

Bilag 1

Ansøgningskema

Nedenstående skema angiver de oplysninger, som skal indgives til myndighederne ved ansøgning af projekter, der er omfattet af lovens bilag 2, jf. lovens § 21. Bygherren skal, hvor det er relevant for ansøgningen om det konkrete projekt, tage hensyn til kriterierne i lovens bilag 6, når skemaet udfyldes. Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet, medsendes disse oplysninger. Skemaet finder ikke anvendelse for sager, der behandles af Naturstyrelsen og Energistyrelsen. Skemaets oplysningskrav er vejledende og fastsat under hensyntagen til kriterierne i lovens bilag 5.

Basisoplysninger	Tekst	
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Etablering af 2 stk. udendørs padelbaner på betondæk med kunstgræsbelægning.	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Frederiksberg Kommune By, Byggeri og Ejendomme Smallegade 1 2000 Frederiksberg v/ Camilla Jarltoft, som er kontraktberettiget Tlf.nr. 28 98 30 06 Mail. Caja01@frederiksberg.dk	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Peter jul Lange, Kultur & Fritid Smallegade 1 2000 Frederiksberg Mail: Pela14@frederiksberg.dk Tlf.nr: 28982018	
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Sag 04.00.00-P20-4-21 Frederiksberg Hospital Ndr. Fasanvej 57 2000 Frederiksberg Matrikel nr. 10al Frederiksberg	
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Frederiksberg Kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Vedhæftet	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).	Målestok angives: Vedhæftet	
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2: 10. INFRASTRUKTURPROJEKTER B) Anlægsarbejde i byzoner
Projektets karakteristika	Tekst	
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav	Bygherren ejer adressen.	
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ²	400m ² til samlet 2 stk. padelbaner 'a 200m ² pr. stk.	

Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	462m2 betondæk (2x231m2)
Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	462m2
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning	
Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	Nej. Der foretages ikke grundvandssænkning
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ²	462m2
Projektets bebyggede areal i m ²	
Projektets nye befæstede areal i m ²	
Projektets samlede bygningsmasse i m ³	Der etableres 4 meter højt hegn i sikkerhedsglas/stålnet. I siderne er der kun stålnet i 3meters højde. Derudover etableres der 4 stk. lysmaster i 6 meters højde
Projektets maksimale bygningshøjde i m	Der foretages ikke decideret nedrivning. Der fjernes et gammelt trådnæt rundt om en tennisbane, samt nogle budske
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden	
Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:	Ingen behov for vand i anlægsperioden
Vandmængde i anlægsperioden	Almindeligt affald fra byggeplads
Affaldstype og mængder i anlægsperioden	Intet spildevand
Spildevand til renselanlæg i anlægsperioden	Intet spildevand
Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden	Almindelig nedsvivning
Håndtering af regnvand i anlægsperioden	Anlægsperioden er ca. 8-12 uger fra byggestart
Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	
Projektets karakteristika	Tekst
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:	
Råstoffer – type og mængde i driftsfasen	Der bruges ingen råstoffer
Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen	Der bruges ingen mellemprodukter
Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen	Padelbane med maks. 4 spillere ad gangen
Vandmængde i driftsfasen	Ingen behov for vand
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:	
Farligt affald:	Der er ikke farligt affald
Andet affald:	Almindelig dagrenovation

Spildevand til renselanlæg:	Intet spildevand til renselanlæg		
Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:	Intet spildevand til vandløb, sø eller hav		
Håndtering af regnvand:	Overfladevand løber af banens fald, ned i en rist der løber til en sandfangsbrønd og videre til kloak		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		x	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			IKKE RELEVANT
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til pkt. 12.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			IKKE RELEVANT
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		x	Hvis »ja« angiv hvilke. Hvis »nej« gå til punkt 14.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			IKKE RELEVANT
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	x		Der er ikke angivet specifikke støjgrænser for padelbaner, hverken på idrætsanlæg eller omkring bymæssig bebyggelse. Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser vil være gældende såfremt de organiserede aktiviteter skal reguleres. De organiserede aktiviteter reguleres via miljøbeskyttelseslovens § 42, stk. 3, såfremt aktiviteten medfører væsentlige gener.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		Af bilag til entreprisekontrakten indgår Frederiksberg Kommunes "Forskrift for begrænsning af støjende og støvende bygge- og anlægsarbejder." som skal overholdes i hele anlægsperioden.
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	x		<p>Projektområdet er i dag anvendt som tennisbane med asfaltunderlag. Etableringen af to midlertidige padelbaner betyder, at der fortsat sker anvendelse til idrætsaktivitet på arealet. En stor efterspørgsel efter mulighed for at spille padeltennis på Frederiksberg, vil dog formodentlig betyde øget aktivitet, hvilket sammen med banernes konstruktion vil afføde mere støj fra projektet (Se bemærkninger omkring støj nedenfor).</p> <p>Grundet nyetablering af belysningsanlæg kan banen fremadrettet anvendes om aftenen og morgentimer hele året rundt. Det er dog indstillingen, at banernes åbningstid begrænses til kl.7-19 på hverdage og 9-18 i weekender.</p> <p>Korteste afstand til nærmeste husstand i sydlig retning af banen, er ca. 22 m. Der er ligeledes placeret beboelser i østlig retning langs Ndr. Fasanvej. Disse beboelser vurderes imidlertid at være over 50 m fra banen.</p> <p>På Hospitalsgrunden er en administrationsbygning i vestlig retning placeret 8 m fra banen, mens afstanden i nordlig retning til nærmeste bebyggelse er 18 m.</p>

