



Handläggare
Elisabet Nyberg
VA-renhållningsavdelningen

Diarienummer
2019TEN/0746

Tekniska nämnden

Anpassad pumpstation i samband med införandet av kommunalt VA

Förslag till beslut

VA-huvudmannens anvisningar för pumpstation ska följas när fastigheten anvisats en LTA-anslutning.

Beslutsnivå

Tekniska nämnden.

Sammanfattning

VA-enheten och tekniska driftenheten har kommit fram till att VA-huvudmannens anvisningar av pumpstationer ska följas. Vid undersökning hur andra kommuner gör, rådgörande med jurist och försäljare av pumpstationer framkommer att det bästa är att huvudmannens anvisningar följs. Vilket innebär att mindre tankar eller inomhusvarianter inte godkänns.

Ett alternativ för fastighetsägare är att anlägga kommunens LTA-anläggning vid fastighetsgräns och till den anläggningen pumpa avloppsvattnet från en egen pumpanläggning som fastighetsägaren helt ansvarar för själv.

Bakgrund

Några fastighetsägare i området Koviksudde/Skeviksstrand har inkommit med frågan om att få frånga kommunens bestämmelser om modell och installation av pumpstation. Ärendet har vid tre tillfällen behandlats i Tekniska nämnden. Vid alla tre tillfällen har nämnden beslutat att kommunens anvisningar och modell av pumpstation ska följas.

Ärendebeskrivning

- Värmdö kommun har tagit del av information från Skandinavisk kommunal teknik som är det företag som levererar flest LTA-anläggningar i Sverige om hur de ser på frågan: Det finns två kommuner, Haninge kommun samt Härnösand kommun, som huvudsak valt att även sätta LPS2000 EIV2 (eller tidigare version). När det gäller placering av station inomhus, LPS2000 EI, har Norrköping genomfört ett antal. Det kan finnas andra kommuner som valt placering på andra ställen, men det är mycket ovanlig bland Sveriges kommuner.
- Roslagsvatten, som är ett förbund bland sex kommuner samt Telge nät, godkänner inga lågbyggda stationer.
- Värmdö kommun har fått ett uttalande av juristen Rita Lord: ”Eftersom det är VA-huvudmannen som ska äga LTA-pumpanordningen så är det också VA-huvudmannen

som bestämmer kring den och vad den allmänna VA-anläggningen ska ha i standard. Därutöver vill VA-huvudmannen ha sin anordning lätt tillgänglig för underhåll och drift, därför är inomhus inget alternativ. Då det alltid är huvudmannen som styr detta är fastighetsägaren skyldig att följa gällande regler. Det finns ingen dom gällande frågan. Och svaret hittas just i att det är VA-huvudmannen som bestämmer tekniken och standard för den allmänna va-anläggningens anordningar enligt lag, se 13§ LAV.”

- Vid förfrågan till ytterligare VA-chefer i regionen, utöver roslagsvatten, har framkommit att några kommuner tillåtit den låga varianten men anger att de anser att VA-huvudmannen inte ska tillmötesgå fastighetsägare om det innebär ökade driftinsatser och risker. En av kommunerna som haft den möjligheten tidigare har helt frångått det då det inneburit problem med frysning.

Bedömning

Tekniska driften och VA-enheten ser inte att något har framkommit som skulle göra att VA-huvudmannen skulle frånga de regler om installation och val av pumpar som huvudmannen anser vara de som ska följas.

Ekonomiska konsekvenser

Inga ekonomiska konsekvenser vid fortsatt användning av de pumpar som används idag. Om mindre pumpstationer godkänns kan kostnader för sönderfrusna pumpar uppstå.

Konsekvenser för näringslivet

Inga konsekvenser för näringslivet.

Konsekvenser för miljön

Det kan uppstå mer sprängning för de pumpar som anvisas eftersom de måste installeras djupare för att inte frysa.

Konsekvenser för medborgarna

Fastighetsägarna får följa det som är beslutat av huvudmannen vilket för somliga kan innebära en högre kostnad för installationen av LTA-stationen.

Konsekvenser för barn

Inga specifika konsekvenser för barn.

Ärendets beredning

Ärendet har beretts i samråd mellan VA-enheten och tekniska driftenheten.

Handlingar i ärendet

Nr Handling

Bilaggs/Bilaggs ej

Sändlista för beslutsexpediering

Diarienummer
2019TEN/0746

Malin Westerback
Tf Kontorschef

Majken Elfström
Avdelningschef