

HARDANGER MILJØSENTER AS
a part of
ALEX STEWART INTERNATIONAL CORPORATION
ODDA - NORWAY



N-5750 Odda - Tel.: (+47) 53 65 03 80 - Fax: (+47) 53 65 03 81
E-mail: post@hm-as.no - www.hm-as.no
FNR./Ent. no.: NO 956 368 189 MVA

Radøy Kommune
v/Jan-Magnus Drivenes
Radøyvegen 1690
5936 MANGER

Odda, 27.11.2017

E-post: uteavd@radoy.kommune.no; Tore.Rikstad@radoy.kommune.no

ANALYSERAPPORT

Erstatter: Side 1 av 1
Oppdrag nr.: 2017-2513
Oppdrag beskrivelse: Analyse av avløpsvann fra Bøvågen RA, November 2017
Prøvemottak: 02.11.2017
Analyseperiode: 02.11 - 27.11.2017

Prøve: Bøvågen RA Innløp	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvetakingsdato:	Analyseperiode:	02-27.11.17			
Analyse	Resultat	Enhet	MU	Metode	LOQ
Total Fosfor	220	mg/l	20 %	NS-EN ISO 17294-2	0,020
Kjemisk oksygenforbruk (KOFCr)	18600	mg/l	20 %	NS-ISO 15705:2002	4

Prøve: Bøvågen RA Utløp	Prøvetaker:	Oppdragsgiver			
Prøvetakingsdato:	Analyseperiode:	02-27.11.17			
Analyse	Resultat	Enhet	MU	Metode	LOQ
Total Fosfor	0,79	mg/l	20 %	NS-EN ISO 17294-2	0,020
Kjemisk oksygenforbruk (KOFCr)	38	mg/l	20 %	NS-ISO 15705:2002	4

Vi gjør oppmerksom på at akkrediteringen gjelder analyse av prøven slik den er mottatt på laboratoriet. Evt. kopiering av denne rapport skal gi HELE rapporten, kopiering av utdrag, hvor det nyttes vår logo eller signatur, skal skriftlig godkjennes av undertegnede. Del-resultater kan imidlertid benyttes i andre sammenhenger med henvisninger til denne rapport. Metodeusikkerhet er beregnet med utgangspunkt i 95 % konfidensintervall.

Vennlig hilsen
Hardanger Miljøsent AS


Joar Øygard
Laboratorieleder