



Erik Dalby  
Korreborgvej 29  
8850 Bjerringbro

[eda@hededanmark.dk](mailto:eda@hededanmark.dk)

**Afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en miljøvurderingsrapport for etablering af en boldbane på adressen Mammenbyvej 73, Mammen, 8850 Bjerringbro.**

**Dato: 30-03-2020**

Sagsnr.: 20/13231  
Sagsbehandler: vppjj

Direkte tlf.: 87 87 56 28  
Direkte e-mail: [pjj@viborg.dk](mailto:pjj@viborg.dk)

Viborg Kommune har den 30. januar 2020 modtaget en ansøgning om etablering af en boldbane på adressen Mammenbyvej 73, Mammen, 8850 Bjerringbro. Ansøgningen er indsendt af Erik Dalby, Korreborgvej 29, 8850 Bjerringbro.

**Afgørelse**

Viborg Kommune meddeler hermed, at den anmeldte etablering af en ny boldbane ikke kræver miljøvurdering. Afgørelsen er truffet i henhold til § 21 i bekendtgørelse af lov nr. 1225 af 25. oktober 2018, om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

I medfør af loven skal kommunen efter modtagelse af en anmeldelse af anlæg omfattet af lovens bilag 2 vurdere, om anlægget på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, så der skal udarbejdes en miljørapport.

Det ansøgte er omfattet af bilag 2 i loven, pkt. 10 b) Anlægsarbejder i byzone. Efter disse bestemmelser skal kommunen foretage en screening for at afgøre om det ansøgte må kunne antages at få væsentlig indvirkning på miljøet.

Ifølge § 36 skal en afgørelse om, at der ikke er miljøvurderings-pligt, offentliggøres. Miljøvurderings-afgørelsen bliver sammen med anmeldelsen offentliggjort på Kommunens hjemmeside [www.viborg.dk](http://www.viborg.dk), den 30. marts 2020.

Hvis det anmeldte projekt ændres, skal ændringen anmeldes til kommunen, der skal vurdere, om ændringen skal miljøvurderes.

**Beskrivelse og vurdering af projektet**

Banen etableres på adressen Mammenbyvej 73, Mammen, 8850 Bjerringbro og er beliggende i byzone. Området er iht. Kommuneplanen udlagt til offentlige formål, hvor der må etableres boliger, kun i tilknytning til områdets hovedanvendelse samt til boldbaner og idrætshaller samt mindre tekniske anlæg.

Anlægget består af et boldbur, der har et nettoareal på 10 x 20 m og et brutto-areal på 11 x 21 m. Banen har gitter-bander og kunstgræs med kvartssand som fyld. Banen har 2 store mål og 4 små mål. Banen er opbygget med en bund i 30 cm stabilgrus. Både kunstgræstæppe og bund er permeable.

Netto areal 200 m<sup>2</sup> brutto 231 m<sup>2</sup>. Gittersiderne er 4 m høje, hvilket svarer til den maksimale bygningshøjde. Volumen af projektet (10\*20\*4m) 800 m<sup>3</sup>  
Der er ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet.

Huset på matriklen bliver revet ned som led i nedrivningspuljen fra Viborg kommune. Banen etableres med hegn omkring og vil være tilgængelig i tidsrummet 7.00-18.00 på hverdage og 7.00 – 14.00 på lørdage. Desuden så udbedres hegnet mod nærmeste nabo.

Viborg Kommune vurderer samlet set, under forudsætning af at banen kun er tilgængelig i de nævnte tidsrum og at hegn mod nabo udbedres, at det anmeldte anlæg ikke vil medføre så væsentlige påvirkninger af omgivelserne, at der skal udarbejdes en miljøvurderingsrapport.

### **Klagevejledning**

I henhold til miljøvurderingslovens § 49 kan afgørelser truffet i henhold til § 21 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klagen skal være indgivet skriftligt inden 4 uger efter offentliggørelsen af screeningsafgørelsen.

Der klages via Klageportalen, som findes via et link til på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Her kan der også læses mere om klagenævnets sagsbehandling. Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk), hvor der skal logges på med NEM-ID. Klagen sendes automatisk gennem Klageportalen til Kommunen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Kommunen i Klageportalen. Når der klages, skal privatpersoner betale et gebyr på kr. 900, mens interesseorganisationer og virksomheder skal betale kr. 1.800. Det nævnte gebyr reguleres den 1. januar hvert år efter den af Finansministeriet fastsatte sats for det generelle pris- og lønindeks med virkning for klager. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Klagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen. Hvis der på grund af særlige forhold ønskes at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til Kommunen. Kommunen videresender herefter anmodningen til klagenævnet, som afgør, om anmodningen kan imødekommes.

