**Afrapportering af anlægsgennemgang – (SKABELON)**

*En kopi af rapporten skal sendes til Energistyrelsen (metantab@ens.dk)*

Navn: Biogasanlæg

CVR.Nr

Biogasanlæggets fysiske adresse: Biovej 1, 0000 DK

Kontaktperson hos anlægget:

Navn Navnesen, 12 34 56 78, mail@mail.dk

Navn og adresse målefirma:

Måleoperatør:

Kontaktoplysninger:

Dato for færdiggørelse af rapporten:

**Sammenfatning af besøg:**

1. Hvor mange kilder til metantab blev identificeret under besøget? (Det samlede antal kilder)
2. Hvor mange af kilderne anbefales udbedret hurtigst muligt?
3. Hvor mange kræver større investeringer/længere tidshorisont?
4. Hvor mange er uproblematiske at udbedre? (Tilføjes egenkontrolprogrammet, beskrives ikke nærmere)
5. Hvor mange kilder kan ikke umiddelbart udbedres (teknologibetingede tab)

Evt. oversigtstabel:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Observations # | Lokalitet | Komponent | Udbedringstiltag | Tidsfrist |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| Osv. |  |  |  |  |

Dato for gennemgangen:

Vejrforhold:

Driftsforhold: Redegørelse for, hvorvidt anlægget vurderes at være i normal drift

Særlige opmærksomhedspunkter/forhold, der kan have indflydelse på anlægsgennemgangen:

**Metode og udstyr:**

• Beskrivelse af kameraet (data vedlagt som bilag)

• Beskrivelse af snifferen (data vedlagt som bilag)

• Beskrivelse af andet udstyr, der er anvendt i forbindelse med lækagesøgningen

• Procedure for gennemgang af anlægget

**Observationer af lækager og kilder til teknologibetingede tab:**

(tabellen udvides efter behov)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Fundsted – reference til situationsplan samt foto dokumentation (hvis muligt) | Beskrivelse af kilde | Forslag til udbedring | Kommentar |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Tidsramme for udbedringer:**

(Opsummering af tidsplan for udbedring af større/tidskrævende udbedringer)

Gennemgang af egenkontrolprogram: Angivelse af, hvorvidt egenkontrolprogrammet er kontrolleret, og om det er fulgt.

Kommentarer til egenkontrolprogrammet:

Punktkildemåling opgraderingsanlæg:

Metode og resultat af måling