



Vilka miljöregler gäller för dig som driver en mindre fordonsverkstad eller fordonstvätt?

Innehåll

Miljörisker och lagstiftning	3
Avfallshantering	3
Avloppsvatten och oljeavskiljare	4
Kemiska produkter	6
Anmälningsplikt	7

Miljörisker och lagstiftning

Fordonsverkstäder och fordonstvättar påverkar människors hälsa och miljön. Detta för att det används kemikalier och oljor samt att det uppstår farligt avfall. Ibland släpps det också ut förorenat vatten från verksamheten.

Den viktigaste lagstiftningen finns i miljöbalken (SFS 1998:808) och dess förordningar. Bland annat finns krav på att du som driver verksamheten ska skaffa dig den kunskap som krävs för att sköta verksamheten på ett säkert sätt för miljön. Vidare att du ska vara försiktig med farliga ämnen och att du ska välja så miljövänliga kemikalier som det går.

Avfallshantering

Från fordonstvättar och fordonswerkstäder uppkommer ofta bland annat spillolja, oljefilter, bilbatterier, sprayburkar samt slam- och oljerester som töms ur slam- och oljeavskiljare. Detta är farligt avfall. Allt avfall som uppkommer, både farligt och övrigt avfall, ska sorteras och återvinnas. Avfallet ska också förvaras så att det inte riskerar att läcka ut. Behållare för farligt avfall måste märkas upp så att alla kan se att det är farligt avfall.

Du har ansvar för att kontrollera så att den entreprenör som hämtar ditt farliga avfall har tillstånd för att köra det. När du lämnar avfallet ska det upprättas ett så kallat transportdokument som ska innehålla uppgifter om avfallslag och mängd samt vem som lämnar avfallet. Transportdokumentet ska sparas och kunna visas upp för bygg- och miljökontoret som ett bevis för att avfallet har hanterats på ett korrekt sätt.

Vill du själv köra avfallet till en avfallsanläggning måste du ha tillstånd från länsstyrelsen.

Avloppsvatten och oljeavskiljare

Om verkstadslokalen har golvbrunnar finns det risk för att förorenat vatten kan rinna ut i naturen eller till det kommunala reningsverket. De föroreningar som kan förekomma i avloppsvatten från fordonstvättar och fordonsverkstäder är bland annat oljor, tungmetaller och tvättkemikalier.

Alla fordonsverkstäder som har golvbrunnar måste ha dessa anslutna till en oljeavskiljare eller liknande. Det kan vara en enklare oljeavskiljare motsvarande Klass II. Se faktaruta om oljeavskiljare på nästa sida.



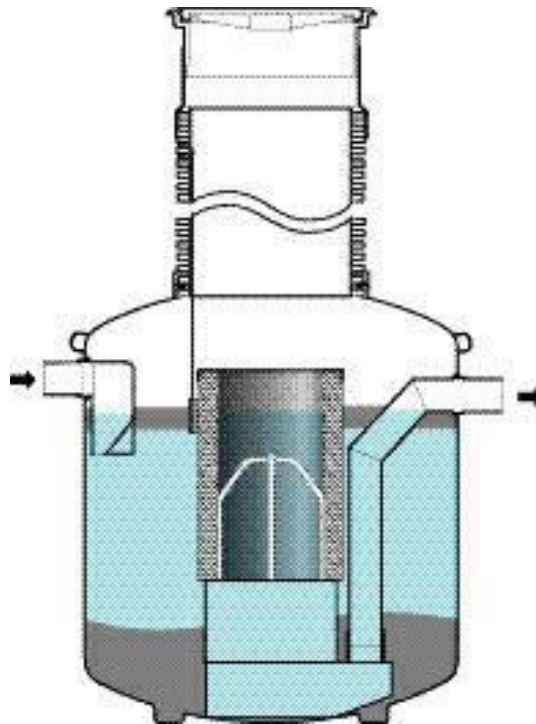
En fordonstvätt eller en verkstad som spolar av bilar måste ha en oljeavskiljare av Klass I. För större fordonstvättar som kommer upp i mer än 1 000 lastbilar eller 5 000 personbilar per år gäller ännu hårdare regler. Bland annat krävs mer rening än med bara oljeavskiljare och årlig provtagning av vattnet.

