



NIRAS A/S
Snaptunvej 59a
7130 Juelsminde

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato	25. november 2020
Sagsbehandler	Thomas Braagaard
Telefon direkte	76161348
E-mail	thbra@esbjergkommune.dk
Sagsid	20/22515

Screening af konkret projekt om nedrivning af 7 bygninger på i alt ca. 1615 m², Haderslevvej 191, 6760 Ribe

NIRAS A/S har den 9. oktober 2020 bedt Esbjerg Kommune om en screening for nedrivning af en større bygningsmasse på Gelsbro dambrug jf. pkt. 1 f, Intensiv fiskeopdræt på bilag 2

Afgørelse

Esbjerg Kommune afgør, at nedrivning af 7 bygninger på i alt ca. 1615 m² 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 det vedlagte notat.

Afgørelsen offentliggøres på Esbjerg Kommunes hjemmeside www.esbjergkommune.dk den 25. november 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) (lovbek. nr. 973 af 25. juni 2020).

Klagevejledning

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

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på

forsiden af <https://naevneneshus.dk/>. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. 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 Fødevarerklagenævnet 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 videregiver herefter anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen udløber den 23. december 2020 (4 uger efter offentliggørelsen).

Afgørelser efter Miljøvurderingsloven (lovbek. nr. 973 af 25. juni 2020) kan inden 6 måneder fra meddelelsesdato indbringes til domstolsafgørelse.

Yderligere oplysninger kan fås hos afdelingen Åben Land, Esbjerg Kommune tlf. 7616 0503, plan@esbjergkommune.dk.

Med venlig hilsen



Thomas Braagaard
Byggesagsbehandler



Skema til ansøgning om screening for miljøvurderingspligt.

Vejledning til ansøger om udfyldelse af skemaet:

Nedenstående skema anvendes til anmeldelse af projekter omfattet af bilag 2 i miljøvurderingsloven (lov nr. 973 af 25. juni 2020 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)). Det er kun kolonnen i midten ("Anmeldte oplysninger"), som skal udfyldes af ansøger. Ansøger skal udfylde rækkerne til og med punkt 42, resten udfyldes af myndigheden. Skema er tilrettet med afsæt i Miljøvurderingsbekendtgørelsen, bekg. 913 af 30. august 2019.

Hvis der er pligt til at ansøge om projektet gennem den digitale selvbetjening Byg og Miljø (BOM) kan nedenstående skema vedlægges i BOM, når der er svaret "Ja" til at projektet er omfattet af bilag 2 i miljøvurderingsloven. Hvis dette skema udfyldes og vedlægges, skal ansøger ikke samtidigt udfylde de øvrige efterfølgende spørgsmål om VVM/miljøvurdering i BOM. Udfyldelse af nedenstående skema er tilstrækkeligt. Skemaet skal vedlægges i word-format.

