

Ansvarlig myndighed

Faxe Kommune

Indsendt af

Flemming Jørgensen
Borupvang 5B
2750 Ballerup

E-mail: flemming.jorgensen@brenntag-nordic.com

Telefon 23700366

CVR / RID CVR:24994589-
RID:1140096146251

Indsendt: 08-07-2019 15:46

BOM-nummer: MaID-2019-3372

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt: Høsten Teglværksvej 49, 4690 Haslev
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/ansøgning

Sted(er)

Virksomheder BRENNTAG NORDIC A/S, CVR: 24994589, P-nr.: 1003173599
Adresser Høsten Teglværksvej 49, 4690 Haslev

Ansøgere

Flemming Jørgensen
Borupvang 5B
2750 Ballerup
E-mail: flemming.jorgensen@brenntag-nordic.com
Telefon: 23700366

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Som del af ansøgningen	1
Angiv CVR og P-nummer	1
Ansøger og ejerforhold	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	2
Forholdet til VVM	2
Beskriv det ansøgte projekt	3
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	3
Oversigtsplan af virksomhedens placering	3
Tegninger over virksomhedens indretning	4
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	4
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	5
Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast	5
Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer	5
Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til	5
Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald	5
VVM - Arealanvendelse	5
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	6
VVM - Miljøforhold	6
VVM - Forhold til BREF	7
VVM - Projektets placering	7
Andre relevante oplysninger	8
Tidligere indsendelser	8

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
2016 Hosten oversigt kort 040517.pdf SHA1:C261C27C3F5BBFDB1D6F67E2362E3E0B13656EEC	Tegninger over virksomhedens indretning
56363710-1.pdf SHA1:6FDE6FE8F02E548760F4DAB514152E829E92E162	Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald
Afkast.docx SHA1:200AA2DB7B8130C16A4E9531B2B0C7C31698FAEE	Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
Oversigtsbillede Brenntag Nordic Placering af propantank.jpg SHA1:E693870DBF16565305432DCEDD9B1CEC0D13DC2	Oversigtsplan af virksomhedens placering Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Oversigt over dokumentation pr. fase

Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Forholdet til VVM
x			Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x		x	Oversigtsplan af virksomhedens placering
x		x	Tegninger over virksomhedens indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
x		x	Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x			Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer
x			Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x		x	Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald
x			VVM - Arealanvendelse
x			VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x			VVM - Miljøforhold
x			VVM - Forhold til BREF
x			VVM - Projektets placering
x			Andre relevante oplysninger

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

24994589 - BRENNTAG NORDIC A/S

P-nummer

1003173599 - BRENNTAG NORDIC A/S

Høsten Teglværksvej 47
4690 Haslev**Ansøger og ejerforhold**

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	
Vejnavn	
Vejnummer	
Postnummer	
By	
Virksomhedens navn	
Vejnavn	
Vejnummer	
Postnummer	
By	
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Flemming Jørgensen
Vejnavn	Borupvang
Vejnummer	5B
Postnummer	2750
By	Ballerup
Telefonnummer	43292762
Mailadresse	flemming.jorgensen@brenntag-nordic.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter**Hovedaktivitet**

Bilag 2, Listepunkt D 201, Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller eller har oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter

Biaktiviteter

Ingen valgt

Forholdet til VVM

Formularfelt**Udfyldt værdi**

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen

Nej [Kode: false]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen

Ja [Kode: true]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

6.a

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt**Redegørelse:**Opstilling af 15 m³ tank til propangas for at opløse eksisterende fyringsolietank.**Er din virksomhed en risikovirksomhed?****Formularfelt****Udfyldt værdi**

Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen

Ja [Kode: true]

Eventuelle yderligere bemærkninger

Oversigtsplan af virksomhedens placering**Matrikel oversigt** Kort

Placering på matrikel



Copyrights

Indeholder data fra Geodatastyrelsen, Skærnkort, WMS-tjeneste

Forbehold

Data stilles til rådighed, som de er, og myndigheden har intet ansvar for hverken indhold, oprindelse, fejl og mangler eller nogen form for skade, der måtte følge af brug af data.

Signatur

- Matrikler
- Indtegninger
- Supplerende information

Geometrier Fil

<https://dokument.byggmiljoe.dk/geometri Bilag/1/0bdd3abd-058f-4802-a51d-b44f99b5f2fc>

Bilag

[Oversigtsbillede Brenntag Nordic Placering af propantank.jpg](#)

Tegninger over virksomhedens indretning

Der er ingen indtegninger

Bilag

[2016 Hosten oversigt kort 040517.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Redegørelse:

Nuværende forbrug på ca. 90 m³ fyringsolie/år erstattes af 70 t LPG/år.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Redegørelse:

Ændring fra fyringsolie til propangas vil reducere emission af SO₂ med 97%, emission af NO_x med ca. 65% og ca. 12,5 reduktion i CO₂-emission. Dette må være BAT i forhold til miljøpåvirkning.

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Afkast.docx](#)

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Markeret ikke relevant:

Der optræder ikke spildevand i forbindelse med den ansøgte lagertank til propangas

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

Markeret ikke relevant:

Der optræder ikke spildevand i forbindelse med lagertank til propangas

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Der er ingen indtegninger

Bilag

[56363710-1.pdf](#)

[Oversigtsbillede Brenntag Nordic Placering af propantank.jpg](#)

VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m ²	Uændret
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m ²	Uændret
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m ³ der er behov for at udpumpe	0
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m ²	50
Angiv måleenhed ha eller m ²	m ²
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m ²	0
Angiv projektets samlede befæstede areal i m ²	0
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m ³	

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	2,5
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	07/19 - 09/19
Angiv vandmængde i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Intet
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Intet
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Uændret
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	LPG - 70t/år
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ingen
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ingen
Vand – mængde i driftsfasen	Intet
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	
Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller ogede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	Da LPG opbevares i tryksat system, vil der ikke forekomme emissioner til luft. Gassen vil heller ikke påvirke jord eller grundvand, ligesom anlægget ikke vil støje eller vibrere. Emissioner fra forbrænding vil reduceres betydeligt i forhold til nuværende situation.
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	Luftvejledning, kap. 6.2
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Forhold til BREF

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv hvilke.	Spildevands- og luftrensning og dertil hørende styringssystemer i den kemiske industri (2016) Emissioner fra oplagring (2006)
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Ja [Kode: true]
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	
Hvis nej, angiv hvorfor.	

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	0,25 km
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	Nej
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	1,2 km
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	2,75 km
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	
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)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner