Dagordning för tillsynsbesök enligt miljötillsynsförordningen vid industriutsläppsverksamheter

 Mars 2015

Nedan finns förslag på punkter att ta upp på dagordningen för tillsynsbesök vid industriutsläppsverksamheter som har offentliggjorda BAT-slutsatser. Läs dagordningen tillsammans med handläggningsrutinen för tillsynsbesök. Cirka 2-3 veckor innan tillsynsbesöket genomförs bör tillsynsmyndigheten skicka en dagordning för besöket. Välj ut de punkter som är relevanta för ditt besök och lägg in i dagordningen. *OBS, kursiv text nedan är främst för intern information.*

Det är lämpligt att genomföra tillsynsbesök vid dessa verksamheter i samband med genomgång av miljörapporten eftersom efterlevnad av villkor och BAT-slutsatser ska redovisas i miljörapporten. Frågor som hör ihop med industriutsläppsverksamheten kan som alternativ tas upp vid periodisk undersökning eller annat tillsynsbesök.

1. Information/diskussion om IED-lagstiftningen och industriutsläppsförordningen

*Visa powerpointpresentation alternativt Naturvårdsverkets webbplats. Även illustrationen för besöksfrekvens kan vara lämplig att titta på tillsammans.*

1. Klassningsfrågor enligt miljöprövningsförordningen (SFS 2013:251)

*Vid behov.*

1. BREF-dokument och huvudsaklig IED-verksamhet
	* *Stäm av vad som bedöms vara huvudsaklig industriutsläppsverksamhet.*
	* *Stäm av vilka BAT-slutsatser som gäller för verksamhetsutövaren. Främst för den huvudsakliga verksamheten men även för sidoverksamheter.*
	* *Klargör även vilka horisontella BAT-slutsatser som är aktuella.*
	* *Har tillsynsmyndigheten och verksamhetsutövaren olika uppfattning om vad som ska anses vara den huvudsakliga industriutsläppsverksamheten? Då kan det vara aktuellt att tillsynsmyndigheten fattar ett beslut om vad som gäller. Det ger verksamhetsutövaren möjlighet att överklaga.*
2. Villkor och BAT-slutsatser
* Genomgång av villkor och BAT-slutsatser till exempel i samband med miljörapportsgenomgång

*Första tillsynsbesöket efter det att BAT-slutsatser offentliggjorts är väldigt viktigt. BAT-slutsatserna bör gås igenom noggrant. Det är angeläget att reda ut vilka som är tillämpliga. Verksamhetsutövaren behöver eventuellt motivera varför vissa inte är tillämpliga. Det kan bli ett omfattande tillsynsbesök men det kommer att underlätta för framtiden.*

*Det kan vara givande att djupdyka i några av kraven och verkligen kontrollera hur till exempel mätning av ett visst ämne hanteras (mätpunkt, medelvärdesbildning, bortsorterade data, rutiner för att hantera ett överskridande, kalibrering, mätområde, detektionsgränser med mera.)*

* Identifiera tolkningsproblem.

*Starta gärna en dialog kring till exempel normal drift i ett tidigt skede.*

*Ta med oklarheter och tolkningsproblem till länsstyrelsen. Ett nationellt IED-handläggarnätverk finns inom länsstyrelsens organisation. Här finns möjligheter att reda ut tolkningssvårigheter. Vi behöver samsyn!*

* Behov av åtgärder för att uppfylla BAT-slutsatser? Behövs en åtgärdsplan?

*Kom ihåg att slutsatserna ska var uppfyllda senast fyra år efter offentliggörandet.*

* Eventuella oklarheter/problem med uppfyllandet av villkor och BAT-slutsatser.

*Planeras åtgärder i form av dispensansökan? Övervägs alternativvärden?* *Dessa frågor kräver prövning vid Miljöprövningsdelegationen alternativt Mark- och Miljödomstolen vid kommande omprövning.*

1. Miljörapportering.

*Genomgång vad som krävs, vad som ska ingå vid miljörapportering och hur rapporteringen bör ske. Se Naturvårdsverkets vägledning om Miljörapportsföreskrifter. Om BAT-slutsatser offentliggjorts för den huvudsakliga industriutsläppsverksamheten ska efterlevnad av tillämpliga BAT-slutsatser rapporteras i miljörapporten från och med nästkommande år*

1. Statusrapport beträffande föroreningar i mark och grundvatten

*Finns det behov av inledande, övergripande diskussioner om statusrapport? Börja arbetet med statusrapporten i god tid. Finns planering? Boka eventuellt ett separat möte om statusrapport 2-3 år innan den ska lämnas in.*

*Om statusrapport inte bedöms behövas ska verksamhetsutövaren motivera detta skriftligt till tillsynsmyndigheten. Tillsynsmyndigheten fattar i sin tur ett beslut om att det inte krävs. Om statusrapport har lämnats - ta upp frågan om periodiska kontroller vid behov, se nästa punkt.*

1. Egenkontroll/kontrollprogram

*Finns behov av översyn av kontrollprogrammet? Det är viktigt att egenkontrollen/kontrollprogrammet omfattar kontroller för att uppfylla villkor och BAT-slutsatser samt, när det blir aktuellt, periodiska kontroller av grundvatten och mark.*

1. Övriga frågor

*Prövning på gång? Informera i så fall om vad som är viktigt i perspektivet industriutsläppsverksamhet. Det kan till exempel vara att redovisa förslag till klassning och klargöra vilka BREF:ar som berörs. I prövningen behöver det också framgå hur verksamhetsutövaren uppfyller BAT-slutsatser och om en statusrapport krävs.*

1. Besök i utvald anläggningsdel

*Gör, om möjligt, ett besök ute i anläggningen. Titta på valda delar, till exempel i samband med fråga/oklarhet i något avseende i punkterna ovan. Det är angeläget att titta på till exempel driftsutrustning, reningsutrustning för olika slag av utsläpp, provtagningsutrustning och provtagningsrutiner. Om det är möjligt, koppla besöket till en BAT-slutsats och diskutera, dokumentara vad som gäller för normal drift.*

1. Sammanfattning av besöket

*Sammanfatta slutsatser från besöket, ev. noterade brister, angelägna åtgärder och tidplan för detta. Tillsynsmyndigheten ska skicka en skriftlig tillsynsrapport till verksamhetsutövaren inom två månader. Vid allvarliga brister -boka nytt besök inom sex månader.*

*Behöver tillsynsmyndigheten ställa krav på verksamheten görs detta i separata förelägganden. Det ska vara tydligt för verksamhetsutövaren att de krav som ställs är överklagningsbara. OBS! Kom ihåg att BAT-slutsatserna ska vara uppfyllda senast fyra år efter offentliggörandet.*