

Shell med seven 11
Københavnsvej 53
3400 Hillerød

Cvr. nr. 37215621

Tilsynsnotat 2016 til offentliggørelse for Shell med seven 11, Københavnsvej 53, 3400 Hillerød

I henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn¹ skal tilsynsmyndigheden udarbejde en tilsynsrapport til offentliggørelse med de i §8 nævnte oplysninger. Tilsynsrapporten skal offentliggøres digitalt på kommunens hjemmeside for virksomheder, som er omfattet af bekendtgørelsen.

Baggrunden for tilsynet

Virksomheden skal ifølge tilsynsbekendtgørelsen have miljøtilsyn. Formålet med tilsynet er at sikre, at virksomheden drives i overensstemmelse med:

- Vilkår i tilslutningstilladelse af 1988
- Autobekendtgørelsen
- Miljøbeskyttelsesloven

Navn, adresse og CVR-nummer

Shell med seven 11, Københavnsvej 53, 3400 Hillerød, CVR nr. 37215621 og P nr. 1020902287

Angivelse af karakteren af virksomhed

Virksomheden er en tankstation med tilhørende vaskehal, vaskehal- len hører under bekendtgørelsen for autoværksteder.

Dato for tidspunkt for tilsynets udførelse

Miljøtilsynet blev gennemført den 27. maj 2016

Hvad der er ført tilsyn med

Der er blevet ført tilsyn med:

Vilkår i tilslutningstilladelse af 1988

Krav i autobekendtgørelsen

Miljøbeskyttelsesloven (affaldshåndtering, luftafkast, kemikalieopbevaring, spildevandsudledning)

Er der konstateret jordforurening

Der er ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

By og Miljø

12. maj 2016

Hillerød Kommune
Trollesmindealle 27
3400 Hillerød

Tlf. 72322153
Fax 7232 3213
twor@hillerod.dk
www.hillerod.dk

Sag 219-2010-171067
49013

¹ Bek. nr. 497 af 15. maj 2013

Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelse til virksomheden

Der er ikke meddelt påbud, forbud eller indskærpelser til virksomheden.

Konklusioner på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol, herunder om indberetningen har givet tilsynsmyndigheden anledning til at udstede påbud, forbud eller indskærpelser.

Virksomheden har ingen krav om indberetning af egenkontrol.

Med venlig hilsen

Tilde Anker Worsøe
Miljømedarbejder