

Miljörapport för år:.....

Textdel

Verksamhetsutövare	
Namn	Org.nr
Anläggningens namn	Länsstyrelsens anläggningsnr

Verksamhetsbeskrivning

Kortfattad beskrivning av verksamheten samt en översiktlig beskrivning av verksamhetens huvudsakliga påverkan på miljön och människors hälsa. De förändringar som skett under året ska anges. (NFS 2006:9 4 § punkt 1)

Organisation

Beskriv organisationen för verksamheten fördelningen av det organisatoriska ansvaret för miljöfrågor.

Verksamhetsområde

Redovisa översiktligt verksamhetsområdet för avloppsreningsverket. Ange t.ex. anslutna orter.

Avloppsvattenrening

Beskriv hur vattnet behandlas i reningsverket, d v s vilka reningsmetoder som används. Bifoga gärna ett flödesschema. Beskriv vattnets behandling och typ av mekanisk, biologisk, kemisk rening och ev ytterligare reningssteg.

Redovisa avloppsreningsverkets utsläppspunkt/er för behandlat avloppsvatten och bräddat avloppsvatten (delvis behandlat resp obehandlat avloppsvatten) vid avloppsreningsverket och huvudpumpstationen för inkommande vatten.

Slambehandling

Beskriv slambehandlingen med förtjockning, avvattning, stabilisering och eventuell rötning. Om slammet rötas, ange hur gasen används, hur stor del som facklas osv. Ange om externslam tas emot från industri eller andra kommunala avloppsreningsverk. När det gäller industrislam skall typ av slam anges t ex från fiskberedningsindustri.

Kemikaliehantering

Beskriv hantering och förvaring av kemikalier. Förbrukning anges i bilaga 5.

Ledningsnät och pumpstationer

Markera på en karta ledningssystemets sträckning, pumpstationer samt eventuella andra bräddningsmöjligheter på nätet.

Verksamhetens påverkan på miljön

Beskriv kortfattat verksamhetens (avloppsreningsverk, pumpstation, ledningsnät och andra reningsprocesser) påverkan på yttre miljön.

Tillstånd/dispens för verksamheten

Datum och tillståndsgivande myndighet för gällande tillståndsbeslut enligt 9 kap. 6 § miljöbalken eller motsvarande i miljöskyddslagen samt en kort beskrivning av vad beslutet eller besluten avser. (NFS 2006:9 4 § punkt 2)

Datum	Beslutsmyndighet	Tillståndet avser (t.ex beslutsmening)

Gällande kontrollprogram

Ange datum och beslutande myndighet för aktuellt kontrollprogram

Åtgärdsplan/saneringsplan för ledningsnätet

Datum och beslutande myndighet för aktuellt åtgärdsprogram. Redovisa åtgärder som vidtagits under året samt uppskattade effekter.

Anmälningssärenden beslutade under året

Datum och beslutande myndighet för eventuella andra beslut under året med anledning av anmälningsskyldiga ändringar enligt 21 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd samt en kort redovisning av vad beslutet eller besluten avser. (NFS 2006:9 4 § punkt 3)

Datum	Beslutet avser

Andra gällande beslut

Datum och beslutande myndighet för eventuella andra gällande beslut enligt miljöbalken samt en kort redovisning av vad beslutet eller besluten avser. T.ex. förelägganden till följd av anmälningssärenden som är beslutade tidigare år och som är aktuella. (NFS 2006:9 4 § punkt 4)

Datum	Beslutet avser

Tillsynsmyndighet

Tillsynsmyndighet enligt miljöbalken. (NFS 2006:9 4 § punkt 5)

Namn

Verksamhetens tillståndsgivna och faktiska omfattning

Tillståndsgiven maximal belastning, tillståndsgiven dimensionerad belastning el dyl. (NFS 2006:9 4 § punkt 6)

Ange här vad tillståndet anger i form av belastning. I normala fall framgår detta av beslutsmeningen.

Kommentar

Kommentera hur beslutstexten i tillståndet uppfylls. Jämför och kommentera anläggningens aktuella belastning med den dimensionerade/tillåtna belastningen.

Gällande villkor i tillstånd

Redovisning av de villkor som gäller för verksamheten samt hur vart och ett av dessa villkor har uppfyllts. (NFS 2006:9 4 § punkt 7)

Villkorets nummer och hur det lyder	Skriv en kommentar till villkoret så att det framgår om villkoret uppfyllts eller ej för det aktuella året. Om ett villkor inte har uppfyllts ange vidtagna åtgärder samt resultatet av dessa.

Gällande förelägganden mm (t.ex. utifrån anmälningsärenden)

Redovisning av de punkter ("villkor") som gäller för verksamheten genom förelägganden m.m. samt hur vart och ett av dessa har uppfyllts.

Beslutsdatum och hur lydelsen är för respektive "villkorspunkt".	Skriv en kommentar till "villkoret" så att det framgår om detta uppfyllts eller ej för det aktuella året. Om ett villkor inte har uppfyllts ange vidtagna åtgärder samt resultatet av dessa.

