



Niels Møller Rasmussens Gartnerier I/S Regnemark

Langagervej 12

4140 Borup

Web Tilsynsrapport miljø

Miljøtilsyn - Niels Møller Rasmussens Gartnerier I/S Regnemark, Langagervej 12, 4140 Borup

Virksomhedens navn	Niels Møller Rasmussens Gartnerier I/S Regnemark
Virksomhedens adresse	Langagervej 12, 4140 Borup
CVR nummer	19244547
Virksomhedstype	Kraft-varmeanlæg, effekt 5-50 MW
Dato for tilsynet	27.01.2023
Deltagere	JDB
Baggrunden for tilsynet	Samlet tilsyn

Dato for håndhævelse(r)	Håndhævelser	Bemærkninger	Status
03-10-2017	Henstillinger	13. Vi vil afklare frekvensen på, at I skal udføre akkrediterede målinger på kedel 1. Kedel 1 har haft 3114 driftstimer i 2015, 1330,8 driftstimer i 2016 og 796,2 driftstimer indtil nu i 2017. Det forventes, at driftstimerne i 2017 vil være mindre end 1.500. Når driftstimerne er mindre end 1.500 driftstimer pr. år (5 års gennemsnit) skal akkrediterede målinger udføres hver tredje år. Kedel 1 bruges kun til spidslast. Vi accepterer, at I sender akkrediterede målinger på kedel 1 igen i 2019, medmindre driftstimerne bliver mere end 1.500 timer i 2017 eller 2018. I skal dog sende os de ikke-akkrediterede emissionsmålinger på kedel 1 og 2 hvert år. Vi har modtaget dem til 2017, som viser, at I overholder kravene.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	12. Tidligere aftalte vi, at I vil have en slags rotation på 5 år i forbindelse med kompostering af jeres tomatplanter, nemlig at en del af	Efterkommet



		marken først anvendes igen til oplag af planterne efter mindst 4 år. P.t. foregår oplaget to steder og kontinuert. Vi aftalte, at vi vil vurdere om dette indebærer en risiko for udvaskning af kvælstof til grundvandsmagasinet. Vi vil snarest tilbagekomme vores vurdering.	
03-10-2017	Henstillinger	10. Renset røggaskondensat skal blandes op med andet vand (regnvand, boringsvand, kondensvand og vand fra stenfilter – biologisk zeolitfilter) 1:30. Det kan ske, at opblandingen kun er 1:10. Vi vil snarest afklare, om vi kan acceptere dette.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	9. Vi henstiller desuden, at I placerer en prop i gulv afløbet (til Kimmerslev Å) ved jeres blandingsanlæg til gødning senest den 3. december 2017. Der findes propper, som nemt kan fjernes, når der er behov for at aflede rent vand.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	8. På fotos vises synligt spild under jeres gødningstanke. For at forebygge tæring og evt. efterfølgende jordforurening er det vigtigt, at I fjerner spild med det samme fra nu af.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	7. Efter tilsynet har jeg konstateret, at mærkatet på kedel 2 viser, at den kan producere 8 MW. Jeres montør kommer forbi igen i februar 2018. I bedes sende dokumentation fra jeres montør på, at anlægget er plomberet til maks. 2,5 MW senest den 1. april 2018.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	6. I BBR oplyses, at tank 1, 2 og 3 indeholder biobrændstoffer. Tank 1 indeholder i hvert fald ikke et biobrændstof til vores bedste kendskab. I bedes at sende en e-mail til Christina Lindblad (christina.lindblad@koege.dk og med cc til mig) med en anmodning om at BBR oplysningerne rettes senest den 3. december 2017, i de tilfælde, at oplysningerne ikke er rigtige.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	5. Udendørs var der desuden en palletank med en opløsning af mikronæringsstoffer. Vi	Efterkommet