			<p>I miljøstyrelsens udkast til kunstgræsbane kortlægningsrapport version 09.11.2017 – er angivet at det kan forventes at støjniveauet fra en boldbane på ca 50dB (A) i en afstand af 40 m og 45 dB(A) i en afstand af 75 m. Men samtidig angives at støjniveauet fra boldbaner ikke er at sammenligne med virksomhedsstøj.</p> <p>I Miljøstyrelsens grænseværdier for virksomhedsstøj (nr. 5 1984) angives for etageboligområder at grænseværdien i dagtimerne er 55 dB(A) og i aftentimerne er 45 dB (A). Iht. udarbejdet støjrapport (maj 2024) vil den kommende brug af padelbanerne medføre risiko for overskridelsen af grænseværdierne.</p> <p>Jf. notat fra Rambøll om kunstgræsbaner på Kløvermarken fremgår det, at der kan accepteres støj fra boldbaner op til 55 dB.)</p> <p>De to padelbaner etableres som midlertidige baner i udgangspunktet fra til slutningen af 2027. I anlæggelse af banerne har følgende været i betragtning ift. at reducere støjgener fra banerne:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Banernes placering 2) Etablering af støjskærm e.l. 3) Reducere brugstiden <p>Det er i den midlertidige periode for banernes anlæggelse ikke muligt at anvise en anden placering på Hospitalsgrundområdet. Da banerne betragtes som en midlertidig anlæggelse, er det for nuværende forventningen, at banerne senere skal flyttes til en anden lokation. Dette betyder samtidig også, at anlægsøkonomien ikke muliggør en prioritering af etablering af støjafskærmning.</p> <p>Derfor er valgt en reducere brugstiden mhp. at skabe færrest mulige gener og i et begrænset tidsrum i løbet af dagene.</p>
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		x	Hvis »ja« angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis »nej« gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	x		Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	x		Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse.
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		x	Hvis »ja« angives omfang og forventet udbredelse. Hverken i anlægsperioden eller driftsfasen
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	x		Hvis »ja« angives og begrundes omfanget. Ikke i anlægsperioden I de mørke timer (dog er lysspildet minimalt og burde ikke påvirke naboer)
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		x	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	x		Hvis »nej«, angiv hvorfor:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		x	Hvis »ja« angiv hvilke: Nej
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		x	Nej
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	Nej
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x	Nej
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end 1/2 ha og mere end 20 m bredt.)		x	Det er ikke et skovområde. Dog er der eksisterende træer, men de bliver.
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst frednings sag?		x	Nej
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			IKKE RELEVANT
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		x	Nej
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			IKKE RELEVANT
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			IKKE RELEVANT
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x	Nej
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	Nej
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		x	Nej
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	Nej
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
40. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x	Nej
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	Nej
42. En beskrivelse af de tilpasninger, ansøger har foretaget af projektet inden ansøgningen blev indsendt og de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge, begrænse eller kompensere for væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Hensigtsmæssig placering i forhold til lys og støj

43. Undertegnede erklærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

Dato: 27.05.2024 Bygherre/anmelder: Anna Hoskuldsson

Vejledning

Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledende grænseværdier og angivne miljøforhold baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med ja eller nej. VVM-pligten afgøres dog af VVM-myndigheden. I de fleste tilfælde vil kommunen være VVM-myndighed.

Bygherres eller dennes rådgivers udfyldelse af skemaet er omfattet af straffelovens § 161 om strafansvar ved afgivelse af urigtige oplysninger til en offentlig myndighed.