

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP****REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN**Kontr. dato: 20/10/23John Ivar Solvig og Kevin Kvilhaug
.....
Underskrift**1.0 FORMELLE FORHOLD**

Anleggseier: Karmøy Kommune.....Rensedistrikt: Sævikevik.....
Adresse: Revurvegen 7.....Byggeår:.....
Stasjonsnr./-namn: PA365..... Koord.: 6577469,20 / 287034,66.....
Nødoverløp blir ledet til: Sjø.....

2.0 KARTSKISSE/SITUASJONSPLAN

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP
REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN**

3.0 DELTAKERE

John Ivar Solvig og Kevin Kvilhaug

.....

.....

4.0 ANLEGGSDATA

Dykket pumper

Tørroppstilte pumper

- Kapasitet m³/time
- Hvor mange pumper? 2
- Kapasitetpumpe 1 m³/time
- Kapasitetpumpe 2 m³/time
- Kapasitetpumpe 3 m³/time
- Tilrenning ved selvføll Ja
- Tilførsel via pumpeledning Nei

5.0 DOKUMENTASJON

- Dato for siste oppdatering av IK-system med driftsinstruks 18.02.22
- Blir H₂S-konsentrasjonar registrerte? Nei
- Registrering av pumpetider Leses av på display på stasjonen
- Registrering av overløp Blir ført i dagbok i gemini
- Har stasjonen merknader i ROS-analysen til avløpsanlegget?
- Det jobbes med å få denne på plass.
- Stasjonen blir besøkt ca hver 2. mnd

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP**

REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN

6.0 GENERELLE REFLEKSJONER

Har kat. 5 tilbakeslagsventil

Overløpet til stasjonen i kum 10150

Registrert noe spillvannutslipp grunnet mye nedbør

Noe løse ledninger på vegg ved vask

Tilsynet er gjennomført av John I. Solvig og Kevin Kvilhaug Dato 20/10/23

Vedlegg 1

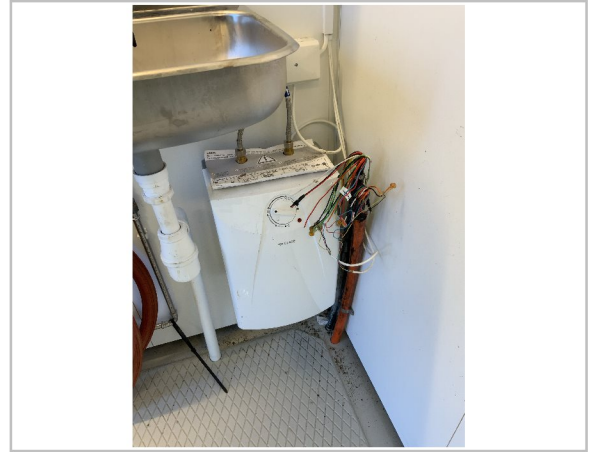
2

3

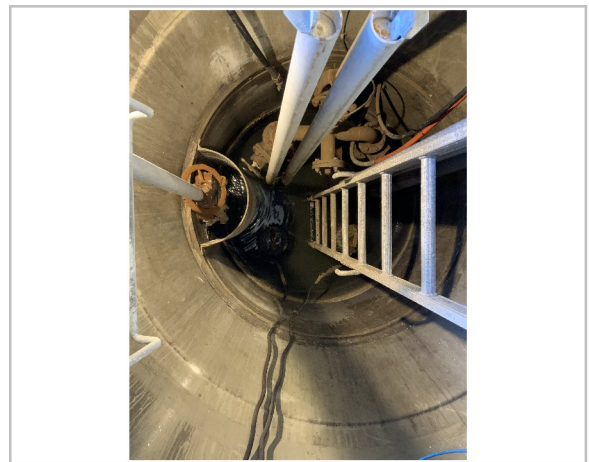
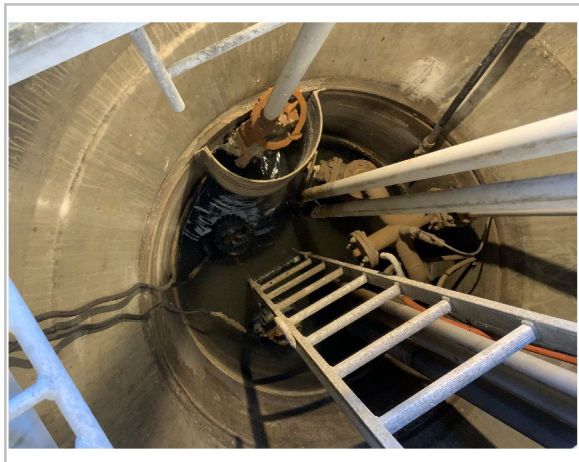
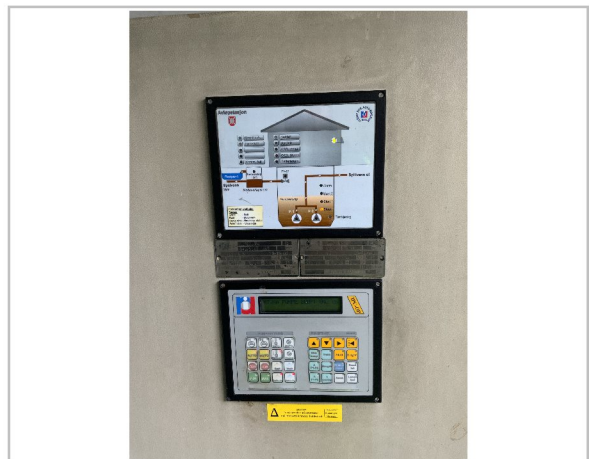
Overblikk av stasjonen, rent og ryddig.



Løse ledninger



Styrepanel for stasjonen



Nødoverløp

