



FYLKESMANNEN
I ROGALAND

Deres ref.:

Vår dato: 06.12.2017
Vår ref.: 2017/11019
Arkivnr.: 461.3

SANDNES KOMMUNE
Postboks 583
4302 SANDNES

Postadresse:
Postboks 59 Sentrum,
4001 Stavanger

Besøksadresse:
Lagårdsveien 44, Stavanger

T: 51 56 87 00
F: 51 52 03 00
E: fmropost@fylkesmannen.no

www.fylkesmannen.no/rogaland

Høring – Søknad om vaskeanlegg for forurensede masser - Velde Miljø AS Kylles, Sandnes

Fylkesmannen ber om opplysninger om spesielle forhold m.v. som bør tas hensyn til ved behandling av søknaden.

Frist for kommunens uttalelse er satt til 22.01.2018. Frist for uttalelse fra andre parter er 02.01.2018.

Fylkesmannen i Rogaland har mottatt søknad fra Multiconsult AS på vegne av Velde Miljø AS om tillatelse etter forurensningsloven § 11, jf. § 16. Søknaden omfatter utslippstillatelse for mottak, mellomagring og behandling av forurensede masser i et eksisterende vaskeanlegg hos Velde på Noredalsveien 294 i Sandnes kommune.

Kort redegjørelse av omsøkt tiltak:

Søknaden gjelder:	Vaskeanlegg forurensede masser og endret produksjon
Planlagt oppstart:	Så snart tillatelsen foreligger
Plassering:	Noredalsveien 294, Sandnes
Avstand til nærmeste bebyggelse	Ca. 200 m
Driftstid:	Eksisterende krav
Utslipp til vann og luft:	Nei
Produisert mengde volum pr. år:	187500 tonn
Avfall:	Forurenset slam, 62500 tonn

Bakgrunn/søknad

Velde Miljø AS sorterer i dag rene masser i vaskeanlegget som er etablert innenfor steinbruddet på Sviland. Velde søker om å utnytte vaskeanleggets kapasitet med vekselvis å vaske rene og

forurensede masser. Prosessen innebærer gjenvinning og nyttiggjøring av rengjorte løsmassefraksjoner ved hjelp av et vaske-/sorteringsanlegg tilknyttet et lukket renseanlegg.

Forurensede masser lagres på eget område, separert fra rene masser med et fysisk skille. I vaskeanlegget tar en ut masser større enn 0,0063 mm. Velde mener at forurensningen vil følge vannet og partiklene som er mindre enn 0,0063 mm. De små partiklene vil bli skilt fra vannet ved å tilsette flokkuleringsmidler. Forurenset slam leveres til godkjent mottak, mens slam ved vasking av rene masser kjøres til tipp for rene masser. Forurenset slam fra vaskeprosessen oppbevares på et område støpt med vanntett betong og underliggende AB-11 asfalt/membran med overbygd tak. Det forurensede vannet renses i renseanlegget. Forurenset slam fra renseanlegget vil samles og mellomlagres i en tett kontainer inne i bygget til renseanlegget. Det estimeres at slamproduksjonen vil bli ca. 25 % av total mengde forurensede masser som vaskes. Det søkes om mottak og behandling av 250 000 tonn forurensede masser årlig, og det antas derfor en produksjon på ca. 187 500 tonn rensede masser årlig.

Det skal tas prøver av produksjonshaugene (fraksjoner mindre enn 32 mm) for å dokumentere at haugene er reine. I oppstartsfasen vil en prøveta for ca hver 100 m³. Miljøoppfølgingsperioden skal oppdateres etter prøveperioden med hensyn på håndtering av forskjellige fraksjoner i produktene og hyppighet av analyser. Det er planlagt en visuell kontroll av produksjonshaugene der massene er større enn 32 mm. Massene må være visuelt rene uten belegg av f.eks. olje tjære og kun bestå av mineralske masser.

Renset vann før det går tilbake inn i loopen til anlegget. Det er planlagt at det skal tas stikkprøver av vann ved reservoarbassenget for rensed vann i vaskeanlegget ved bytting av prosess mellom vasking av forurensede masser og rene masser før rensed vann kan gjenbrukes i prosessen for å vaske rene masser. Ved overgang fra vasking av forurensede masser er det planlagt at hele vaskeanlegget skal rengjøres.

Det vil normalt ikke være utslipp av vann fra vaskeanlegget. Prosessen vil gå i loop og beredskapsløsning for forurenset vann vil være å kjøre vannet ut med sugebil og levere vannet til godkjent anlegg. Vaskeanlegget er levert av CDE AS og Nordisk Vannteknikk AS er leverandør av renseanlegget.

