



Datum: 2020-11-26

Nämnd: Kommunstyrelsen

Paragrafer: 176-226

Dnr 2019/599 34

Ks § 185 Svar på revisionsrapporten "Granskning av underhållsplanering för VA-ledningsnät"

Revisionen har via KPMG genomfört en granskning av kommunens underhållsplanering för VA-ledningsnät.

Granskningen syftade till att bedöma om underhållet av VA-ledningsnät bedrivs på ett tillfredsställande sätt. Revisionen har hemställt om att kommunstyrelsen lämnar synpunkter avseende de rekommendationer och förslag som lyfts fram i rapportens sammanfattning.

I texten nedan följer en sammanställning över revisionens rekommendationer som finns med i sammanfattningen, samt förslag på synpunkter.

Revisionens rekommendation: att kommunstyrelsen ska utveckla den strategiska planeringen, exempelvis genom att utarbeta en VA-plan.

Synpunkter från teknik- och infrastrukturavdelningen: Ett strategiskt jobb utförs och har utförts under lång tid och det innefattar en gedigen planering.

Renoveringar av ledningsnätet sker ständigt genom byte av ledningar samt relining (nya rör i befintliga ledningar) utefter en planering årsvis och på längre sikt. Med dessa åtgärder har kommunen under en 10 års period bland annat tagit ner den årliga vattenförbrukningen med dryga 25%. År 2009 inrapporterades en redovisning där förbrukningar var ca 1 000 000 m³/år och under 2019 ca 7000 000 m³/år.

Kommunen har monterat in UV ljus i 12 av våra 15 vattenverk som ska borga för god vattenkvalité enligt livsmedelsverket. Ytterligare 1–3 ska monteras under 2021. En uppdatering av avvikelserapporteringen är utförd år 2020 för att säkerställa åtgärdsflödet vid avvikelser på vattenverk, avloppsreningsverk och pumpstationer bland annat.

2004 påbörjades större åtgärder kopplade till ovidkommande vatten (inläckage i avloppsledningar) i våra tätorter som har minskat detta flöde med åtskilliga 1000 m³/år. Vilket innebär betydligt mindre belastning på både pumpstationer samt reningsverken.

JP

Just.

Stj



Datum: 2020-11-26

Nämnd: Kommunstyrelsen

Paragrafer: 176-226

Ks § 185 forts.

2020 påbörjades arbetet hur kommunen ska hantera avloppsslam idag och i framtiden då vi börjar närma oss en situation som är besvärlig både ekonomiskt och hanteringsmässigt.

Många långsiktiga och korta mål är uppnådda och nya mål kommer att tas fram. En del av underlaget till planering samt utveckling används "VA 2050" som dessutom är under uppdatering. Den strategiska planeringen idag planeras utefter vad VA-chef och VA-ingenjören tillsammans med driftpersonal sammanställt. Utefter behovet och hur bemanningen ser ut samt de ekonomiska förutsättningarna jobbar kommunen med strategiska vägval både på långa och korta perspektiv.

Revisionens rekommendation: att kommunstyrelsen ska utveckla och tydliggöra åtgärdsplanering på kort sikt utifrån befintliga uppgifter.

Synpunkter från teknik- och infrastrukturavdelningen: Se synpunkterna ovan.

Revisionens rekommendation: att kommunstyrelsen ska säkerställa finansiering av framtida åtgärdsbehov.

Synpunkter från teknik- och infrastrukturavdelningen: Finansiering sker via taxan samt eventuella VA fonderingar.

Underlag för beslut

Teknik- och infrastrukturavdelningens tjänstemannaförslag, 2020-10-14
Revisionsrapport "Granskning av underhållsplanering för VA-ledningsnät",
2020-12-16
VA 2050, 2014-03-26

Kommunstyrelsens beslut

Kommunstyrelsen ställer sig bakom de synpunkter som lämnas i tjänstemannaförslaget.

Utdrag till

Revisionen, inklusive tjänstemannaförslaget
Teknik- och infrastrukturavdelningen

Just.