



**Varde
Kommune**

FLENSTED Food Group A/S
Adelvej 9
6823 Ansager

Teknik og Miljø

Bytoften 2, 6800 Varde

7994 6800

vardekommune@varde.dk

www.vardekommune.dk

Tilsynsrapport

29-11-2017

Virksomhed FLENSTED Food Group A/S

Adresse Adelvej 9, 6823 Ansager

CVR nr. 16242799

Dato for tilsyn 5. oktober 2017

Fra virksomheden deltog Jan Lund

Anne Marie Thomsen

Direkte tlf.: 7994 7459

vardekommune@varde.dk

Journalnr.: 157229/17

Sagsnr.: 17/703

Tilsynet udført af

Carina Lippert, Naturcenteret og Anne Marie Thomsen, Erhvervscenteret, Varde Kommune

Bemærkninger/opfølgning til tilsynet

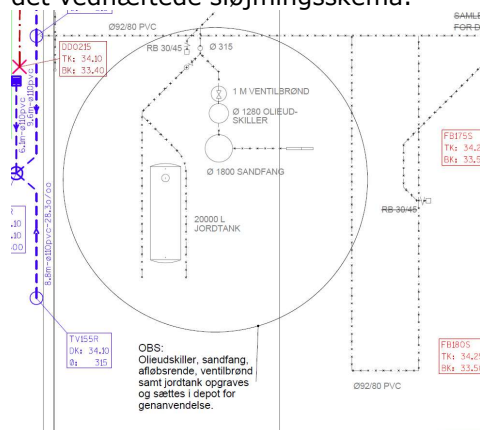
Olietanke

Anlægsnr. 1 i BBR

Denne tank er anmeldt som tømt og aflændet i 2012 af Flemming Guldager.

Placeringen af tanken var, hvor den nye bygning ligger i dag.

Ved tilsynet nævnte I, at der i forbindelse med byggeriet blev opgravet en tank. Hvis det er tilfældet, skal I anmelde tanken som opgravet på det vedhæftede sløjfningskema.



Fra kloakplan udarbejdet i forbindelse med opførelse af

Postadresse:

Varde Kommune

Bytoften 2, 6800 Varde



29-11-2017

nyt frostlager – 14.6.2016

Anlægsnr. 4 i BBR

Journalnr.: 157229/17
Sagsnr.: 17/703
Ref.: Anne Marie Thomsen



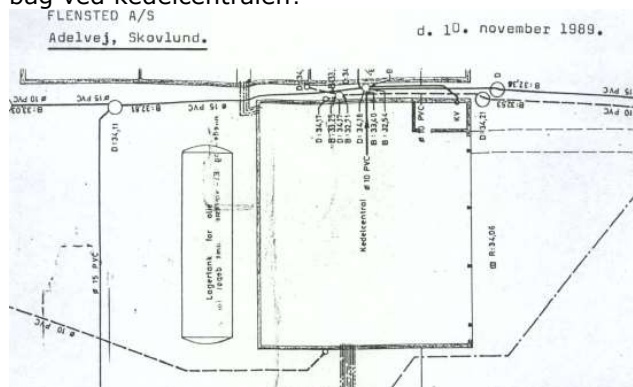
Side 2 / 7

Ifølge § 43 i olietanksbekendtgørelsen skal tanken på 6.000 liter enten sløjfes eller inspiceres og tæthedsprøves. En tank på 6.000 liter skal inspiceres hvert 5. eller 10., år alt efter hvilken type tank det er.

Varde Kommune indskærper efter § 43 i olietanksbekendtgørelsen, at tanken enten sløjfes eller inspiceres og tæthedsprøves. Dette skal være udført inden den 30. marts 2018.

Anlægsnr. 5 i BBR

Kan denne tank have være placeret overjordisk bag ved kedelcentralen?





29-11-2017



Journalnr.: 157229/17
Sagsnr.: 17/703
Ref.: Anne Marie Thomsen

Side 3 / 7

Luftfoto fra 1990



Luftfoto fra 2002, hvor det ser ud til, at tanken er "forsvundet".

Hvis det er denne tank, som I har fået sløjfet, så skal I anmelde det.



29-11-2017

Hjemmelavet entreprenørtank



Journalnr.: 157229/17
Sagsnr.: 17/703
Ref.: Anne Marie Thomsen

Side 4 / 7

Denne tank er ikke lovlig, da entreprenørtanke ifølge § 25 i olietanksbekendtgørelsen skal være typegodkendte.

Varde Kommune indskærper efter § 25 i olietanksbekendtgørelsen, at denne tank ikke må anvendes til mineralske olieprodukter.

