

**Miljøgodkendelse - tillæg
samt påbud om revurdering**

**KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGENS
SKYDEBANEANLÆG**

KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGENS SKYDEBANEANLÆG

Sognevejen 12

2690 Karlslunde

Afgørelsen meddelt: 6. september 2022

Klagefrist: 4. oktober 2022

Frist for anlæggelse af søgsmål: 7. marts 2023

MILJØGODKENDELSE - TILLÆG OG REVURDERING - KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGS SKYDEBANEANLÆG

Afgørelse

Solrød Kommune godkender tillæg til miljøgodkendelse til KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGS skydebaneanlæg på matrikel 16e, Karlstrup By, Karlstrup, på adressen Sognevejen 12, 2690 Karlslunde. Afgørelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 33, stk. 1 som et tillæg til virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse dateret 16. februar 2000. Samtidigt foretages revurdering af eksisterende godkendelse efter lovens § 41 b.

Baggrunden for denne afgørelse er:

- KARLSLUNDE SKYTTEFORENING har den 17. august 2021 søgt om miljøgodkendelse til at gennemføre planlagte udvidelser og ændringer af eksisterende skydebaneanlæg, således at eksisterende 50 meter bane kan benyttes til skydedisciplinen Steel Challenge som erstatning for skydning med salonrifler og kaliber .22 fripistol.
- Solrød Kommune vurderer, at vilkårene i miljøgodkendelse dateret 16. februar 2000 for anvendelse af skydebaner på matr. nr. 16e, Karlstrup By, Karlstrup, hvis 8 årige retsbeskyttelsesperiode er udløbet, skal revurderes og denne godkendelse og den nye tillægsgodkendelse sammenskrives. Det er kommunens vurdering, at revurderingen er nødvendig, eftersom der siden godkendelsens meddelelse er indført standardvilkår² for branchen, og idet støjberegninger efter den nye beregningsmetode vil blive lagt til grund for afgørelsen for den samlede virksomhed.

Tillægget efter lovens § 33 omfatter ændringer i skydedisciplinen på 50 meter banen, således at skydedisciplinen Steel Challenge anvendes som erstatning for skydning med salonrifler og kaliber .22 fripistol.

Virksomheden påbydes nye vilkår for det samlede skydebaneanlæg efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b, idet der siden meddelelse af godkendelse til anlægget dels er indført standardvilkår, dels at det ved udvidelse/ændring af eksisterende skydebaneanlæg anses fornødent at regulere den samlede virksomhed som et nyt skydebaneanlæg.

Nye vilkår erstatter samtlige tidligere meddelte vilkår i godkendelsen dateret 16. februar 2000 for skydebaneanlægget, hvorefter vilkårene i godkendelsen dateret 16. februar 2000 anses ophævede.

¹ Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 med senere ændringer af lov om miljøbeskyttelse

² Jf. standardvilkårsbekendtgørelsen; Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Tidligere meddelt godkendelse og listepunkt

16. februar 2000: Miljøgodkendelse - omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens³ bilag 2, listepunkt J 203:

Udendørs skydebaner. (jævnfør bilag 4, punkt 26).*

De ansøgte ændringer ændrer ikke i eksisterende listepunkt for virksomhedens aktiviteter.

Standardvilkår og BAT

Godkendelsen dateret 16. februar 2000 er ikke meddelt efter standardvilkår. Virksomheder, omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203, er i dag omfattet af standardvilkår, jævnfør standardvilkårsbekendtgørelsen. For bilag 2-virksomheder, der er omfattet af standardvilkår, vil det som hovedregel være standardvilkårene, der er gældende ved en revurdering, også selv om virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse er meddelt, før standardvilkårene trådte i kraft.

Godkendelsesmyndigheden må ikke meddele godkendelse, medmindre den vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af Bedste tilgængelige teknik (BAT). Er virksomheden omfattet af standardvilkår, betragtes disse som BAT.

Revurdering

Tilsynsmyndigheden kan revurdere miljøgodkendelsen for en bilag 2-virksomhed, når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse.

Ved tilsynsmyndighedens vurdering af behovet for at revurdere en virksomheds miljøgodkendelse indgår oplysninger fra tilsyn, fra virksomhedens egenkontrol og indberetninger. Det indgår også i vurderingen, i hvilket omfang virksomhedens gældende afgørelser, herunder vilkår, forudsætninger med videre, fortsat er relevante, dækkende og tilstrækkelige til at regulere virksomhedens miljøforhold.

Frist for udnyttelse af godkendelse

Godkendelsen efter lovens § 33 til udvidelsen/ændringen skal være udnyttet senest 2 år efter datoen, hvor denne er meddelt. Hvis ikke godkendelsen udnyttes, bortfalder den.

Ændring og udvidelse

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, som indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af Solrød Kommune.

Tilsynsmyndighed

Solrød Kommune er tilsynsmyndighed for virksomheden.

Høring

Solrød Kommune har haft et udkast til miljøgodkendelse i høring hos virksomheden fra den 15. juli 2022 til den 8. august 2022.

³ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

Offentliggørelse og eventuel klage

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Solrød Kommunes hjemmeside www.solrod.dk den 6. **september 2022**, samt digitalt på Digital Miljøadministration (DMA – dma.mst.dk).

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden 4 uger fra denne dato, det vil sige senest den 4. **oktober 2022**. Klagen skal være skriftlig og skal indsendes digitalt.

En detaljeret klagevejledning er vedlagt i Bilag 1. Det fremgår blandt andet af klagevejledningen, hvem der kan klage. KARLSLUNDE SKYTTEFORENING vil blive underrettet, såfremt der indløber klager.

Med venlig hilsen

Mikkel Glargaard

Miljømedarbejder / Geolog

Indholdsfortegnelse

Resume	6
1. Stamoplysninger	7
2. Vilkår.....	8
2.1. Generelt	8
2.2. Indretning og drift	8
2.3. Affald.....	10
2.4. Virksomhedens ophør	10
2.5. Tilsyn og egenkontrol.....	10
3. Projektet – miljøteknisk beskrivelse	11
3.1. Baggrund og ansøgning	11
4. Vurdering af miljøforholdene	12
4.1. Samlet begrundelse for afgørelsen.....	12
4.2. Naturforhold	12
4.3. Grundvands- og drikkevandsinteresser	14
4.4. Beliggenhed, planforhold	15
4.5. Til- og frakørselsforhold	17
4.6. Tidligere meddelt miljøgodkendelse.....	17
4.7. Risikovirksomhed	18
4.8. Vurdering af listepunkt	18
4.9. Standardvilkår	18
4.10. Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	18
4.11. Fastsættelse af vilkår	19
5. Lovgrundlag og kommunens afgørelser	28
5.1. Afgørelse om miljøgodkendelse	28
5.2. Anden relevant regulering i miljøbeskyttelsesloven og deraf afledte bestemmelser	30
6. Høringsbemærkninger	31
6.1. Høringsbemærkninger til udkast til afgørelse om miljøgodkendelse	31
7. Aktindsigt.....	31
8. Klagevejledning.....	31
9. Offentliggørelse.....	31
10. Underretning om afgørelsen.....	31
11. Bilagsoversigt.....	32

Resume

Solrød Kommune meddelte den 16. februar 2000 miljøgodkendelse til KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGS eksisterende skydebaneanlæg, etableret i 1976, og omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203. Anlægget er i godkendelsen reguleret som et "bestående skydebaneanlæg", jævnfør retningslinjerne i Miljøstyrelsens skydebanevejledning⁴.

Skydebaneanlægget er indrettet til skiveskydning med rifler og pistoler, bestående af en 25 meter pistolbane og en 50 meter riffelbane. På 50 meter riffelbanen skydes med kaliber .22 salonrifler og kaliber .22 fripistol. På 25 meter pistolbanen skydes med kaliber .22 og kaliber .32 pistoler.

Virksomheden har den 17. august 2021 søgt om tillæg til miljøgodkendelse til at gennemføre planlagte udvidelser og ændringer af skydebaneanlægget, således at eksisterende 50 meter bane kan benyttes til skydedisciplinen Steel Challenge som erstatning for skydning med salonrifler og kaliber .22 fripistol. Der søges om godkendelse af størst mulig skydetid efter retningslinjerne i skydebanevejledningen.

Ansøgningen er vedlagt i Bilag 2. Virksomhedens placering i forhold til det nære miljø fremgår af Bilag 3.

Den væsentligste konsekvens af ændringerne er, at med de ansøgte ændringer vil det samlede skydebaneanlæg herefter blive reguleret som "nye skydebaner", jævnfør skydebanevejledningens retningslinjer. Dette betyder en reduktion af den samlede skydetid for den ene af de eksisterende baner. Dette er blandt andet begrundet i hensynet til naboer til skydebaneanlægget.

Ansøgningen ledsages af en støjdokumentation i form af en støjberetning, der ikke er udført som "Miljømåling – ekstern støj", men af en kvalitet, der er tilstrækkelig til at kunne danne grundlag for afgørelsen.

Ved afgørelse om godkendelse af de ansøgte ændringer efter lovens § 33 vil tidligere meddelte vilkår i eksisterende miljøgodkendelse samtidigt blive ophævet og erstattet af nye vilkår i nærværende afgørelse, idet vilkårsændringerne meddeles efter lovens § 41 b.

⁴ Miljøstyrelsens vejledning nummer 1, 1995 - Skydebaner

1. Stamoplysninger

Virksomhedens navn:	KARLSLUNDE SKYTTEFORENING skydebaneanlæg
Virksomhedens adresse:	Sognevejen 12, 2690 Karlslunde
Matr. nr., ejerlav:	16e, Karlstrup By, Karlstrup
CVR-nummer:	35193316
P-nummer:	-
Virksomhedens ejer:	KARLSLUNDE SKYTTEFORENING
Ejendommens ejer:	KARLSLUNDE SKYTTE GYMN & IDRÆTSFORE CVR-nummer 14038728
Listebetegnelse, hovedaktivitet:	Bilag 2, listepunkt J 203: Udendørs skydebaner
Øvrige listebetegnelser:	-

2. Vilkår

Med hjemmel i §§ 33, stk. 1 og 41 b i miljøbeskyttelsesloven, og efter bestemmelserne i godkendelsesbekendtgørelsen, meddeles hermed afgørelse om tillæg til miljøgodkendelse og revurdering af eksisterende godkendelse til KARLSLUNDE SKYTTEFORENING'S skydebaneanlæg på nedennævnte vilkår. Solrød Kommune vurderer vilkårene relevante for at sikre, at det ansøgte ikke vil medføre forurening.

