

Fylkesmannen i Rogaland

Postboks 59
4001 STAVANGER

Deres ref.:

Vår ref.:
20/640 - 1 / SKOGER

Dato:
18.11.2020

Søknad om overføring og endring av løyve til mottak og mellomlagring av farleg avfall m.v. på Nordmarka miljøstasjon

Vi viser til **Løyve til mottak og mellomlagring av farleg avfall m.v. på Nordmarka miljøstasjon** gitt til Ryfylke Miljøverk (deres ref 2016/7483).

Ryfylke Miljøverk er nå nedlagt og IVAR IKS, ved IVAR Ryfylke Renovasjon, har overtatt ansvaret for renovasjonen i kommunene Strand, Hjelmeland og Suldal.

Ryfylke Miljøverk hadde løyve til mottak og mellomlagring av farleg avfall m.v. på Nordmarka miljøstasjon. Nordmarka miljøstasjon eies nå av IVAR.

Vi søker derfor om overføring av dette løyvet til IVAR Renovasjon Ryfylke.

Det søkes også om en endring av løyvet (eventuelt søkes det om nytt løyvet med endring) som angitt nedenfor. Endringen det søkes om gjelder pkt. 2.1. i det nåværende løyvet. Pkt. **2.1. Rammer** i løyvet (avsnitt 3) sier at

Anlegget kan samtidig oppbevare inntil:

- 150 m³ trykkimpregnert trevirke (farleg avfall)
- 10 tonn PCB- og klorparafinholdige isolerglassruter
- 50 tonn anna farleg avfall

IVAR IKS søker med dette om å få utvide rammen for samtidig oppbevaring av PCB- og klorparafinholdige isolerglassruter opp til 40 tonn. (Det søkes ikke om utvidete rammer for øvrige fraksjoner.)

Bakgrunnen for søknaden er i hovedsak logistisk. PCB-ruter og klorparafinruter håndteres og transporteres separat, og effektiv transport krever noe høyere lagringvolumer enn det vi har i dag.

PCR-ruter stables i stativ levert av mottaker (p.t. Ruteretur) og transporteres ut i lass på 10-12 tonn.

Klorparafinruter samles i containere, og transporteres ut med to containere per bil (maks. 25 tonn).

Totalt medfører dette et lagringsbehov før uttransport på ca. 37 tonn. I tillegg til dette må det tas høyde for eventuelle mindre mengder av begge fraksjoner som kan bli innlevert til gjenvinningsstasjon i tiden rundt

utsendelse. Vi ber derfor om en utvidelse av rammen for mellomlagring av PCB- og klorparafinholdige isolerglassruter opp til 40 tonn.

PCB- og klorparafinholdige isolerglassruter vil bli håndtert i samsvar med kravene til lagring i pkt 2.6 i nåværende løyve. Området hvor PCB- og klorparafinholdige isolerglassruter blir oppbevart for utsending er innegjerdet og ikke tilgjengelig for publikum uten under oppsyn av gjenvinningsstasjonens personell.

Vennlig hilsen

Tormod Rugland
Driftssjef ved IVAR Renovasjon
Ryfylke (IRR)

Geir Skogerbø

Overingeniør

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og trenger ikke signatur.

Kopi til:

Audun Sigve Roalkvam

Mindeveien 4

4327

SANDNES

Mottakere:

Fylkesmannen i Rogaland

Fra: Skogerbø, Geir[Geir.Skogerbo@ivar.no]

Sendt: 18. nov 2020 15:44:56

Til: Postmottak FMRO

Tittel: 20/640-1 Søknad om overføring og endring av løyve til mottak og mellomlagring av farleg avfall m.v. på Nordmarka miljøstasjon

Se vedlegg

IVAR IKS