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	<p>I forbindelse med ombygning af dambruget fjernes eksisterende bygninger.</p> <p>Der fjernes således 7 bygninger, som har været anvendt til dambrugsaktiviteter på eksisterende dambrug.</p> <p>Omfanget af nedrivningen fremgår af vedlagte kort.</p> <p>Bygning 1 Bygningen har tidligere været anvendt som Maskinhus og lager. Bygningen er ca. 185 m² (14*14 m). Bygningen består af metalplader på stålskelet. Tag er ligeledes af metalplader på træstrøer. Gulv er støbt i beton, som ikke er malet. Der er ikke affald, tanke eller spild på gulv.</p> <p>Bygning 2</p>	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
	<p>Bygningen har tidligere været anvendt til hakkehus og kontor. Bygningen er ca. 175 m² (10*19,5 m). Bygningen består af murede teglvægge med eternittag på træstrøer. Bygningen rummer enkelte vinduer med enkeltlagsglas og døre med cementfuger (Ingen PCB). Døre og vinduer er malet. Der er port og ældre ståklkran ved port i bygningen. Gulv er støbt i beton, som ikke er malet. Der er ikke affald, tanke eller spild på gulv.</p> <p>Bygning 3 Bygningen har tidligere været anvendt som Kummehus og har været anvendt til ca. marts måned 2020. Bygningen er ca. 825 m² (19*43 m). Bygningen består af stålspar med sider i metalplader og eternittag på træstrøer. Gulv er støbt i beton. Der er en række betonkummer. Betonkonstruktioner og gulv er ikke malet. Der er ikke affald, tanke eller spild på gulv. Bygningen rummer tekniske installationer, herunder rensesforanstaltninger, rør mv. På arealet etableres nyt klækkehus.</p> <p>Bygning 4 Bygningen har tidligere været anvendt som klækkehus. Klækkehuset har været ude af drift de seneste år. Bygningen er ca. 200 m² (7,5*29 m).</p>	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
	<p>Bygningen består af murede teglvægge med eternittag på træstrøer og spær.</p> <p>Gulv er støbt i beton. Der er en række betonklækkerender/kummer.</p> <p>Betonkonstruktioner og gulv er ikke malet.</p> <p>Der er ikke affald, tanke eller spild på gulv.</p> <p>Bygningen rummer tekniske installationer, herunder, rør mv.</p> <p>På arealet etableres ny foderlade.</p> <p>Bygning 5</p> <p>Bygningen har tidligere været anvendt som vandbehandlingsanlæg til fældning af okker.</p> <p>Bygningen er ca. 185 m² (8,5*20 m). Bygningen omfatter en egentlig bygning på 60 m² (8,5*7m)</p> <p>Bygningen består af en udendørs betonkonstruktion udført i beton samt en mindre bygning udført i stålkonstruktion (vægge og tag) med malede metalplader.</p> <p>Gulv i bygningen er støbt i beton.</p> <p>Betonkonstruktioner og gulv er ikke malet.</p> <p>Bygningen rummer tekniske installationer, herunder, rør mv.</p> <p>Der er ikke affald, tanke eller spild på gulv.</p> <p>Bygning 6</p> <p>Bygningen omfatter en mindre lejet ilttank, som har været anvendt til drift af dambrugets</p>	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
	<p>renseforanstaltninger og nødforsyning. Udover tanken består anlægget af kondensator, rør og hegning. Bygningen er ca. 330 m² (6,5*5 m). Anlægget står på støbt ikke malet betonplade. Der er ikke affald, eller spild. Ilttank flyttes til placering længere mod nord. Bygning 7 Bygningen omfatter transformatorstation. Bygningen er ca. 12 m² (4*3 m). Anlægget står på støbt ikke malet betonplade. Der er ikke affald, eller spild. Transformator flyttes til placering længere mod nord. I forbindelse med nedrivningen samles bygningsaffald, som bortskaffes iht. gældende regler her de enkelte fraktioner, herunder eternit mv. I forbindelse med ombygning af dambruget (selvstændig ansøgning herom er i proces og indsendes til Esbjerg Kommune), hæves terræn ca. 75-80 m. Idet eksisterende kote for flere af bygningerne ligger under denne kote anvendes eksisterende betonkonstruktioner, efter frasortering/fjernelse af installationer mv. som opfyldning/bundsikring for nye bygninger. Miljøpåvirkninger Arbejdet med nedrivningen vil omfatte anvendelse af maskiner mv. til neddeling og nedtagning af bygningerne. Der vil være støj forbundet hermed. Det vurderes ikke, at støjen vil kunne medføre væsentlige</p>	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
	<p>gener for omkringboende. Arbejdet udføres helt overvejende i dagtimer på hverdage. Støvgener forhindres ved passende foranstaltninger, herunder sprinkning eller lignende ved behov. Fjernelse af rør mv. foregår således at der ikke sker påvirkning af vandløb mv.</p> <p>Affaldshåndtering</p> <p>Asbesttagplader fra gamle tagkonstruktioner håndteres således, at de ikke medfører støv og spredning af asbestfibre. Tagplader samles på paller og/eller lukket container og bortkøres til deponering iht. gældende regler herfor.</p> <p>Fuger indeholder ikke PCB.</p> <p>Evt. olieholdigt affald håndteres og bortskaffes som farligt affald.</p> <p>Træ og jernkonstruktioner bortskaffes til genanvendelse i det omfang dette er muligt.</p> <p>Al træ vil være af klasse A1/A2.</p> <p>De få maledede trædele frasorteres og håndteres ifht. gældende regler for klasse A2 træ.</p> <p>Al beton er ikke malet eller behandlet. Beton anvendes, evt. efter forudgående neddeling, som bundsikring og opfyldning.</p>	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på byggherre	Snaptun Frysehus A/S Snaptunvej 59a, snaptun 7130 Juelsminde	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på byggherres kontaktperson	Tim Holmgaard Petersen, 75 68 33 11, info@snaptunfiskexport.dk	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)			Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
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).	Haderslevvej 191 6760 Ribe Karkov, Seem - 1k			
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 (målestok skal angives). For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Se bilag 1			
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg) (målestok skal angives)	Se Bilag 2			
Forholdet til reglerne	Ja	Nej		
Er projektet opført på bilag 1 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM).		X	Hvis ja, er der obligatorisk krav om miljøvurdering. 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		Angiv punktet på bilag 2: 1 f, Intensiv fiskeopdræt	
				Myndighedsvurdering
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst	