2.1. Generelt

1. Godkendelsen omfatter ændringer af skydebaneanlægget, således at eksisterende 50 meter riffelbane kan benyttes til skydedisciplinen Steel Challenge som erstatning for skydning med salonrifler og kaliber .22 fripistol som ansøgt i tilknytning til KARLSLUNDE SKYTTEFORENING'S eksisterende skydebaneanlæg, beliggende matr. 16e, Karlstrup By, Karlstrup, på adressen Sognevejen 12, 2690 Karlslunde.
2. Godkendelsen af den ansøgte ændring skal være udnyttet senest 2 år efter afgørelsesdato. Hvis ikke godkendelsen af det ansøgte udnyttes, bortfalder denne afgørelse.
3. Vilkår i tidligere meddelte godkendelse, dateret 16. februar 2000, ophæves ved denne afgørelses udnyttelse.
4. Der skal til enhver tid forefindes et eksemplar af nærværende afgørelse på skydebaneanlægget. De personer, der er ansvarlige for skydeaktiviteter og skydebaneanlæggets drift i øvrigt, skal være bekendt med indholdet af denne afgørelse.
5. Tilsynsmyndigheden skal løbende holdes orienteret om, hvem der er ansvarlig for skydeaktiviteterne.
6. Forureningsbegrænsende foranstaltninger, der måtte følge af godkendelsens vilkår, skal være udført, inden de ansøgte ændringer gennemføres, medmindre andet fremgår af det enkelte vilkår.

2.2. Indretning og drift

7. Baneanlægget, herunder støjdæmpende foranstaltninger, skal til enhver tid være indrettet og anvendt, således som det er forudsat i de støjberegninger, der er lagt til grund for afgørelsen (standardvilkår 15.4.3, tilpasset)
8. Tilsynsmyndigheden kan forlange landinspektørattest til dokumentation for, at forudsætningerne er opfyldt, dog højst hvert andet år. (standardvilkår 15.4.3, tilpasset)

Skydetider

Information om skydetider

9. Den ansvarlige for anlægget skal mindst hver 6. måned informere tilsynsmyndigheden om planlagte skydetider. Informationen skal foreligge senest 4 uger før, skydeaktiviteterne finder sted. Ændringer i planlægningen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 4 uger forud for ændringen. (standardvilkår 15.4.8, tilpasset)
10. Den ansvarlige for anlægget skal lokalt informere offentligheden om ugedage og tidspunkter for skydeaktiviteterne. Informationen skal foreligge senest 14 dage før, skydeaktiviteterne

finder sted. Ændringer i planen skal offentliggøres senest 14 dage forud for ændringen. Information til offentligheden kan ske på en internetbaseret platform eller tilsvarende. (standardvilkår 15.4.7, tilpasset)

25 meter pistolbane

11. Der må gennemføres skydning på 25 meter banen i følgende tidsrum:

Tabel 1. Skydetider for 25 meter banen

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden 1. maj – 31. august		Vinterperioden 1. september – 30. april	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag – fredag	07:00 – 18:00	5 dage/uge	07:00 – 20:00	5 dage/uge
	Lørdag	09:00 – 20:00	1 dag/uge	09:00 – 16:00	1 dag/uge
	Søndag	09:00 – 20:00	1 dag/uge	09:00 – 20:00	1 dag/uge
Aften før 22:00	Mandag – fredag	18:00 – 22:00	4 dage/uge	20:00 – 22:00	4 dage/uge
Aften efter 22:00	Mandag – fredag	22:00 – 24:00	1 dag/uge	22:00 – 24:00	1 dag/uge

Skydetider på søndage gælder også for helligdage.

Skydning i tidsperioden aften efter kl. 22:00 skal ske en af de dage, hvor der også skydes aften før kl. 22. En dag om ugen mandag – fredag skal være helt uden skydning på det samlede skydebaneanlæg efter kl. 18 i sommerperioden og efter kl. 20 i vinterperioden.

12. Støj fra skydning på 25 meter banen må ved boliger i omgivelserne ikke overstige 64 dB(A).

50 meter / Steel Challenge bane

13. Der må gennemføres skydning på 50 meter / Steel Challenge banen i følgende tidsrum:

Tabel 2. Skydetimer for 50 meter / Steel Challenge banen

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden 1. maj – 31. august		Vinterperioden 1. september – 30. april	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag – fredag	07:00 – 18:00	3 dage/uge	07:00 – 20:00	3 dage/uge
Aften	Mandag – fredag	18:00 – 22:00	1 dag/uge	20:00 – 22:00	1 dag/uge

Skydetider på søndage gælder også for helligdage.

Skydning i tidsperioden aften skal ske en af de dage, hvor der også skydes aften før kl. 22 på 25 meter banen. En dag om ugen mandag – fredag skal være helt uden skydning på det samlede skydebaneanlæg efter kl. 18 i sommerperioden og efter kl. 20 i vinterperioden.

14. Støj fra skydning på 50 meter / Steel Challenge banen må ved boliger i omgivelserne ikke overstige 70 dB(A) inklusiv støj fra eventuelle overlydsknald og smæld fra projekter, der rammer metalplademål.

Stævner/kurser/øvelser

15. Ud over de i vilkår 11 og 13 anførte skydetider må der på det samlede skydebaneanlæg afvikles i alt 4 stævner/kurser/øvelser i sommerperioden maj - august og 4 stævner/kurser/øvelser i vinterperioden september til april.

Stævner/kurser/øvelser kan afvikles i weekenden indenfor tidsrummet kl. 09:00 – 20:00 og søndage kl. 09:00 – 18:00.

2.3. Affald

16. Patronhylstre skal opsamles efter hver skydning. (standardvilkår 15.4.9)
17. Interne affaldslagre af patronhylstre må kun være på befæstede arealer. Lagrene skal tømmes mindst 1 gang årligt. (standardvilkår 15.4.11, tilpasset)

2.4. Virksomhedens ophør

18. 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. (standardvilkår 15.4.1)
19. Skydebanen skal ved ophør af anvendelse til skydebane foranledige, at endevolde på skive-skydningsbaner undersøges for jordforurening med henholdsvis bly og organiske stoffer. (standardvilkår 15.4.2, tilpasset)

2.5. Tilsyn og egenkontrol

Støj

20. Det skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumenteres, at støjgrænsen i vilkår 12 og 14 er overholdt, dog højst 1 gang hvert år.

Dokumentationen skal tilvejebringes i form af målinger eller beregninger udført i overensstemmelse med retningslinjerne i Miljøstyrelsens aktuelle vejledning på området, aktuelt vejledning nr. 2/1995 om beregning og måling af støj fra skydebaner⁵. Måling eller beregning skal udføres som "Miljømåling – ekstern støj" af et laboratorium, der er certificeret eller akkrediteret til udførelse af miljømåling af støj fra skydebaner.

21. En rapport med resultaterne af de udførte målinger og/eller beregninger skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 3 måneder efter, at dokumentationen er forlangt udført.

⁵ Miljøstyrelsens vejledning nummer 2, 1995 om beregning og måling af støj fra skydebaner

22. Senest 3 måneder efter meddelelse af denne afgørelse skal skytteforeningen indsende støj-konturkort til tilsynsmyndigheden, der viser støjkonsekvensområder for 25 meter banen (64 dB(A)I) og 50 meter / Steel Challenge banen (70 dB(A)I). Kortene skal så vidt muligt efter nærmere aftale leveres som digitale GIS-filer.

Driftsjournal

23. Skydebaneanlæggets driftsansvarlige skal føre en driftsjournal, der for hver skydebane (25 meter banen, 50 meter banen og Steel Challenge banen) har mindst følgende indhold:

- Dato og angivelse af hverdag (mandag – fredag), lørdag, søndag, helligdag.
- Starttidspunkt og sluttidspunkt for skydning.
- Anvendte våbenklasser (eller våbentyper, der skal indplaceres i de våbenklasser, som anvendes ved beregning af støj fra skydebaner).
- Antal skud, som mål for ophobning af bly i kuglefang.
- Dato for tømning af interne affaldslagre med patronhylstre.
- Dato for reovering eller udskiftning af kuglefangsmateriale med angivelse af mængde og bortskaffelsessted.

Driftsjournalen skal opbevares på skydebaneanlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. (standardvilkår 15.4.12, tilpasset)

3. Projektet – miljøteknisk beskrivelse

3.1. Baggrund og ansøgning

Jan Boldvig Andersen har på vegne af KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGENS skydebaneanlæg beliggende Sognevejen 12, 2690 Karlslunde, matr. nr. 16e, Karlstrup By, Karlstrup, den 17. august 2021 søgt om miljøgodkendelse til ændringer for det eksisterende skydebaneanlæg.

Skydebaneanlægget er indrettet til skiveskydning med rifler og pistoler, og er bestående af en 25 meter pistolbane og en 50 meter riffelbane. På 50 meter riffelbanen skydes med kaliber .22 salonrifler og kaliber .22 fripistol. På 25 meter pistolbanen skydes med kaliber .22 og kaliber .32 pistoler.

Der søges om ændring til det eksisterende og miljøgodkendte skydebaneanlæg, således at 50 m banen fremover kan bruges til skydedisciplinen Steel Challenge i stedet for skydning med salonrifler og kaliber .22 fripistol. Der søges om godkendelse af størst mulig skydetid efter retningslinjerne i skydebanevejledningen.

Der er sammen med ansøgningen fremsendt støjdokumentation, der dog ikke er udført som "Miljømåling – ekstern støj". Godkendelsesbekendtgørelsens krav om en "miljømåling – ekstern støj" kan ifølge et brev af 8. december 2004 fra Miljøstyrelsen⁶ undlades, hvis "støjniveauet er bestemt ved brug af en velbeskrevet beregningsmetode, hvor der er anvendt klart fastlagte data

⁶ Miljøstyrelsen Industri & Transport: Støj: Ekstern støj fra virksomheder, støj fra skydebaner, "Miljømåling – ekstern støj". Brev sendt 8. december 2004 til alle kommuner, amter, miljøcentre mv.

og beregningsforudsætninger, som er enkle at kontrollere". Den vedlagte støjrapport opfylder dette krav.

Anlægget er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203:

Udendørs skydebaner.

