

2021-01-11

Miljö- och bygglovsnämnden

Dnr Mbn 2020-718

Redovisning av 2020 års tillsyn på fordonsverkstäder med fordonstvättar**Bakgrund**

Som en del av den löpande tillsynen på kommunens miljöfarliga verksamheter har miljö- och bygglovsnämnden utövat tillsyn på verksamheter med huvudsaklig inriktning fordonstvätt och verkstad. Inom ramen för projektet har tillsyn utförts på totalt sex stycken anläggningar, varav en anmälningspliktig verksamhet enligt miljöprövningsförordningen, en så kallade C-verksamhet. Från start skulle åtta verksamheter ingå i tillsynsprojektet, två har dock utgått på grund av ägarbyte samt ej kontaktbara.

Samtliga anläggningar påverkar miljön mer eller mindre genom utsläpp av metaller och olja till avloppsnätet från respektive verksamhets fordonstvätt. Syftet med tillsynen är att se till att verksamheterna ständigt förbättrar sin egenkontroll genom att bland annat minska utsläpp av kemikalier, olja och metaller till det kommunala avloppsnätet och dess efterföljande recipienter, då detta kan medföra skada för både miljön och människors hälsa. Kontroll av utgående avloppsvatten från fordonstvättar utgör därför en central del av tillsynen för att säkerställa att verksamheterna uppfyller utsläppskraven för utgående vatten enligt Järfälla kommuns riktlinjer för fordonstvättar. För samtliga verksamheter ska det bland annat finnas rutiner för kontroll av oljeavskiljare, hantering av kemikalier och farligt avfall för att förhindra läckage och rutiner för hur man omhändertar eventuellt spill. Utöver detta har de verksamheter som är anmälningspliktiga större krav på sig i form av skriftlig egenkontroll.

Resultat

Utifrån de inspektioner som genomförts i projektet kan nämnden konstatera att det inte framkommit några brister vid en av verksamheterna. Övriga verksamheter har haft en eller flera uppmärksammade brister vid tillsynen som krävt uppföljning. De vanligaste bristerna har varit att verksamheten saknat journal över antal tvättar som genomförts och även journal över det farliga avfall som uppkommit i verksamheten. Dessa brister har främst setts hos de mindre aktörerna med små verkstäder med tillhörande fordonstvätt. Hos två av verksamheterna saknades det senaste besiktningsprotokollet för respektive verksamhets cistern. Övriga brister som uppmärksammades var förvaring av kemikalier, uppmärkning av farligt avfall och uppgifter om kontroll av oljeavskiljare. En av verksamheterna ombads även att komplettera med en provtagning av utgående vatten från sin tvätthall.

Uppföljning av konstaterade brister har framförallt skett genom att verksamhetsutövaren skickat in efterfrågade uppgifter som visat på vidtagna åtgärder.

Se tabell i bilaga 1 för mer ingående uppgifter om vilka brister som följts upp vid årets tillsyn jämfört med föregående tillsynsbesök för respektive verksamhet.

Information om uppdateringar i Avfallsförordningen

Under 2020 har uppdateringar skett av Avfallsförordningen (2020:614) och nya bestämmelser har tillkommit gällande anteckningsskyldighet och rapportering av farligt avfall. Information angående detta har förmedlats vid respektive tillsyn.

Från och med den 1 augusti 2020 började en utökad anteckningsskyldighet att gälla. Denna berör alla verksamheter som producerar, transporterar, samlar in, behandlar samt mäklar eller handlar med farligt avfall. Från och med den 1 november 2020 behöver samtliga verksamhetsutövare dessutom rapportera in sina antecknade uppgifter om det farliga avfall som uppkommer inom verksamheten till ett digitalt avfallsregister hos Naturvårdsverket. Förändringarna grundar sig i att uppgifter om farligt avfall ska finnas tillgängligt i ett nationellt avfallsregister.

