

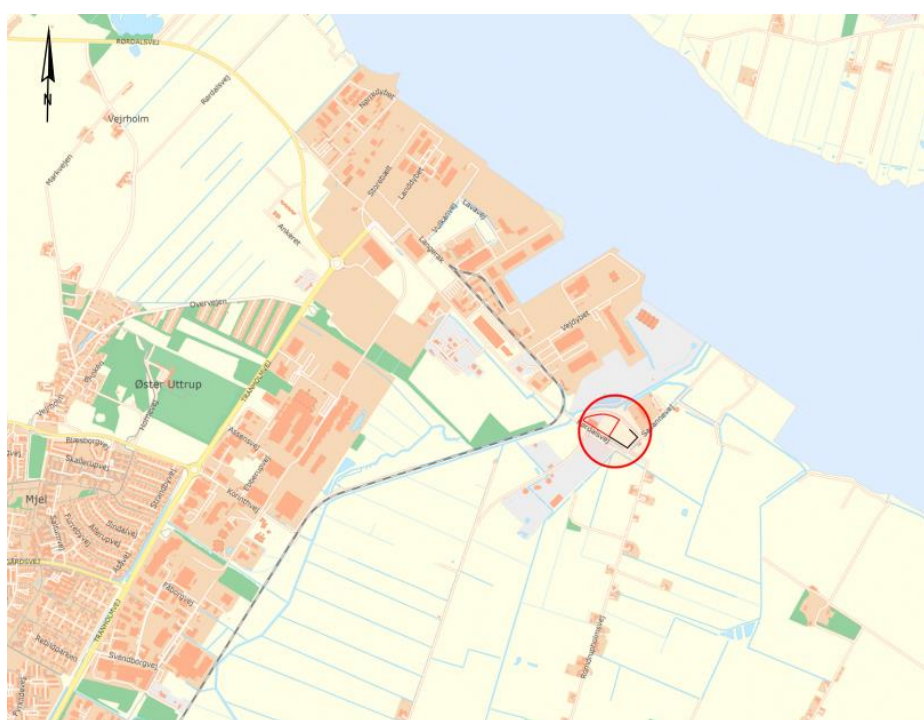
## Screening af udvidelse af maksimal oplagsmængde

Screeningen er foretaget i henhold til Miljøvurderingsloven. Screeningen er foretaget i henhold til § 21 og bilag 6 i loven. Dette bilag fastlægger kriterier, som skal anvendes i vurderingen af, om projektet kan få en væsentlig virkning på miljøet og at der dermed skal udarbejdes en miljøkonsekvensrapport (VVM). De følgende afsnit er opbygget i overensstemmelse med strukturen i bilag 6 om:

- 1) Projektets karakteristika.
- 2) Projektets placering.
- 3) Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet.

<b>Myndighed</b>	Aalborg Kommune
<b>Basis oplysninger</b>	<b>Tekst</b>
Projektbeskrivelse – jf. ansøgning:	<p>Geminor ønsker, som følge af modtagelse af affaldsfraktioner med større densitet og for at muliggøre modtagelse og oplagring af affaldet hen over sommerperioden for levering til de lokale forbrændingsanlæg i følgende vinterhalvår, at øge maksimale oplag på pladsen. Der søges om ændring fra maksimale oplagsmængde på 10.000 tons til 20.000 tons på pladsen. Pladsen er i foråret 2024 er udvidet til 28.470 m<sup>2</sup></p> <p>Oplagsarealet ejes af Aalborg Havn og lejes af Geminor.</p> <p>Affaldsfraktioner eller max modtagne mængder af disse ændres ikke.</p> <p>Der forventes fortsat årligt håndteret op til ca. 90.000 tons ikke-farligt affald.</p> <p>Udvidelsen sker på eksisterende hub/site på Rørdalsvej 211, 9220 Aalborg Øst.</p>
Navn og adresse på bygherre:	<p>Geminor DK ApS Søren Frichs vej 38 K, kontor 20 8230 Åbyhøj Mail: <a href="mailto:info@geminor.dk">info@geminor.dk</a> Tlf: 5386 0019</p>
Bygherres kontaktperson og telefon nr:	<p>Mads Teglgård Christiansen Søren Frichs vej 38 K, kontor 20 8230 Åbyhøj Mail: <a href="mailto:mads.christiansen@geminor.dk">mads.christiansen@geminor.dk</a> Tlf: 3153 0237</p>
Projektets placering:	<p>Rørdalsvej 211-215, 9220 Aalborg Ø Del af matr.nr. 20g Romdrup By, Romdrup (Erhvervsområde Øst/Østhavnen)</p>
Projektet berører følgende kommuner:	Aalborg Kommune

Oversigtskort i målestok:



Kortbilag i målestok:



Forholdet til reglerne om miljøvurdering (VVM – konkret projekt)

Anlægget er opført på bilag 1 i Miljøvurderingsloven

Anlægget er opført på bilag 2 i Miljøvurderingsloven

Ja Nej

Hvis ja, obligatorisk pligt om en miljøkonsekvensvurderingsrapport – nr. og navn fra bilag 1)

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2:  
 - 11 b) Anlæg til bortskaffelse af affald  
 - 13a) 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).

