

2022-08-29

TJÄNSTESKRIVELSE

Dnr: KFKS 2022-00569

Remiss – Förslag till Revaqs certifieringsregler 2024 Yttrande till Revaqs regelkommitté, Svenskt vatten AB

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen antar föreslaget yttrande enligt bilaga 2 till tjänsteskrivelsen daterad den 29 augusti 2022.

Beslutet förklaras omedelbart justerat.

Sammanfattning

Nacka kommun har fått förslag gällande Revaq-regler för 2024 på remiss från Revaq, Svenskt vatten AB. Revaqs certifieringssystem syftar bland annat till att säkra att vara en nationell och lokal drivkraft för förbättring av kvaliteten av avloppsvatten in till avloppsreningsverken. I förslaget finns i huvudsak två nya ”moduler” införda i certifieringssystemet; biokol och renat avloppsvatten.

I yttrandet framförs i huvudsak att det är positivt med ett regelverk som syftar till att förbättra kvaliteten på det inkommande avloppsvattnet, att de nya modulerna är bra ur ett miljö- och hållbarhetsperspektiv om det genom dessa går att utveckla ytterligare användbara produkter samt att regelverket kan göras tydligare och mer lättanvänt för berörda aktörer med mer begripliga termer.

Ärendet

Nacka kommun har fått förslag gällande Revaq-regler för certifieringssystemet 2024 på remiss från Revaqs regelkommitté, Svenskt vatten AB. Det är möjligt att lämna synpunkter på remissen senast den 5 september 2022.

Innehållet i remissen i korthet

Remissen framgår i sin helhet av bilaga 1. De föreslagna förändringarna i regelsystemet finns markerade med gul överstrykning i remissversionen.

Svenskt Vatten har, i nära samråd med berörda aktörer, tagit initiativ till att införa ett certifieringssystem med regler för uppströmsarbetet och för den växtnäring som återförs med avloppsfraktioner. Certifieringssystemet, som det nu föreligger, omfattar endast avloppsreningsverk.

Syftet med certifieringssystemet är således att säkra:

- att vara såväl en nationell som lokal drivkraft för en fortlöpande ytterligare förbättring av kvaliteten på det till avloppsreningsverken inkommande avloppsvattnet och därmed på växtnäringen från slammet. En allt bättre kvalitet på avloppsvattnet in till avloppsreningsverken kommer också att ha stor betydelse för den framtida miljöbelastningen på sjöar, vattendrag och kustområden
- att certifieringssystemet ska erbjuda alla aktörer en öppen och transparent information om slammets sammansättning, hur det producerats och använts
- att växtnäring från avloppsfraktioner produceras på ett ansvarsfullt sätt och att kvaliteten uppfyller fastställda krav.

I förslaget finns i huvudsak två nya ”moduler” införda; biokol och renat avloppsvatten. En mindre förändring har gjorts av kapitelstrukturen då regelverket för slam, biokol och renat avloppsvatten är gemensamt fram till kapitel 3.4.

De nya certifieringsreglerna föreslås gälla från och med den 1 januari 2024.

Juridik- och kanslistabens utredning och bedömning

Remissen har utretts av juridik- och kanslistaben i samråd med Nacka vatten och avfall AB och miljöenheten.

Revaqs certifieringsregelverk syftar bland annat till att förbättra kvaliteten på det till avloppsreningsverken inkommande avloppsvattnet och därmed på växtnäringen från slammet. Genom ett sådant system går det exempelvis att tillvarata möjligheterna av slam för åkermark, vilket är positivt ur ett miljö- och hållbarhetsperspektiv.

Gällande de nya modulerna biokol och renat avloppsvatten som föreslås i regelverket är bedömningen att även det utifrån ett miljö- och hållbarhetsperspektiv är positivt om det genom de införda modulerna går att utveckla ytterligare användbara produkter. Biokol skulle exempelvis vara bra om det används på rätt sätt till exempel genom att binda föroreningar.

Revaqs certifieringsregler kan dock göras tydligare med mer begripliga termer så att regelverket på ett enkelt sätt går att tillämpa för berörda aktörer.

Nacka vatten och avfall AB har lämnat synpunkter om att bolaget är generellt positivt till Revaq som certifieringssystem då det möjliggör en cirkulär användning av avloppsslam och avloppsvatten och på så sätt även kan medföra lägre kostnader för slamhanteringen.

Förslag till yttrande

Ett förslag till yttrande, bilaga 2, har tagits fram med i huvudsak följande innehåll. Ur ett övergripande perspektiv är det positivt med ett regelverk som syftar till att förbättra kvaliteten på det till avloppsreningsverken inkommande avloppsvattnet och därmed på växtnäringen från slammet. Gällande de nya modulerna biokol och renat avloppsvatten som föreslås är det utifrån ett miljö- och hållbarhetsperspektiv positivt om det genom de införda modulerna går att utveckla ytterligare användbara produkter. Slutligen framförs att det vore önskvärt om det gick att ytterligare förtydliga certifieringsreglerna med mer begripliga termer så regelverket på ett enkelt sätt går att tillämpa för berörda aktörer.

Ekonomiska konsekvenser

Förslag till beslut medför inga ekonomiska konsekvenser.

Konsekvenser för barn

Förslag till beslut medför i sig inga konsekvenser för barn. Arbetet med att bättra tillvarata skadliga ämnen i avloppsvatten har betydelse för framtida miljöbelastning av exempelvis sjöar, kuster och vattendrag och är således positivt för miljön. Det gynnar barn och unga samt kommande generationer.

Bilagor

1. Remiss
2. Förslag till yttrande

Engin Ceylan
Kanslichef
Juridik- och kanslistaben

Christopher Arontaus
Kommunjurist
Juridik- och kanslistaben