



Afsender: Lemvig Kommune
Rådhusgade 2, 7620 Lemvig

PLASTIX A/S
Gammel Landevej 3
7620 Lemvig



VVM - afgørelse på midlertidigt oplag på Plastix, Gammel Landevej 3, 7620 Lemvig

Lemvig Kommune modtog den 26. april 2021 en ansøgning om tilladelse til midlertidigt oplag på Gammel Landevej 3, 7620 Lemvig, matrikel nr. 2t, Rom Hede, Rom.

Ansøgningen er fremsendt i henhold til §18 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), 2020-06-25, nr. 973 (miljøvurderingsloven).

Projektet er omfattet af bilag 2, punkt, 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).

Projektet har derfor gennemgået en VVM-screening med henblik på at kunne træffe afgørelse om der skal udarbejdes en miljøvurdering og tilladelse.

Beskrivelse af projektet

Lemvig Kommune har i forbindelse med et miljøtilsyn den 24. marts 2021 indskærpet, at Plastix A/S skal overholde miljøgodkendelsens vilkår ift. oplag af inputmateriale. Baggrunden for indskærpelsen var, at oplaget overskred de 5.720 m³ i de dertil indrettede oplagsenheder, som angivet i vilkår 15 og 16 i virksomhedens miljøgodkendelse af 9. august 2017.

Plastix har indsendt ansøgning om et nyt udendørs oplagsområde på Matr. 18a, Rom Hede, Rom, Lemvig Kommune, som forventes at være klar til ibrugtagning senest inden udgangen af marts måned 2022.

I den mellem liggende periode har Plastix derfor behov for at søge om en midlertidig miljøgodkendelse af et større oplag af inputmateriale, som er grupperet i 4 områder, der er placeret og indrettet brandteknisk forsvarligt, se bilag 1.

Dato 08-06-2021

A01-2 Natur og Miljø
Rådhusgade 2
7620 Lemvig
Telefon: 9663 1200
www.lemvig.dk

Mail: teknik@lemvig.dk
J.nr.: 09.40.20P19-11-21

Ref.: BRHA
Dir.tlf.: 9663 1132



Høring af berørte myndigheder

Der vurderes ikke at være berørte myndigheder, som skal høres. Projektet har været i stjerne høring ved berørte afdelinger i Teknik og Miljø i Lemvig Kommune.

Høring af naboer

Afgørelsen har været sendt i høring ved parterne, som fremgår af screenings-skemaet. Lemvig Kommune har i denne sammenhæng kun modtaget hørings svar fra Lemvig Biogasanlæg, som udtrykker at "for os må Plastix gerne få en permanent godkendelse til oplag af brugte fisketravl (inputmaterialet) overalt på deres matrikel".

Afgørelse

Lemvig Kommune har på baggrund af VVM-screeningen vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt, og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering.

Afgørelsen er truffet efter § 21 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Begrundelse

Afgørelsen er truffet ud fra vurderinger af relevante kriterier i lovens bilag 6. I forbindelse med vurderingen af projektets mulige påvirkninger af miljøet, er det især fundet relevant at vurdere projektet i forhold til håndtering af overfladevand samt påvirkning af landskabstræk.

Håndtering af overfladevand

Det midlertidige oplag etableres på tæt bund og opdelt i oplagsenheder afgrænset med betonelementer således, at oplaget overholder brandmyndighedernes krav. Vand og eventuelle urenheder ledes til allerede etableret filterenheder i vejbrøndene på kørearealerne uden for oplaget således, at eventuelle urenheder i overfladevandet fra oplaget tilbageholdes inden vandet ledes til nedsivning i nedsivnings-bassinet på Venusvej 9, 7620 Lemvig, matrikel nr. 2ap, Rom By, Rom.

Påvirkning af landskabstræk

Området rummer en del arkæologiske værdier og landskabstræk idet Oldtidsvejen løber lige igennem Rom og industriområdet.

Området er udpeget som Geologisk Interesseområde. Oplaget er beliggende indenfor Geopark Vestjyllands område, industrikvarteret i Rom er ikke et hotspot for Geoparken.

