

Fra: Rasoul Shiyardari[rasoul@autoloop.as]

Sendt: 01.06.2026 10:58:38

Til: Vatn, Kathrine Eriksen;Postmottak SFOS;Santosh

Baniya[kathrine.vatn@statsforvalteren.no;sfospost@statsforvalteren.no;sb@easya.no]

Kopi: Sverre R Kjær[srk@norscanas.no];

Tittel: saksnummer 2026/21214.

Vedrørende rengjøring av demonterte bildeler

Vi har vurdert deres innspill og vil anskaffe en **delevasker med resirkulering av vaskevann**. Denne vil primært bli benyttet til rengjøring av større bildeler. Løsningen bidrar til redusert vannforbruk og begrenser utslipp ved at vaskevannet resirkuleres i et lukket system.

For mindre bildeler vil vi benytte **dampvask**. Ved denne rengjøringsmetoden brukes kun damp, uten tilsetning av såpe, avfettingsmidler eller andre kjemikalier. Dette innebærer at rengjøringen ikke medfører forurensning fra rengjøringsmidler.

I tillegg arbeider vi med å teste **isblåsing (tørrisblåsing)** som rengjøringsmetode på bildeler. Målet er i størst mulig grad å erstatte tradisjonell vask, slik at behovet for vann reduseres eller bortfaller helt. Dersom testene gir tilfredsstillende resultater, vil vi vurdere å benytte denne metoden på en større andel av delene.

Vedrørende driftsansvarlig

Vi tar til etterretning at den driftsansvarlige for tillatelsen må være registrert i Enhetsregisteret med beliggenhetsadresse Mellomåsveien 1, 1414 Trollåsen. Nødvendige registreringer og oppdateringer vil bli gjennomført i henhold til dette kravet. [@Santosh Baniya](#) kan du endre adressen for AutoLoop as, til Mellomåsveien 1 , 1414 Trollåsen ,når endringen er registrert, ber vi om at bekreftelse fra Altinn oversendes oss slik at vi kan dokumentere dette ovenfor statsforvalteren.

Oljeutskilleren er tilkoblet kommunalt spillvannsnett. Spillvannet føres via det kommunale avløpsnettet til Bekkelaget renseanlegg for behandling. Renset avløpsvann slippes deretter ut i Bunnefjorden i Oslofjorden, som er resipient for utslippet. Se vedlagt dokumentasjon fra VA-avdelingen i Nordre Follo kommune på ledningsnettilknytningen, og svar på deres spørsmål

Mvh

Rasoul Shiyardari

Daglig Leder

Autoloop As