

Sprinkler för brandbekämpning

Vid inkoppling av sprinkleranläggning till det allmänna vattenledningsnätet ska sprinklertank med återströmningsskydd klass 5 användas.

Kontakt ska tas med Sigtuna Vatten & Renhållning, och sprinkleravtal mellan Sigtuna Vatten & Renhållning AB och fastighetsägaren ska upprättas.

VA-huvudmannen kan undantagsvis godkänna direktkopplad sprinkleranläggning under förutsättning att nedanstående anvisningar följs och att utredningen visar att vattenkvaliteten i den allmänna anläggningen inte påverkas.

Innan ett medgivande till en installation av en direktkopplad sprinkleranläggning till det allmänna vattenledningsnätet ges, kräver VA-huvudmannen att en konsekvensutredning lämnas in vilken garanterar att VA-huvudmannens anläggning inte påverkas negativt.

Konsekvensutredningen ska innehålla redovisning om hur den allmänna VA-anläggningen påverkas med avseende på: vattenkvalitet, flöden, tryck och vattenhastighet.

VA-huvudmannen kräver vid ett eventuellt medgivande av en direktkopplad sprinkleranläggning att återströmningsskydd typ BA (vätskekategori 4) ska installeras mellan vattenledningsnätet och sprinkleranläggningen.

Funktionskontroll av återströmningsskydd och installerad sprinkleranläggning ska ske årligen.

Dokumentation av utförd funktionskontroll ska finnas tillgänglig för granskning om va-huvudmannen finner det nödvändigt.

I de fall sprinkleranläggningen är kopplad till det allmänna vattenledningsnätet via en servisledning där inga andra tappställen finns, ska vid funktionskontroll så mycket vatten användas att minst hela vattenvolymen i servisledningen byts ut.

VA-huvudmannen har endast skyldighet att leverera vatten för hushållsändamål till anslutna fastigheter inom verksamhetsområdet. Huvudmannen är inte skyldig att tillhandahålla vatten för brandbekämpning. Detta följer av 2 § lag (2006:412) om allmänna vattentjänster.