Oplaget af input plastmateriale vil være synlig og dominerende for virksomhedens udtryk i området.

Da oplaget er midlertidigt og sker i forbindelse med allerede etableret bebyggelse i et industriområde udlagt til virksomheder med særlige beliggenhedskrav, vurderes det samlet, at oplaget ikke har væsentlige påvirkning på oplevelsen af landskabet.

Beskyttet natur

I henhold til §7, stk.6 i Bekendtgørelse om udpegnings og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, er afgørelser efter § 21 i miljøvurderingsloven omfattet af en forudgående vurdering af, hvor-



vidt aktiviteterne forbundet med oplag af forurenede jord kan påvirke Natura 2000-områder væsentligt (EF-habitat områder, EF-fuglebeskyttelses- områder samt Ramsarområder). Dette indbefatter en vurdering af projektets potentielle indflydelse på udpegningsgrundlaget (naturtyper samt arter) for de internationale naturbeskyttelsesområder.

Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke beskyttede naturtyper, da udledning her til ikke ændres.

Det vurderes, at placeringen af det midlertidige oplag indenfor lokalplanlagt industriområde ikke vil medføre aktiviteter, der har indflydelse på potentielle bilag IV-arter.

Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke fortidsmindet mærkbart, da der ikke sker ændringer indenfor fortidsmindebeskyttelsen.

Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke Natura 2000 området, da der ikke sker udledninger, emissioner, forstyrrelser eller anden påvirkning i området.

Samlet vurdering

Det vurderes sammenfattende, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse. Det ansøgte projekt, og den samlede begrundelse for afgørelsen samt afgørelsens forudsætninger kan ses i vedlagte VVM-screeningskema.

Øvrige bemærkninger

Afgørelsen er ikke en tilladelse til at gennemføre projektet, men alene en afgørelse af, at projektet ikke skal gennem en miljøvurderingsproces, før de nødvendige tilladelser kan udstedes.

Gennemførelse af projektet kan derfor forudsætte tilladelse, godkendelse eller dispensation efter lovgivningen i øvrigt.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at indsende en ny ansøgning jf. miljøvurderingslovens § 18.

Sagens oplysninger

Ansøgningen er indgivet i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven. Oplysningerne fra ansøgningen indgår i vedlagte screeningskema.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har beskrevet i ansøgningen og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet.

Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Offentliggørelse og annoncering

Lemvig Kommunes afgørelse annonceres den 10-06-2021.

Lemvig Kommunes afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.lemvig.dk. Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Klagevejledning

I henhold til miljøvurderingslovens § 49 kan kommunens afgørelse påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Der kan f.eks. klages hvis nogen mener, at kommunen ikke har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Der kan derimod ikke klages over, at kommunen efter andres opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Afgørelsen kan påklages af ansøger, Miljø- og Fødevarerministeren, enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som formål har beskyttelse af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser indenfor arealanvendelse og har vedtægter eller love, som dokumenterer deres formål, og som repræsenterer mindst 100 medlemmer, jf. miljøvurderingslovens § 50.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som ligger på hjemmesiden for Nævnenes Hus under Miljø- og Fødevarerklagenævnet:

<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>.

Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr, som er på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på klagenævnets hjemmeside.

Klagefristen er 4 uger og klagen skal være modtaget senest den 8. juli 2021.

Søgsmål

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmål ifølge lovens § 54 være anlagt inden 6 måneder efter afgørelsens meddelelse, det vil sige senest 10. december 2021 eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter, at den endelige administrative afgørelse foreligger.

Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Venlig hilsen

Brian Lenz Hansen
Civilingeniør

Vedlagt - Lemvig Kommunes screeningsskema.



