



Sport & Event Park Esbjerg  
Att.: Knud Erik Nordby  
Gl Vardevej 62  
6700 Esbjerg

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato 29. september 2020  
Sagsbehandler Birte Høeg  
Sagsid 20/18600

## **Screening af konkret projekt om etablering af kunstgræsbane ved Esbjerg Idrætspark.**

### **Matr.nr. 1c Vognsbøl, Esbjerg Jorder.**

Sport & Event Park Esbjerg har indsendt en ansøgning om VVM-screening af konkret projekt om etablering af en kunstgræsbane ved Esbjerg Idrætspark's faciliteter ved Gammel Vardevej.

Arealet er ejet af Esbjerg Kommune, Torvegade 74, 6700 Esbjerg.

Kunstgræsbanen etableres på en eksisterende boldbane med naturgræs.

Ansøgningen er indgivet i henhold til §18 i Miljøvurderingsloven. Projektet er omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, punkt 10b (Infrastruktur anlæg).

#### **Afgørelse**

Esbjerg Kommune afgør, at etablering af en kunstgræsbane på eksisterende boldbane med naturgræs ved Esbjerg Idrætspark ikke vil påvirke miljøet væsentligt i negativ retning, og at der derfor ikke skal udarbejdes miljøkonsekvensrapport. (jf. Miljøvurderingslovens §21)

Der er nærmere redegjort for de vurderinger, der ligger til grund for afgørelsen i nedenstående redegørelse og det indsatte anmeldeskema.

Screenings afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at projektet ikke skal gennemgå en VVM-proces.

Afgørelsen offentliggøres på Esbjerg Kommunes hjemmeside [www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk) den 29. september 2020.

#### **Forudsætninger for afgørelsen**

Det forudsættes, at projektet gennemføres og tilrettelægges som beskrevet i ansøgningsmaterialet.

#### **Senere ændringer**

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring jf. Miljøvurderingslovens § 18 med henblik på at få afgjort om

ændringen betyder at der forinden skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

### **Lovgrundlag**

Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) Miljøvurderingsloven, lovbekendtgørelse. nr. 973 af 25. juni 2020.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen af, at der ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport, kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet efter reglerne i Miljøvurderingslovens § 49, stk. 1, af Miljø- og Fødevareministeren og enhver med retlig interesse i sagens udfald.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://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. Når du klager, skal du betale et gebyr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber den 27. oktober 2020.

Afgørelser efter Miljøvurderingsloven, lovbekendtgørelse. nr. 973 af 25. juni 2020 kan inden 6 måneder fra meddelelsesdato indbringes til domstolsafgørelse.

Kopi af denne afgørelse er sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening ([dnesbjerg-sager@dn.dk](mailto:dnesbjerg-sager@dn.dk))  
Danmarks Sportsfiskerforbund ([post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk))

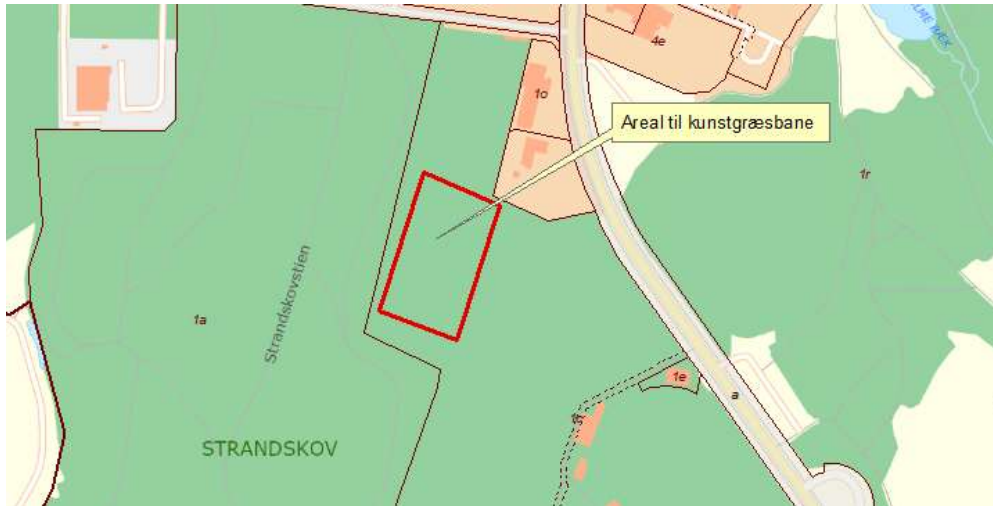
Yderligere oplysninger kan fås hos Natur & Vandmiljø, Esbjerg Kommune tlf. 7616 5138.

