

Bilag 1 til afgørelse om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt) inkl. myndighedsvurdering

Projekt navn: Ny tribune på Kolding Stadion.

Nedenstående skema er myndighedens screening af projektet jf. kriterierne i bilag 6 til miljøvurderingsloven.

Farvekodeforklaring: 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 omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt). "Rød" angiver en stor sandsynlighed for at projektet er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligt) og "grøn" en minimal sandsynlighed. Hvis feltet er sort, kan spørgsmålet ikke besvares med et ja eller nej, da der skal foretages et skøn af myndigheden.

Miljøscreening jf. bilag 6					
Projektets karakteristika	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	
1. Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger		X			Periodevis kan Kolding Stadion give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger.
2. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: <ul style="list-style-type: none">• anlægsfasen• driftsfasen				X	Det vurderes, at spildevand og affald kan håndteres af de eksisterende ordninger.
3. Forventes anlægget at udgøre en særlig risiko for uheld.				X	Den nye tribune på Kolding Stadion er ikke et risiko-anlæg og det vurderes, at projektet ikke udgør en særlig risiko for uheld.
Projektets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	
4. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse.				X	Den nye tribune anlægges på Kolding Stadion, og der forudsættes ingen ændring i den eksisterende arealanvendelse.
5. Forudsætter anlægget ændring i kommuneplanen.				X	Den nye tribune anlægges på Kolding Stadion, og der forudsættes ingen ændring i kommuneplanen.

<p>6. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner.</p>				X	<p>Det er vurderet i lokalplan 0212-71 Ved Stadionvej – et idrætsområde, at de vejledende grænseværdier for støj kan overholdes ved nye udstykninger på Marcus Allé, og projektet begrænser således ikke arealanvendelsen af naboarealer.</p>
<p>7. Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder</p>				X	<p>Projektet indebærer ikke en påvirkning af sårbare vådområder.</p>
<p>8. Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nationalt • Internationalt (Natura 2000) 				X	<p>Det nærmeste § 3-beskyttede område er en mose, der ligger 225 m fra projektet. Mosen vil ikke blive påvirket af projektet grundet afstanden.</p> <p>Kolding Kommune har, på baggrund af habitatdirektivet, foretaget en vurdering af, om lokalplanen kan medføre en væsentlig påvirkning af arter og naturtyper inden for internationale naturbeskyttelsesområder (Natura 2000-områder og fuglebeskyttelsesområder) samt dyre- og plantearter oplistet på habitatdirektivets bilag IV (de såkaldte bilag IV-arter). Nærmeste Natura 2000-område er Lillebælt, som ligger 5 km fra planområdet. Det vurderes grundet afstanden, at lokalplanen ikke vil have en negativ indflydelse på Natura 2000-området.</p> <p>Da projektet er identisk med det projekt som lokalplanen er udarbejdet for at realisere, vurderes det, at projektet ikke har indvirkning på Natura 2000-området Lillebælt.</p>
<p>9. Forventes området at rumme sårbare arter såsom bilag IV-arter, andre fredede arter eller rødlistearter</p>				X	<p>Kolding Kommune har ikke kendskab til forekomst af bilag IV-arter inden for projektområdet og det vurderes, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for bilag IV-arter.</p>
<p>10. Er anlægget placeret i et</p> <ul style="list-style-type: none"> • Område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) • Nitratfølsomt indsatsområde (NFI) • Boringsnært beskyttelsesområde (BNBO) 				X	<p>Den nye tribune er ikke placeret i område med særlige drikkevandsinteresser, i nitratfølsomt indvindingsområde eller i boringsnært beskyttelsesområde.</p>
<p>11. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets grundvand.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Afstand til vandforsyningsanlæg 				X	<p>Anlægget udgør ikke en hindring for den fremtidige anvendelse af områdets grundvand.</p>