<b>Vurderes det, at anlægget kan få indvirkning på miljøet med hensyn til følgende kriterier:</b>				
<b>1.Anlæggets karakteristika:</b>	<b>Ikke relevant</b>	<b>Ja</b>	<b>Nej</b>	<b>Vurdering</b>
<b>Hele projektets dimensioner og udformning:</b>				
1.1 Arealbehovet i ha:	x			Pladsen er i foråret 2024 er udvidet til 28.470 m <sup>2</sup>
1.2 Er der andre ejere end Bygherre?		x		Del af matr.nr. 20g Romdrup By, Romdrup ejes af: Aalborg Havn (Port of Aalborg A/S) Langerak 19 9220 Aalborg Ø E-mail: info@portofaalborg.com Tlf: 99 30 15 00 CVR: 12 47 31 92 (Port of Aalborg A/S)
1.3 Det bebyggede areal i m <sup>2</sup> og bygningsmasse i m <sup>3</sup> :	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye bygninger udover allerede, godkendte telthal.
1.4 Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye bygninger.
1.5 Kumulation med andre eksisterende og/eller godkendte projekter:				Aalborg Kommune har 20. september 2020 meddelt miljøgodkendelse, som omfatter neddeling af plastaffald til SRF/RDF samt håndtering af træaffald. Der er også meddelt tillægsgodkendelse for etablering af sorteringsanlæg og udvidelse af oplagsområde.  Der er i området en række lignende virksomheder.
<b>Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand og biodiversitet:</b>				
1.6 Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af:  - Råstoffer – type og mængde: - Mellemprodukter – type og mængde: - Færdigvarer – type og mængde:				På oplagsområde i telthallerne og på udendørs oplagsplads vil der kunne oplagres op til ca. 20.000 tons affald.
1.7 Anlæggets behov for råstoffer – type og mængde i både anlægs- og driftsfase:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye anlæg
1.8 Behov for vand – kvalitet og mængde både i anlægs- og driftsfase:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye anlæg
1.9 Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye anlæg
1.10 Forudsætter anlægget inddragelse af jordarealer:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye anlæg
1.11 Forventes anlægget af påvirke biodiversiteten:	x			Ikke relevant, da der ikke skal etableres nye anlæg
<b>Affaldsproduktion:</b>				
1.12 Affaldstype og mængder, som følge af anlægget i både drift- og anlægsfasen:  - Farligt affald: - Andet affald: - Spildevand:				Uændret ifht. gældende godkendelse
1.13 Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger:			x	Uændret ifht. gældende godkendelse
<b>Forurening og gener:</b>				
1.14 Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:			x	Der er tidligere udarbejdet støjrapport, som viser, at virksomhedens samlede støj i naboerområder overholder miljøgodkendelsens vilkår.

				Eksisterende neddeleranlæg og transport er væsentligste støjkilder. Disse vil være uændret som følge af ansøgte udvidelse.
1.15 Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:			x	Virksomhedens aktiviteter forventes ikke give anledning til luftforurening. Virksomhedens oplagsmetode og håndtering sikrer, at risiko for spild på pladsen minimeres så meget som muligt. Virksomheden har udarbejdet procedurer for renholdelse af arealer (fejning mv.).
1.16 Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:			x	
1.17 Vil anlægget give anledning til støvgener:			x	Beskadigede bigbags og baller på udendørs oplag flyttes indendørs. Der fastsættes i miljøgodkendelsen vilkår om, at virksomheden ikke må støve uden for virksomhedens område.
1.18 Vil anlægget give anledning til lugtgener:			x	Der forventes ikke væsentlige lugtgener udenfor virksomhedens området. Beskadigede baller opbevares i telthal.
1.19 Vil anlægget give anledning til lysgener:			x	Lyskilder er nedadrettet.
<b>Risiko for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden:</b>				
1.20 Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld og/eller katastrofer forårsages af klimaændringer:			x	
1.21 Risiko for menneskers sundhed (fx som følge af vand- eller luftforurening):			x	
<b>2. Projektets placering</b>				
<b>Den eksisterende og godkendte arealanvendelse:</b>				
2.1 Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:			x	
2.2 Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:			x	Virksomhedens areal er omfattet af lokalplan 08-066, delområde E, hvor virksomheder i miljøklasse 4-7 kan lokaliseres. Det er Aalborg Kommunes vurdering, at virksomheden er i miljøklasse 4-5.
2.3 Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:			x	Området er i kommuneplanen udlagt som industriområde og forbeholdt virksomheder med særlige krav til beliggenhed.
<b>Naturressourcernes relative rigdom, forekomst m.m.:</b>				
2.4 Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets jordbund, jordarealer, vand og biodiversitet, regenereringskapacitet i området og dettes undergrund, herunder grundvand og grundvandssænkning m.m.:			x	
<b>Det naturlige miljøes bæreevne:</b>				
2.5 Indebærer anlægget en mulig påvirkning af vådområder, områder langs bredder, flodmundinger:			x	
2.6 Kystområder og havmiljøet:				
2.7 Bjerg og skovområder og forudsætter anlægget rydning af skov:			x	
2.8 Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af naturreservater eller naturparker:			x	
2.9 Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder:			x	Nærmeste fredede område, Klarup Kirke, er beliggende ca. 3.100 m syd for projektet. Nærmeste beskyttede område er en mose, beliggende ca. 50 m nordnordøst fra projektets nordligste afgræsning. I mosen ligger en beskyttet sø. Afstanden til søen er ca. 200 m.
<b>Nationalt:</b>				