Venlig hilsen

Birte Høeg

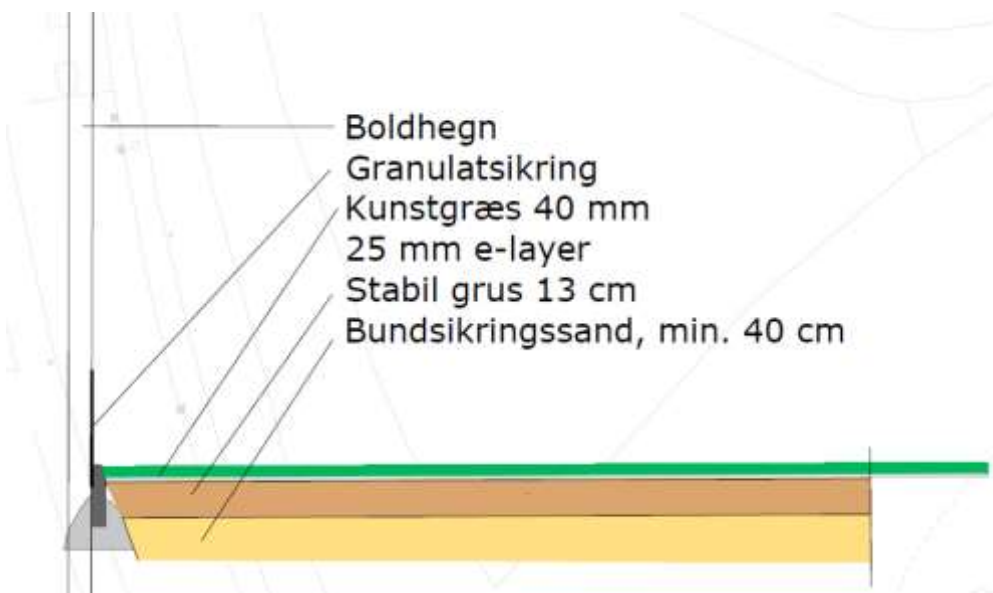
### Forudsætninger for afgørelsen

Projektet omfatter etablering af en kunstgræsbane til trænings- og kampformål for fodbold på en eksisterende naturgræsbane ved Esbjerg Idrætspark. Placering af banen fremgår af nedenstående kortudsnit:



Kortudsnit

Projektet omhandler etablering af ny 11 mands kunstgræsbane på 111 x 74 meter svarende til 8.200 m<sup>3</sup> og et område med kunstgræs ved banen på 1.650 m<sup>2</sup>, svarende til i alt 9.850 m<sup>2</sup> som belægges med kunstgræs.



Projektet er udbudt med frit valg mellem to kunstgræstyper:

- 3. generationsbane med ELT-gummi indfyld (Polytan Liga Turf Legend)
- eller en "4. generationsbane" uden indfyld (Polytan Liga Turf Motion)

Banen opbygges på en 25 mm shockpad af støbt ELT -gummi, uanset hvilken type kunstgræs (40/45 mm) der vælges.

11 mandsbanen etableres med ny 250 lux LED lysanlæg, fordelt på 6 stk. 18-20 meter høje lysmaster. Tilladelse til etablering af lysanlæg, og evt. dispensation for skovbyggelinjen meddeles af Esbjerg Kommune, Byggeri.

