

Tilsynsrapport

Cirke K Tankstation

Rødbyvej 143, 4900 Nakskov

CVR-nr: 20727586

P-nr: 1002601585

Tilsynsdato: 04.10.2016

Lolland Kommune er tilsynsmyndighed for landbrug og virksomheder i kommunen. Tilsynet føres efter reglerne i Bek. nr. 497 om miljøtilsyn, samt Bek. nr. 463 om brugerbetaling. En nærmere beskrivelse af hvilke typer landbrug og virksomheder der føres tilsyn med, forefindes i kommunens miljøtilsynsplan.

Tilsynsrapporter offentliggøres inden 4 måneder på DMA (Miljøstyrelsens database for Digital Miljøadministration). Virksomheden har modtaget tilsynsrapport senest 2 måneder fra tilsynsdatoen. Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger i sagen, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Tilsynet er gennemført af Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S på vegne af Lolland kommunes Teknik- og Miljømyndighed.

- **Virksomhedstype:**

Tankstation med vaskehal

- **Baggrund for tilsynet:**

Varslet tilsyn

- **Punkter der er ført tilsyn med:**

Støj

Spildevand

Opbevaring af flydende råvarer

Affald

Olietanke

Jordforurening

- **Jordforurening konstateret ved tilsynet:**

Der blev ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

- **Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol og evt. håndhævelser:**

Tilsynet resulterede i en indskærpelse.

- **Håndhævelser medført af tilsynet:**

Innskærpelse vedrørende inspektionen af tanken T2.

I henhold til olietankbekendtgørelsens § 43, stk. 5 skal inspektionen udføres oftere end angivet i stk. 1, hvis tankens tilstand tilsiger dette.

Der er gennemført en inspektion af T2 22-03-2016. I bemærkningerne fremgår det, at tanken er meget medtaget og at næste inspektion skal foretages senest 22.09.2016. Det blev på tilsynet oplyst, at denne inspektion ikke har fundet sted.

Det indskræpes, at inspektionen gennemføres inden 15. december 2016. Kopi af Inspektionsrapporten fremsendes til Lolland Kommune umiddelbart efter modtagelse.

- **Score som følge af tilsynet:**

Miljøscoren er efter tilsynet fra 3.47 sat op til 4.07-

- **Tilsynsførende: Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S**

Cirke K Tankstation v/Tina Wulff
Før Statoil Servicecenter
Rødbyvej 143
4900 Nakskov

Dato: 06.10.2016

Projekt nr.: 1005510-036
T: +45 2528 1866
E: dnl@moe.dk

Bilag A til Tilsynsrapport

Miljøtilsyn gennemført 4. oktober 2016

Dorthe Nøhr Larsen, MOE A/S, har på vegne af Lolland Kommunes Teknik- og Miljømyndighed foretaget et varslet miljøtilsyn på virksomheden 4. oktober 2016. Fra virksomheden deltog Tina Wulff.

Formålet med miljøtilsynet er at vurdere om virksomheden er indrettet og drives i overensstemmelse med gældende miljølovgivning.

Tankstationen er omfattet af benzinstationsbekendtgørelsen¹ og autoværkstedsbekendtgørelsen² (vaskeanlæg).

Resultat af tilsynet

På baggrund af tilsynet er der givet en indskærpelse vedrørende inspektion af T2.

Virksomhedens placering

Virksomhedens aktiviteter foregår på matrikel 60a, Nakskov Maribo Markjorder.

Virksomhedens drift

Virksomheden driver tankstation med vaskehal. Placeringen af vaskehallen fremgår af vedlagte luftfoto.

Der foretages ikke værkstedsarbejde, undervognsbehandling eller malearbejde på virksomheden.

Støj

Nærmeste bolig er naboen mod øst. Afstanden til nærmeste beboelse er således ganske lille, under 20 meter.

¹ Bkg. Nr. 555 af 09-06-2001 om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselanlæg.

² Bkg. Nr. 1733 af 21-12-2015 om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v.

De væsentligste støjkloder er vaskehallen og kompressor. Vaskehallen kan kun fungere når porten er lukket. Kompressoren er placeret inde i teknikrummet ved vaskehallen.



På baggrund af dette vurderes der, at virksomhedens aktiviteter kan foregå uden at genere boligen 20 m øst for virksomheden.

Spildevand

I januar 2016 er vaskemaskinen udskiftet med en ny. Vaskehallen serviceres ca. hver 6. uge af det eksterne firma Car Care Ninki, der sørger for eftersyn med vaskemaskinen og de vaskekemikalier, der anvendes.



Opbevaring af flydende råvarer

Vaskekemikalierne er placeret i teknikrummet nord for vaskehallen. Teknikrummet er uden afløb, og med en lille opkant ved døren. De dunke, der er tilkøbt anlægget er placeret på spildbakker.



Der findes sandfang og olieudskiller i forbindelse med tankstationen. Begge tømmes af SydSlam A/S. De er senest tømt 05-01-2016.

Affald

Affald sorteres i pap og blandet brændbart. Begge fraktioner afhentes af firmaet Marius Pedersen A/S hver uge.



Olietanke

Der findes fire nedgravede tanke til benzin/diesel på virksomheden. Den ene (T3, anlæg 5 i BBR) er afproppet og taget ud af drift i 2007 efter inspektion af de 4 tanke udført af MLS Gruppen Aps i juni 2007. De øvrige tre tanke blev dengang vurderet til at kunne være i drift i endnu en 10 årig periode, hvorefter en ny inspektion blev anbefalet.