Den ansøgte ændring drejer sig udelukkende om ændring af skydedisciplin, og fastlæggelse af maksimale mulige skydetider efter retningslinjerne i skydebanevejledningen.

Der søges ikke om bygnings- og/eller andre anlægsmæssige ændringer af det eksisterende anlæg, bortset fra opsætning af stålplader, som der skal skydes imod.

Ændringen medfører primært, at med de ansøgte ændringer vil det samlede skydebaneanlæg herefter blive reguleret som "nye skydebaner", jævnfør skydebanevejledningens retningslinjer. Dette betyder en reduktion af den samlede skydetid for den ene af de eksisterende baner. Dette er blandt andet begrundet i hensynet til naboer til skydebaneanlægget.

4. Vurdering af miljøforholdene

4.1. Samlet begrundelse for afgørelsen

Solrød Kommune vurderer, at det ansøgte projekt ikke vil give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger. Det vurderes på baggrund af, at der alene søges ændringer i skydedisciplin, idet der samtidigt søges om godkendelse af størst mulig skydetid efter retningslinjerne i skydebanevejledningen.

Solrød Kommune vurderer, at virksomheden med de fastlagte vilkår på baggrund af standardvilkår lever op til kravet om anvendelse af bedst tilgængelig teknik (BAT), når vilkårene i denne afgørelse overholdes.

Solrød Kommune vurderer, at der kan meddeles miljøgodkendelse til KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGES skydebaneanlæg på matrikel 16e, Karlstrup By, Karlstrup, til ændringerne som ansøgt.

4.2. Naturforhold

Natura 2000-områder - Internationale naturbeskyttelsesområder og strengt beskyttede arter

Natura 2000-områder

Fuglebeskyttelsesdirektivet⁷ og habitatdirektivet⁸ indeholder fælles EU-regler for naturbeskyttelse. Direktiverne pålægger blandt andet medlemslandene at udpege og beskytte levesteder samt yngle- og rasteområder for fugle (fuglebeskyttelsesområder) samt truede naturtyper og plante- og dyrearter (habitatområder). Samlet betegnes disse som internationale naturbeskyttelsesområder eller Natura 2000-områder.

⁷ Rådets direktiv nummer 79/409/EØF af 2. april 1979, om beskyttelse af vilde fugle med senere ændringer

⁸ Rådets direktiv 92/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter med senere ændringer

Ramsarområder er vådområder med rigt fugleliv og så mange vandfugle, at de har international betydning. Ramsarområderne er udpeget i henhold til Ramsarkonventionen⁹. Alle de danske Ramsarområder indgår i EF-fuglebeskyttelsesområder og er derfor også en del af Natura 2000-netværket.

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1, skal kommunen vurdere, hvorvidt et projekt i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jævnfør § 6, jævnfør § 7, stk. 6, nr. 6, i habitatbekendtgørelsen¹⁰.

Projektområdet er ikke beliggende indenfor Natura 2000-områder.

Nærmeste Natura 2000-område er beliggende i afstand af knapt 3 km fra projektområdet og omfatter følgende områder:

Cirka 4 km mod syd for lokaliteten findes habitatområde "Ølsemagle Strand og Staunings Ø".

Cirka 2,9 km mod vest for lokaliteten findes fuglebeskyttelsesområde "Gammel Havdrup Mose".

I afstand af cirka 41 km mod syd findes Ramsar område "Præstø Fjord, Jungshoved Nor, Ulvshale og Nyord".

Det er Solrød Kommunes vurdering, at det ansøgte hverken i sig selv eller i kumulative forhold med eksisterende drift eller andre planer og projekter vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Bilag IV-arter

En række arter er strengt beskyttelseskrævende, jævnfør habitatdirektivets bilag IV, der omfatter både dyr og planter.

Beskyttelsen af arter handler blandt andet om at sikre arterne mod at blive efterstræbt, men også at sikre, at arternes yngle- og rasteområder ikke beskadiges eller ødelægges.

Ligeledes må der ikke ske ødelæggelse af de plantearter (i alle livsstadier), som er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

Beskyttelsen kan kun fraviges i helt særlige tilfælde. Det er derfor nødvendigt at vurdere om byggeri og aktiviteter i projektområdet vil medføre ødelæggelse af yngle- og rasteområder for bilag IV dyrearter, væsentlig dødelighed i lokale bestande eller beskadigelse af beskyttede planter.

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 skal kommunen sikre, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV ikke beskadiges eller ødelægges, jævnfør § 10 i habitatbekendtgørelsen.

⁹ Udenrigsministeriets internationale bekendtgørelse (BKI) nr. 55 af 11. august af ændringsprotokol af 3. december 1982 til Ramsar-konventionen af 2. februar 1971 om vådområder af international betydning, navnlig som levesteder for vandfugle

¹⁰ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2091 af 12. november 2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Der findes ikke særegne habitattyper på projektområdet, som kan forventes at rumme eller være raste- eller ynglested for bilag IV-arter såsom odder, flagermus, markfirben, spidssnudet frø og grøn mosaikguldsmed. Der er ikke gjort observationer af disse i projektområdet.

Solrød Kommune vurderer, at projektet med de beskrevne vilkår, hverken alene eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der fremgår af habitatdirektivets bilag 4, litra a, eller beskadige de plantearter, som fremgår af habitatdirektivets bilag 4, litra b.

§ 3 beskyttet natur

Omkring 10 procent af Danmarks areal er beskyttet gennem naturbeskyttelseslovens¹¹ § 3. Det er naturtyperne: Søer, moser, ferske enge, strandenge, heder, overdrev og vandløb.

Disse naturtyper er beskyttede overalt, hvor de forekommer i Danmark. Arealer kan blive omfattet af beskyttelsen, når de enkeltvist eller i sammenhæng med andre naturtyper arealmæssigt udgør min. 2500 m². Søer er dog beskyttede, når de er min. 100 m².

De beskyttede naturtyper er vejledende registrerede og kan ses på Danmarks Miljøportals Arealinformation.

Et areal kan godt være beskyttet, selv om det ikke er registreret som beskyttet, da det er den faktiske tilstand på arealet, der er afgørende for, om arealet er beskyttet.

Beskyttelsen indebærer et forbud mod at foretage ændringer i naturens tilstand.

På matriklen for skydebaneanlægget findes § 3 naturbeskyttet engområde. Cirka 120 meter syd for matriklen findes en mindre, § 3 beskyttet sø.

Cirka 300 meter syd for matriklen findes nærmeste § 3 beskyttede vandløb. Vandløbet er ikke omfattet af Natura 2000. Vandløbet har udløb til Køge Bugt.

Der foretages med de ansøgte ændringer ikke ændringer i tilstanden af § 3 beskyttede arealer.

Samlet vurdering af naturforhold

Solrød Kommune vurderer samlet, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning på Natura 2000-områder og bilag IV arter, eller ændringer i tilstanden af § 3 beskyttede arealer.

4.3. Grundvands- og drikkevandsinteresser

Skydebaneanlægget ligger i et område for særlige drikkevandsinteresser (OSD). Anlægget ligger udenfor indvindingsopland indenfor OSD, udenfor følsomt indvindingsområde og udenfor nitratfølsomt indsatsområde (NFI), idet der findes både følsomt indvindingsområde og NFI tilgrænsende matrikelskellet mod nord.

Det ansøgte, der alene omhandler ændret skydedisciplin, vil ikke have en væsentlig indflydelse på, eller komme til at udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvands- eller drikkevandsinteresser.

¹¹ Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 1986 af 27. oktober 2021 med senere ændring af lov om naturbeskyttelse

4.4. Beliggenhed, planforhold

Matriklen, hvor skydebaneanlægget er beliggende, grænser ved det nordlige skel op til nabokommunen Greve Kommune.

Skydebaneanlæggets placering i forhold til det nære miljø ses på kort vedlagt som Bilag 3.

Zonestatus

KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGS skydebaneanlæg er beliggende i landzone.

Zonetilladelser

En 50 m udendørs salonskydebane samt en indendørs salonskydebane med dertilhørende skydehus, fælleslokaler med et samlet bebygget areal på 330 m² er tidligere godkendt af byudviklingsudvalget for Københavns-egnen i skrivelser af 23. juli og 21. november 1969 og 9. oktober 1973. Landzonetilladelsen til et skydehus på 65 m² og en 25 m pistolskydebane er fra 25. oktober 1976.

Roskilde Amt meddelte den 8. juli 1997 landzonetilladelse til en tilbygning på 16 m² til skyde/klubhuset. En 50 m udendørs salonskydebane samt en indendørs salonskydebane med dertilhørende skydehus, fælleslokaler med et samlet bebygget areal på 330 m² er tidligere godkendt af byudviklingsudvalget for Københavns-egnen i skrivelser af 23. juli og 21. november 1969 og 9. oktober 1973. Landzonetilladelsen til et skydehus på 65 m² og en 25 m pistolskydebane er fra 25. oktober 1976.

Roskilde Amt meddelte den 8. juli 1997 landzonetilladelse til en tilbygning på 16 m² til skyde/klubhuset.

Den ansøgte ændringer vedr. steel challenge, dvs opsætning af pæle med stålplader, kræver efter Solrød Kommunes vurdering ikke zonetilladelse.

Kommuneplanrammeområder

Matriklen, hvor skydebaneanlægget er beliggende, er ikke omfattet af nogen kommuneplanrammeområde, fastlagt i kommuneplanen¹².

Områder for blandet bolig og erhverv

Cirka 775 meter nord for lokaliteten findes nærmeste kommuneplanrammeområde, 3BEL.1 udlagt til blandet bolig og erhverv.

Boligområder

Cirka 700 meter øst for lokaliteten findes nærmeste kommuneplanrammeområde 693 udlagt til boligformål.

Rekreative områder

Cirka 600 meter syd for lokaliteten findes nærmeste kommuneplanrammeområde, 3R1, udlagt til rekreativt område.

Oversigt over nærmeste kommuneplanrammeområder ses af Bilag 4.

¹² Solrød Kommuneplan 2021

Lokalplanområder

Matriklen er ikke omfattet af nogen lokalplan.

Områder for blandet bolig og erhverv

Cirka 1 km nordøst for anlægget findes nærmeste område "Partiel byplanvedtægt nr. 2", udlagt til blandet bolig og erhverv.

Boligområder

Cirka 750 meter nord for anlægget findes nærmeste lokalplanområde 14.30, udlagt til område til boligformål.