Banen omkranses af et op til 4 m højt boldhegn bag ved det nordlige mål og med et lav 1,2 meter højt boldhegn på langsiderne. Eksisterende hegn mod vest flyttes ind i skellet mod matr.nr. 1a Vognsbøl. Der sættes betonkantsten for at undgå undslip af gummigranulat.

Ved udgang fra banen lægges et kunstgræstæppe. Hvis brugere tager granulat med ud, vil det blive fanget af tæppet. Granulat kan men jævne mellemrum opsamles ved støvsugning og genbruges.

Vintervedligeholdelse af banen vil for så vidt muligt ske ved maskinel fejning af sne og et minimum at tømidler. Det op fejede sne vil blive lagt på det ekstra kunstgræsareal mod syd. Er der meget sne vil det blive lagt langs banens langsider og forbliver således på kunstgræsbanearialet.

Ændring af fodboldbanen fra naturgræs til en fodboldbane med kunstgræs og lysanlæg, vil medføre øget brug af banen især i vinterperioden og om aftenen.

Boldbanen er beliggende op til privatbolig og naboskel til matr.nr. 1q Vognsbøl, Esbjerg Jorder, og tæt ved boligerne på Vognsbøl Engvej. Eventuelle klagesager omkring støj eller generende lysforhold reguleres ved påbud efter henholdsvis miljøbeskyttelsesloven og bygningsreglementet.

### **Beslutningsgrundlag**

Screening af ansøgning om tilladelse til etablering af kunstgræsbane ved Esbjerg Idrætspark, Gl vardevej 82, 6700 Esbjerg.

Konfliktsøgning:

- Byzone
- Indenfor skovbyggelinje
- Kommuneplanramme 01-030-080 (1) Esbjerg Idrætspark
- Lokalplan 128\_c For et område mellem Parkvej og Hjertingvej
- Områdeklassificeret
- Udenfor indvindingsopland til vandværk
- 170 m til nærmeste indvindingsanlæg boring DGU nr. 130.1829 (vand til sportsplads)

Kunstgræsbanen placeres med en afstand på ca. 280 m til målsat vandløb (Spangsbjerg Møllebæk). Afstanden til nærmeste §3 beskyttede vandløb er ca. 280 m (Holme Bæk).


Nærmeste V1 kortlagte lokalitet (561-68001) jf. Jordforureningsloven er beliggende ca. 220 m nordvest for kunstgræsbanen. Afstanden til nærmeste V2 kortlagte lokalitet (561-00204) er beliggende ca. 300 m vest for kunstgræsbanen.

### Afledning af vand fra kunstgræsbanen:

Drænvand fra kunstgræsbanen afledes til nedsivning direkte under banen gennem stabil grus og bundsikringssand. Bundsikringssandet fungerer som magasin til opbevaring af vand, mens det nedsiver i jorden under banen. Jordbunden i området er fortrinsvis sandet.

Afledningen kræver en tilladelse jf. miljøbeskyttelseslovens § 19. Tilladelse hertil meddeles separat (Journal nr. 20/18601).

## Ansøgningskema

Basisoplysninger	Tekst
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>Projekt omhandler etablering af ny 11 mands kunstgræsbane på 111x74 meter.</p> <p>11 mandsbanen etableres med ny 250 lux LED lysanlæg, fordelt på 6 stk. 18-20 meter høje lysmaster. Banerne bliver med en 40-45 mm. kunstgræsfiber og med fyld af sand og ELT gummigranulat. Der etableres 25 mm shockpad som støbt e-layer.</p> <p>Banerne kransen af et op til 4 m højt boldhegn bag ved det nordlige mål og med et lav 1,2 meter højt boldhegn på langsiderne. Eks. hegn mod vest flyttes ind i skellet mod matr.nr. 1a Vognsbøl. Der sættes betonkantsten for at undgå undslip af gummigranulat.</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	<p><b>Knud Erik Nordby</b> Bygnings- og vedligeholdelsesansvarlig</p> <p>Mobil 20 89 37 57</p>  <p>Gl. Vardevej 62 6700 Esbjerg</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	<p>Uffe M. Holm Landinspektør</p> <p><b>LandSyd</b> Landinspektører</p> <p>Kronprinsensgade 68 DK 6700 Esbjerg Tlf. 75121366 - Mob. 20162473 <a href="http://www.landsyd.dk">www.landsyd.dk</a> <a href="mailto:uh@landsyd.dk">uh@landsyd.dk</a></p>
Projektets adresse, matr.nr. og ejerlav. For havbrug angives anlæggets geografiske placering angivet ved	Gl. Vardevej 84-88, 6700 Esbjerg