De tre tanke blev inspiceret igen i marts 2016 af firmaet Sydvestsjællandss Kloakservice. Konklusionerne i inspektionsrapporterne er følgende:

Tank	Bemærkning i inspektionsrapporten	Angivelse af næste inspektion
T1	Der er utæthed i rørsystemet, bør undersøges	22.03.2017
T2	T2+T4 hænger sammen, tank meget medtaget Der er utæthed i rørsystemet, bør undersøges	22.09.2016
T4	T2+T4 hænger sammen Der er utæthed i rørsystemet, bør undersøges	22.03.2017

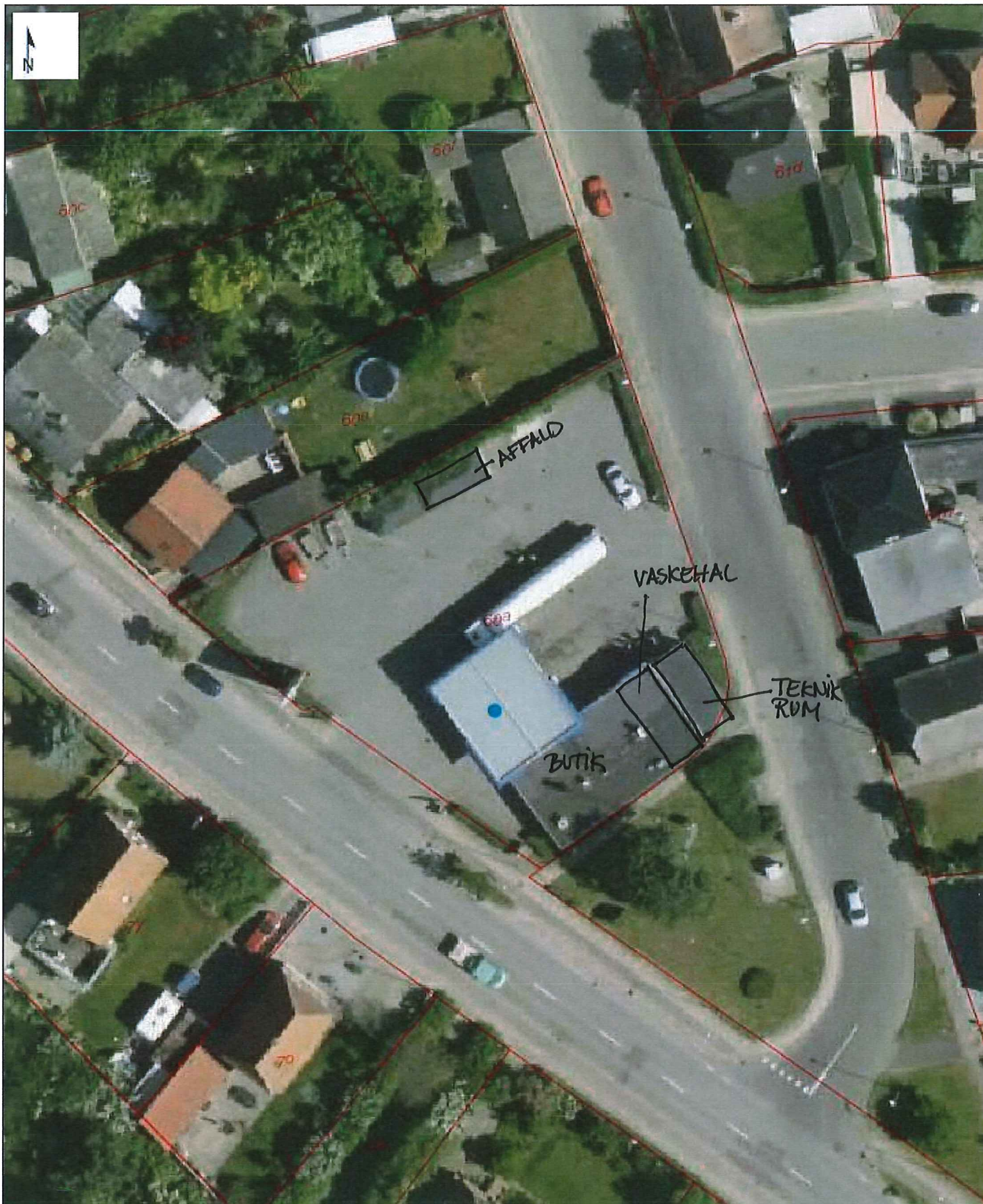
På tilsynet blev det oplyst, at der ikke er gennemført inspektion af T2 senest 22.09.2016, som inspektionsrapporten foreskriver. Der var ikke kendskab til de fremtidige planer med tanken. Der gives en indskærpelse om at gennemføre en tankinspektion af T2.

Med venlig hilsen
MOE A/S



Dorthe Nøhr Larsen
Kemiingeniør HD – Miljø

Cirkel K Tankstation



Rødbyvej 143, 4900 Nakskov

Dato: 05.10.2016

Målforshold: 1:500

Danmarks Miljøportal

Data om miljøet i Danmark

Rentemestervej 8, 1. sal, 2400 København NV

Support: miljoportal@miljoportal.dk

Ortofotos (DDO@land): COWI har den fulde ophavsret til de ortofotos (DDO@land), der vises som baggrundskort. Denne funktion, med ortofoto som baggrundskort, må derfor kun anvendes af Miljøministeriet, regioner og kommuner med tilhørende institutioner, der er part i Danmarks Miljøportal, i forbindelse med de pågældende institutioners myndighedsbehand ling indenfor miljøområdet, samt af privatpersoner til eget personligt brug. Linket må ikke indgå i andre hjemmesider. Øvrig kommerciel anvendelse er ikke tilladt og vil kunne retsforfølges.