		aftalte, at I placerer den indendørs og udenfor aquadræn området (fordi der ikke er plads indenfor området), og at I placerer en spildbakke under aftapningshanen.	
03-10-2017	Henstillinger	4. I placerer skilte, som oplyser, at det ikke er drikkevand, ved vandhanerne til jeres anlæg til blanding af gødning senest den 3. december 2017.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	3. Ved dieseltanken var der meget små pletter, som ikke vurderes til at være problematiske. Vi aftalte, at I anvender en mobil spildbakke, når køretøjer påfyldes med diesel, for at forebygge spild.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	2. I sender os vandprøverne i forbindelse med anvendelse af jeres røggaskondensvand i gartneriet senest den 3. december 2017. Dem har vi modtaget, og vi vil snarest melde tilbage om resultaterne er tilfredsstillende.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	1. I vil snart sortere opbindingssnorene fra jeres tomatplanterester fra 2015. Vi aftalte, at I sender vejesedler til os, som dokumenterer at I bortskaffer snorene til forbrænding senest den 3. december 2017.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	14. Vi aftalte, at vi vil afklare, hvilke kemikalier der i hvert fald skal opbevares adskilt. <ul style="list-style-type: none"> • Potassium nitrate skal opbevares adskilt fra Salpetersyre. • Zinksulfat monohydrate skal opbevares adskilt fra Potassium nitrate. • Potassium nitrate skal opbevares adskilt fra brandfarlige væsker. Hvis I opbevarer kemikalier, som er markeret som farlige, adskilt fra hinanden er I generelt på den sikre side.	Efterkommet
03-10-2017	Henstillinger	13. Vi vil afklare frekvensen	Efterkommet



		på, at I skal udføre akkrediterede målinger på kedel 1. Kedel 1 har haft 3114 driftstimer i 2015, 1330,8 driftstimer i 2016 og 796,2 driftstimer indtil nu i 2017. Det forventes, at driftstimerne i 2017 vil være mindre end 1.500. Når driftstimerne er mindre end 1.500 driftstimer pr. år (5 års gennemsnit) skal akkrediterede målinger udføres hver tredje år. Kedel 1 bruges kun til spidslast. Vi accepterer, at I sender akkrediterede målinger på kedel 1 igen i 2019, medmindre driftstimerne bliver mere end 1.500 timer i 2017 eller 2018. I skal dog sende os de ikke-akkrediterede emissionsmålinger på kedel 1 og 2 hvert år. Vi har modtaget dem til 2017, som viser, at I overholder kravene.	
16-12-2020	Henstillinger	b. Efter tilsynet har vi konstateret, at jeres spildbakke til tanken til spildolie ikke kan opsamle alt spildolie, hvis tanken bliver utæt. Det er ikke i overensstemmelse med Køge Kommunes "Forskrift om håndtering og opbevaring af olie og kemikalier" fra 2011. I bedes overholde forskriften senest den 1. juli 2021. I kan fx overholde forskriften ved at udskifte tanken med en dobbeltvægget tank med lækagedetektion, eller ved at opbevare det i beholdere (fx tromler) på en spildbakke, hvor spildbakken kan rumme indholdet af den største beholder.	Efterkommet
16-12-2020	Henstillinger	a. Der var pap i en container blandet med andet affald. I bedes at putte papaffaldet i jeres container til pap-affald senest den 6. januar 2021.	Efterkommet
16-12-2020	Henstillinger	c. I bedes at sende en kopi af jeres sprøjtejournaler i forbindelse med brug af pesticider til os senest den 6. januar 2021.	Efterkommet
21-02-2023	Henstillinger	f. Ved inspicering af tomatplantematerialet i 2023 kunne vi konstatere få (3) plastklips. I skal efterstræbe, at alle plastklips fjernes.	Meddelt



21-02-2023	Henstillinger	g. Vi burde have opdaget det før, men jeres tank til Salpetersyre bør være placeret på en afstand på mindst 10 meter fra jeres tank til Potassium nitrate (Kaliumnitrat). I bedes sikre afstanden senest den 1. april 2023.	Meddelt
------------	---------------	---	---------

Opfølgninger	Ingen bemærkninger
--------------	--------------------

Tilsynet omfattede	Ved tilsynet gennemgik vi virksomhedens samlede miljøforhold.
Jordforurening	Ved tilsynet har vi ikke konstateret synlige tegn på jordforurening. Ved tilsynet har vi dog ikke set alle områder på virksomhedens areal.
Konklusioner på egenkontrol	Ingen bemærkninger
Luft	Ingen bemærkninger
Indretning og drift	Ingen bemærkninger

Olie/kemikalieaffald	Ingen bemærkninger
Støj	Ingen bemærkninger
Spildevand	Ingen bemærkninger