

## Bilaga G.2 – Kontrollprogram miljö

### 1. Inledning

Föreliggande dokument utgör förslag på struktur (utkast) på bilaga 2 till egenkontrollprogram, vilken beskriver kontrollprogram för den miljö i syfte att bl.a. kontrollera av efterlevnad av de villkor som gäller för verksamheten samt status hos verksamhet och i omgivningen, ex. recipienter.

Nedanstående delar beskriver enbart principiellt vilka delar och rubriker som kan ingå och exempel på hur provtagning/mätningar kan beskrivas för dessa. Omfattningen är inte på något vis fullständig i sitt nuvarande utförande. Föreliggande bilaga skall i sin helhet uppdateras i samband med att erhållet tillstånd tas i anspråk.

## 2. Ytvatten

## 2.1 Vattenkvalitet

[Beskrivning av delar inom verksamheten samt recipienter som ska provtas och i vilka skeden]

Tabell X. Haltvillkor för utgående vatten/ avbördat vatten Fäbodtjärn.

Parameter	Villkorsvärde, med enhet

Tabell X. Provtagningsfrekvens- och metoder - Fäbodtjärn

Lokal	Benämning	Parameter	Frekvens	Typ av prov	Instruktion
Avbördat vatten	XX	pH Susp XXX Metaller			
Kvarnbäcken	XX				

Tabell X. Haltvillkor för utgående vatten/ avbördat vatten Vargbäcken.

Parameter	Villkorsvärde, med enhet

Tabell X. Provtagningsfrekvens- och metoder - Vargbäcken

Lokal	Benämning	Parameter	Frekvens	Typ av prov	Instruktion
Avbördat vatten	XX	pH Susp XXX Metaller			
Vargbäcken	XX				

För detaljer kring provtagning och provhantering på vägen till lab, se aktuell provtagningsplan.

För det fall enskilt månadsvärde överskrider haltvillkor ska VD kontaktas omedelbart för åtgärd.

- 2.2 Flöden  
[Beskrivning av mätning av flöde och var det sker]
- 2.3 Övriga undersökningar  
[Beskrivning av övriga miljöundersökningar på ytvatten som utförs]
- 3. Buller  
[Beskrivning av mätning av buller och hur/var det sker]

#### 4. Grundvattennivåer

[Beskrivning av mätning av grundvattennivåer och hur/var det sker]