### **Søgsmål**

Hvis afgørelsen ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder fra afgørelsens modtagelse.

Med venlig hilsen

Palle Jean Jørgensen  
Specialist, Miljøtekniker

Bilag:

- VVM-anmeldelse med bilag

## X 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)	Boldbur i forbindelse med Mammen Bypark. Beliggende på Mammenfris matrikel	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Erik Dalby, Korreborgvej 29, 8850 Bjerringbro 4049 7156	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Erik Dalby, Korreborgvej 29, 8850 Bjerringbro 4049 7156	
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).	Mammenbyvej 73, 8850 Bjerringbro 1a Mammen By, Mammen	
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)	Viborg kommune	
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	1:50.000	
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Målestok angives: 1:5000	
Forholdet til VVM reglerne	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).	X	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).	X	Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:
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	Mammenfri, Mammenbyvej 59,8850 Bjerringbro 1a Mammen By, Mammen	

<p>2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m<sup>2</sup>  Det fremtidige samlede befæstede areal i m<sup>2</sup>  Nye arealer, som befæstes ved projektet i m<sup>2</sup></p>	<p>Anlægget består af et boldbur, der har et nettoareal på 10 x 20 m og et bruttoareal på 11 x 21 m. Banen har gitter-bander og kunstgræs med kvartssand som fyld. Banen har 2 store mål og 4 små mål. Banen er opbygget med en bund i 30 cm stabilgrus. Både kunstgræstæppe og bund er permeable.</p>
<p>3. Projektets areal og volumenmæssige udformning  Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m  Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m<sup>2</sup>  Projektets bebyggede areal i m<sup>2</sup>  Projektets nye befæstede areal i m<sup>2</sup>  Projektets samlede bygningsmasse i m<sup>3</sup>  Projektets maksimale bygningshøjde i m  Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet</p>	<p>Netto areal 200 m2 brutto 231 m2.  Gittersiderne er 4 m høje, hvilket svarer til den maksimale bygningshøjde  Volumen af projektet (10*20*4m) 800 m3  Der er ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet.   Huset på matriklen bliver revet ned som led i nedrivningspuljen fra Viborg kommune.</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden  Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:  Vandmængde i anlægsperioden  Affaldstype og mængder i anlægsperioden  Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden  Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden  Håndtering af regnvand i anlægsperioden  Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</p>	
<p><b>Projektets karakteristika</b></p>	<p><b>Tekst</b></p>
<p>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  Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen  Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen  Vandmængde i driftsfasen</p>	
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:  Farligt affald:  Andet affald:  Spildevand til renseanlæg:</p>	<p>Regnvand: Både kunstgræstæppe og bund er permeable</p>

Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:			
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		X	
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Støjtest vedlagt som bilag. Derudover åbningstider som følger: hverdage kl. 7.00 – 18.00 og lørdage kl. 7.00 – 14.00
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Støjtest vedlagt som bilag. Derudover åbningstider som følger: hverdage kl. 7.00 – 18.00 og lørdage kl. 7.00 – 14.00
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			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?			Hvis »Nej« angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener		X	

I anlægsperioden? I driftsfasen?	<input checked="" type="checkbox"/>		
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?	<input checked="" type="checkbox"/>		
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	<input checked="" type="checkbox"/>		
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	<input checked="" type="checkbox"/>		
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	<input checked="" type="checkbox"/>		
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	<input checked="" type="checkbox"/>		
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	<input checked="" type="checkbox"/>		
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
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.)	<input checked="" type="checkbox"/>		
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	<input checked="" type="checkbox"/>		
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			380 m
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	<input checked="" type="checkbox"/>		
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			136 m til fredning syd og vest for kirkegården hørende til Mammen kirke.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			

35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		x	
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?		x	
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		x	
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		x	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
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	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	
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?			

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

Dato: 30.01.2020 Bygherre/anmelder : Erik Dalby, Mammen lokalråd

### Vejledning

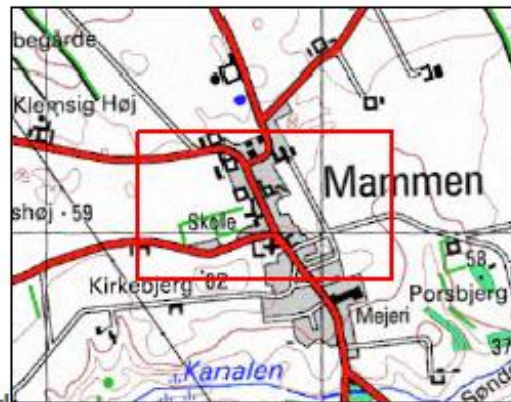
Skemaet udfyldes af bygherren eller dennes rådgiver baseret på bygherrens viden om eget projekt sammenholdt med de oplysninger og vejledninger, der henvises til i skemaet. Det forudsættes således, at bygherren eller dennes rådgiver er fortrolig med den miljølovgivning, som projektet omfattes af. Bygherren 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.



