

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 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
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)	Ny vandledning til 6 beboere på Nordhusvej. Udbud og tegninger vedhæftet.
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Halsnæs Vand A/S Havnevej 8 3300 Frederiksværk 47760700 forsyning@hnf.dk
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Michael Arp Havnevej 8 3300 Frederiksværk mica@hnf.dk 40372429
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).	Auderødvej, Nordhusvej. Matrikel 7000a og 7000d

Basisoplysninger	Tekst		
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		
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives. For havbrug angives anlæggets placering på et søkort.	Vedlagt som bilag 2		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegnning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg).	Vedlagt som bilag 3		
Forholdet til VVM 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 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).	x		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2, 10j

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	Halsnæs Kommune Matrikel 7000a og 7000d		
2. Arealanvendelse efter projektets realisering. Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ²			
Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	0 m ²		
Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	0 m ²		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning			
Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	Nej		

Projektets karakteristika	Tekst
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ²	0 m ²
Projektets bebyggede areal i m ²	0 m ²
Projektets nye befæstede areal i m ²	0 m ²
Projektets samlede bygningsmasse i m ³	0 m ²
Projektets maksimale bygningshøjde i m	0 m
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	0 m ³
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	5 m ³ 100 kg 1 m ³ 0 m ³ 0 m ³ 10/2023 – 12/2023
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	Udførelsesfasen: <ul style="list-style-type: none"> - Bortkøres bentonit (boreslam) ca. 6 m³ - Tilkørsel af sand til omkringfyldning, ca 10 m³ - Bortkørsel af overskudsjord 12 m³ 0 m ³

Projektets karakteristika	Tekst
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:	
Farligt affald:	0 kg
Andet affald:	
Spildevand til renselanlæg:	0 m ³
Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav:	0 m ³
Håndtering af regnvand:	0m ³

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	Bemærkninger fra myndigheden
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X		Ingen kommentarer.
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej, gå til punkt 10</i>	Ingen kommentarer.
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X		<i>Hvis nej, angives og begrundes hvilke vilkår, der ikke vil kunne overholdes.</i>	Ikke omfattet
10. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BREF-dokumenter?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej gå til punkt 12.</i>	Ingen kommentarer.
11. Vil projektet kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?			<i>Hvis nej, angives og begrundes hvilke BREF-dokumenter, der ikke vil kunne overholdes.</i>	Ikke omfattet
12. Er projektet eller dele af projektet omfattet af BAT-konklusioner?		X	<i>Hvis ja, angiv hvilke. Hvis nej, gå til punkt 14.</i>	Ingen kommentarer.
13. Vil projektet kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?			<i>Hvis nej, angives, begrundes hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.</i>	Ikke omfattet
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser?		X	<i>Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger og bekendtgørelser. Hvis nej gå til punkt 17.</i>	Ingen kommentarer.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	Ike omfattet.

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?			<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	Ikke omfattet.
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>	Ingen kommentarer.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			<i>Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.</i>	Ikke omfattet.
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>	Ikke omfattet.
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	<i>Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.</i>	Ingen kommentarer.
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X X	<i>Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.</i>	Ingen kommentarer.
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 X	<i>Hvis ja, angives og begrundes omfanget.</i>	Ingen kommentarer.
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>	
			Projektet foregår inden for Lokalplan 06.29 "For ny anvendelse af Auderødlejren" og Lokalplan 06.8 "for en golfbane på Arrenæs". Der er i lokalplan 06.8 nævnt forhold angående drikkevandsforsyningen. Jf. planlovs-kataloget (planlovens § 15) kan bestemmelsen ikke håndhæves. Bestemmelsen har derfor ikke betydning og vil ikke kræve en dispensation.	
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	<p>Ja og nej, vedlagt begrundelse for, at der bør ses bort fra skovbyggelinje.</p> <p>Vandedninger i jorden skal renoveres over tid. Vandedninger er IKKE en bebyggelse.</p> <p>De er nede i jorden. Man ser ikke anlægget. Anlægget udføres ved styret underboring.</p> <p>Rent drikkevand til befolkningen er samfunds-nødvendigt og må vægte meget højt.</p> <p>Vi forventer at kommunen kan dispensere fra bestemmelsen på dette projekt.</p>	
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	Ingen kommentarer.	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		X	Ingen kommentarer.	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		X	Ingen kommentarer.	
29. Forudsætter projektet rydning af skov?		X	Ingen kommentarer.	