koordinater for havbrugets 4 hjørneafmærkninger i bredde/længde (WGS-84 datum).	Del af matr.nr. 1c Vognsbøl, Esbjerg Jorder.		
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)	Esbjerg Kommune		
Oversigtskort i målestok 1:50.000 - For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.			
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg)	Målestok angives: 1:500		
<b>Forholdet til VVM-reglerne</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	
Er projektet opført på <a href="#">bilag 1</a> 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 <a href="#">bilag 2</a> til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	X		Hvis ja, angiv punkt på bilag 2:  Punkt 10 Infrastrukturprojekter  B:(Anlægsarbejder i byzone, herunder opførelse af butikscentre og parkeringspladser).
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>		
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	Esbjerg Kommune ejer matr.nr. 1c Vognsbøl.		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering  Det fremtidige samlede bebyggede areal i m <sup>2</sup>	Projektområdet omfatter omdannelse af en eksisterende græsbane til en kunstgræsbane til trænings- og kampformål for fodbold.  Der etableres ikke ny bebyggelse i forbindelse med kunstgræsbanerne		
Det fremtidige samlede befæstede areal i m <sup>2</sup>	Ved etablering af kunstgræsbanen vil der det befæstede område med kunstgræs på matr.nr. 1c i alt omfatte 9.850 m <sup>2</sup> (ny)+15.250 m <sup>2</sup> (eks.) = 25.100 m <sup>2</sup> areal med kunstgræsbelægning.		
Nye arealer, som befæstes i m <sup>2</sup>			
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning  Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	Projektet samlede grundareal forventet at omfatte - ca. 8200 m <sup>2</sup> kunstgræsbane - ca. 1.650 m <sup>2</sup> kunstgræs omkring banen  Der forventes ikke behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet.		
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m <sup>2</sup>	0,985 ha		
Projektets bebyggede areal i m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		

Projektets nye befæstede areal i m <sup>2</sup>	Ca. 0,985 ha		
Projektets samlede bygningsmasse i m <sup>3</sup>	0		
Projektets maksimale bygningshøjde i m	Gittermaster på op til 20 m		
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Et eksisterende boldhegn vil blive flyttet mod vest, ind til skellet mod matr.nr. 1a		
4. Projektets behov for råstoffer i anlægs perioden Råstofforbrug i anlægs perioden på type og mængde:	Til banen skal ca. anvendes 35 cm sand/grus, svarende til ca. 3.450 m <sup>3</sup> grus. Banerne tilføres ca. 15 kg gummi granulat pr. m <sup>2</sup> = ca. 1.500 kg.		
Vand- mængde i anlægs perioden	Der anvendes ikke vand i anlægs perioden.		
Affaldstype og mængder i anlægs perioden	Emballage fra gummigranulat. Brugt gummigranulat.		
Spildevand – mængde og type i anlægs perioden	Ingen		
Håndtering af regnvand i anlægs perioden	Nedsivning i området ved banen		
Anlægs perioden angivet som mm/åå – mm/åå	09/20 – 11/20		
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Tekst</b>		
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	Efter første vintersæson forventes påfyldning af 5 – 8 tons ELT ifm. vedligehold af banen. De efterfølgende år forventes påfyldning af 1-2 tons årligt. Hertil eventuelt forbrug af f.eks. vejsalt (natriumklorid) til vinterbekæmpelse.		
Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen			
Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen			
Vand – mængde i driftsfasen			
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen:  Farligt affald:			
Andet affald:	Emballage fra gummi granulat. Brugt gummi granulat.		
Spildevand til renseanlæg:			
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 anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til pkt. 12.