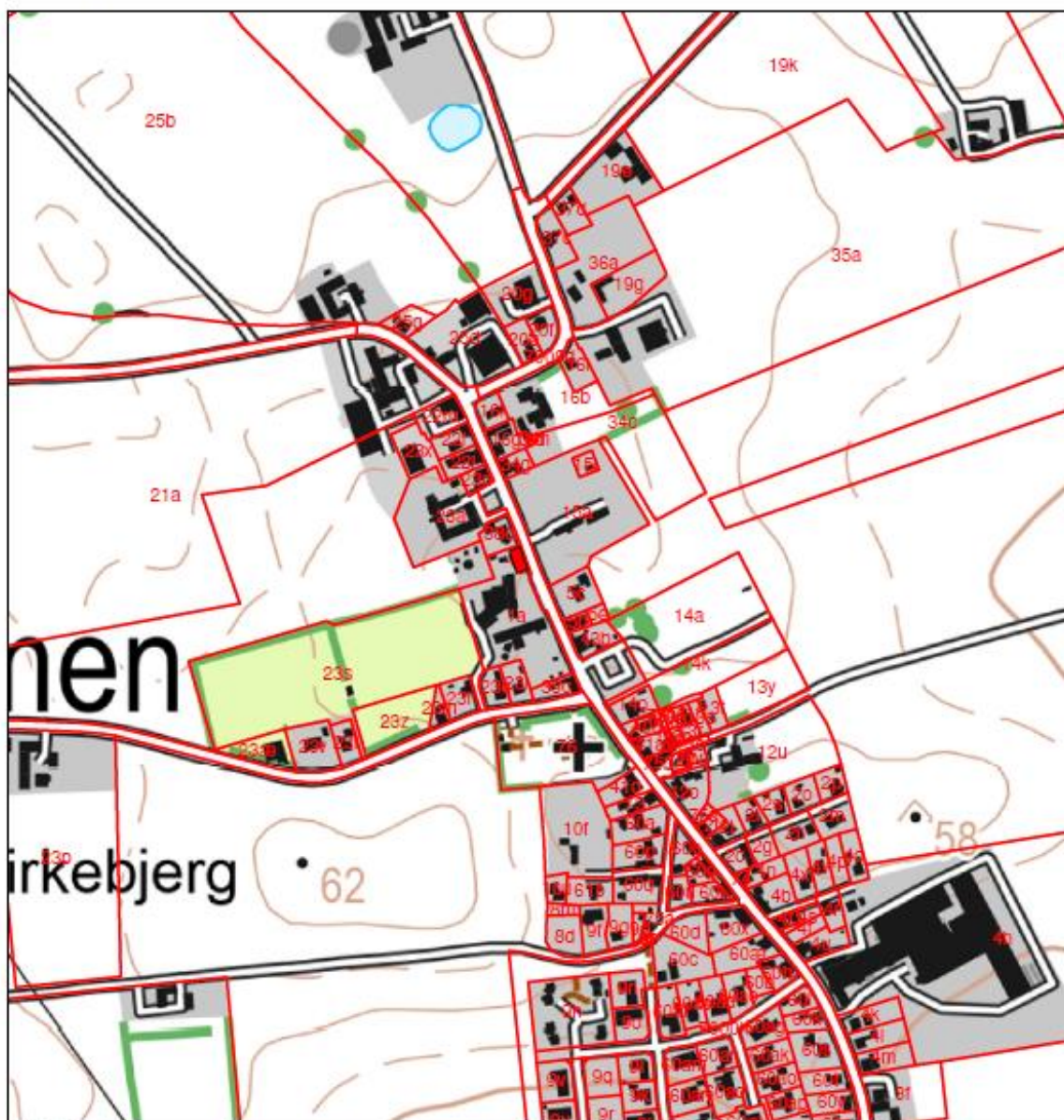
Farverne »rød/gul/grøn« angiver, hvorvidt det pågældende tema kan antages at kunne medføre, at projektet vurderes at kunne påvirke miljøet væsentligt og dermed være VVM-pligtigt. »Rød« angiver en stor sandsynlighed for VVM-pligt og »grøn« en minimal sandsynlighed for VVM-pligt. Hvis feltet er sort, kan 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.

Udskrevet af: Erik Dalby  
Dato: 29-01-2020  
Målestok: 1:5000



oversigtskort 1:5000 Boldbur Mammen bypark





Udskrevet af: Erik Dalby  
Dato: 29-01-2020  
Målestok: 1:1000



Oversigtskort placering af boldbur i forbindelse med Isminnen bypark.