Rekreative områder

Cirka 300 meter syd for lokaliteten findes nærmeste lokalplanområde, 661.3, udlagt til rekreativt område. Cirka 600 meter øst for findes yderlige et lokalplanområde 14.06 til rekreative formål.

Oversigt over nærmeste lokalplanområder ses af Bilag 5.

Det åbne land

Nærområdet ved anlægget består mod:

Nord -- Direkte mod skel – Sognevejen 14 – Erhvervsgartneri.

Nord - Direkte mod skel – Kildebakkevej 6 – Erhvervsgartneri.

Nordøst - Cirka 50 meter fra skel til skel – Kildebakkevej 8 – Beboelsesejendom til landbrugs-ejendom.

Øst - Cirka 130 meter fra skel til skel - Karlslunde Landevej 40 - Beboelsesejendom til landbrugs-ejendom.

Syd - Direkte mod skel – Sognevejen 10 – Beboelses- og forretningsejendom – kontor-/administrationslignende virksomhed.

Sydvest - Cirka 65meter fra skel til skel – landbrugsareal uden bebyggelse, tilhørende Sognevejen 10.

Vest - Cirka 10 meter fra skel - – landbrugsareal uden bebyggelse, tilhørende Sognevejen 7.

Vest - Cirka 130 meter fra skel til skel – Sognevejen 7 – Daginstitution / Sommer- eller fritidsbolig.

Nordvest – Cirka 10 meter fra skel - Sognevejen 9 – Beboelsesejendom til landbrugsejendom.

Nordvest – Cirka 90 meter fra skel til skel - Sognevejen 11 – Beboelsesejendom til landbrugs-ejendom.

Nordvest – Cirka 200 meter fra skel til skel - Sognevejen 13 – Fritliggende etplans enfamiliehus.

Oversigt over nærmeste naboer ses af Bilag 6.

Samlet vurdering af planforhold

Der vurderes ikke værende planmæssige hindringer for det ansøgte, og projektet vurderes i overensstemmelse med eksisterende og godkendte plangrundlag for området.

4.5. Til- og frakørselsforhold

Til- og frakørsel til anlægget sker i ejendommens vestlige side via indkørsel fra Sognevejen. Adgangsvejen og nærmeste naboer ses af Figur 1.



Figur 1. Adgangsvej til skydebaneanlægget fra Sognemarken og nærmeste naboer

Der ændres ikke på eksisterende adgangsvej med det ansøgte.

Det ansøgte ændrer ikke på det samlede transportbehov til og fra skydebaneanlægget.

Det vurderes, at de ansøgte ændringer ikke væsentligt ændrer på virksomhedens samlede til- og frakørselsforhold, der fortsat sker via samme adgangsforhold fra Sognevejen som tidligere.

På grund af afstanden til nærmeste nabo vurderer Solrød Kommune, at til- og frakørsel til skydebaneanlægget vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

4.6. Tidligere meddelt miljøgodkendelse

Solrød Kommune meddelte den 16. februar 2000 miljøgodkendelse til KARLSLUNDE SKYTTEFORENINGS skydebaneanlæg. Godkendelsen omfatter et eksisterende skydebaneanlæg, omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203: Udendørs skydebaner. (* jævnfør bilag 4, punkt 26).

Gyldighed af tidligere meddelte godkendelse

Der stilles nye vilkår, dels idet eksisterende vilkår revurderes grundet standardvilkår, dels idet det samlede skydebaneanlæg med de ansøgt ændringer herefter reguleres som nyt skydebaneanlæg.

Godkendelse af de ansøgte ændringer meddeles efter lovens § 33. Revurderingen meddeles efter lovens § 41 b. Denne nye samlede afgørelse erstatter tidligere meddelte vilkår i godkendelsen af 16. februar 2000, idet de tidligere meddelte vilkår herefter ophæves.

Den miljøtekniske vurdering i nærværende tillæg supplerer de eksisterende grundlag i tidligere meddelt godkendelse for anlægget.

4.7. Risikovirkksomhed

KARLSLUNDE SKYTTEFORENING'S skydebaneanlæg er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen¹³, hvilket er lagt til grund for afgørelsen om miljøgodkendelse.

4.8. Vurdering af listepunkt

Godkendelsesmyndigheden Solrød Kommune afgør, at KARLSLUNDE SKYTTEFORENING'S skydebaneanlægs hovedaktivitet med det ansøgte fortsat omfattes af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203: Udendørs skydebaner.

4.9. Standardvilkår

Standardvilkår, som fremgår af standardvilkårsbekendtgørelsen, er udarbejdet af Miljøstyrelsen i samarbejde med de respektive brancher og med kommuner. Standardvilkårene er udarbejdet, så de er repræsentative for de typiske virksomheder indenfor en bestemt branche, og vilkårene er baseret på bedst tilgængelige teknik indenfor branchen.

Godkendelsen dateret 16. februar 2000 er ikke meddelt efter standardvilkår, idet de på daværende tidspunkt ikke var trådt i kraft. Virksomheder, omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2, listepunkt J 203, har dog siden 1. december 2009¹⁴ været omfattet af standardvilkår.

For bilag 2-virksomheder, der er omfattet af standardvilkår, vil det som hovedregel være standardvilkårene, der er gældende ved en revurdering. Det gælder selv om virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse er meddelt, før standardvilkårene trådte i kraft. Myndigheden bør dog ikke fastsætte lempeligere vilkår end standardvilkårene.

4.10. Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Godkendelsesmyndigheden må ikke meddele godkendelse, medmindre den vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT. I forbindelse med godkendelse og revurdering af bilag 2-virksomheder skal godkendelsesmyndigheden ved denne vurdering lægge godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6 til grund, medmindre godkendelsen eller revurderingen vedrører en virksomhed, der er omfattet af et eller flere afsnit i bilaget standardvilkårsbekendtgørelsen. Er virksomheden omfattet af standardvilkår, betragtes disse som BAT.

¹³ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

¹⁴ Jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1097 af 25. november 2009 om ændring af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed

4.11. Fastsættelse af vilkår

Solrød Kommune har fastsat vilkår i overensstemmelse med standardvilkår for udendørs skydebaneanlæg, idet disse er tilpasset i relevant omfang til de aktuelle forhold.

Det fremgår efter de enkelte vilkår hvilket standardvilkår (angivet med reference til standardvilkårsbekendtgørelsens bilag 1, afsnitsnummerering og standardvilkårsnummer), det refererer til, idet det samtidigt fremgår, hvorvidt det enkelte standardvilkår er tilpasset de aktuelle forhold.

Ikke relevante standardvilkår (standardvilkår 4, 5, 6, 10 og 13) er udeladt, idet de omhandler flugtskydningsbaner, og derfor ikke anses relevante for nærværende afgørelse.

Standardvilkårene er suppleret med individuelt fastlagte generelle vilkår samt støjvilkår og egenkontrolvilkår, idet støjvilkår er fastlagt på baggrund af skydebanevejledningen og idet skydebaneanlægget reguleres som nyt skydebaneanlæg.

Regulering af støj fra skydebaner

Støj fra skydebaner reguleres efter Miljøstyrelsens skydebanevejledning. Det fremgår af vejledningen, at gener fra skudstøj består af en kombination af støjniveauet, skydetidens varighed, tidspunktet på døgnet og ugedagen. Støj fra skydebaner er således generelt mere generende i weekender og om aftenen. Det har også vist sig, at viden om, hvornår der skydes, har betydning; hvilket vil sige, at uvarslet skydning er mere generende end skydning, der optræder på tidspunkter, som er kendte i forvejen. På denne baggrund reguleres støj fra skydebaner gennem støjniveau og skydetider og ikke antallet af skud i de tidsrum, hvor en bane benyttes.

Reguleringen sker på den måde, at høje støjniveauer giver mindre skydetid og omvendt, at lave støjniveauer giver mere skydetid.

Støj fra en skydebane består af støjimpulser. Støjen angives derfor som det kortvarige maksimale støjniveau, impulsniveauet, der forekommer i et skud. Talværdierne er noget højere end de værdier, der anvendes for eksempelvis for støj fra virksomheder eller trafik, hvor der er tale om gennemsnitsværdier, som fastlægges på en helt anden måde. Angivelser af støjniveauer fra en skydebane kan derfor ikke sammenlignes med støjniveauer for andre støjkilder.

Støj fra skydebaner angives som støjbelastningen, $L_{pA,I}$ i decibel (dB) og skrives som eksempel 65 dB(A)I.

Det støjniveau, der lægges til grund ved vurdering af støj fra en skydebane, er støjbelastningen ved de mest støjbelastede boliger.

Eksisterende miljøgodkendelse

Den eksisterende miljøgodkendelse dateret 16. februar 2000 omfatter en 25 meter pistolbane med skudretning mod vestnordvest og en 50 meter riffelbane med skudretning østsydøst. Begge baner har standpladser i et fælles skydehus, som i nogen grad kan dæmpe støjen. Begge baner er desuden omgivet af skrænter med højder på 2,5 – 9 meter, som også begrænser den støj, som banen giver anledning til i omgivelserne.

Som en del af grundlaget for miljøgodkendelsen er udført beregning af støj fra de mest støjende våbentyper, som er våbenklasse 7 og 10 på 25 meter banen og våbenklasse 9 og 10 på 50 meter banen. Støjberegningen viser, at de mest støjbelastede boliger udsættes for følgende støjni-veauer:

25 meter banen: 64 dB(A)I

50 meter banen: 67 dB(A)I

Støjberegningerne er udført med forudsætning om skydning med de mest støjende våbentyper på de to baner. Den støjdæmpende virkning af skydehuse og skrænter indgår i beregningerne.

På dette grundlag er skydebanen miljøgodkendt som en eksisterende skydebane i henhold til retningslinjerne i skydebanevejledningen med følgende tilladte skydetider:

Tabel 3. Tilladt antal skydedage pr. uge i henhold til miljøgodkendelse dateret 16. februar 2000

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden		Vinterperioden	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag - fredag	14:00 - 18:00	5 dage/uge	10:00 - 18:00	5 dage/uge
	Lørdag	10:00 - 16:00	Hver lørdag	10:00 - 16:00	Hver lørdag
	Søndag	09:00 - 13:00	12 dage i alt	10:00 - 14:00	25 dage i alt
Aften før 21:00 Sept.	Mandag - fredag			18:00 - 20:00	5 dage/uge
				20:00 - 21:00	4 dage/uge
Aften før 21:00 Okt. - Dec.	Mandag - fredag			18:00 - 20:00	2 dage/uge
Aften før 21:00 Jan. - Mar.	Mandag - fredag			19:00 - 20:00	2 dage/uge
Aften før 21:00 Apr.	Mandag - fredag			18:00 - 20:00	5 dage/uge
Aften efter 21:00	Mandag - fredag	-	Ingen	-	Ingen

De to skydebaner må endvidere anvendes til afholdelse af stævner/kurser/øvelser i op til 4 weekender i perioden maj - august og i op til 4 weekender i perioden september - april. Disse særlige arrangementer skal afholdes indenfor tidsrummene lørdag kl. 9:00 - 20:00 og søndag kl. 9:00 - 18:00.

