

Skyddsåtgärder vid tankningsplatser

Den största risken vid tankningsstationer och annan drivmedelshantering är oftast tankningen av fordon. Upprepade små utsläpp vid tankning ger en ackumulerad markförorening. Spillzonen ska därför vara utformad så att spill och läckage kan samlas upp så att omgivande mark och vatten inte påverkas.

Skyddsåtgärder vid gårdscisterner och mindre tankningsplatser

För att minska risken för utsläpp bör du vidta följande skyddsåtgärder:

- Välj en bra placering så att risken för förorening av vatten och brunnar minimeras.
- Anlägg en spillzon kring pumpaggregatet och platsen där fordonet står uppställt för tankning.
- Dimensionera spillzonen så att utsläpp vid slangbrott tas omhand.
- Slangarna på pumparna ska vara av en sådan längd att det inte går att ställa sig och tanka utanför spillzonen.
- Ytan ska vara av tätt material och beständig mot oljeprodukter, till exempel betong. Asfalt är inte att betrakta som tät i detta sammanhang.
- Dimensionera betongplattan för dubbel last så att risken för sprickor blir så liten som möjligt.
- Det finns även andra lösningar som droppmattor, biobädd, stenmjöl med mera.
- Hänga upp tankningsmunstycket i skåp eller annan invallning.
- Cisternen ska ha slangbrottsventil.
- Påkörningsskydd kan behövas och ska då placeras på tillräckligt avstånd från cisternen.
- Information om vad som ska göras om ett utsläpp inträffar ska finnas i anslutning till tankningsplatsen.
- Saneringsutrustning ska finnas nära tankningsplatsen.
- Enligt Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2017:5) krävs att cisterner som ligger inom vattenskyddsområde ska ha *sekundärt skydd*. Om cisternen ligger ovan mark ska skyddet

- vara invallning. Invallningen ska rymma hela tankens volym och kunna fånga upp spill, läckage och överspolningar. Över den invallade cisternen ska det finnas ett skydd mot nederbörd, till exempel ett tak för att inte invallningen ska bli full med vatten. Rör- och slangledningarna ska vara dubbelmantlade eller ha annat sekundärt skydd inom vattenskyddsområde.
- Sekundärt skydd kan vara motiverat även utanför vattenskyddsområden beroende på cisternens placering.
- Tankar och pumpar ska märkas enligt gällande föreskrifter.
- Cisternen ska kontrolleras enligt regler från MSB (Myndigheten för samhällsskydd och beredskap). Kopia på kontrollrapporter ska skickas till miljöförvaltningen.

Kontakta andra myndigheter

Kontakta plan- och byggnadsnämnden, telefon 018-727 46 10 för frågor angående bygglov för cisterner. Brandförsvaret ger upplysningar om hantering av brandfarliga varor, telefon 018-727 30 20.

Kontakta miljöförvaltningen

Telefon: 018-727 43 04

måndag-fredag 9.00-12.00

E-post: miljoforvaltningen@ uppsala.se

Postadress: Uppsala kommun

Miljöförvaltningen

753 75 Uppsala

uppsala.se/miljoforvaltningen