Lemvig Kommune**Teknik & Miljø**

Rådhusgade 2

7620 Lemvig

E-mail: teknik@lemvig.dk



Lemvig Kommune

Skema til brug for screening i.f.m. ansøgning om en afgørelse efter miljøvurderingslovens § 21

VVM-Screening,

Version 17,

Q-gruppen 08-05-2019

VVM - screening af midlertidigt oplag på Gammel Landevej 3, Rom, 7620 Lemvig

Jour nr.: 09.40.20P19-11-21

Basisoplysninger	Anmeldte oplysninger
<i>Projektbeskrivelse</i>	<p>Lemvig Kommune har i forbindelse med et miljøtilsyn den 24. marts 2021 indskærpet, at Plastix A/S skal overholde miljøgodkendelsens vilkår ift. oplag af inputmateriale. Baggrunden for indskærpelsen var, at oplaget overskred de 5.720 m³ i de dertil indrettede oplagsenheder, som angivet i vilkår 15 og 16 i virksomhedens miljøgodkendelse af 9. august 2017.</p> <p>Plastix har indsendt ansøgning om et nyt udendørs oplagsområde på Matr. 18a, Rom Hede, Rom, Lemvig Kommune, som forventes at være klar til ibrugtagning senest inden udgangen af marts måned 2022.</p> <p>I den mellem liggende periode har Plastix derfor behov for at søge om en midlertidig miljøgodkendelse af et større oplag af inputmateriale, som er grupperet i 4 områder, der er placeret og indrettet brandteknisk forsvarligt, se bilag 1.</p>
Bygherre Navn: Adresse: Telefonnr.: E-mail:	Plastix A/S Gammel Landevej 1-3, Rom, 7620 Lemvig 97 82 20 00 info@plastixglobal.com
Kontaktperson Navn: Adresse: Telefonnr.: E-mail:	Hans Axel Kristensen Gammel Landevej 1-3, Rom, 7620 Lemvig 23265090 hans@plastixglobal.com
Projektets Adresse: Matr. nr. og ejerlav:	Gammel Landevej 3, 7620 Lemvig 2t, Rom Hede, Rom
<i>Projektet berører følgende kommune eller kommuner</i>	Lemvig Kommune
<i>Oversigtskort</i>	Se vedlagte bilag
<i>Kortbilag med indtegnning af anlægget og projektet</i>	Se vedlagte bilag

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-pligtigt.
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: 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).

Projektets karakteristika	
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	Ingen andre ejere
2. Arealanvendelse efter projektets realisering.	
Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ²	Det fremtidige bebyggede areal ændres ikke
Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	Det fremtidige samlede befæstede areal ændres ikke
Nye arealer, som befæstes ved projektet i m ²	Der befæstes ikke nye arealer
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning.	
Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ²	Et areal på 2638 m ² afdækkes med presenning.
Projektets bebyggede areal i m ²	0 m ²
Projektets samlede bygningsmasse i m ³	0 m ³
Projektets maksimale bygningshøjde i m	Højde på de 4 nye oplagsbunkerne bliver maksimalt 3 meter.
Grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m	Der foretages ikke grundvandssænkning
Beskrivelse af omfanget af eventuelle nedrivningsarbejder i forbindelse med projektet	Der foretages ikke nedrivning.