De søndage, henholdsvis 12 søndage og 25 søndage, der må anvendes til skydning, er inklusiv de søndage, hvor der gennemføres særlige arrangementer.

En skydebane, der godkendes som en eksisterende skydebane, har mere lempelige rammer for støjbelastning og skydeaktivitet end en ny skydebane. Det skyldes, at ældre skydebaner i mange tilfælde ikke er placeret og indrettet med særligt fokus på støjforhold. De kan derfor have svært ved at opfylde de krav, der stilles til nye skydebaner, som kan placeres hensigtsmæssigt. En godkendelse som eksisterende skydebane med de lempede rammer kræver dog, at der gennemføres tiltag for dæmpning af støjen indenfor rimelige tekniske og økonomiske rammer.

Miljøgodkendelsens tilladte skydetid er dog reduceret i forhold til de rammer, der beskrives i skydebanevejledningen for eksisterende skydebaner ved en støjbelastning på 67 dB(A)I:

- Dagskydning starter senere.
- I vinterhalvåret er der kun aftenskydning to dage om ugen.
- Aftenskydning stopper kl. 20, bortset fra september.
- Ingen skydning efter kl. 21.

Godkendelsens formulering indebærer, at de tilladte skydetider gælder for brug af den ene bane eller dem begge. Der er således ikke forskellige skydetider for de to baner, selvom brug af 25 meter banen giver anledning til mindre støj end 50 meter banen. Det er derfor de 67 dB(A)I fra den mest støjende bane, der definerer rammerne for den tilladte skydetid.

Nye støjberegninger

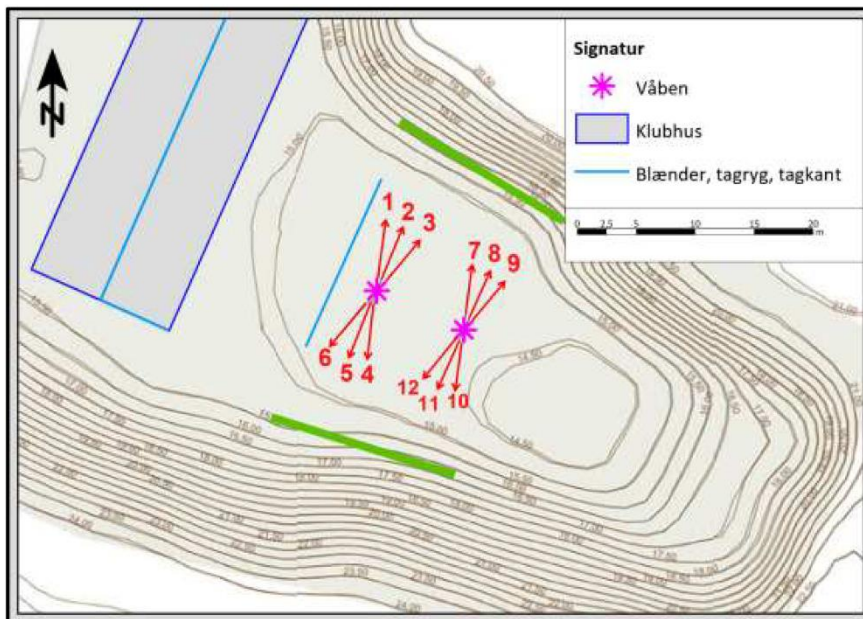
Som en del af grundlaget for ansøgning om ændring af miljøgodkendelsen af skydebanen har KARLSLUNDE SKYTTEFORENING fremsendt en støjberegning:

*Beregning af støj fra Steel Challenge-skydning, Skydebane, Sognevejen 12, 2690
Karlsunde. Dansk Miljørådgivning 1. marts 2021*

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsen skal ansøgning om miljøgodkendelse af udendørs skydebaner omfatte en beregning af støj udført som en miljømåling i overensstemmelse med analysekvalitetsbekendtgørelsen¹⁵. Støjberegningen er ikke mærket som en miljømåling, men den er udført af firma, der er godkendt til at udføre miljømålinger og af en person, der er certificeret til udførelse af miljømåling – ekstern støj. Rapporten over støjberegningen er veldokumenteret. Miljøstyrelsen har endvidere i et brev til kommunerne i 2004 anført, at beregninger af støj fra skydebaner ikke nødvendigvis skal udføres som miljømåling – ekstern støj, hvis beregningen i øvrigt er dokumenteret på linje med en miljømåling. Det er derfor Solrød Kommunes samlede vurdering, at støjberegningen kan danne grundlag for behandling af ansøgningen om miljøgodkendelse.

Det fremgår, at der planlægges etablering af en såkaldt Steel Challenge bane, hvor der skydes fra udendørs standpladser mod metalplader. Der skydes mod disse mål i retning mod nord og mod syd. Metalpladerne placeres foran eksisterende jordvolde. Der skydes på en afstand af mindst 12,5 meter i et vinkelområde på cirka 37°. Banens indretning er vist på Figur 2.

¹⁵ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2362 af 26. november 2021 om kvalitetskrav til miljømålinger

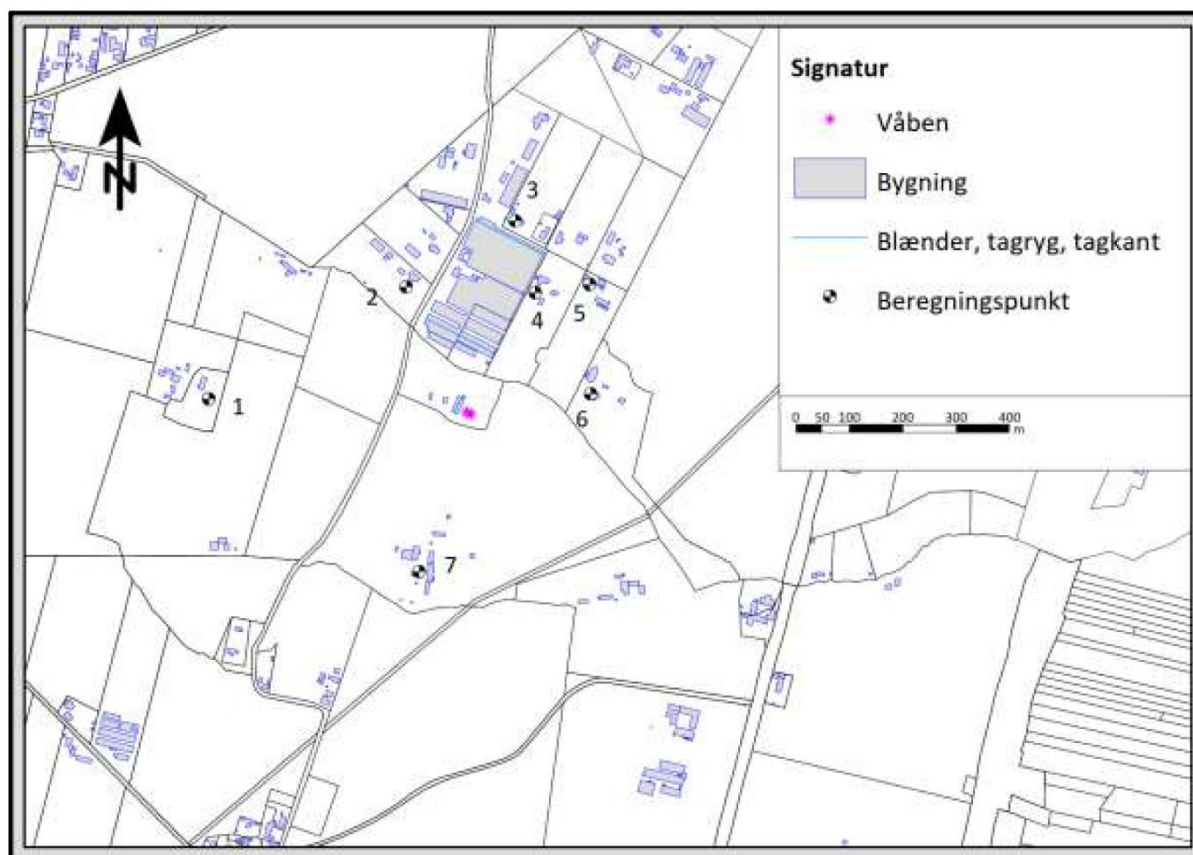


Figur 2. Indretning af bane til Steel Challenge med eksempel på standplads og skudretningerne mod nord og syd (røde pile). De grønne streger viser den omtrentlige placering af de metalplader, der skydes mod. Den markerede bygning er skydehuset for de to eksisterende baner; 25 meter og 50 meter. 50 meter banen har skudretning fra skydehuset mod østsydøst og 25 meter banen mod vestnordvest.

Beregningspunkter

Støjberegningen omfatter beregning af støjen ved syv boliger i omgivelserne. Det er Solrød Kommunes vurdering, at beregningspunkterne er de mest støjbelastede og repræsentative for alle eksisterende boliger i banens omgivelser. Der bør dog foreligge et støjkonturkort, som viser støjkonsekvensområdet omkring skydebanen. Det anføres i et vilkår (vilkår 22) for godkendelsen, at støjkonturkort skal leveres til kommunen.

Det vurderes, at den udførte støjberegning omfatter alle relevante boliger samt eksisterende og planlagte boligområder i skydebaneanlæggets omgivelser. De aktuelle kommuneplanrammer fremgår af Bilag 4. De anvente beregningspunkter fremgår af Figur 3.



