



MOE A/S
Buddingevej 272
2860 Søborg
Att.: Lotte Juul Hansen

sendt via e-mail til ljha@moe.dk

BALLERUP KOMMUNE

Rådhuset
Hold-an Vej 7
2750 Ballerup
Tlf: 4477 2000
www.ballerup.dk

Dato: 14. juni 2021

Tlf. dir.: 41750523
E-mail: Mt-miljo@balk.dk
Kontakt: Jens Anders Johnsen

Sagsid: 06.01.15-P19-6-21

Tilslutningstilladelse for Måløvgård Transformatorstation, Måløv Byvej 13B, 2760 Måløv

Ballerup Kommune meddeler hermed tilslutningstilladelse for regnvand fra Måløvgård transformatorstation, matrikel 12bv, Måløv by, Måløv, på nedenstående vilkår.

1. Hjemmel

Tilladelsen er meddelt i henhold til § 28 stk. 3 i lov om miljøbeskyttelse nr. 1218 af 25. november 2020 (miljøbeskyttelsesloven).

Indhold

1.	Hjemmel	1
2.	Tilladelsens vilkår:	1
3.	Spildevandsteknisk beskrivelse og vurdering.....	3
4.	Samlet vurdering og BAT.....	3
5.	Høring	4
6.	Klagevejledning.....	4

2. Tilladelsens vilkår:

1. Projektet skal udføres i overensstemmelse med ansøgning fremsendt den 22. marts 2021 og ligeledes uploadet Byg & Miljø den 2. marts 2021, samt nærværende tilladelse. Det interne regnvandssystem er tilsluttet Novafos hoved-regnvandssystem. Tilladelsen omfatter overfladevand fra befæstede arealer.

2. Kloakarbejde skal udføres og færdigmeldes af autoriseret kloakmester. Færdigmelding samt "Som udført" tegninger skal fremsendes til Ballerup Kommune efter færdiggørelse af anlægsprojektet på mt-miljo@balk.dk, Att.: Jens Anders Johnsen.

Regnvand

3. Afledningen af regnvand fra fundamenter til den offentlige regnvandskloak må maksimalt være 2 l/s, og skal ske gravimetrisk.
4. Regnvand fra fundamenter skal renses i olieudskilleranlæg før tilslutning til hoved-regnvandskloak.
5. Olieudskilleranlæg skal være type II og dimensioneres iht. DS/EN 858 dvs. sandfang, olieudskiller og prøvetagningsbrønd. Dimensionsberegning og datablade for olieudskilleranlæg skal sendes til godkendelse hos Ballerup Kommune inden tilslutning.
6. Virksomheden skal inden ibrugtagning af olieudskilleranlæggene lade udføre tæthedskontrol af det samlede afløbssystem. Tæthedskontrollen af olieudskilleren skal foretages efter den anbefalede metode i Teknologisk Instituts Rørcenter-anvisning med prøvningstid på min. 1 time (Rørcenter-anvisning 006, kapitel 10). Hvis der konstateres lækage, skal afløbssystemet udbedres, og der skal inden ibrugtagning gennemføres en ny tæthedsprøvning, der viser, at olieudskilleranlægget er tæt. Dokumentation for tæthed af olieudskilleranlægget og gennemførte kontrol skal sendes til Ballerup Kommune til mt-miljo@balk.dk.

Drift og tømning af olieudskilleranlæg og sandfang (benævnes samlet for "anlæg"):

7. Olieudskilleranlæg og separat sandfang er omfattet af Ballerup Kommunes Erhvervsregulativ, og følgende er gældende:
 - a. Samtlige anlæg skal tilmeldes Ballerup Kommunes indsamlingsordning, som varetages af SMOKA, der kan kontaktes på Tlf: 33 22 32 37.
 - b. Samtlige anlæg skal tømmes mindst én gang årligt, og senest når olieprodukter udgør 70 % af opsamlingskapaciteten for den pågældende udskiller. Der skal udarbejdes procedure for dette inden ibrugtagning af anlæg.
 - c. Ved bundtømning af anlæg skal det bundfældede materiale (slam) også fjernes.
 - d. Efter tømning skal anlæg fyldes med vand i overensstemmelse med leverandørens anvisninger.
 - e. Mindst en gang årligt og altid ved tømning skal anlæg inspiceres, herunder for synlige fejl og mangler. Inspektionen skal ske, når anlæg er tømt. Fejl og mangler skal øjeblikkeligt udbedres.

Indholdsstoffer

8. Ballerup Kommune kan som spildevandsmyndighed stille krav om udtagning af vandprøver for at dokumentere rensegrad ved stofkoncentrationer for suspenderet stof, olie og tungmetaller. Udgifter til prøvetagning og analyser afholdes af virksomheden. Analyserapport skal sendes til Ballerup Kommune, som anvist herfra.

