

Mottagare

Tekniska nämnden

Information om tillsynsrapporter för avloppsreningsverk 2022

Förslag till beslut

Tekniska nämnden beslutar att godkänna informationen.

Sammanfattning

Under 2022 har tillsynsmyndigheten Miljö- och Byggnämnden (MBN) genomfört tillsyn enligt Miljöbalken och särskilt Naturvårdverkets föreskrifter om rening och kontroll av utsläpp av avloppsvatten från tätbebyggelse NFS 2016:6

på samtliga avloppsreningsverk inom Region Gotland.

Avloppsreningsverken är totalt 24 till antalet och utgörs av sex (6) större verk med en kapacitet över 2000 pe (personekvivalenter) samt 18 mindre verk med eller utan bevattning med renat avloppsvatten då under 2000 pe.

För tillsynen tar MBN ut en årlig tillsynsavgift som ska täcka kostnader för den tillsyn som de genomför enligt Miljöbalken varje år.

Vid tillsynen görs en genomgång av förra årets tillsynsprotokoll samt miljörapporter för de större verken och årsrapporter för de mindre verken

Miljörapporter och kontrollrapporter ska lämnas in till tillsynsmyndigheterna tillhanda senast 31 mars.

Slutligen gör tillsynsmyndigheten en besiktningsrunda i avloppsanläggningen.

Därefter får avloppsenheten tillsynsprotokoll där MBN gjort en bedömning av om det vid inspektionen fanns brister enligt gällande lagstiftning som behöver åtgärdas.

Det är inte meningen att dessa brister ska ses som något föreläggande utan de är en signal på något som ska åtgärdas enligt viss tid ofta innan nästa tillsynsbesök. Särskilt när det står att ytterligare påkoppling av abonnenter ”ej bör göras” så är det en signal till att bristerna bör åtgärdas så snart det går,

alltså det är inget föreläggande.

Årets (2022) reningsverk som har brister som kräver åtgärd är, se lista under bedömning:

Bedömning

Följande reningsverk har brister som bör åtgärdas senast angiven tid:

Norr:	Antal brister
Fårösund (verk)	3
Kappelshamn (verk)	1
Katthammarsvik (verk)	2
Martebo (infiltration)	4
Roma (verk + bevattning)	2
Slite (verk)	2
Sudersand (verk +infiltration)	3
Tingstäde (verk)	1
Valleviken (verk)	1
Vestris (infiltration)	0
Väskinde (verk + bevattning)	1
Söder:	
Eskelhem (verk)	0
Etelhem (verk)	0
Garda (verk)	1
Havdhem (biodamm +fällning)	1
Hemse (verk+ bevattning)	3
Klintehamn (verk)	5
Ljugarn (verk)	3
Lye (verk)	2
När (verk)	1
Ronehamn (verk)	Ej haft tillsyn 2022
Stånga (verk + bevattning)	2
Visby:	
Visby (verk)	1
Träkumla (fällning + biodamm)	0

I de flesta fall är det åtgärder som är lätta att åtgärda men ibland är det större saker som kräver både planering och resurser i personal och pengar. En vanlig synpunkt är att det är för mycket ovidkommande vatten från ledningssystemet som belastar reningsverkens kapacitet.

De verk som kräver mest resurser är: Fårösund- tillståndsansökan och ombyggnation, Valleviken- en testpilot med MBR rening, membranteknik, Martebo- översyn och åtgärda äldre infiltration och Stånga bevattningsdammar

som behöver undersökas.

Barn- och genusperspektiv– Barnen i det gotländska samhället ska kunna känna trygghet i att Region Gotland arbetar efter de lagar och regler som ska säkra en bra avloppsrening samt ett bra ledningsnät som uppfyller myndigheternas krav.

Landsbygdsperspektiv – Verksamheterna med VA-tjänster, och i detta fall avlopp är avgörande för landsbygdens utveckling. Tillsynen ger oss möjligheter feedback att vi hela tiden arbetar enligt de lagar som styr samt att vi håller en hög kvalitet och ett bra miljöarbete i vår verksamhet.

Ekonomisk konsekvensanalys – Tillsynen är viktig för vår verksamhet. En väl fungerande tillsyn av myndigheterna ger oss möjlighet att få veta vad vi kan bli bättre på samt hur vår planering kan förbättras. Att få veta vilka avvikelser som vissa verksamheter har fått ger oss möjligheter att lyfta in dessa i planeringen och ge dem prioritet i budgeten i god tid innan vi drabbas av ett föreläggande från myndigheten.

Beslutsunderlag

TKF Tjänsteskrivelse 2023-07-10

Tillsynsprotokoll, Årsrapporter och miljörapporter för samtliga reningsverk inom Region Gotland

Teknikförvaltningen

Patric Ramberg
Teknisk direktör