Figur 3. Punkter for støjberegning. Der er udført beregning af støj fra skydebaneanlægget i de markerede punkter. Det vurderes, at støjen ved øvrige boliger i omgivelserne vil være lavere end i beregningspunkterne. Kilde: Beregning af støj fra Steel Challenge-skydning, Skydebane, Sognevejen 12, 2690 Karlslunde. Dansk Miljørådgivning 1. marts 2021

Beregnete støjniveauer

Støjberegningerne viser, at skydeaktiviteten kan gennemføres med en støjbelastning af boliger i omgivelserne, der ikke overstiger 70 dB(A)_L, hvis skydningen begrænses til våbenklasser og skudretninger som angivet i Tabel 4.

Tabel 4. Våbenklasser og skudretninger, der kan anvendes. I tabellen er angivet de maksimale niveauer for støjbelastningen, der vil optræde ved boliger i omgivelserne

Våbenklasse	Våbentype	Skudretning mod nord	Skudretning mod syd
6	Pistol M/49, 9 mm	Anvendes ikke	69 dB(A)I
7	Pistoler og revolvere kaliber .32 og .38	70 dB(A)I	63 dB(A)I
10	Salonpistol model Walther, 5,6 mm	69 dB(A)I	61 dB(A)I

Der kan ikke anvendes ammunition, som giver projektilet overlydshastighed, fordi overlydsknaldet kan medføre en støjbelastning ved naboer, der overstiger 70 dB(A)I. Støjberegningen omfatter også støj fra de smæld, der opstår, når projektiler rammer metalpladerne. De viser, at støjen herfra er lavere end mundingsknaldet.

De to eksisterende baner på skydebaneanlægget er ikke omfattet af den nye støjberegning. Der er ikke information om, at de to eksisterende baner ønskes ændret. Derfor er det lagt til grund, at de to baner opretholdes med de hidtidige niveauer for støjbelastningen:

25 meter banen : 64 dB(A)I

50 meter banen : 67 dB(A)I

På 25 meter banen anvendes våbenklasse 7 og 10. På 50 meter banen anvendes våbenklasse 9 og 10.

Ansøgt skydetid

Der er søgt om størst mulig skydetid efter retningslinjerne i skydebanevejledningen. Det fremgår, at der ansøges om godkendelse af banen efter retningslinjerne for en ny skydebane.

Tabel 5. Ansøgt antal skydedage pr. uge for Steel Challenge banen

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden		Vinterperioden	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag – fredag	07:00 – 18:00	3 dage/uge	07:00 – 20:00	3 dage/uge
Aften før 22:00	Mandag – fredag	18:00 – 22:00	1 dag/uge	20:00 – 22:00	1 dag/uge

Den ansøgte skydeaktivitet svarer til rammerne for en ny skydebane i skydebanevejledningen, når den maksimale støjbelastning ved en bolig i omgivelserne er op til 70 dB(A)I.

Vurdering af støjforholdene

De foreliggende støjberegninger viser, at den ansøgte Steel Challenge bane vil betyde, at støjbelastningen fra den samlede skydebane med to eksisterende baner vil stige fra 67 dB(A)I til 70 dB(A)I. Det vurderes at være en væsentlig ændring, som i henhold til skydebanevejledningen for eksempel betyder, at dagskydning skal begrænses til tre dage om ugen, hvor en støjbelastning på 67 dB(A)I giver mulighed for dagskydning seks dage om ugen.

Skydebaneanlægget er miljøgodkendt som en eksisterende skydebane med lempede krav til støjbelastning, som betyder, at der kan opretholdes skydetider, der er mere omfattende end for nye skydebaner. Dermed tages der hensyn til, at ældre skydebaner ofte mangler teknisk og økonomisk mulighed for at opfylde kravene til nye skydebaner. Konsekvenser er imidlertid også, at naboerne til eksisterende skydebaner skal tåle en højere støjbelastning og mere skydetid end naboer til nye skydebaner.

En status som eksisterende skydebane skal derfor løbende revurderes, fordi det er målsætningen, at støjen før eller siden skal nedbringes til kravene for nye skydebaner. En nye situation kan for eksempel forekomme, hvis ny teknologi gør det muligt at begrænse støjen. Det kan for eksempel være udvikling af nye skydehuse, der har større støjdæmpende virkning.

Endvidere er der begrænsninger i mulighederne for udvidelse af eksisterende skydebaner. Skydebanevejledningen indeholder nogle retningslinjer om mulige udvidelser af eksisterende skydebaner, men Miljøstyrelsen har i et brev til kommunerne i 1998¹⁶ understreget, at disse anvisninger kun kan anvendes for godkendte skydebaner indenfor retsbeskyttelsesperioden, som normalt er 8 år. Efter udløbet af retsbeskyttelsesperioden kan kommunen vælge at tage godkendelsen op til en ny vurdering, eller vælge at lade godkendelsen fortsætte på uændrede vilkår. Skal der ske en ny vurdering, for eksempel i forbindelse med en ansøgning om ændring eller udvidelse af banen, skal den nye afgørelse træffes i overensstemmelse med de vejledende retningslinjer, der gælder på det pågældende tidspunkt. Kommunen vil i dette tilfælde, ud fra en konkret bedømmelse, kunne fastlægge skydebanens tilladte skydetid efter retningslinjerne for nye skydebaner. Det skal i så fald lægges vægt på en ny vurdering af støjdæmpningsmuligheder med en hensigt om, at støjbelastningen skal nedbringes. Der er således ikke en umiddelbar mulighed for at søge aktiviteterne udvidet. Dette kan komme på tale i tilfælde, hvor udvidelsen afvejes imod en væsentlige støjdæmpning.

Det er derfor Solrød Kommunes vurdering, at den ansøgte udvidelse af aktiviteten på skydebanen betyder, at den samlede skydebane skal vurderes efter reglerne for nye skydebaner. Det er ikke kommunens vurdering, at der kan gives en godkendelse, hvor dele af banen fortsat reguleres med vilkår i henhold til retningslinjerne for eksisterende skydebaner og andre dele reguleres i henhold til retningslinjerne for nye skydebaner. Denne vurdering er baseret på hensynet til naboerne, som ikke bør opleve øget støj fra en helt ny aktivitet og samtidig blive udsat for skydning

¹⁶ Miljøstyrelsen Industrikontoret: Skydebaner. Opgørelse af aktivitet, rammegodkendelse, nye støjdata. Brev sendt 3. juni 1998 til kommunerne m.fl.

fra den eksisterende bane, der overstiger rammerne for nye skydebaner. Det vurderes ikke at være miljømæssigt forsvarligt.

Godkendelse af udvidelsen med Street Challenge betyder derfor, at der skal fastsættes nye skydetider for 25 meter banen og 50 meter banen i henhold til retningslinjerne for nye skydebaner.

Det er imidlertid Solrød Kommunes vurdering, at støjen fra 25 meter banen er så meget lavere end støjen fra de to skydeaktiviteter på 50 meter banen, at det kan begrunde selvstændige rammer for støjen fra denne bane, der er baseret på en støjbelastning på 64 dB(A). Skydetiderne for den eksisterende 50 meter bane kombineret med Steel Challenge banen bør reguleres samlet med udgangspunkt i støjbelastningen på 70 dB(A). Skydetiderne for de tre baner vil så fald være som angivet i de følgende tabeller, Tabel 6 og Tabel 7.

Tabel 6. Mulige skydedage pr. uge på 25 meter banen med støjbelastning 64 dB(A)

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden 1. maj – 31. august		Vinterperioden 1. september – 30. april	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag – fredag	07:00 – 18:00	5 dage/uge	07:00 – 20:00	5 dage/uge
	Lørdag	09:00 – 20:00	1 dag/uge	09:00 – 16:00	1 dag/uge
	Søndag	09:00 – 20:00	Ubegrænset	09:00 – 20:00	Ubegrænset
Aften før 22:00	Mandag – fredag	18:00 – 22:00	4 dage/uge	20:00 – 22:00	4 dage/uge
Aften efter 22:00	Mandag – fredag	22:00 – 24:00	1 dag/uge	22:00 – 24:00	1 dag/uge

Tabel 7. Mulige skydedage pr. uge i alt for 50 meter bane fra skydehus og Steel Challenge banen med støjbelastning 70 dB(A)

Tidsperiode	Ugedag	Sommerperioden 1. maj – 31. august		Vinterperioden 1. september – 30. april	
		Tidsrum	Antal	Tidsrum	Antal
Dag	Mandag – fredag	07:00 – 18:00	3 dage/uge	07:00 – 20:00	3 dage/uge
Aften før 22:00	Mandag – fredag	18:00 – 22:00	1 dag/uge	20:00 – 22:00	1 dag/uge

Det bør endvidere være et krav, at aftenskydning på 50 meter / Steel Challenge banen skal være sammenfaldende med de aftener, hvor der skydes på 25 meter banen. Det kan sikre, at naboerne har mindst en aften om ugen mandag – fredag, der er helt uden skydning.

Det bemærkes, at den eksisterende miljøgodkendelse indeholder reducerede skydetider i forhold til vejledende retningslinjer for eksisterende skydebaner. Det fremgår af godkendelsen, at det er begrundet med Solrød Kommunes ønskes om at fastholde den faktiske anvendelse, som den var på godkendelsestidspunktet.

Miljøstyrelsen har senere i et brev til kommunerne dateret 8. december 2004 bemærket, at skydetiderne for nye skydebaner er udtryk for en miljømæssigt acceptabel støjbelastning. Ved fastsættelse af skydetider i henhold til retningslinjerne for nye skydebaner, er der således ikke grundlag for at reducere de skydetider, der fremgår af vejledningen. Fastsættes der undtagelsesvis kortere skydetid, skal afvigelsen skal være miljømæssigt begrundet med angivelse af de særlige lokale forhold, der giver anledning til en særlig støjbeskyttelse.

Det er derfor Solrød Kommunes vurdering, at skydebanens miljøgodkendelse kan ændres, så den omfatter en ny Steel Challenge sammen med de to eksisterende baner, hvis skydertider fastsættes i henhold til retningslinjerne for nye skydebaner.

Udover skydetiderne i de tre tabeller ovenfor kan der i perioden maj – august afvikles 4 stævner/kursus/øvelser med skydning i to dage i samme weekend og i perioden september - april 4 stævner/kursus/øvelser med skydning i to dage i samme weekend. Disse stævner/kursus/øvelser skal afvikles indenfor tidsrummet lørdag kl. 9:00 - 20:00 og søndag kl. 09.00 - 18:00.

