00 til kl. 22.00 samt én hverdag (mandag til fredag) i tidsrummet 08.00 til kl. 18.00, derudover må der skydes lørdag i tidsrummet kl. 09.00 til kl. 16.00. Der må – til trods for de anførte skydetider – ikke være skydning efter solnedgang.

Ud over ovenstående skydetider kan der i perioden fra 1. maj til 31. august afholdes 4 weekendstævner, med skydning begge dage i weekenden, i tidsrummet lørdag 9.00 – 20.00 og søndag 9.00 – 18.00.

Vilkår 12: Egenkontrolvilkår for skiveskydebaner udgår – Standardvilkår 12

12. For skiveskydningsbaner skal følgende registreres i en driftsjournal:
– antallet af skud som mål for ophobning af bly i kuglefang,
– dato for tømning af interne affaldslagre af patronhylstre,

- anvendte våbentyper eller våbenklasser,
- dato for reovering/udskiftning af kuglefang med angivelse af mængde og bortskaffelsessted.

Vilkår 12 - Egenkontrol

Vilkår om blyhagl udgår da der ikke benyttes blyhagl på banen.

- antal skud med blyhagl, der anvendes efter dispensation jf. bekendtgørelse om skydevåben og ammunition til anvendelse af blyhagl,

Bemærkninger i øvrigt:

Formanden for Næstved Flugtskydningscenter ville meget gerne have at der ikke blev differentieret mellem hvornår Næstved Kommune og offentliggørelsen af en ændring i skydekalenderen kan/skal foregå. Således vil Næstved Flugtskydningscenter gerne have at ændringer i skydekalenderen kan foregå med bare 14 dages varsel.

Standardvilkåret har den formulering, som det har, idet myndigheden - først skal kunne vurdere om ændringen af skydekalenderen ligger indenfor det der kan tillades – dernæst skal naboerne kunne nå at orientere sig om ændringen i skydekalenderen og tage deres forbehold for dette.

Næstved Kommune kan godt se at vilkåret virker besværligt og ufleksibelt, men vurderer ikke at der er grundlag for at ændre på standardvilkåret af den grund.

Næstved Kommune vurderer derfor, at Næstved Flugtskydningscenter skal følge standardvilkåret af hensyn til naboerne.

Næstved Kommunes vurdering

Det er Næstved Kommunes samlede vurdering af skydebanen kan drives uden væsentlig påvirkning af miljøet når den drives efter de vilkår som der er angivet i denne miljøgodkendelse.

Ud over nærværende miljøgodkendelse er der meddelt 2 Landzonetilladelser i forbindelse med ønsket om udvidelse.

Landzonetilladelse til yderligere udbygning af støjvold og støjskærme dateret den 28. august 2023

Landzonetilladelse til etablering af en støjvold, støjvægge og maskinhuse dateret 9. december 2022

Det forudsættes at de tilladelser som der er meddelt i landzonetilladelserne overholdes.

Tilladelserne er meddelt for at de nødvendige støjskærme m.v. som forudsættes for skydebanes drift kan etableres i landzonen

Nature 2000:

Vi kan ikke meddele miljøgodkendelse hvis det ansøgte, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Habitatområde nr. 146 – Rådmandshaven – som indgår i Natura 2000-område nr. 163 Suså, Tystrup-Bavelse Sø, Slagmosen, Holmegårds Mose og Porsemose er beliggende knapt 5 km fra det ansøgte projekt.

På baggrund af den store afstand til Natura 2000-området og projektets karakter vurderes det, at projektet hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil påvirke Natura 2000-området

Beskyttede dyr og planter:

Nogle dyr og planter er beskyttet af habitatbekendtgørelsens § 11 – de såkaldte bilag IV-arter. Du kan se de danske dyr og planter i habitatbekendtgørelsens bilag 7. Vi kan ikke meddele miljøgodkendelse, hvis projektet kan påvirke de beskyttede arter negativt.

Der er ikke registreret viden om fund af bilag IV-arter i området, men visse arter: springfrø, spidssnudet frø, stor vandsalamander, markfirben og forskellige arter af flagermus kan forekomme på egnede levesteder i hele kommunen.

Padder:

Da projektet er beliggende omkring 135 meter fra nærmeste vådområde – klimasøerne ved Rønnebæk – er det konkret vurderet, at der ikke er en påvirkning af yngle- og rasteområder for springfrø, spidssnudet frø og stor vandsalamander.

Markfirben:

Markfirbens yngleområder er solvendte skrånninger med veldrænede løse jordtyper og sparsom bevoksning, typiske lave urter eller et løst dække af græsser. For at markfirben kan lægge æg, skal der være varm, løs, veldrænet jord af grus eller sand. Rasteområderne om vinteren skal være veldrænede og solvendte skrånninger.

For det aktuelle projekt er det konkret vurderet, at § 3-beskyttet overdrev ikke direkte påvirkes, at de to ansøgte maskinhuse er af begrænset størrelse og at der ikke sker væsentlige terrænændringer af solvendte skrånninger. Projektet vurderes derfor ikke at påvirke yngle- og rasteområder for markfirben.

Flagermus:

Levesteder for flagermus er skovområder og gamle hule træer og hulrum i eksisterende bygninger.

Projektet medfører ikke fældning af hule træer eller nedrivning/ombygning af bygninger, hvor der har været hulrum. Da projektet heller ikke medfører nedlæggelse eller anden forringelse af ledelinjer, som f.eks. levende hegn og indre/ydre løvskovsbryn i landskabet, så vurderes det, at der ikke er en påvirkning af yngle- og rasteområder for flagermus.

Klagevejledning

Kommunens afgørelse om er givet efter § 33 og kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 91 påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

En eventuel klage, skal stiles til klagenævnet, og sendes via klageportalen. Klageportalen finder du, som link på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen sender klagen til Næstved Kommune, som videresender klagen bilagt sagens akter og kommunens kommentar til sagen. Klagefristen er 4 uger. Det betyder, at en eventuel klage skal være sendt via klageportalen

Senest den 22. november 2024

En klage er først registret i klageportalen, når der er indbetalt et gebyr. (se mere om gebyrordningen på www.naevneneshus.dk).

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene skal sagen være anlagt senest 6 måneder efter dato for afgørelsen eller hvis den påklages Natur- og Miljøklagenævnets afgørelse.

Kopimodtagere

Styrelsen for Patientsikkerhed, trost@stps.dk
Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk
Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

Retsvirkning

Ved meddelelsen af denne miljøgodkendelse ophæves:

Miljøgodkendelse af 26. juni 1998

Ansøgning om udvidet skydetid: 25 september 2005

Bilag 1:

Primære nedfaldsområder i henhold til vilkår 4.



SagsbehandlerGIS - intern webGIS

Primære nedfaldsområder i henhold til vilkår 4 i miljøgodkendelsen.

Målforhold 1:1000
Dato 21-10-2024
Udskrevet af Gregers Kiehn (jx6xs9)

Signaturforklaring
Matrikelkort, røde skel (DAF)
Matrikelskel
Optaget vej

Bilag 2:

Støjrapport MR02.23/18-012 fra Dansk Akustik Rådgivning
dateret den 26. maj 2023