Slutsats

Det går att konstatera att tillsyn på dessa verksamheter behövs för att uppmärksamma verksamhetsutövarna om de förbättringsåtgärder och kontroller som behöver utföras. Som tillsynsmyndighet är det viktigt att vi får verksamhetsutövarna att förstå vikten av sitt ansvar i att skydda miljön, detta genom ständiga förbättringsåtgärder i form av uppdaterade rutiner. Arbetet med att fortsatt ställa krav på kontroll, skötsel och drift av oljeavskiljare anses som prioriterat. Vi kan även se vikten av att arbeta vidare med att informera de mindre verksamhetsutövarna om betydelsen av att föra journal över både antal tvättade fordon samt det farliga avfall som uppkommer i verksamheten.

När vi jämför med tidigare års tillsyn vid respektive verksamhet kan vi se att vår tillsyn har gett resultat då bristerna är färre vid detta års projekt, se tabell i bilaga 1.

Informationsarbete om de förändringar som under året skett i Avfallsförordningen kommer fortsatt utföras samt kontroll att anteckningsskyldigheten och vidare rapportering till det nya nationella avfallsregistret sker. Detta ser vi som extra viktigt för att stödja de mindre verksamhetsutövarna.

Malin Clarin
Miljöinspektör

Bilaga 1. Tabell som synliggör vilka brister som följts upp vid årets tillsyn jämfört med föregående tillsynsbesök för respektive verksamhet.

Noterade brister som följts upp i samband med utförd tillsyn 2020	Brister föregående tillsynsbesök (2017)
Verksamhet 1 (senaste tillsyn 2018)	
- Inga.	<ul style="list-style-type: none"> - Plugga ränna/förvara kemikalier invallat - Nederbördsskydd för förvaring av farligt avfall utomhus - Rutin för hantering av golvscurvatten.
Verksamhet 2	
<ul style="list-style-type: none"> - Journal över farligt avfall - Journal över antal tvättar. 	<ul style="list-style-type: none"> - Säkerhetsdatablad - Absorptionsmedel ska hanteras som farligt avfall - Transport av farligt avfall - Transportdokument för farligt avfall - Kärll för förbrukat absorptionsmedel - Omhändertagande av skurvatten - Märkning av farligt avfall - Journal för antal tvättar - Avtal om oljeavskiljaren mellan fastighetsägaren och verksamheten.
Verksamhet 3	
<ul style="list-style-type: none"> - Provtagning av utgående vatten från tvätthall. 	<ul style="list-style-type: none"> - Journal över farligt avfall - Information om oljeavskiljaren - Dokumenterade kontroller av oljeavskiljaren - Ordna med larm till oljeavskiljaren - Funktionskontroll av larm till oljeavskiljaren - Förvaring av farligt avfall - Nederbördsskydd för förvaring av farligt avfall utomhus - Rutin för hantering av golvscurvatten.
Verksamhet 4	
<ul style="list-style-type: none"> - Journal över farligt avfall 	<ul style="list-style-type: none"> - Säkerhetsdatablad - Invallning kemikalier - Transport av farligt avfall - Förvaring och märkning farligt avfall - Ordna kärll för förbrukat absorptionsmedel - Plugga golvavlopp i verkstad.
Verksamhet 5	
<ul style="list-style-type: none"> - Uppgifter om oljeavskiljare (typ, storlek/dimensionering, senast kontrollerad) - Senaste besiktningsprotokoll för cistern - Granska senaste provtagningsrapport för utgående vatten från fordonstvätt. 	<ul style="list-style-type: none"> - Invallning kemikalier - Säkerhetsdatablad - Intervall och skötselrutiner för tömning av oljeavskiljare - Plugga golvavlopp i verkstad - Besiktningsprotokoll för cistern - Omhändertagande av golvscurvatten - Journal för farligt avfall - Åtgärda förvaringsutrymme utomhus för farligt avfall - Ordna kärll för förbrukat absorptionsmedel.
Verksamhet 6	
<ul style="list-style-type: none"> - Märkning av farligt avfall - Journal över antal tvättar, - Förvaring av kemikalier - Besiktningsprotokoll cistern. 	<ul style="list-style-type: none"> - Invallning kemikalier - Transport av farligt avfall - Transportdokument farligt avfall - Journal över farligt avfall - Tömning av oljeavskiljare - Rutin kontroll larm för oljeavskiljare - Aningen högt värde av zink i utgående vatten.