Ændringer i den oplevede støj i omgivelserne

Skydebanens naboer vil opleve, at skydning på Steel Challenge banen medfører en ændring af støjbilledet. De højeste niveauer for støjbelastningen fra denne bane vil være op til 3 dB højere end de højeste niveauer fra de to eksisterende baner. Det er en forskel, der opleves som lille, men hørbar. For nogle naboer kan forskellen imidlertid være større, om end ved lavere niveauer. Der vil endvidere optræde en ny lyd fra projektiler, der rammer metalpladerne på Steel Challenge banen. Der mangler konkret erfaring med oplevelse af denne lyd, men det vurderes, at den

er sammenlignelig med skudstøj. Det fremgår endvidere af de undersøgelser, der ligger til grund for ansøgningen om miljøgodkendelse af den nye bane, at støjen fra metalpladerne vil være lavere end skudstøjen.

Miljøgodkendelsen indebærer således, at støjen i et vist omfang kan opleves højere. Til gengæld vil skydetiden for de mest støjende skydeaktiviteter være reduceret i forhold til rammerne i den nuværende miljøgodkendelse.

Støjkonsekvensområde

De områder, der vil blive udsat for højere støjbelastning end 64 dB(A)I fra 25 meter banen og 70 dB(A)I fra 50 meter / Steel Challenge banen, er i princippet støjbelastede. I henhold til planloven¹⁷ må kommunen ikke udlægge områder til støjfølsom anvendelse, hvis områderne er støjbelastede. Det vil derfor være nødvendigt at afklare de præcise støjmæssige rammer, hvis Solrød Kommune på et tidspunkt overvejer at gennemføre byudvikling i området nær skydebanen eller tillade opførelse af enkeltliggende boliger. De berørte områder skal fremgå af en støjkonturkort, som ikke indgår i de udførte støjberegninger. Det er derfor indsat et vilkår om, at skydebane efter nærmere aftale med Solrød Kommune skal levere støjkonturkort, der viser støjkonsekvensområderne omkring skydebanen.

5. Lovgrundlag og kommunens afgørelser

5.1. Afgørelse om miljøgodkendelse

Solrød Kommune meddeler hermed afgørelse om miljøgodkendelse til de ansøgte ændringer for eksisterende skydebaneanlæg, samt afgørelse om revurdering af eksisterende godkendelse for anlægget. Afgørelsen meddeles med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens §§ 33, stk. 1 og § 41 b. Afgørelsen omfatter det samlede skydebaneanlæg beliggende matr. 16e, Karlstrup By, Karlstrup, på adressen Sognevejen 12, 2690 Karlslunde.

Gyldighed

Afgørelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Retsbeskyttelse

Ved meddelelse af nye vilkår efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode som udgangspunkt otte år efter datoen for meddelelse af disse.

Inden for retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden som hovedregel ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden.

Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger eller ved vedtagelse af en branchespecifik BAT-konklusion), kan kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (jævnfør §§ 41 og 41 b i miljøbeskyttelsesloven).

¹⁷ Erhvervsministeriets lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 med senere ændringer af lov om planlægning

Kommunen skal tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik (BAT) skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheden, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer med videre eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder.

Revurderede vilkår efter lovens § 41 b er ikke omfattet af ny retsbeskyttelse.

Udnyttelse af godkendelsen

I henhold til § 37 i godkendelsesbekendtgørelsen skal godkendelsesmyndigheden, i dette tilfælde Solrød Kommune, fastsætte en frist for udnyttelse af godkendelsen. Fristen fastsættes til to år fra godkendelsens meddelelse.

Godkendelsespligt, herunder ved fremtidige udvidelser/ændringer

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i loven nævnte liste over virksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf.

Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Det er kommunen, der afgør, om godkendelse er nødvendig, jævnfør miljøbeskyttelsesloven §§ 33 og 37.

Revurdering

Tilsynsmyndigheden kan revurdere miljøgodkendelsen for en bilag 2-virksomhed, når der er forløbet otte år efter meddelelsen af en godkendelse. Der gælder en almindelig forpligtelse til at opdatere utidssvarende miljøgodkendelser, jævnfør forudsætningerne for miljøbeskyttelseslovens § 41 b, men hvis en miljøgodkendelse af en bilag 2-virksomhed ikke er utidssvarende, gælder der ikke de samme krav om revurdering som for revurdering af bilag 1-virksomheder.

Ved tilsynsmyndighedens vurdering af behovet for at revurdere en virksomheds miljøgodkendelse indgår oplysninger fra tilsyn, fra virksomhedens egenkontrol og indberetninger. Det indgår også i vurderingen, i hvilket omfang virksomhedens gældende afgørelser, herunder vilkår, forudsætninger med videre, fortsat er relevante, dækkende og tilstrækkelige til at regulere virksomhedens miljøforhold.

Bortfald af afgørelsen ved kontinuitetsbrud

Godkendelsen af virksomheden bortfalder, hvis der opstår kontinuitetsbrud, det vil sige, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 78 a, jævnfør dog stk. 2.

Høring

Udkast til afgørelse om miljøgodkendelse har i overensstemmelse med § 59 i godkendelsesbekendtgørelsen været forelagt virksomheden til kommentering. Resultatet af høring af udkast til afgørelsen fremgår af godkendelsens kapitel 6.

Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen annonceres på Solrød Kommunes hjemmeside sammen med en klagevejledning, der angiver muligheden for at påklage miljøgodkendelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Tidspunktet for annoncering og klagemuligheden over afgørelsen fremgår af afgørelsens kapitel 8.

Godkendelses- og tilsynsmyndighed

Solrød Kommune er godkendende og tilsynsførende myndighed for virksomheden.

Brugerbetaling

Virksomheden er ikke omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen¹⁸, §2 stk 2.

5.2. Anden relevant regulering i miljøbeskyttelsesloven og deraf afledte bestemmelser

Erhvervsaffaldsregulativet¹⁹

Affald skal sorteres, opbevares, transporteres og bortskaffes i overensstemmelse med Solrød Kommunes erhvervsaffaldsregulativ.

Anden lovgivning

Afgørelsen omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af miljøbeskyttelsesloven og deraf afledte bestemmelser. Der er med denne godkendelse således ikke taget stilling til andre relevante tilladelser i henhold til miljøbeskyttelsesloven eller efter anden lovgivning. Virksomheden er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser efter anden lovgivning.

¹⁸ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

¹⁹ Solrød Kommune Regulativ for erhvervsaffald, gældende fra d. 11-12-2021

6. Høringsbemærkninger

6.1. Høringsbemærkninger til udkast til afgørelse om miljøgodkendelse

Et udkast til nærværende afgørelse blev den 15. juli 2022 sendt til udtalelse hos ansøger.

Ansøger har ikke haft bemærkninger til udkastet.

7. Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen. Hvis virksomheden er pålagt egenkontrol, er der også adgang til aktindsigt i de resultater af egenkontrollen, som Solrød Kommune er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt, og de begrænsninger der er i adgangen til aktindsigt, følger af reglerne i offentlighedsloven²⁰, forvaltningsloven²¹ og miljøoplysningsloven²².

Ønskes der aktindsigt, skal begæringen herom angive den sag, hvis dokumenter aktindsigtsansøger ønsker at blive gjort bekendt med.

8. Klagevejledning

Klagevejledning fremgår af Bilag 1.

9. Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Solrød Kommunes hjemmeside www.Solrod.dk tirsdag den 6. september 2022.

Miljøgodkendelsen bliver i klageperioden fremlagt på kommunens hjemmeside www.Solr0d.dk. Derudover orienteres en række interessenter direkte jævnfør liste over kopimodtagere.

10. Underretning om afgørelsen

Følgende er underrettet ved tilsendelse af kopi af afgørelsen:

- Ansøger: JAN BOLDVIG ANDERSEN
- Afgørelsens adressat: KARLSLUNDE SKYTTEFORENING
- Ejendommens ejer: KARLSLUNDE SKYTTE GYMN & IDRÆTSFORE
- Sundhedsstyrelsen seost@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk, solroed@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk og solroed@dof.dk
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk

²⁰ Justitsministeriets lovbekendtgørelse nr. 145 af 24. februar 2020 om offentlighed i forvaltningen

²¹ Justitsministeriet lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 med senere ændring af forvaltningsloven

²² Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse nr. 980 af 16. august 2017 af lov om aktindsigt i miljøoplysninger

11. Bilagsoversigt

- Bilag 1 – Klagevejledning mv.
- Bilag 2 – Ansøgning
- Bilag 3 – Virksomhedens placering
- Bilag 4 – Kommuneplanrammeområder
- Bilag 5 – Lokalplanområder
- Bilag 6 – Nærmeste naboer
- Bilag 7 – Høringsbemærkninger til udkast til miljøgodkendelse

BILAG 1 – KLAGEVEJLEDNING MV.

Hvad kan der klages til Miljø og Fødevarerklagenævnet over? – Lovens § 91

- Kommunalbestyrelsens afgørelser og beslutninger efter miljøbeskyttelsesloven eller regler, der er fastsat med hjemmel i loven, medmindre andet fremgår af lovens bestemmelser.

Hvem kan klage? – Lovens §§ 98 - 100

- Adressaten for afgørelsen.
- Enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen.
- Sundhedsstyrelsen.
- Danmarks Fiskeriforening klage over afgørelser efter kapitel 4 og 5 for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb, søer og havet.
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark klage over afgørelser efter kapitel 4 og 5 for så vidt angår spørgsmål om forurening af vandløb og søer.
- Arbejderbevægelsens Erhvervsråd klage over kommunalbestyrelsens og ministerens afgørelser, når væsentlige beskæftigelsesmæssige interesser er berørt.
- Forbrugerrådet klage over afgørelser i det omfang, de er væsentlige og principielle.
- Lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål klage over afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jævnfør § 76.
- Lokale foreninger og organisationer, der efter deres formål varetager væsentlige rekreative interesser, klage over afgørelser, som foreningen eller organisationen har ønsket underretning om, jævnfør § 76, stk. 1, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, klage over afgørelser efter kapitel 3-5 og 9 a.
- Landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har til formål at varetage væsentlige rekreative interesser, klage over afgørelser efter kapitel 3-5 og 9 a, når afgørelsen berører sådanne interesser og klagen har til formål at varetage natur- og miljøbeskyttelse.
- Lokale afdelinger af landsdækkende foreninger eller organisationer er ikke selvstændigt klageberettigede, da klageretten tilkommer foreningens hovedafdeling.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Hvordan klager man? – Lovens § 94

Klage skal indgives skriftligt til den myndighed, der har truffet afgørelsen, ved brug af Klageportalen (se nedenstående klagevejledning).