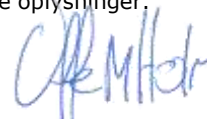
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 14.
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			Hvis "nej" angives og begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	x		Hvis "nej" gå til pkt. 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			
16. Vil det samlede projekt, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	Hvis "nej" gå til pkt. 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			
19. Vil det samlede projekt kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?  Hvis der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener  I anlægs perioden?		X	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.  Kun almindelig anlægsaktivitet
I driftsfasen?		X	Begrænset kørsel i forbindelse med slamsuger og traktor
<b>Projektets karakteristika</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener  I anlægs perioden?		x	Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
I driftsfasen?		X	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne  I anlægs perioden?		x	
I driftsfasen?	X		Den nye 11 mandsbane projekteres med et 250 lux LED lysanlæg fordelt



			på 6 stk. 18-20 meter høje master. Der er med LED lys muligt at styre lysafkastet meget præcist så man undgår belysning af naboarealerne.
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	
<b>Projektets placering</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Tekst</b>
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	X		Hvis "ja" angiv hvilke:  Hele området er omfattet af skovbyggelinje (naturbeskyttelseslovens §17). Bestemmelsen i naturbeskyttelseslovens §17 har til formål at sikre skovenes værdi som landskabselementer samt opretholde skovbrynene som værdifulde levesteder for plante- og dyrelivet og beskytte skovene mod blæst. Der er derfor et forbud mod byggeri, tekniske anlægs opstilling af campingvogne m.m. i et 300 meter bredt bælte omkring de fleste skove. Opsætning af nye lysmaster vil være at betragte som et teknisk anlæg – hvormed der skal søges om (og opnås) dispensation forud for opsætning. Der ansøges om byggetilladelse til dette. Der er ingen andre beskyttelseslinjer inden for projektområdets afgrænsninger.
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	
<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 ½ ha og mere end 20 m bredt.)		X	Projektet kræver ikke rydning af skovområder. Det er muligt at der i forbindelse med anlægsarbejderne, vil være behov for at fælde enkelte mindre træer, men sammenhængende arealer med højstammede

			træer vil ikke blive berørt.
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			Ca. 300 m til beskyttede moseområder i Vognsbølparken og ca. 280 m til et beskyttet moseområde nord for Vognsbøl Engvej.
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Ca. 5.3 km til en fredet gravhøj ved Sønderis, fredning 02777.04
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Ca. 2.2 km til Natura2000 områderne, Fuglebeskyttelses- og Ramsarområder Vadehavet samt habitatområde Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde
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,
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. <a href="#">oversvømmelsesloven</a> , 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	Der er i området flere boldbaner. Antallet af boldbaner øges samlet ikke, men det må forventes, at banerne anvendes mere i vinterperioden. Der forventes dog ikke en væsentlig større påvirkning af miljøet.
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: 9/7 2020 Bygherre/anmelder:

Uffe M. Holm

### Sammenfatning og konklusion

	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport				X	Det vurderes, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt i negativ retning, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport.

### Forudsætninger for afgørelsen

Det forudsættes, at projektet gennemføres og den fremtidige drift tilrettelægges, således som det foreligger beskrevet over for kommunen i ansøgningsmaterialet.

### Behandling af personoplysninger

Når du henvender dig til os, udleverer du nogle personoplysninger.

Personoplysningerne bruger vi, når vi behandler og besvarer din henvendelse, og de kan blive gemt til brug for vores videre sagsbehandling. Vi har ansvar for, at dine oplysninger behandles og opbevares forsvarligt indenfor rammerne af EU's databeskyttelsesforordning.

[Læs mere om vores behandling af dine persondata på www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk)

Kopi:

LandSyd – [uh@landsyd.dk](mailto:uh@landsyd.dk)