

2019-03-27

Miljö- och bygglovsnämnden

Redovisning av 2019 års tillsyn på lackerare och lösningsmedelsanvändare.

Bakgrund

Detta tillsynsprojekt är en del av miljö- och hälsoskyddsenshetens löpande tillsyn av miljöfarliga verksamheter i Järfälla kommun. Vi har genomfört inspektioner på 3 anmälningspliktiga verksamheter (2 tryckerier och 1 lackerare) och 3 mindre lösningsmedelsanvändare. Dessa verksamheter förbrukar organiska lösningsmedel (flyktiga organiska ämnen, VOC) som vid utsläpp kan reagera med solljus och kväveoxider och på så vis bilda marknära ozon. Marknära ozon har en negativ påverkan på människors hälsa och miljön. För att förebygga och förhindra avdunstning av VOC krävs det att verksamheterna har en väl fungerande egenkontroll och att kemikalier och avfall hanteras på ett korrekt sätt.

Några av de punkter som kontrollerades under inspektionstillfället var förvaring av kemikalier, förekomst av filter i lackeringsboxar, rutiner för att byta filter och avfallshantering.

Resultat

Vid tillsynsbesöken har det framkommit att verksamheternas kemikalier och avfall hanteras på ett godtagbart sätt. Vi har även konstaterat att det finns fränluftsfiler i samtliga lackeringsboxar. Tillsammans bidrar dessa åtgärder till en minskad risk för utsläpp av VOC.

Några av de brister som uppmärksammades vid våra tillsynsbesök var bland annat att flera verksamheter saknade uppgifter om förbrukad VOC-mängd under året. Hos två av de tre anmälningspliktiga verksamheterna saknades förteckning av kemikalier vilket är ett krav för sådana verksamheter. På en verksamhet fanns en cistern där det saknades uppgifter om senaste besiktning. På en verksamhet saknades anteckningar över transport av det farliga avfallet.

Vi har begärt att verksamheterna ska redovisa åtgärderna skriftligt efter inspektionstillfället. Mindre brister följer vi upp i samband med nästkommande inspektion.

Slutsats

Detta projekt har visat att tidigare års tillsyn har gett god effekt. Hanteringen av farligt avfall i form av förbrukat filter och oljekontaminerat papper har förbättrats. Anmärkningar över transporterat farligt avfall fanns tillgängligt hos majoriteten av verksamheterna. Hantering av VOC och andra kemikalier har förbättrats.

Projektet har även visat att det fortfarande finns brister gällande kontroll av utrustning, dokumentation av kemikalier och kunskap om förbrukning av VOC. Det finns därför ett behov av återkommande inspektioner i framtiden.

Carolina Östberg
miljöinspektör