Frist for at indgive klage – Lovens § 93

Klage skal være modtaget hos afgørelsesmyndigheden inden 4 uger fra den dag, afgørelsen eller beslutningen er meddelt. Hvis afgørelsen er offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen fra bekendtgørelsen.

Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller en helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag.

Afgørelsen vil blive annonceret på Solrød Kommunes hjemmeside 6. september 2022. Klagefristen fremgår af forsiden.

Virkning af at der klages – Lovens §§ 95 - 97

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet. Det betyder, at tilladelsen, godkendelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevarerklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Afgørelsen kan påklages af ansøger, ejeren af ejendommen, offentlige myndigheder, landsdækkende og lokale foreninger og organisationer, som har væsentlig interesse i afgørelsen, samt enhver, der må antages at have individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Klagen skal være modtaget af Solrød Kommune inden 4 uger, det vil sige senest den 4. oktober 2022.

Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Ved klager skal der betales et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis der ønskes fritagelse for brug af Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Afgørelsen er offentligt bekendtgjort på Solrød Kommunes hjemmeside under "Høringer og afgørelser" den 6 september 2022.

Søgsmålsvejledning

Kommunens afgørelse kan jævnfør miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1 indbringes for domstolene indtil seks måneder efter den offentlige bekendtgørelse, hvilket vil sige senest den 7 marts 2022. Hvis der klages over afgørelsen, er fristen seks måneder fra endelig afgørelse.

Reglerne om klage og søgsmål fremgår af miljøbeskyttelseslovens kapitel 11.

BILAG 2 – ANSØGNING

Ansøgning kan rekvireres på teknisk@solrod.dk

BILAG 3 – VIRKSOMHEDENS PLACERING

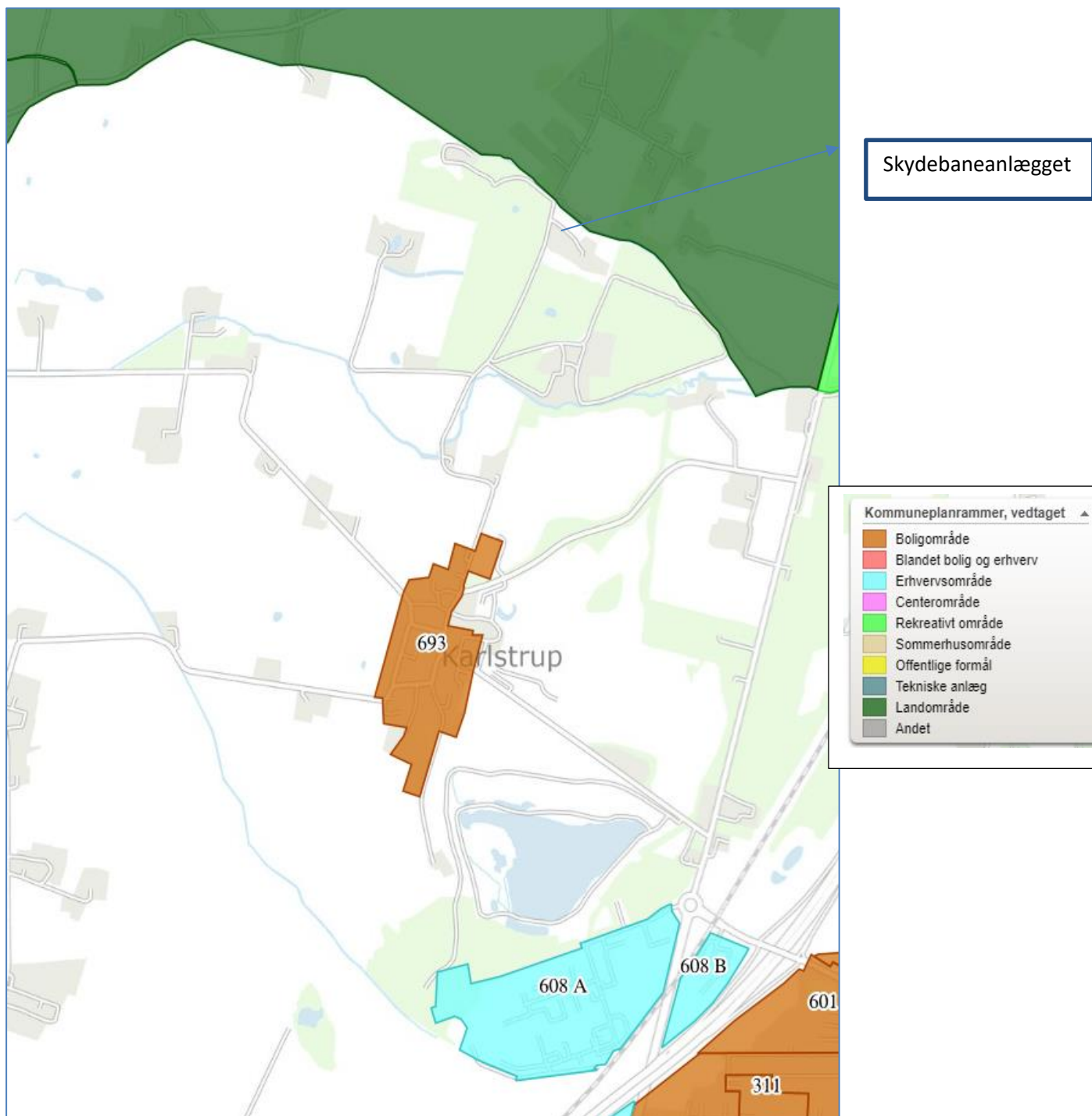
Virksomhedens placering i forhold til det nære miljø



Kilde: Danmarks Arealinformation

BILAG 4 – KOMMUNEPLANRAMMEOMRÅDER

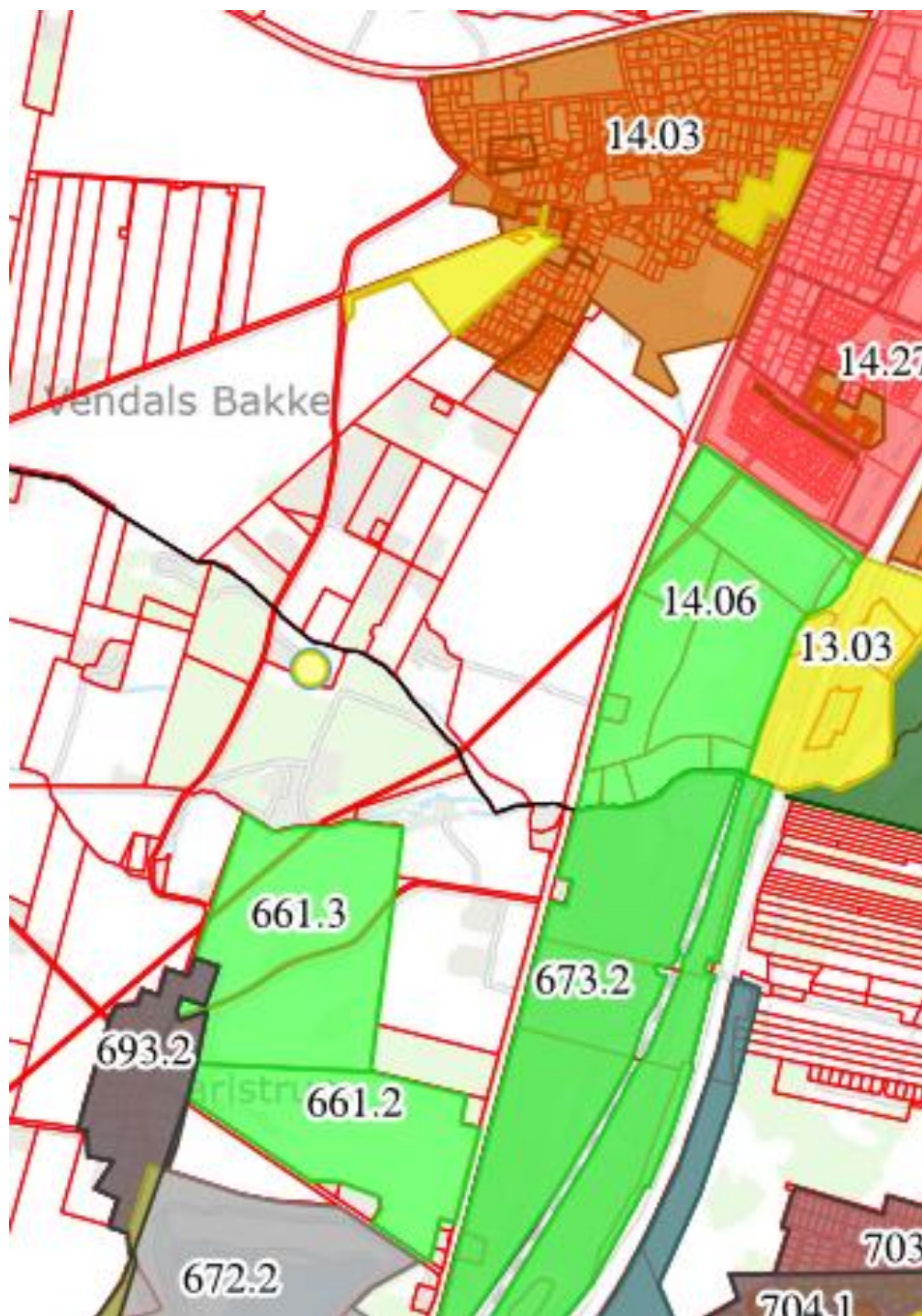
Virksomhedens placering i forhold til nærliggende vedtagne kommuneplanrammeområder



Kommuneplanrammer. Kilde: Plandata 2022-07-06

BILAG 5 - LOKALPLANOMRÅDER

Virksomhedens placering i forhold til nærliggende vedtagne lokalplanområder



Kilde: Danmarks Arealinformation

BILAG 6 - NÆRMESTE NABOER

Virksomhedens placering i forhold til nærmeste nabovirksomheder og boliger i det åbne land



Kilde: Danmarks Arealinformation

BILAG 7 – HØRINGSBEMÆRKNINGER TIL UDKAST TIL MILJØGODKENDELSE

Ingen bemærkninger

