

Bilaga 3 C – Minireningsverk och kompakta lösningar

Reningsverk (funktion och reningsförmåga)	
Fabrikat: _____	Modell: _____
Testad enligt standard EN-12566-3 <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Vilken typ av efterpolering ska minireningsverket/kompakta lösningen ha? <input type="checkbox"/> Infiltration <input type="checkbox"/> Markbädd <input type="checkbox"/> Infiltrationsdike <input type="checkbox"/> Annat, ange vad: _____	
Utsläppspunkt: _____	
Observera att utsläpp av renat vatten aldrig får ske direkt med rör ut till dike eller liknande, utan ska ske diffust via exempelvis en efterpoleringsbädd.	
Installation, drift och underhåll	
Larm	
Finns larmfunktioner <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Typ av larm (ex lampa, sms): _____	
Ange vilka händelser som utlöser larmet: _____	
Drift och underhåll	
Hur hanteras verket vid längre frånvaro? _____	
Kan bräddning ske? <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	
Ange anledning till att bräddning skulle kunna ske: _____	
Vem kommer att utföra service? _____	
(Service ska utföras av sakkunnig person/företag)	
Var finns möjlighet till provtagning av renat vatten: _____	
Slamhantering	
Slamavskiljning sker: <input type="checkbox"/> I separat behållare <input type="checkbox"/> Integrerat i reningsverket	
Verkets rekommenderade tömningsintervall: _____ ggr/år	
<input type="checkbox"/> Fosforfälla	
Beskriv byte och omhändertagandet: _____	
Bilagor som ska bifogas:	
<input type="checkbox"/> Bifogar prestandadeklaration med resultat av provtagning	
<input type="checkbox"/> Bifogar detaljerad beskrivning och ritning av verkets alla delar	
<input type="checkbox"/> Bifogar ritning på efterpoleringen	
<input type="checkbox"/> Bifogar tillverkarens installationsanvisningar samt installationsintyg	
<input type="checkbox"/> Bifogar drifts- och underhållsinstruktioner (kan även kallas checklista/egenkontroll).	
<input type="checkbox"/> Bifogar slamtömningsinstruktioner	