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
(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.)				
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		X	<p>Nej, fordi vandledninger ligger i vejareal på gæsteprincippet og langt under jorden. Projektet skal udføres, fredning eller ej.</p> <p>Vi er blevet oplyst om at der har været rejst en fredningssag, FN-NSJ-43-2021F Fredningsforslag for Arrenæs i Halsnæs Kommune som i første omgang er bortfaldet og den er så fremsendt igen under nyt sagsnummer FN-NSJ-30-2023F.</p> <p>Vi mener IKKE at projektet vil berøres af fredningen. Beboerne på Nordhusvej skal have rent drikkevand, det er bidende nødvendigt at de får vand, idet deres forsyning nu fra den gamle Auderød lejr kører på sidste vers. Ofte har de vand-nedbrud og ejendommene er uden vand i timevis. Den nye vandledning ligger i vejareal på gæsteprincippet. Ledningen lægges med styret underboring, er 1,2 m under teræn og vil ikke være synlig. Kun under udførsel vil man kunne se rør og maskiner, men inden for 1 måned vil projektet i hovedstræk kunne afsluttes.</p> <p>I dag er der INGEN fredning på området. Men uanset udfaldet på fredning sagen, vil dette projekt ikke være i strid med principperne på området, fredning eller ej.</p>	Der er rejst en fredningssag for området – men projektet vurderes ikke at forudsætte dispensation, da der er tale om styret underboring, samt at terrænændringer som følge heraf alene er midlertidige.

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			5 meter – Kort vedlagt fra arealinfo med Natura 2000 fugle og habitat samt § 3 vandløb.	
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?		X	Ikke i vejarealerne hvor vi arbejder, men ja i de omkring liggende arealer Arresø, moser og skove. Se bilag vedrørende Bilag IV-arter.	Stor Vandsalamander, Spidssnudet frø, Markfirben og evt. Løgfrø, er relevante arter at nævne. Arternes yngle- og rasteområder påvirkes dog ikke af projektet, der kun midlertidigt og minimalt medfører lokale terrænændringer uden betydning for yngle- rasteområdernes udbredelse og kvalitet.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			50 meter, der er lagt til den aktuelle fredning.	Ingen kommentarer.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			5 meter til nærliggende mark/vådområde og skovarealer. Arter nævnt i pt 32.	Ingen kommentarer
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 drikkevandinteresser?		X	Der er områder med almindelige drikkevandsinteresser. Vi ønsker ikke at påvirke miljøet i negativ retning- eller forurene grundvandet. Der vil blive taget hensyn. Ingen udledning, spild på eller i/ved jord af nogen stoffer.	Det er Halsnæs Kommunens vurdering, at det ikke vil påvirke det udpegede område.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		X		Ingen kommentarer.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.		X		Ingen kommentarer.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?		X		Ingen kommentarer.

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst i ansøgning	
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		Ingen kommentarer.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		X		Ingen kommentarer.
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>Her beskrives kort de forhold, der tages for at miljøet og naturen ikke påvirkes:</p> <p>Det er en meget lille byggeplads, med 2 – 3 mand. Der arbejdes næsten kun i vejarealer. En pionervogn sættes op på en parkeringsplads i nærheden. Der arbejdes om dagen. Om natten slukkes alt lys, så der er mørkt, stille og roligt.</p> <p>Maskiner; minigraver, boremaskine og slamsuger.</p> <p>Smedearbejde: PE-rør skal samles og de trækkes 1,2 – 1,5 ned i jorden. På ca. 1 måned vil det meste af det fysiske arbejde blive udført.</p> <p>For dyrenes skyld lægges træplader over huller så de ikke falder ned i åbne huller.</p>	

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

Dato: _____ Bygherre/anmelder: _____

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.