<p>Anlægsperioden angivet som mm/å – mm/å:</p>	<p>Maj 2021</p>
<p>4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden</p>	
<p>Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde</p>	<p>4 presenninger svarende til henholdsvis 2 x 720m² og 2 x 599 m² og 195 betonelementer som dækker 3 sider</p>
<p>Vand - mængde i anlægsperioden</p>	<p>Der anvendes ikke vand i anlægsperioden</p>
<p>Affaldstype og mængder i anlægsperioden</p>	<p>Jern, Taifun-wirer i mindre mængder udgør rester fra oprydningen.</p>
<p>Spildevand til renseanlæg i anlægsperioden</p>	<p>Der ledes ikke spildevand fra anlægsarbejdet til renseanlæg</p>
<p>Spildevand med direkte udledning til vandløb, søer, hav i anlægsperioden</p>	<p>Der udledes ikke spildevand til vandløb, søer eller hav</p>
<p>Håndtering af regnvand i anlægsperioden</p>	<p>Regnvand nedsives</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>Der oplagres 1583 tons inputmateriale i det midlertidige oplag</p>
<p>Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen</p>	<p>Der produceres ikke mellemprodukter</p>
<p>Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen</p>	<p>Færdigvarer ud af de 1.583 tons inputmateriale i det midlertidige oplag udgør således mindst 75%, svarende til mindst 1.200 tons.</p>
<p>Vand – mængde i driftsfasen</p>	<p>Vandforbrug til behandling af de 1.583 tons inputmateriale i det midlertidige oplag udgør minimalt forbrug og udelukkende til vask af maskiner, svarende til maksimalt 5m³ om året.</p>
<p>6. Affaldstype og årlige mængder, som følge af projektet i driftsfasen:</p>	
<p>Farligt affald</p>	<p>Udgangspunktet er at PLASTIX ikke modtager eller accepterer at modtage farligt affald.</p>
<p>Andet affald</p>	<p>Andet affald ud af de 1.583 tons inputmateriale i det midlertidige oplag udgør maksimalt 5%.</p>
<p>Spildevand til renseanlæg</p>	<p>Spildevand til renseanlæg fra behandling af de 1.583 tons inputmateriale i det midlertidige oplag svarer til de maksimalt 5m³, som udledes til renseanlæg.</p>
<p>Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav</p>	<p>Der udledes ikke spildevand til vandløb, søer eller hav</p>
<p>Håndtering af regnvand</p>	<p>Regnvand nedsives</p>

7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej
8. Er projektet eller dele af projektet omfattet af standardvilkår eller en branchebekendtgørelse?	Ja - Afsnit 21. K 212
9. Vil projektet kunne overholde alle de angivne standardvilkår eller krav i branchebekendtgørelsen?	Ja – Vilkår i miljøgodkendelsen følges
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter ?	Ja - Affaldsbehandling
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja – indarbejdet i standardvilkårene
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Ja – Emissioner fra oplagring
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	Ja – indarbejdet i standardvilkårene
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Oversigt vejledninger	Støjevejledningen, støj fra virksomheder Vejledning: Måling af støj fra virksomheder Vejledning: Beregning af støj fra virksomheder
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Der forekommer kun almindelig byggepladsstøj uden særligt støjende aktiviteter
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Der vil forekomme støj fra truckkørsel. Idet virksomheden ligger i et område udlagt til virksomheder med særlige beliggenhedskrav forventes støjen ikke at udgøre et problem i forhold til omgivelserne.
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Luftvejledning mv.	Nej der forekommer ikke luftafkast fra aktiviteterne
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja
19. Vil det samlede projekt, når anlægsarbejdet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener? I anlægsfasen I driftsfasen	Nej Der kan forekomme støv fra fraktioneringen af input plastmateriale til produktion.

<p>21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener?</p> <p><i>I anlægsfasen I driftsfasen</i></p>	<p>Der forekommer ikke lugt i forbindelse med anlægsarbejdet. Der kan forekomme lugt fra oplaget af input plastmateriale. Lugten er erfaringsmæssig begrænset.</p>
<p>22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?</p> <p><i>I anlægsfasen I driftsfasen</i></p>	<p>Det forventes ikke Arbejdsbelysning i dagtimerne kl. 05:30 – 18:30</p>
<p>23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen?</p> <p><i>jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 372 af 25. april 2016?</i></p>	<p>Nej</p>

Projektets placering	
<p>24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?</p>	<p>Ja, kun forhold omkring byggelinjer giver anledning til en bemærkning. Der blev i 2016 givet dispensation til at reducere byggelinje langs Gl. Landevejs nordlige skel til 4,1 m. Det forventes at dette overholdes jf. tegningsmaterialet.</p>
<p>25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?</p>	<p>Nej</p>
<p>26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?</p>	<p>Nej</p>
<p>27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?</p>	<p>Nej</p>
<p>28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?</p>	<p>Nej</p>
<p>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.)</p>	<p>Nej</p>
<p>30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?</p>	<p>Nej, der er ikke fredningssager under behandling i Lemvig Kommune.</p>
<p>31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.</p>	<p>Ca. 130 meter mod sydvest ligger et vandhul beskyttet af §3 i naturbeskyttelsesloven.</p>