<ul style="list-style-type: none"> Boringer 					
<p>12. Kan anlægget påvirke</p> <ul style="list-style-type: none"> Historiske landskabstræk Kulturelle landskabstræk Arkæologiske værdier/landskabstræk Æstetiske landskabstræk Geologiske landskabstræk 		X			<p>I forbindelse med udarbejdelsen af lokalplanen er der lavet visualiseringer af projektet.</p> <p>Det er vurderet, at Kolding Stadion med et stort, ensartet volumen vil opfattes fremtrædende i ådalen. Det er Kolding Kommunes vurdering, at tribuneanlægget kan placeres det pågældende sted i forhold til landskabshensyn. Dette understøttes af den kulturelle/aner kendelsesværdige funktion, og at Kolding Stadion i forvejen er beliggende det pågældende sted.</p> <p>Da landskabspåvirkningen er belyst på baggrund af projektet i lokalplanen, og nærværende screening foretages på et identisk projekt, er der ikke grundlag for at belyse landskabspåvirkningen yderligere.</p>
<p>13. Giver anlægget anledning til</p> <ul style="list-style-type: none"> Øget trafikmængde Ændrede trafikmønstre Ændring i trafiksikkerheden 		X			<p>I forbindelse med udarbejdelsen af lokalplanen er der lavet vurderinger af trafikken som følge af projektet.</p> <p>Trafikmængden vil øges som følge af projektet og vil give en yderligere belastning af til- og frakørselsveje. Det kan derfor ikke undgås, at arrangementer på Kolding Stadion vil medføre en vis gene for de omkringboende.</p> <p>Da påvirkningen fra trafikken er belyst på baggrund af projektet i lokalplanen, og nærværende screening foretages på et identisk projekt, er der ikke grundlag for at belyse trafikens påvirkning yderligere.</p>
<p>Arten og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet</p>	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	
<p>14. Er der andre anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (kumulative forhold).</p>				X	<p>Der er ingen andre anlæg eller aktiviteter, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet.</p>

15.. Er der andre kumulative forhold.				X	Der er ikke andre kumulative forhold.
16 Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område.		X			Anlægget etableres i et relativt tæt befolket område
17. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunens område.				X	Det vurderes, at den forventede miljøpåvirkning ikke rækker ud over kommunens område.
18. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbart over for den forventede miljøpåvirkning.		X			Eftersom området udgøres af haveboliger og etageboliger er området sårbart overfor den forventede miljøpåvirkning som blandt andet er støj.
19. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet. <ul style="list-style-type: none"> • Overfladevand • Grundvand • Naturområder • Boligområder (støj, lys, luft) 		X			<p>I forbindelse med udarbejdelsen af lokalplanen er der lavet støjberegninger af projektet ved hhv. en rockkoncert og en fodboldkamp.</p> <p>Støjberegningerne viser væsentlige overskridelser af de vejledende støjgrænser, som fremgår af lokalplanens sammenfattende redegørelse. Lokalplanen blev vedtaget af Byrådet den 30. august 2022.</p> <p>Da støjen er belyst på baggrund af projektet i lokalplanen, og nærværende screening foretages på et identisk projekt, er der ikke grundlag for at belyse støjen yderligere.</p>
20. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal.					Den geografiske udstrækning er ca. 2 ha, hvis der tages udgangspunkt i støjudbredelsen ved rockkoncerter.
21. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen.					Omfanget af personer, der skønnes berørt af miljøpåvirkningen, er ca. 2.000.
22. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige <ul style="list-style-type: none"> • Enkeltvis • Samlet 					Miljøpåvirkningerne vurderes at være væsentlige både enkeltvist og samlet.

23. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks.		Den samlede miljøpåvirkning vurderes ikke at være kompleks.
24. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen.		Der er en stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen.
25. Er påvirkningen af miljøet <ul style="list-style-type: none"> • Varig • Hyppig • Reversibel 		Miljøpåvirkningen (støj og trafik) vurderes til at være reversibel, da påvirkningen udelukkende er tilstede ved arrangementer på Kolding Stadion. Miljøpåvirkningen er ikke hyppig, da det vurderes at der i snit vil være 1-2 større arrangementer om måneden. Landskabspåvirkningen er varig og ikke reversibel.
Konklusion	Udfyldes af kommunen	
Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligt.	De væsentlige miljøpåvirkninger er vurderet i forbindelse med miljøvurderingen af lokalplan 0212-71 Ved Stadionvej - et idrætsområde. Lokalplanen blev vedtaget af Byrådet den 30. august 2022. Da miljøpåvirkningerne er belyst på baggrund af projektet i lokalplanen, og nærværende screening foretages på et identisk projekt, er der ikke grundlag for at belyse miljøpåvirkningerne yderligere. Derfor vurderer Kolding Kommune, at der ikke er VVM-pligt.	
Dato/Sagsbehandler	Den 26. juni 2024, Bente Møller Jessen og Lise Arp	