



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

Bilag A : Skema til brug for screening (VVM-pligt):

VVM Myndighed	
Basis oplysninger	Tekst
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	Skråningsbeskyttelse mod akut erosion ved Munke strand, Avernakø
Navn og adresse på byggherre	Maria Wøller Nielsen, Kildetoften 7, 5600 Faaborg
Byggherres kontaktperson og telefonnr.	
Projektets placering	Skrænten mod kysten nord for Hovedvejen 51-55 , 5602 Avernakø
Projektet berører følgende kommuner	Faaborg-Midtfyn Kommune
Oversigtskort i målestok	



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE



Kortbilag i målestok

Forholdet til VVM reglerne

Er anlægget opført på bilag 1 til lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023

Er anlægget opført på bilag 2 til lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar

Ja

Nej

X

Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt

Kystbeskyttelses anlæg, som eksempelvis diger, er omfattet af bilag 2, punkt 10k hvorfor der skal gennemføres en screening.



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

2023	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:					0,0308 HA
2. Er der andre ejere end Byherre ?:				x	
3. Det bebyggede areal i m ² og bygningsmasse i m ³					154 m x 3 m = ca. 462m ² 154 x 4 x 0,5 = ca. 308 m ³
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:					4 M
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:					Der vil skulle anvendes ca. 300 m ³ sten og 462 m ² geotexdug.
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg:	IA				
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:	IA				
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	308 m ³ sten +50cm				
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:	IA				
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:	ia				



**FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE**

	ia	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
11. Afaldstype og mængder, som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:	ia				
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:	ia				
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:				X	
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:				X	
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:				X	
16. Vil anlægget give anledning til støvgener:				X	
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				X	
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				X	
Anlæggets placering	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				X	
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				X	
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				X	
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				X	
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				X	



FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE

	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning					
34. Er området, hvor anlægget tænkes placeret, sårbart overfor den forventede miljøpåvirkning:				X	
35. Er der andre anlæg eller aktiviteter i område, der sammen med det ansøgte medfører en påvirkning af miljøet (Kumulative forhold):				X	
36. Er der andre kumulative forhold?				X	
38. Den forventede miljøpåvirknings geografiske udstrækning i areal:					Skråningsbeskyttelsen mod akut erosion forventes ikke at påvirke det omkringliggende areal.
39. Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen:					0
40. Vil den forventede miljøpåvirkning række ud over kommunen/MC's område:				X	
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande:				X	
42. Forventes miljøpåvirkningerne at kunne være væsentlige – Enkeltvis: Eller samlet:				X	
43. Må den samlede miljøpåvirkning betegnes som kompleks:				X	
44. Er der stor sandsynlighed for miljøpåvirkningen:				X	
45. Er påvirkningen af miljøet – Varig: Hyppig: Reversibel:					Skråningsbeskyttelsen påvirker kun miljøet de få gange hvor der måtte opstå risiko for akut erosion.



**FAABORG-MIDTFYN
KOMMUNE**

Konklusion	Ja	Nej	Tekst
Giver resultatet af screening anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:	[Red box]	[Green box with 'x']	

Dato: 9/12-2024

Underskrift:

Kasserer Mads Nissen