Har verksamheten både fordonstvätt och verkstad är det mest lämpligt om det finns en oljeavskiljare för varje del. Tänk på att en oljeavskiljare behöver kontrolleras och tömmas med jämna mellanrum. Vart 5:e år ska varje oljeavskiljare genomgå en besiktning för att kontrollera att den är tät och fungerar som den ska.

Vatten från golvskurmaskiner, däcktvättmaskiner och motor- eller detaljtvätt får inte släppas ut i avloppet alls. Inte ens om det går via en oljeavskiljare. Det vattnet måste samlas upp och lämnas som avfall.

Oljeavskiljare

- Det finns en svensk standard för oljeavskiljare: SS-EN 858 från 2003.
- En oljeavskiljare som uppfyller Klass I är försedd med ett koalecensfilter och renar vattnet till en oljehalt på 5 mg per liter.
- En oljeavskiljare som är av Klass II ska klara att rena vattnet till en oljehalt på 100 mg per liter.
- 5-årsbesiktning av oljeavskiljare är ett krav enligt den här standarden.
- En oljeavskiljare renar bara oljeförorenat vatten. Den renar inte bort andra kemikalier.



Kemiska produkter

Kemiska produkter måste hanteras på ett säkert sätt så att de inte kan läcka ut. Annars kan de riskera att skada både din hälsa och miljön.

Flytande kemiska produkter ska förvaras på en hårdgjord invallad yta under tak. Det görs lättast genom att placera behållarna på ett uppsamlingstråg eller förvara produkterna i ett separat rum med hårt golv som är tätt mot väggarna och har en hög tröskel som förhindrar att kemikalier kan spridas utanför rummet. En invallning ska rymma det största kärlets volym plus 10 % av övriga.

Det är också viktigt att ha aktuella säkerhetsdatablad för alla kemiska produkter som du hanterar. Där finns uppgifter om hur produkten ska hanteras och vad som ska göras om det sker en olycka.



Anmälningssplikt

Om du tvättar fler än 1 000 tunga fordon eller fler än 5 000 personbilar per år så räknas verksamheten som anmälningsspliktig. Du måste då göra en anmälan om miljöfarlig verksamhet till bygg- och miljökontoret. Likaså om du ska starta en verksamhet där du avser att tvätta mer än ovan nämnt antal fordon.

Tillsyn

Bygg- och miljökontoret utför tillsyn på fordonsverkstäder och fordonstvättar. Syftet är att kontrollera så att gällande lagstiftning följs. Efter tillsyn kan bygg- och miljökontoret komma att ställa krav på åtgärder om verksamheten inte uppfyller de krav som avges ovan.

Bygg- och miljökontoret kan också ge gratis information och rådgivning i miljöfrågor. Det går att kontakta oss på telefon 011-15 60 60 eller e-post byggomiljokontoret@norrkoping.se.

Tips för att bli ännu bättre på miljöfrågor

- Använd begagnade reservdelar.
- Leta efter, och täta, läckage i tryckluftssystemet.
- Använd torra städmetoder, så som sopning och dammsugning.
- Erbjud låncykel som alternativ till lånebil.
- Byt till miljömärkta kemikalier.

Bygg- och miljökontoret

Bygg- och miljökontoret i Norrköpings kommun bidrar till det goda livet i kommunen inom fem viktiga specialisterområden: bostadsanpassning, bygglov, miljö- och hälsoskydd, livsmedel och lantmäteri. Handläggning av ärenden, tillsyn och kvalificerad rådgivning är några exempel på vår service till invånare och företag i Norrköping.