32. Er der forekomst af beskyttede arter og i givet fald hvilke?	Vandhullet er ikke nærmere undersøgt, men kan rumme beskyttede bilag IV arter i form af stor vandsalamander og/eller spidssnudet frø.
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	Ca. 120 meter fra det midlertidige oplag ligger en fredet gravhøj og ca. 300 meter mod nordvest ligger Rom Kirke.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelses-områder og Ramsarområder).	Ca. 2,6 km mod sydøst ligger Natura 2000 området nr. 224, Flynder Å og heder i Klosterhede plantage.
35. Vil projektet medføre påvirkninger af overfladevand eller grundvand, f.eks. i form af udledninger til eller fysiske ændringer af vandområder eller grundvandsforekomster?	Grundvandsforekomsterne påvirkes ikke, da der ikke ændres i vandindvindingen og da der ikke forventes udledning af stoffer til grundvandet.
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Ja. Drikkevandsinteresserne er dog udpeget af hensyn til det nu nedlagte Lemvig Vandværk III, og der forventes ikke, at der etableres ny vandforsyning nedstrøms industriområdet.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Nej – Men oplaget placeres umiddelbart uden for et V1- kortlagt areal. Der er i øvrigt omådeklassificeret.
38. Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse?	I klimatilpasningsplanen er der for området angivet ikke at være risiko for oversvømmelser i forbindelse med skybrud ved 2050-niveau. I klimatilpasningsplanen er der for området angivet ikke at være risiko for oversvømmelser i forbindelse med havvandsstigninger ved ekstreme højvandsændelser.
39. Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej. Arealer i Lemvig Kommune er ikke omfattet af oversvømmelsesloven.
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)?	Virksomheden ligger i et område, som er udlagt til virksomheder med særlige beliggenhedskrav.
41. Vil den forventede miljøpåvirkning berøre nabolande?	Nej
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?	Det midlertidige oplag etableres på tæt bund og opdelt i oplagsenheder afgrænset med betonelementer således, at oplaget overholder brandmyndighedernes krav. Vand og eventuelle urenheder ledes til allerede etableret filterenheder i vejbrøndene på kørearealerne uden for oplaget således, at eventuelle urenheder i overfladevandet fra oplaget tilbageholdes inden vandet ledes til nedsivning i nedsivningsbassinet på Venusvej 9, 7620 Lemvig, matrikel nr. 2ap, Rom By, Rom.