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
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			
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ² Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²		- Nedrivning	
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 ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet		Ansøgningen omfatter nedrivning af 7 bygninger, i alt ca. 1615 m ² . Se projektbeskrivelse for nærmere beskrivelse af bygningerne.	
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vandmængde i anlægsperioden		Ingen råstoffer. Der er alene tale om nedrivning	Ingen råstoffer. Der er alene tale om nedrivning

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)	Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
<p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p> <p>Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden</p> <p>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden</p> <p>Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p> <p>Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå</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:</p> <p>Råstoffer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p> <p>Vandmængde i driftsfasen</p>	Der anvendes ikke råstoffer - nedrivning	Der anvendes ikke råstoffer - nedrivning
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <p>Farligt affald:</p> <p>Andet affald:</p>	<p>Der vil være ca. 1100 m² tag som kan indeholde eternit.</p> <p>Mængder af andet affald vil omfatte, rent træ, tegl, beton, malet træ og jern.</p> <p>Derudover PVC rør, kabel mv.</p>	Det fremgår af en kommende nedrivningstilladelse, hvorledes det skal evt farligt affald skal håndteres

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
Spildevand til renseanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Nedrivningen giver ikke anledning til spildevand. Der udledes ikke spildevand Ikke relevant		
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?		X	Nedrivningen er en del af ansøgning om ombygning af dambruget. Ansøgning herom indsendes særskilt.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelse?	X		Ikke relevant
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?			Ikke relevant
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X		Ikke relevant
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	Ikke relevant
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X		Ikke relevant
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		X	Nedrivningen er omfattet af bekendtgørelse om regulering af visse midlertidige aktiviteter.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)		Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	■	■	
17. Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X	■	
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.	X	■	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?	■	X	
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden?	■	X	Der forventes ikke at forekomme lugtgener

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger (udfyldes af ansøger)			Myndighedsvurdering (udfyldes af myndigheden)
I driftsfasen?			Nedrivningen er omfattet af bekendtgørelse om regulering af visse midlertidige aktiviteter.	
22. Vil projektet som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?	X		Nedrivningen er omfattet af bekendtgørelse om regulering af visse midlertidige aktiviteter. Nedrivningen foretages helt overvejende i dagtimerne. Der kan dog, jf. arbejdsmiljøregler være krav om oplysning af arbejdsområdet.	Nedrivningen er omfattet af bekendtgørelse om regulering af visse midlertidige aktiviteter. Nedrivningen foretages helt overvejende i dagtimerne. Der kan dog, jf. arbejdsmiljøregler være krav om oplysning af arbejdsområdet.
23. Er projektet omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?		X	Ikke relevant	

Anmelders oplysninger				Myndighedsvurdering
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?			Ikke lokalplanlagt	Landzone
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	Nej. Nedrivningen foregår op eksisterende dambrugsareal.	

