

## Screeningskema

Jf. bilag 1 i bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) samt Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), (LBK nr. 4 af 3. januar 2023)

## 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	Halsnæs Kommunes kommentarer
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Import af RDF	<p>Virksomheden ønsker at modtage importeret RDF-affald, der kommer med skibe. Affaldet er emballeret i plastikboller og virksomhedens aktivitet på arealet er midlertidig oplagring af plastikemballeret brændbart affald.</p> <p>Virksomheden forventer at modtage op til 10.000 tons RDF-affald om året. Det maksimale oplag forventer virksomheden vil være 10.000 tons. Det drejer sig om følgende EAK-kode Affaldsart/affaldsfraktion: 19 12 12 <i>Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra behandling af affald, bortset fra affald henhørende under 19 12 11</i></p> <p>Virksomheden forventer, at lageret løbende vil blive fyldt op med brændbart affald og løbende tømt</p> <p>Oplagring af affaldet vil ske i overensstemmelse med retningslinjer fra beredskabet.</p>
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	De Nova ApS att. Michael Pedersen, Havnevej 25, 3300 Frederiksværk, <a href="mailto:michael@denova.dk">michael@denova.dk</a> CVR: 60857016	
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Aabo Consulting att. Lars Frandsen, Havnevej 25, 3300 Frederiksværk, <a href="mailto:lars@aaboconsulting.dk">lars@aaboconsulting.dk</a> CVR: 41818689	
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).	Havnevej 29, 3300 Frederiksværk matrikel nr. 60æ, Frederiksværk Markjorder	
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)	Halsnæs Kommune	

Basisoplysninger	Tekst		Halsnæs Kommunes kommentarer
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.			Se bagerst i dokumentet
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg).			Se bagerst i dokumentet
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-pligt. Angiv punktet på bilag 1.
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).	Muligvis 11e		Halsnæs Kommune har vurderet, at punkt 13a i bilag 2 dækker aktiviteten med RDF-affald, da der er tale om en ændring af et eksisterende projekt.  <i>13 a) Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1).</i>

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		Bygherre og ejer er den samme
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>	Ingen bebyggelse.  Hele arealet er befæstet med skeovnslagge og det bliver der ikke ændret ved.	Ingen kommentarer
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	Nej  Projektareal er ca. 5 ha  0  5 ha  0  0	Ingen kommentarer
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden	Ingen ændringer i forhold til nuværende forhold.	Der er ingen anlægsperiode, da der er tale om en opbevaringsplads, der allerede eksisterer.

Projektets karakteristika	Tekst	
<p>Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:</p> <p>Vandmængde i anlægsperioden</p> <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>	<p>Pladsen som projektet bliver en del af, har brandgodkendelse til opbevaring af 15.000 tons brændbart materiale.</p> <p>Affald med EAK 19 12 12 vil indgå som en delmængde af det.</p>	<p>På baggrund af at det samlede affaldsoplag ikke ændres, vurderer Halsnæs Kommune, at der plads til den nye affaldsfraktion.</p>
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p> <p>Farligt affald:</p>	<p>Affald med EAK 19 12 12 er ikke farligt affald.</p> <p>Den årlige mængde forventes at ligge mellem 3000 og 10000 tons.</p> <p>Det betyder ikke at der kommer mere affald på pladsen, kun at sammensætningen ændres</p>	<p>Virksomheden generer ikke spildevand, men der må forventes nedbør. Halsnæs Kommune vurderer, at der ikke dannes perkolat fra affaldet, da det er emballeret, og at nedbøren vil fordampe naturligt.</p>

Projektets karakteristika	Tekst	
Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:		