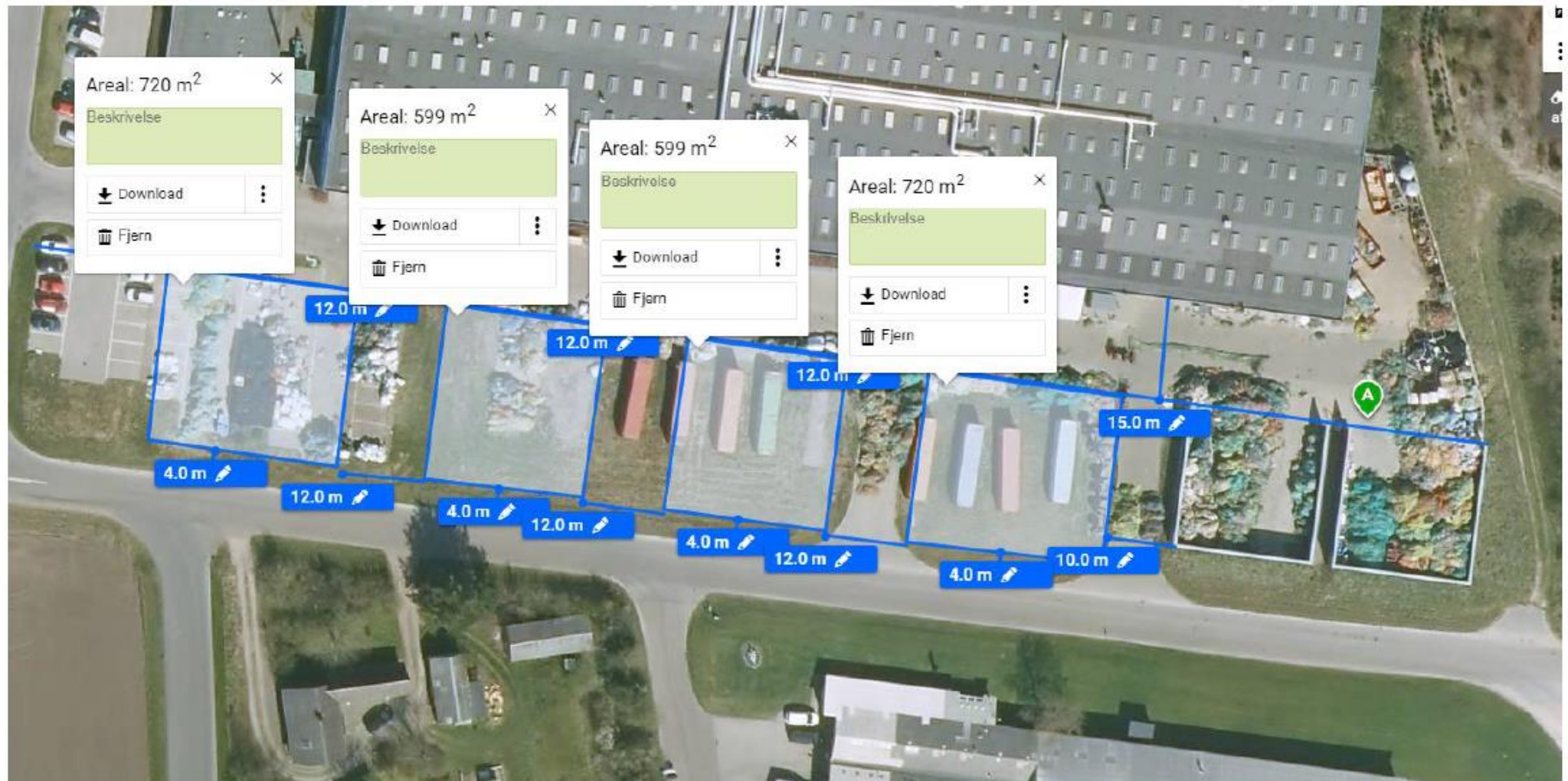
Myndighedsscreening	
<i>Kan projektets kapacitet og længde for strækingsanlæg give anledning til væsentlige miljøpåvirkninger?</i>	Der er ikke tale om et strækingsanlæg
<i>Hele projektets påvirkning af</i> <i>Historiske landskabstræk:</i> <i>Kulturelle landskabstræk:</i> <i>Arkæologiske værdier/landskabstræk:</i> <i>Æstetiske landskabstræk:</i> <i>Geologiske landskabstræk:</i> <i>Beskyttede naturtyper:</i> <i>Beskyttede arter:</i> <i>Fredede områder:</i> <i>Natura 2000 områder,</i> <i>Fuglebeskyttelsesområder og</i> <i>Ramsarområder:</i> <i>Sårbare vådområder:</i> <i>Grundvand og drikkevandsinteresser:</i>	<p>Området rummer en del arkæologiske værdier og landskabstræk idet Oldtidsvejen løber lige igennem Rom og industriområdet.</p> <p>Området er udpeget som Geologisk Interesseområde. Da de udendørs aktiviteter sker i forbindelse med allerede etableret bebyggelse, påvirker oplaget ikke oplevelsen af det geologiske landskab.</p> <p>Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke beskyttede naturtyper, da udledning hertil ikke ændres.</p> <p>Det vurderes, at placeringen af det midlertidige oplag indenfor lokalplanlagt industriområde ikke vil medføre aktiviteter, der har indflydelse på potentielle bilag IV-arter.</p> <p>Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke fortidsmindet mærkbart, da der ikke sker ændringer indenfor fortidsmindebeskyttelsen.</p> <p>Det vurderes, at oplaget ikke vil påvirke Natura 2000 området, da der ikke sker udledninger, emissioner, forstyrrelser eller anden påvirkning i området.</p> <p>Håndteringen af oplaget forventes ikke at påvirke grundvandsinteresser. I tilfælde af brand vil slukningsvand kunne nedsive, men da oplaget indeles i mindre brand celler vil påvirkningen være begrænset.</p>
<i>Vil projektet være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker?</i>	Oplaget er beliggende indenfor Geopark Vestjyllands område, industrikvarteret i Rom er ikke et hotspot for Geoparken, så påvirkningen vurderes at være minimal.
<i>Kan projektet påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet?</i> <i>Overfladevand:</i> <i>Grundvand:</i> <i>Naturområder:</i> <i>Boligområder (støj/lys og luft):</i>	<p>Nej der udledes ikke til overfladevand</p> <p>Nej</p> <p>Nej</p> <p>Virksomheden ligger langt fra nærmeste boligområde</p>
<i>Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordninger i:</i> <i>Anlægsfasen?</i> <i>Driftsfasen?</i>	<p>Nej</p> <p>Nej</p>
<i>Brugen af naturressourcer, særlig jordarealer, jordbund, vand</i>	Ingen påvirkning

