

Bevarande- och gallringsutredning för systemet VA-banken

VA-banken är ett system som används för att hantera VA-verksamheten. Det används av utredningsingenjörer, driftingenjörer, projektörer, arbetsledare och övrig personal på Samhällsbyggnadsförvaltningen.

VA-banken togs i drift 2006.

Systemägare är VA-chefen.

Systemförvaltare är Thomas Lagerwall på Samhällsbyggnadsförvaltningen.

Back-up rutiner sköts centralt av IT-enheten.

Inledning

Inför framtida införande av ett digitalt arkiv utförs gallringsutredningar för Tyresö kommuns digitala system. Utredningen omfattar de system vilka innehåller information som enligt Riksarkivets och Sveriges kommuner och landstings rekommendationer bör bevaras eller gallras. I utredningen kommer hänsyn tas till följande:

- hur väl speglar informationen verksamheten?
- hur viktig är informationen för den egna verksamheten?
- hur viktig är informationen för kommande revisioner?
- rätten att ta del av allmänna handlingar nu och i framtiden
- den framtida forskningens behov

Värdering av informationen

Det är viktigt att notera att med gallring menas att informationen oåterkalleligen förstörs.

Konvertering av information från ett system till ett annat, räknas också som gallring eftersom den kan medföra:

- Informationsförlust (t.e.x. förlust av informationsbärande färg vid gallring av förlagor i samband med skanning av kartor).
- Förlust av möjliga informationssammanställningar
- Förlust av sökmöjligheter

- Förlust av autenticitet (t.e.x. vid gallring av signerade dokument efter överföring av information).

Det är därför nödvändigt att värdera informationen i ett system innan man bestämmer sig för konvertering och att man bevarar den information som är av vikt för verksamheten och framtida återsökning. Det är därför viktigt att ta ställning till följande:

- Behövs informationen i en bevissituation?
- Behövs informationen för någon kontroll i verksamheten?
- Är informationen nödvändig för återsökning?
- Har informationen betydelse för medborgarens rättssäkerhet eller enskilda intressen?
- Ligger informationen till grund för beslut?
- Är informationen av värde för forskningen?

VA-banken

Systemet används för att hantera den tekniska VA-verksamheten. Grunden är en kartbild över kommunens VA-nät som påförs information om ledningar, förändringar i nätet samt driftstörningar.

Uppgifter hämtas i form av filer från elektroniska mätinstrument som läggs in i VA-banken. Viss manuell registrering i kartsystemet Topocad behövs efter inläsning eftersom det behövs mer exakta uppgifter om ledningarna. Utskrifter görs av kartor som behövs i det löpande arbetet. Allt som registrerats har bevarats i systemet.

Sekretess och känsliga uppgifter

Ledningar och pumpstationer och kommunens VA-nät är sekretessbelagt. Man följer Stockholm vattens rekommendationer att inte lämna ut denna information. Inga personuppgifter behandlas i systemet. Det finns ingen annan lagstiftning som påverkar hanteringen.

Handlingstyper och information

VA-banken innehåller kartor med uppgifter om VA-ledningar, var de finns samt vilka fastigheter de tillhör. Kopplat till detta är ett serviceformulär med fastighetsbeteckning som används för registrering av uppgifter. En historikfunktion finns för att lagra uppgifter som har uppdaterats och ersatts med nya uppgifter. Information om driftstörningar, så som stopp och vattenläckor finns, samt åtgärder som vidtagits vid dessa.

Verksamheten har behov av att gå tillbaka till äldre uppgifter och åtgärder som gjorts. Tidigare har man återsökt information via kartor på papper men dessa ska ersättas med digitala uppgifter.

Den information som föreslås till bevarande är:

Kartor

Uppgifter om VA-ledningar och deras placering

Uppgifter om fastigheter

Den information som föreslås till gallring är:

Uppgifter om driftstörningar – 5 år

Uppgifter om åtgärder – 5 år