



DIN Forsyning Spildevand A/S
Ulvsundvej 1
6715 Esbjerg N

Att.: Helene Diana Nielsen

Teknik og Miljø

Bytoften 2, 6800 Varde

79946183

Tilsynsrapport

20. december 2019

Virksomhed	DIN Forsyning Spildevand A/S
Adresse	Galthovedvej 2, 6818 Årre
CVR nr.	32661165
Dato for tilsyn	19. december 2019
Fra virksomheden deltog	Helene Diana Nielsen & Morten Nelson Espensen
Tilsynet udført af	Mathias Schmidt, Erhvervscenteret, Varde Kommune
Bemærkninger/ opfølgning til tilsynet	Ingen henstillinger, indskærpelser eller påbud blev meddelt under tilsynet.
Baggrund for tilsynet	Godkendelsesbekendtgørelsen pkt. K 204
Tilsynstype	Basis
Ved tilsynet er følgende gennemgået	Opfølgning siden sidste tilsyn og gennemgang af stamkort. Fysisk gennemgang af virksomheden. Gennemgang af relevante vilkår i godkendelser og tilladelser.
Resultaterne af egenkontrollen	Virksomheden har fremsendt egenkontrol for anlæggets membran og kvaliteten af slammet. Membranens tæthed vil blive vurderet ved næste fremsendelse af egenkontrol.
Konstateret jordforurening	Region Syddanmark har vurderet, at matriklen muligvis kan være forurenet og har derfor kortlagt den på vidensniveau 1 (V1-kortlagt)
Risikoscore	1,8
Brugerbetaling	I henhold til brugerbetalingsbekendtgørelsen skal

Mathias Schmidt

Direkte tlf.: 79946183

Postadresse:

Varde Kommune
Bytoften 2, 6800 Varde



19. december 2019

Varde Kommune opkræve brugerbetaling for den tid, der er brugt på at planlægge og gennemføre tilsynet på virksomheden samt udarbejdelse af tilsynsrapport, herunder også den eventuelle opfølgning, der måtte være på tilsynet. Timeprisen for brugerbetaling fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Tid brugt på planlægning, tilsyn og afreportering indtil dags dato: 1 timer.

Ref.: Mathias Schmidt

Side 2 / 2

Lovhenviisning

- Bekendtgørelse, nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

Med venlig hilsen

Mathias Schmidt
Miljøsagsbehandler

E mats@varde.dk