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	Bemærkninger fra myndigheden
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X		Ingen bemærkninger
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?	X		<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej, gå til punkt 10</i>	Standardvilkår er angivet i Miljøgodkendelse af juli 2015.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X		<i>Hvis nej, angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.</i>	Halsnæs Kommune vurderer, at virksomheden kan overholde de angivne standardvilkår.
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej gå til punkt 12.</i>	
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	X		<i>Hvis nej, angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.</i>	
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej, gå til punkt 14.</i>	
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	X		<i>Hvis nej, angives, begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.</i>	Ikke relevant
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?	X		Vejledning 6 1984	Miljøgodkendelsen er omfattet af de vejledende støjgrænser. Se evt. punkt 16.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	Ingen bemærkninger, da der ikke skal anlægges noget.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	Bemærkninger fra myndigheden
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	De mest støjende aktiviteter er erfaringsmæssigt af- og pålæsning af affald. Halsnæs Kommune vurderer, at støjbelastningen fra transport vil kunne overholde støjvilkårene, som er gældende for aktiviteter i planområdet.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?		X	<i>Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis nej gå til punkt 20.</i>	
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	<i>Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.</i>	Anlægget forventes ikke at give anledning til støvgener i anlægsfasen eller driftsfasen.
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	<i>Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.</i>	Affaldet kan potentielt lugte. Risikoen for lugtemissioner er dog lav, da der er tale om emballeret affald. Halsnæs Kommune har stillet yderligere vilkår i Miljøgodkendelsen for at minimere risikoen for lugtgener. Dette er uddybet i miljøgodkendelsen.
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	<i>Hvis ja, angives og begrundes omfanget.</i>	Ingen bemærkninger
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		Ingen kommentarer

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		<i>Hvis nej, angiv hvorfor.</i>	Omfattet af Halsnæs Kommunes Byplanvedtægt 26 BY, hvori der står at området skal anvendes til erhvervsformål.
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke.</i>	
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			Anlægget ligger mindre end 3 km fra kysten, men i et industriområde.
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		
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. 400 meter	Arresø kanal  I Miljøgodkendelsen er det er reguleret, at der ikke må flyve affald, og der er en tilpas afstand til området så på den baggrund vurderer Halsnæs Kommune ikke, at det ikke påvirker det beskyttede område
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X		Pladsen er ikke yngle eller rastested for arter opført på Habitatdirektivets bilag IV.



Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Ca. 400 meter	Arresø kanal
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Minimum 1200 meter. Målt til skoven bag Nørregade, som vistnok hører med til Arresø habitatområdet.	Ca. 1,3 km til Natura 2000-område 134 – Arresø, Ellemose og Lille Lyngby Mose.  Halsnæs Kommune vurderer, at modtagelse, håndtering og opbevaring af RDF-affald ikke kan påvirke Natura 2000-området. Dette begrundes med, at der er en lang afstand (mere end 1 km) til de beskyttede områder. Derudover er det sikret med vilkår i Miljøgodkendelsen, at virksomheden ikke forurener omgivelserne negativt.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?		X	<i>Hvis ja, angives hvilken påvirkning, der er tale om.</i>	Ingen kommentarer
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?		X		Nej, det ligger i et industriområde, hvor der ikke er drikkevandsinteresser.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	X			Ja, området er V2 kortlagt. Halsnæs Kommune vurderer ikke at oplagring af RDF-affald udgør en risiko for spredning af forureningen.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X		Ingen bemærkninger
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X		Ingen bemærkninger
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 forventes ikke større oplag på pladsen, kun ændret fordeling.  Da affaldet med EAK 19 12 12 kommer emballeret i plastik, forventes måske mindre påvirkning af miljøet.	Virksomheden opbevarer andet brændbart affald på pladsen. Det nye oplag har ikke en negativ påvirkning for den samlede miljøpåvirkning, da den totale mængde ikke ændrer sig.

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
			Affaldet kommer med skib, som også reducerer påvirkningen af miljøet i forhold til tilkørsel med lastvogn	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X		Ingen bemærkninger
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?				<p>Projektet kræver ingen ændringer i lokalplanen, og der er ikke behov for ændringer i forsyningen af hverken vand, eller spildevand. Derudover forventes projektet ikke at påvirke og/eller begrænse området og naboarealerne.</p> <p>På den baggrund vurderer Halsnæs Kommune, at projektet ikke giver anledning til miljøpåvirkninger, der medfører VVM-pligt.</p>

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

Dato: \_\_\_11 oktober 2023\_\_\_\_\_ Bygherre/anmelder: Lars Frandsen\_\_\_\_\_

30. oktober 2023: Nadia Brogård Nord, miljøsagsbehandler

31. oktober 2023: Louise Grønbech Andersen, byplanlægger



