

BILAG 3

Ansøgning om screening for miljøvurderingspligt

Rønne Havn A/S

VVM-ansøgningsskema

Til brug for ansøgning om screening for miljøvurderingspligt

Indsendes til Bornholms Regionskommune på e-mail til:

nmf@brk.dk

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. Sæfretn der allerede foreliger 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)	Da der mangler opmarchplads, især efter Express 5 sejler mellem Rønne og Ystad, omlægges Munch Petersens Vej ved overgangen til Vesthavnsvej for at forlænge de eksisterende opmarchbaner.
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	Rønne Havn Fiskerivej 1 3700 Rønne inv@nordinforonne.com
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Jørn Nygaard Fiskerivej 1 <small>Bornholms Kommune 10170</small>
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	Nordre Kystvej 1 Rønne Bygrunde 1816a <small>Bornholms Kommune 10170</small>
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)	Bornholms Regionskommune
Oversigtskort i målestok eks. 1:50.000 – Målestok angives.	1:1000

Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækningsanlæg)	Målestok angives: 1:1000
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
Er projektet opført på bilag 2 til lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)	X

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	Bornholms Regionskommune ejer Rønne Bygrund matri. 1819 og den offentlige vej der er involveret
2. Arealanvendelse efter projektets realisering	
Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ²	0
Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	4926 m ² (De 5614m ² er i forvejen befæstet, det forventes at det samlede befæstede areal vil være 0)
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 samlede grundareal angivet i ha eller m ²	5614m ²

Projektets bebryggede areal i m ²	0	
Projektets samlede bygningsmasse i m ³	0	
Projektets maksimale bygningshøjde i m	0	
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	0	
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden		
Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde:	0	
Vandmængde i anlægsperioden	0	
Affaldstype og mængder i anlægsperioden	0	
Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden	0	
Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden	0	
Håndtering af regnvand i anlægsperioden	0	
Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå	0	

Projektets karakteristika		Tekst
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstoffet/produktet i driftsfasen:		
Råstoffter – type og mængde i driftsfasen	0	
Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen	0	
Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen	0	
Vandmængde i driftsfasen	0	
6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen		
Farligt affald:	0	
Andet affald:	0	
Spildevand til renseprojekt	0	
Spildevand med direkte udlædning til vandløb, sø, hav:	0	
Håndtering af regnvand	0	
Projektets karakteristika		Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	X	

8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	X	X	Hvis "ja" angiv hvilke. Hvis "nej" gå til punkt 10
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?			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 punkt 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.

Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
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 Miljøstyrrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj eller eventuelt lokalt fastsatte støjgrænser.		X	Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til punkt 17.
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de eventuelt lokalt fastsatte vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis "nej" angives overskriftens omfang og begrundelse for overskriftsen
16. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		Hvis "nej" angives overskriftens omfang og begrundelse for overskriftsen

Projektets karakteristika			
	Ja	Nej	Tekst
17. Er projektet omfattet af Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Hvis "ja" angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. Hvis "nej" gå til punkt 20.
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?			Hvis "Nej" angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.
Såfremt der allerede foreligger oplysninger om de indvirkninger, projektet kan forventes at få på miljøet som følge af den forventede luftforurening, medsendes disse oplysninger.			
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener			Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
- I anlægsperioden ?	X		
- I driftsfasen?	X		
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener			Hvis "ja" angives omfang og forventet udbredelse.
- I anlægsperioden?	X		

	- I driftfasen?	<input checked="" type="checkbox"/>
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne.		Hvis "ja" angives og begrundes omfanget.
	- I anlægsperioden?	<input checked="" type="checkbox"/>
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen if. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer BEK nr. 372 af 25/04/2016 ?		<input checked="" type="checkbox"/>

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	<input checked="" type="checkbox"/>		Hvis "nej", angiv hvorfør:
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelæslinjer		<input checked="" type="checkbox"/>	Hvis "ja" angiv hvilke:
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		<input checked="" type="checkbox"/>	
27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder		<input checked="" type="checkbox"/>	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen			<input checked="" type="checkbox"/>

Projektets placering		Ja	Nej	Tekst
29. Forudsætter projektet rydning af skov?			X	(skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammele træer, og arealet er større end $\frac{1}{2}$ ha og mere end 20 m bredt.)
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en reist fredningssag?			X	
				Se http://arealinformation.miljoeportalen.dk/distribution/
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3 ?				
32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?			X	
				Se bl.a. http://arealinformation.miljoeportalen.dk/distribution/
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område				
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste internationale naturbeskyttelsesområde (Natura 2000-områder, habitatområder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).				
				Se Naturbeskyttelse og Natura2000 for fuglebeskyttelsesområder, habitatområder, Ramsarområder og natur- og vildreservater.

				Hvis »ja« angives hvilken påvirkning, der er tale om.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	X			
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. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	X			

Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
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		
41. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolandene?	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 erkærer herved på tro og love rigtigheden af ovenstående oplysninger.

PORT OF RØNNE A/S
Port Service
Fiskervej 1
DK-3700 Rønne
Tel.: +45 5695 0678
www.portofronne.com

Bygherre/ anmelder: _____
Dato: 10/10/2023

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. Bygheren skal ikke gennem præcise beregninger angive projektets forventede påvirkninger men alene tage stilling til overholdelsen af vejledelsen af overholdelsen baseret på de oplysninger, der kan hentes på offentlige hjemmesider.

Farverne »rød/gull/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.

NOTE:
 Forløb er uden hæk om opmarchbaner.
 Det er tilføjet 120 m opmarchbane.
 Det giver 201 bil pladser af 6 m

20.03.2023

FORELØBIGT TRYK

Ref.	Dato	Tegn.	Gudk.	Revisionstekst	Rev.	Dato	Tegn.	Gudk.	Revisionstekst
A					B				
C					D				
E					F				

via trafik
 Via Trafik
 Sæve 13 B
 3460 Birkerød
 Tf: 4520 9000
 Email: via@vietrafik.dk
 www.vietrafik.dk

Projekt nr.: 22.4957
 Projekteret / tegnet: JS
 Færdedatesendes: 20.03.2023
 Disp. forsøg UVH
 Kontrolleret: Godkendt: UVH
 Projektleder: Birkerøds Badebane
 Situationsplan Mads Petersens Vej/Vesthavnsvej
 Finlandsvej/Bædhavnsvej
 Tegningsnr.: 1:1000 1:1000
 Tegningsformat: 630 x 297 mm
 Tegningsdato: 01C 4770-B3-1 A3