Anmelders oplysninger			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	Nedrivningen vil ikke medføre spildevand eller påvirkning af overfladevand.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?		X	Området er omfattet af drikkevandsinteresser
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	Der er ikke registreret jordforurening
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.?		X	Ikke relevant. Området er aktivt dambrugsareal. Området er ikke udpeget i Esbjerg Kommuneplan som område med risiko for oversvømmelse. Efter nedrivning vil dambruget øge topkoten, således at fremtidige oversvømmelser som følge af øget afstrømning i GelsÅ ikke medfører oversvømmelse af dambrugsarealet.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X	Ikke relevant. Se pkt. 38
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	Ikke relevant. Der er alene tale om nedrivning
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X	Ikke relevant

Myndighedsvurdering

Anmelders oplysninger			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
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?			Håndtering og kortlægning af affald inden arbejdet udføres. Affald håndteres iht. gældende regler, herunder regler for deponering af asbest. Affald genanvendes hvor muligt. Støj og støv søges begrænset mest muligt ved arbejdets udførelse. Arbejdet sker helt overvejende i dagtimerne på hverdage.

Myndighedsvurdering
Bygge- og anlægsaffald skal anmeldes til Miljø senest 14 dage før nedrivning påbegyndes, hvis nedrivningen medfører: Over 1 tons affald Læs mere om anmeldelse af byggeaffald her: https://www.esbjerg.dk/erhverv/affald-energi-og-miljoe/bygge-og-anlaegsaffald

Myndighedsscreening				
	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges
Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger			X	
Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i: anlægsfasen driftsfasen				X
Indebærer projektet brugen af naturressourcer eller særlige jordarealer			X	

Hvis Forskrift for midlertidige bygge- og anlægsanlægsarbejder ikke kan overholdes skal der søges dispensation for dette: <https://www.esbjerg.dk/erhverv/affald-energi-og-miljoe/bygge-og-anlaegsaffald/stoejende-og-stoevende-aktiviteter>

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges	
Indebærer projektet risiko for større ulykker og/eller katastrofer, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer			X		
Indebærer projektet risiko for menneskers sundhed			x		
Indebærer projektet en væsentlig udledning af drivhusgasser			x		
Tænkes projektet placeret i Vadehavsområdet			x		
Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker			x		
Indebærer projektet en mulig påvirkning af sårbare vådområder			x		
Kan projektet påvirke registrerede, beskyttede naturområder 1. Nationalt: 2. Internationalt (Natura 2000):			X		Ingen bygninger er placeret indenfor Natura 2000 områder
Forventes området at rumme beskyttede arter efter habitatdirektivets bilag IV			X		Det nærliggende område forventes at rumme beskyttede arter og deres levesteder. Det vurderes ikke at projektet påvirker vandløbet, arterne eller deres levesteder.
Forventes området at rumme danske rødlistearter			X		
Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet Overfladevand: Grundvand:			X		

Myndighedsscreening

	Ikke relevant	Ja	Nej	Bør undersøges
Naturområder: Boligområder (støj/lys og Luft):				
Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning			x	
Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område:			x	
Kan projektet påvirke historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske landskabstræk.			x	
Miljøpåvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)	x			
Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter	x			
Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet	x			
Miljøpåvirkningens sandsynlighed				
Miljøpåvirkningens: Varighed Hyppighed Reversibilitet				
Myndighedens konklusion				

Myndighedsscreening

	Ikke relevant		Ja	Nej	Bør undersøges
	Ja	Nej			
Giver resultatet af screening anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at det er krav om miljøvurdering:		X			

Dato: 25 november 2020

Sagsbehandler:



Kopi af afgørelsen er sendt til:

Sydvestjyske Museer museum@sydvestjyskemuseer.dk

Erhvervsstyrelsen planloven@erst.dk

DN-Esbjerg dnesbjerg-sager@dn.dk

Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk

DOF natur@dof.dk

DOF-Esbjerg esbjerg@dof.dk

Friluftsrådet sydvestjylland@friluftsradet.dk

SAGRO, Stine Bundgård Pedersen, sbp@sagro.dk