Sammanfattning av resultaten av mätningar, beräkningar eller andra undersökningar

En kommenterad sammanfattning av resultaten av mätningar, beräkningar eller andra undersökningar som utförts under året för att bedöma verksamhetens påverkan på miljön och människors hälsa. (NFS 2006:9 4 § punkt 9) *Kan tex vara mätningar, beräkningar och andra undersökningar som följer av t.ex. villkor för verksamheten, föreläggande och de föreskrifter som inte omfattas av punkt 8 och kan gälla t.ex. utsläpp, energi och råvaruförbrukning, produktion av avfall samt transporter till och från anläggningen.*

Sammanfatta resultatet av omgivningskontroller som har genomförts under året med avseende på utsläpp till luft inklusive lukt, utsläpp till vatten och/eller mark samt med avseende på buller.

Beskriv om recipientkontrollen sker i egen regi eller i vattenvårdsförbund. Ange i vilket avrinningsområde recipienten ingår. Sker kontrollen i egen regi, redovisa resultaten och bedömning här i miljörapporten. Sker kontrollen av vattenvårdsförbund, redovisa översiktliga slutsatser utifrån senaste rapporten.

Om periodisk besiktning har skett under året skall resultatet av besiktningen redovisas med kommentarer eller hänvisning till rapport.

Kontrollresultatet från året bl.a. utifrån kontrollprogrammet redovisas dessutom i bifogade bilagor 1-8.

Åtgärder som vidtagits under året för att säkra drift och kontrollfunktioner

Redovisning av de betydande åtgärder som vidtagits under året för att säkra drift och kontrollfunktioner samt för att förbättra skötsel och underhåll av tekniska installationer. (NFS 2006:9 4 § punkt 10)

Redovisa bl.a. utförd kalibrering, service och underhåll på mätinstrument och provtagare.

Kontroll, installation av larm m.m.

Åtgärder som genomförts med anledning av eventuella driftstörningar, avbrott, olyckor mm

Redovisning av de betydande åtgärder som genomförts med anledning av eventuella driftstörningar, avbrott, olyckor eller liknande händelser som har inträffat under året och som medfört eller hade kunnat medföra olägenhet för miljön eller människors hälsa. (NFS 2006:9 4 § punkt 11)

Redovisa störningar i reningsverket, på ledningsnätet eller till omgivningen m.m. som har eller skulle ha kunnat orsaka miljöstörning eller överskridande av villkor. Tidpunkt, orsak, varaktighet, eventuella effekter på miljön, kontakt med myndigheter, åtgärder för att motverka att det sker igen m.m. skall anges.

Åtgärder som genomförts under året med syfte att minska verksamhetens förbrukning av råvaror och energi

Redovisning av de betydande åtgärder som genomförts under året med syfte att minska verksamhetens förbrukning av råvaror och energi. (NFS 2006:9 4 § punkt 12)

Ersättning av kemiska produkter mm

De kemiska produkter och biotekniska organismer som kan befaras medföra risker för miljön eller människors hälsa och som under året ersatts med sådana som kan antas vara mindre farliga. (NFS 2006:9 4 § punkt 13)

Avfall från verksamheten och avfallets miljöfarlighet.

Redovisning av de betydande åtgärder som genomförts under året i syfte att minska volymen avfall från verksamheten och avfallets miljöfarlighet. (NFS 2006:9 4 § punkt 14)

Åtgärder för att minska sådana risker som kan ge upphov till olägenheter för miljön eller människors hälsa

Redovisning av de betydande åtgärder som genomförts under året med syfte att minska sådana risker som kan ge upphov till olägenheter för miljön eller människors hälsa. (NFS 2006:9 4 § punkt 15)

Informera t.ex. om förebyggande åtgärder som har betydelse från miljösynpunkt och som vidtagits under året för att förbättra driften av reningsverket och ledningsnätet. Larminstallationer, försök med utbyte eller ändrad dosering av kemikalier, luktåtgärder m.m.

Miljöpåverkan vid användning och omhändertagande av de varor som verksamheten tillverkar

En sammanfattning av resultaten av de undersökningar som genomförts under året för att klarlägga miljöpåverkan vid användning och omhändertagande av de varor som verksamheten tillverkar samt vilka åtgärder detta eventuellt har resulterat i. (NFS 2006:9 4 § punkt 16)

Slam kan t.ex. beröras av denna punkt.

Underskrift (krävs inte vid elektronisk rapportering)

Datum

Ansvarig för miljörapporten

Bilagor i Excel

Bilaga 1: Anslutning och belastning

Bilaga 2: Utsläppskontroll

Bilaga 3: Bräddning

Bilaga 4: Totala utsläppsuppgifter.

Bilaga 5: Slam

Bilaga 6: Farligt avfall, kemikalier och energihushållning

Bilaga 7: Villkorsuppföljning

Bilaga 8: Beräkningsbeskrivning

Bilagorna omfattar bl.a. uppgifter som skall redovisas till följd av NFS 2006:9, SNFS 1990:14, SNFS 1994:2, kontrollprogram samt andra beslut m.m. Redovisning kan ske på annat sätt under förutsättning att miljörapporteringen då sker i enlighet med de refererade bestämmelserna.