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fredede områder</li> <li>- Beskyttede naturtyper</li> <li>- Byggelinjer</li> </ul> <p>Kan anlægget påvirke rødlistede arter.</p> <p><b>Internationalt:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Natura 2000-område</li> <li>- Bilag IV arter</li> </ul>				<p>Virksomheden er ikke beliggende inden for bygge- og beskyttelseslinjer.</p> <p>I den beskyttede sø er der jf. naturdata.dk forekomst af skrubbudse (Bufo bufo). Der er jf. naturdata.dk ingen forekomst af beskyttede arter i den beskyttede mose.</p> <p>Nærmeste Natura 2000-område, er beliggende ca. 8.500 m nordnordvest for projektet.</p>
<p>2.10 Områder hvor det ikke er lykkedes at opfylde miljøkvalitetsnormer fastsat i EU-lovgivningen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Overfladevand:</li> <li>- Grundvand:</li> <li>- Naturområder:</li> <li>- Boligområder (støj/lys og Luft):</li> </ul>			x	
<p>2.11 Tænkes anlægget etableret i et tæt befolket område:</p>			x	Virksomheden placeres i byzone, men uden for tætbeholdt område.
<p>2.12 Kan anlægget påvirke vigtige landskabstræk:– historiske, kulturelle, arkæologiske, æstetiske eller geologiske:</p>			x	Der er udelukkende tale om øget oplagsmængde i den samme højde som hidtil.
<p>2.13 Er anlægget tænkt placeret indenfor:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kystnærhedszonen</li> <li>- Den kystnære del af byzonen</li> </ul>		x		Projektet er placeres på en del af Aalborg Havns arealer, der er udlagt til erhvervsområde.
<p><b>Vurderes det fortsat - jf. ja'erne i besvarelsene under punkt 1 og 2 ovenfor - at projektet forventes at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet i relation til:</b></p>				
<p><b>3.Arten af og kendetegn ved den potentielle indvirkning på miljøet</b></p>				
<p>3.1 Indvirkningens størrelsesorden og rummelige udstrækning fx geografisk område og antallet af personer, der forventes berørt:</p>				De forventede miljøpåvirkninger forventes at være begrænset til selve matriklen og de umiddelbare tilgrænsende arealer.
<p>3.2 Indvirkningens art:</p>				Virksomhedens væsentligste miljøpåvirkning vil være støj og luftforening, se punkt 1.14 og 1.17.
<p>3.3 Indvirkningens grænseoverskridende karakter:</p>			x	
<p>3.4 Indvirkningens intensitet og kompleksitet:</p>				Den forventede indvirkning forventes at være begrænset.
<p>3.5 Indvirkningens sandsynlighed:</p>				Indvirkningen er sandsynlig, men begrænset til selve matriklen og de nærmeste arealer.
<p>3.6 Indvirkningens forventede indtræden, varighed, hyppighed og reversibilitet:</p>				Projektets miljøpåvirkning er varig i den tid virksomheden er i drift.
<p>3.7 Kumulation af projektets indvirkninger med indvirkninger af andre eksisterende og/eller godkendte projekter:</p>				Der forventes ikke kumulative forhold i området.
<p>3.8 Muligheden for reelt at begrænse indvirkningerne:</p>				Miljøgodkendelsen af virksomheden vil begrænse virkninger, da der stilles vilkår om drift og
<p><b>Konklusion</b></p>				
<p>Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det ansøgte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der skal udarbejdes en miljøvurderingskonsekvensrapport:</p>			x	Det vurderes på baggrund af ovenstående, at projektet ikke vil kunne få væsentlig negativ indvirkning på miljøet.

**Som grundlag for ovenstående screening er følgende materiale benyttet:**

- Danmarks miljøportal
- Ansøgningsskema, jf. Bekendtgørelse nr. 1376 af 21. juni 2021 om miljøvurderingen af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).