9. Prøvetagning og analyse skal ske i overensstemmelse med den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nugældende er nr. 1770 af 28. november 2020.

Egenkontrol

10. Virksomheden skal føre driftsjournal over nedenstående forhold, og skal opbevares og være tilgængelig for Ballerup Kommune i mindst 5 år:
- a. Resultat fra tømninger og inspektioner af sandfang- og olieudskilleranlæg (kan være kvitteringer fra SMOKA)

3. Spildevandsteknisk beskrivelse og vurdering

MOE A/S har på vegne af Energinet Eltransmission søgt om tilslutningstilladelse for regnvand fra fundamenter fra Måløvgård transformatorstation den 2. marts 2021.

Der er søgt om afledning af vand fra Måløvgård transformatorstation Måløv Bygade 13B, 2760 Måløv, matrikel 12bv, Måløv by, Måløv

Fordelingen af befæstet areal er angivet i nedenstående tabel

	Areal [m ²]	Afløbs koefficient [-]	Befæstede arealer [m ²]
Fundament T22	61,75	1	61,75
Fundament T23	61,75	1	61,75
Total	123,5	[-]	123,5

Der etableres en type II olieudskiller og et sandfang på 600 m³, herefter benævnt olieudskilleranlægget.

4. Samlet vurdering og BAT

Ballerup Kommune vurderer, at afledningen fra virksomheden er i overensstemmelse med Spildevandsplan 2017 – 2027, og forventes ikke at forårsage opstuvning i hovedkloak.

Den primære afledning fra virksomheden er regnvandsafledning fra befæstede arealer. Denne afledning vil aflede til hoved- regnvandssystem.

Det Interne regnvandssystem er forsynet med olieudskilleranlæg for afledningen fra fundamenter.

Ballerup Kommune har fastsat vilkår om dimensionering og om årlig tømning og kontrol med olieudskilleranlægget, samt øjeblikkelig udbedring af eventuelle fejl og

www.ballerup.dk

mangler, og forventer derfor, at risiko for afledning af olie til regnvandssystemet er begrænset bedst muligt (BAT).

Ballerup Kommune har endvidere fastsat vilkår om tæthedsprøvning af olieudskilleranlægget inden ibrugtagning for kontrol med, at afløbssystemet er tæt, og dermed sikring mod jordforurening med oliestoffer. Denne tæthedskontrol gælder for det samlede afløbssystem fra fundamenterne, som er sandfang, olieudskiller og rørledning.

Ballerup Kommune vurderer, at afledningen fra Måløv transformatorstation er sammenlignelig med afledningen fra veje, da afledningen i normalsituationen er regnvand fra befæstede overflader. Ballerup Kommune vurderer derfor, at afledningen fra virksomheden bedst begrænses ved brug af renseforanstaltninger, der lever op til BAT på området.

Det er kommunens vurdering, at tilslutningen af spildevand fra Måløv transformatorstation i overensstemmelse med denne tilladelses vilkår vil kunne ske uden at forårsage væsentlig forurening af recipient.

5. Høring

Ansøgningen har været i høring hos Novafos, der den 20. april 2021 har meddelt, at der ikke er bemærkninger til det ansøgte.

Udkast til tilslutningstilladelse blev den 27. april 2021 sendt i forhøring hos MOE A/S, der har afgivet høringssvar den 29. april 2021. MOE A/S anfører bl.a. i deres høringssvar, at de vurderer, at det vil være tilstrækkeligt at anlægge en klasse II olieudskiller, da eventuel olieindhold i det afledte regnvand ikke vil være emulgeret. Ballerup Kommune er enig i denne vurdering, og det er indarbejdet i denne tilslutningstilladelse.

6. Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, skal du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Ballerup Kommune, da vi har truffet afgørelsen.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Ballerup Kommune i Klageportalen. Det koster et gebyr at indgive en klage, som er 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder/organisationer. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den Ballerup Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til klagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Din eventuelle anmodning skal sendes til Ballerup Kommune, Center for By, Erhverv og Miljø, Hold- an Vej 7, 2750 Ballerup.

www.ballerup.dk

Klagen skal være modtaget senest den 13. juli 2021.

Domstole

Denne afgørelse kan indbringes for domstolene efter Miljøvurderingslovens § 54, og skal være anlagt inden 6 måneder efter endelig afgørelse er offentliggjort.

Kopi er sendt til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed, stps@sst.dk
- Danmarks Naturfredningsforening, Masedøgade 20, 2100 København Ø, dnballerup-sager@dn.dk og frimann.skov@gmail.com
- Dansk Ornitologisk Forening, Vesterbrogade 140, 1620 København V, [balle-
rup@dof.dk](mailto:ballerup@dof.dk) og natur@dof.dk
- Friluftsrådet: fr@friluftstraadet.dk
- Miljøstyrelsen: mst@mst.dk
- Novafos A/S: novafos@novafos.dk