<i>Risikoen for større ulykker og/eller katastrofer, som er relevante for det pågældende projekt, herunder sådanne som forårsages af klimaændringer, i overensstemmelse med videnskabelig viden</i>	Største risiko er brand i oplaget af input plastmateriale. Oplaget skal derfor etableres og drives brandteknisk forsvarligt.
<i>Risikoen for menneskers sundhed (f.eks. som følge af vand- eller luftforurening).</i>	Oplaget vurderes ikke at udgøre en risiko for menneskers sundhed
<i>Indebærer projektet en væsentlig udledning af drivhusgasser?</i>	Nej
<i>Er området, hvor projektet tænkes placeret, sårbar overfor den forventede miljøpåvirkning?</i>	Nej – Ligger i et industriområde
<i>Tænkes projektet etableret i et tæt befolket område?</i>	Nej – Ligger i et industriområde
<i>Omfanget af personer der forventes berørt af miljøpåvirkningen</i>	Trafikanter på Ringkøbingvej, Gammel Landevej og Plutovej samt nabobeboelsen på Gammel Landevej 2A
<i>Miljøpåvirkningens grænseoverskridende karakter</i>	Ikke grænseoverskridende
<i>Miljøpåvirkningsgrad og -kompleksitet</i>	Oplaget af input plastmateriale vil være synlig og dominerende for virksomhedens udtryk i området.
<i>Miljøpåvirkningens sandsynlighed</i>	Miljøpåvirkning er til stede
<i>Miljøpåvirkningens:</i> <i>Varighed</i> <i>Hyppighed</i> <i>Reversibilitet</i>	Indtil en permanent løsning er fundet til oplaget af inputmateriale inden udgangen af marts måned 2022. Oplaget vil være synlig hele døgnet Påvirkningen ophører, når oplaget er fjernet.

Konklusion	Ja	Nej	
<i>Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:</i>		X	Lemvig Kommune vurderer, at der ikke skal udarbejdes miljøkonsekvensrapport og tilladelse. Afgørelsen er begrundet i, at oplaget ikke vil medføre en negativ påvirkning af miljøet, og det ikke bryder med den planlægningsmæssige anvendelse af området.
<i>Partshøring</i>	Navn LEMVIG VAND A/S Tonny Nørgaard Nielsen LEMVIG BIOGASANLÆG A.M.B.A. DcH Lemvig Ole Pedersen		

Dato: 08-06-2021
 Brian Lenz Hansen
 Civilingeniør

BILAG 1: Situationsplan som viser forslag til midlertidige oplag placeret på sydsiden, Gl. Landevej 1-3, DK-7620 Lemvig



Note: Bemærk at KRAK-billedet er et ældre billede, idet PLASTIX ikke mere gør brug af eller har containere opstillet.