

Statsforvalteren i Trøndelag
Postboks 2600
7734 STEINKJER



SØKNAD OM TILLATELSE FOR DRIFT AV LEKSVIK GJENVINNINGSSSTASJON

Søknad om tillatelse i medhold av forurensningsloven § 11 og § 29

Søkerens navn: Fosen Renovasjon IKS
Gateadresse: Rådhusveien 12, 7100 Rissa
Postadresse: Postboks 55, 7101 Rissa

Eiendom hvor virksomheten foregår,
Liafossveien 23, 7120 Leksvik

Området er en del av kommunedelplan for Blankbygd, PlanID 17181999005 Indre Fosen kommune. Vedtatt av tidligere Leksvik kommune den 28.04.1999

Anlegget er dimensjonert for mottak av avfall fra ca. 1000 private husholdninger og begrensede mengder avfall fra bedrifter i området. Benyttet areal er ca. 2,6 dekar. Eier av grunn, adkomstvei, vann og avløp er Indre Fosen kommune.

Fosen Renovasjon IKS overtok driften av anlegget den 01.01.2020 fra Innherred Renovasjon. Det har ikke eksistert konsesjon på drift av gjenvinningsstasjon tidligere.

Treverk og kvist lagres utendørs, mens de øvrige fraksjoner lagres i containere. Farlig avfall lagres under tak. Det er rampesystem med containere for restavfall/grovavfall og metall.

Vi benytter hjullaster til pressing av krokcontainere samt brøyting av snø. Totalt antall brukstimer er estimert til en time pr. åpningsdag, dvs. 100 timer pr. år. Og 3000 liter diesel pr. år.

Truck benyttes til flytting og lossing av diverse kolli/avfall. Forbruk av diesel anslås til 100 liter pr. år.

Det benyttes strøm til oppvarming av sanitærbrakke samt belysning.

Det er ett toalett i sanitærbrakka som er tilknyttet kommunal ledning og renseanlegg.

Utslipp til luft: eksos fra biler, hjullaster og truck.

Utslipp til vann og grunn: Ingen utslipp ved normal drift. Utsiktet utslipp kan skje ved uhell og brann. Det finnes absorberende på området som kan fange opp mindre lekkasjer. Større mengder forsøkes samlet opp ved oppdemming og pumping over i tette tanker. Evt. må forurensede grusmasser byttes ut, klassifiseres og leveres godkjent mottak.

Området som benyttes til gjenvinningsstasjon ligger i et nedlagt grustak, dvs. grunnen består av selvdrenerende masser. Overflatevann blir ledet til grunnen og ikke via avløp til elva.

Oversikt over interesser som antas å bli berørt av virksomheten, herunder en oversikt over hvem som bør varsles, jf. § 36-6 og § 36-7 finnes i vedlegg 2.

Det blir produsert minimalt med avfall i tillegg til levert avfall. Avfallet blir sortert og levert til gjenvinning. Eksempel på slikt avfall er emballasje rundt avfallssekker som deles ut til publikum samt matpapir og kaffefilter i sanitær/spise-brakka. Alt avfall som kommer inn på området blir sendt videre til godkjente nedstrøms avfallsmottak.

Det er mulig å ta vannprøver for analyse av tungmetaller i Ytterelva oppstrøms og nedstrøms anlegget og sammenligne disse. Det er dog stor usikkerhet i slik prøvetaking pga. strømningene på tvers av elveløpet og vi vurderer det som lite hensiktsmessig å foreta slike målinger hvis vi ikke har mistanke og utslipp fra vår virksomhet.

Saken har ikke vært forelagt offentlige organer.

Med vennlig hilsen



Kristoffer Fjeldvær
Daglig leder
Fosen Renovasjon IKS
Tlf 41 60 55 07 mail: kristoffer@fosen.renovasjon.no

Vedlegg: Utfylt søknadsskjema med vedlegg