Har I spørgsmål til olietanke, kan I kontakte min kollega Christina Nielsen på:

Mail: chni@varde.dk

Tlf.: 7994 7494

Sløjfningskemaer til olietanke kan I finde her:

http://www.vardekommune.dk/sites/default/files/borger/bolig_og_byggeri/min_bolig/nyeste_olietank_sløjfning_og_anmeldelse_-_pdf.pdf

Spildevand

Varde Kommune indskærper efter vilkår 2.4.1 i "Tilslutningstilladelse af spildevand til det offentlige spildevandsanlæg, Flensted A/S", at virksomheden indsender minimum 6 analyseresultater for spildevand pr. år. Analyseresultaterne skal sendes til Varde



29-11-2017

Kommune senest 4 uger efter prøvetagning.

I kan eventuelt indgå en aftale med det akkrediterede laboratorium, som udtager og analyserer prøverne om, at de skal sende analyseresultaterne direkte til Varde Kommune på vardekommune@varde.dk

Journalnr.: 157229/17

Sagsnr.: 17/703

Ref.: Anne Marie Thomsen

Side 5 / 7

Varde Kommune indskærper efter vilkår 2.5 i ovennævnte tilslutningstilladelse, at der hvert år og senest den 15. februar indsendes en driftsjournal indeholdende punkt 3, 4 og 5 til kommunen.

Ved tilsynet blev det nævnt, at virksomheden på sigt ønsker, at alt processpildevand skal behandles i biogasanlæg, så der ikke længere afledes processpildevand til det offentlige spildevandssystem.

Flensted A/S' rådgiver sender en beskrivelse af projektet til Varde Kommune.

Tag- og overfladevand

I forhold til projektet med afledning af regnvand, så er det ikke afsluttet endnu. Der mangler en vandbremse på afløbet, så det sikres, at afledningen bliver på maksimalt 50 l/s. Virksomheden kontakter kloakmesteren og får denne til at afslutte og færdigmelde projektet.

Det kan være en udfordring at afslutte projektet på nuværende tidspunkt (i efteråret) på grund af høj vandstand og grundvandsstand.

Varde Kommune indskærper efter vilkår 1 i "Tilladelse til udledning af tag- og overfladevand til Siger Bæk" fra den 14. oktober 2016, at Flensted A/S dokumenterer, at den maksimale udledte vandmængde fra forsinkelsesbassinet bliver på 50 l/s.

Dette kan for eksempel ske ved, at kloakmesteren færdigmelder etableringen af en vandbremse.

Varde Kommune henstiller, at



29-11-2017

virksomheden indsender en revideret kloakplan, med sløjfede olie-og benzinudskillere, regnvandsledninger, vandbremse med videre.

Journalnr.: 157229/17
Sagsnr.: 17/703
Ref.: Anne Marie Thomsen

Side 6 / 7

Risikovirksomhed

Virksomheden skal undersøge, hvorvidt kølemiddelfyldningen med ammoniak overstiger 5 tons.

Baggrund for tilsynet	Godkendelsesbekendtgørelsen pkt. E61
Tilsynstype	Opfølgende
Ved tilsynet er følgende gennemgået	Opfølgning siden sidste tilsyn og gennemgang af stamkort. Fysisk gennemgang af virksomheden; affald, spildevand, luft, olietanke. Gennemgang af relevante vilkår i godkendelser og tilladelser.
Resultaterne af egenkontrollen	Egenkontrol blev ikke gennemgået ved tilsynet
Konstateret jordforurening	Region Syddanmark har for nuværende ingen oplysninger om jordforureninger på den pågældende matrikel.
Risikoscore	3,7
Brugerbetaling	I henhold til brugerbetalingsbekendtgørelsen skal Varde Kommune opkræve brugerbetaling for den tid, der er brugt på at planlægge og gennemføre tilsynet på virksomheden samt udarbejdelse af tilsynsrapport, herunder også den eventuelle opfølgning, der måtte være på tilsynet. Opkrævning af brugerbetaling vil ske senest i november 2018. Timeprisen for brugerbetaling fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Tid brugt på planlægning, tilsyn og afrapportering indtil dags dato: 8 timer.



29-11-2017

Lovhenviisning

- Bekendtgørelse, nr. 845 af 23. juni 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.
- Bekendtgørelse nr. 1611 af 10. december 2015 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

Journalnr.: 157229/17

Sagsnr.: 17/703

Ref.: Anne Marie Thomsen

Side 7 / 7

Med venlig hilsen

Anne Marie Thomsen

Ingeniør

E amot@varde.dk