Fylkesmannens merknader

Søknaden vil bli behandlet iht. «forskrift om begrenning av forurensning» (forurensningsforskriften) kapittel 36 om «behandling av tillatelser etter forurensningsloven». Fastsatt av Klima- og miljødepartementet 01.07.2004.

Vedlegg B og G til søknaden er ikke sendt ut på høring da det inneholder forretningshemmeligheter.

Det vil ikke være avrenning fra anlegget, hverken når det håndteres rene eller forurensede masser. Det vil imidlertid kunne følge med noe vann når rene masser legges på tipp. Beskrivelsen av tilliggende vassdrag (Grunningen osv) i søknaden er derfor ikke relevant i akkurat denne saken. Fylkesmannen følger opp avrenningsforholdene og partikkelavrenningen fra det øvrige av Velde sin drift med tanke på å få redusert partikkelavrenningen.

Offentlig kunngjøring

Fylkesmannen sørger for kunngjøring av søknaden i Stavanger Aftenblad og Sandnesposten.

Utlegging til offentlig ettersyn

Søknaden vil bli lagt ut til høring på Fylkesmannen i Rogaland sine nettsider www.fylkesmannen.no/rogaland under «Miljø og klima» og «Høyringer». Uttalelser fra interesserte sendes Fylkesmannen i Rogaland, postboks 59 sentrum, 4001 Stavanger, eller fmropost@fylkesmannen.no, innen 02.01.2018.

Uttale – kommunal sluttbehandling

Frist for kommunale uttalelser er satt til 22.01.2018. Kommunen bes innen samme tidsrom å innhente nødvendige uttalelser fra egne organ så langt en finner dette nødvendig. Videre må det gis opplysninger om det omsøkte arbeidet er i samsvar med gjeldende plan- og reguleringsbestemmelser m.v. for området.

Kommunens uttalelse bør gi opplysninger om lokale forhold som kommunen mener mangler eller er utilstrekkelig beskrevet i søknaden, og som det bør tas hensyn til ved avgjørelsen.

Det anbefales at kommunen foretar kommunal sluttbehandling i organ som kan foreta en helhetsvurdering i saken. Uttalelser fra den kommunale saksbehandlingen sendes Fylkesmannen.

Med hilsen

Marit Sundsvik Bendixen
ass. fylkesmiljøvernssjef

Kristin Espeset
senioringeniør

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke underskrift.

Saksbehandler: Kristin Espeset
Saksbehandler telefon: 5156 8878
E-post: fmrokes@fylkesmannen.no

Vedlegg: Søknad av 12.10.2017 med vedlegg unntatt vedlegg B og G

Kopi til:

HAGA TORGEIR	SKJØRESTADVEIEN 13	4338	SANDNES
STATENS VEGVESEN REGION VEST	Askedalen 4	6863	LEIKANGER
BJAANES GAUTE	KIRKESTIEN 2	4012	STAVANGER
NVE	Postboks 5091, Majorstua	0301	OSLO
KYLLESØ ELДАР MELBØE	KYLLESVEIEN 59	4308	SANDNES
LUTSI RUNE	KYLLESVEIEN 50	4308	SANDNES
HØILAND BRIT	FAGERSTØLVEIEN 19 B	4027	STAVANGER
JONASSEN LINDI TONE EIK	KYLLESVEIEN 66	4308	SANDNES
SKJØRESTAD ERIK	SKJØRESTADVEIEN 7	4338	SANDNES
HØILAND ANITA PORNJANTHAO	NORMANNS GATE 37	4014	STAVANGER
VS STEIN AS	Noredalsveien 336	4308	SANDNES
LURA TOR INGE	EIDSVOLLGATA 26 LEILIGHET A604	4307	SANDNES
ROGALAND FYLKESKOMMUNE	Postboks 130 Sentrum	4001	STAVANGER
FURENES INGVE	KYLLESVEIEN 95	4308	SANDNES
SINNES KJELL GAUTE	KYLLESVEIEN 96	4308	SANDNES
HØILAND LOTH PAULINE P	NORMANNS GATE 37	4014	STAVANGER
TJESSEM KJETIL	NOREDALSVEIEN 330	4308	SANDNES
SKJØRESTAD ODD HELGE	SKJØRESTADVEIEN 20	4338	SANDNES
SJURSEN BJØRG	FRØYERVEIEN 34	4328	SANDNES
KOPPERDAL LIV WILHELMINE	NOREDALSVEIEN 328	4308	SANDNES

TORSTEINSFJELLET AS
HØILAND CHARLOTTE
ALF INGE SKJØRESTAD

Postboks 338
NORMANNS GATE 37
Noredalsveien 202

4302 SANDNES
4014 STAVANGER
4338 Sandnes