



Virksomheder  
J.nr.2019 - 2109  
Ref PEMJE  
Den 21. august 2019

## Møde på Affaldscenter Aarhus angående Lisbjerg Slaggedepot

### Deltagere:

Hanne Tokkesdal, Affaldscenter Aarhus  
Benny Stjernholm, Affaldscenter Aarhus  
Henrik Halgaard, Affaldscenter Aarhus  
NIRAS, Christian Ocksen Jensen  
Peter Møller, MST

Mødet blev afholdt for at diskutere nogle afvigende monitoringsresultater på Lisbjerg Slaggedepot.

NIRAS vurderer på baggrund af afvigende monitoringsresultater i en boring på Lisbjerg Slaggedepot, at den pågældende boring kan være kortsluttet, så der udveksles vand mellem 2 magasiner, alternativt at der trænger overfladevand ned i nederste magasin.

En udbedring af boringen er vanskelig uden garanti for godt resultat. Enighed om at boringen skal sløjfes for at lukke kortslutningen.

### Erstatningsboring?

Jeg valgte at anmode om at Affaldscenter Aarhus i den forbindelse laver en gennemgang af de eksisterende forhold, er det påkrævet med en erstatningsboring, er antallet af monitoringsboringer ved depotet er dækkende, er placeringen af boringerne er hensigtsmæssig i forhold til monitoring, om der kan udpeges en hensigtsmæssig placering af en (erstatnings-) boring for den dybe boring etableret i 2009 nordøst for depotet, som i praksis har været tør siden etableringen.

Affaldscenter Aarhus accepterede dette.

Efterfølgende besigtigede vi i fællesskab affaldscentret og kiggende specielt på den kortsluttede boring.

Det blev aftalt:

### NIRAS

- igangsætter sløjfning af den pågældende boring

- fremsender en vurdering af
  - om det er påkrævet med en erstatningsboring
  - om antallet af monitoringsboringer ved depotet er dækkende
  - om placeringen af boringerne er hensigtsmæssig i forhold til monitorering
  - om der kan udpeges en hensigtsmæssig placering af en (erstatnings-) boring for den dybe boring etableret i 2009 nordøst for depotet, som i praksis har været tør siden etableringen.

Peter Møller  
Ingeniør