

Utlåtande gällande flytande anläggning för sugtömning av septiavfall, Stationsbryggan vid Sjalö

341/11.01.05/2020

Bygg- och miljönämnden 06.05.2020 § 80

Beredare

Miljövårdsinspektör Petri Huovila, tfn 050 464 6866

FöredragandeMiljövårdschef Carl-Sture Österman, tfn 044 458 5927
förnamn.efternamn@pargas.fi

Regionförvaltningsverket i Södra Finland har bett den lokala miljövårdsmyndigheten om utlåtande gällande Rederi Ab Vitharuns tillståndsansökan enligt vattenlagen för en flytande sugtömningsstation för septikvatten från fritidsbåtar. Stationen planeras framför gästhamnen på östra sidan av Sjalö, inom Sjalö smf. vattenområde 445-593-876-1. Diarie nr ESAVI/9431/2020.

Den planerade sugtömningsstationens läge samt utseende framgår av bilaga 1. Stationen placeras vid Sjalö hamn med hänvisning till hamnens centrala läge. Den flytande septistationen skall förankras med kättingar och fyra betongtyngder på 1200 kg. Vattendjupet möjliggör på vardera sidan av stationen förtöjning av båtar med ett djupgående om 3. Botten på området är sand.

Den planerade konstruktionen påverkar inte menligt strömningarna eller bottenväxtligheten. Projektet är beläget på Natura området Sjalö skärgård (FI0200064), vilket är ett SCI (habitatdirektiv) och SPA (fågeldirektiv) område. Septistationens miljöpåverkan för vikens naturvärden anses dock vara obetydlig. Tvärtom anser man att vattenkvaliteten i viken kommer att förbättras då båtfararna har möjlighet att tömma toalettavfall från fritidsbåten på regelmässigt vis, vilket lokalt minskar övergödningen från toalettavfall.

Flytande konstruktionen eller dess ankring har ingen inverkan på nuvarande vattenkvalitet i Lembergsviken. Den flytande konstruktionen förhindrar ej heller yt- eller undervattenströmningar. Tvärtom kan den utgöra en naturlig skyddsplats för småfisk som söker dagtida skugga och skydd under konstruktionen.

Anläggningen är ej heller ett navigationshinder för båttrafiken i området då den placeras utanför huvudstråket in till gästbryggan. Anläggningen minskar ej heller naturvärdena i området då den till sin utformning motsvarar befintlig bebyggelse och konstruktioner. I delgeneralplanen är vikens strandområde byområde (TA) och naturskyddsområde. Stränderna ingår i det riksomfattande skyddsprogrammet för stränder. Två tredjedelar av vikens stränder fungerar som betesmark under sommartid. Närmaste privata sommarstuga är belägen på över 350 meters avstånd.

Det finns inga vattenledningar eller elkablar dragna längs botten i området där anläggningen skulle förankras. Ej heller finns det några kända vrak inom projektområdet.

Hamnen besöks årligen av ca 1 500 – 2 000 båtar. Den sköts av Håll Skärgården Ren rf, som även äger septistationen. Tömning av avloppsbehållaren sker regelbundet under säsongen. I och med att stationen är en flytande konstruktion, lätt att transportera bort vid behov av underhåll eller i slutet av sin livscykel, påverkar denna inte heller miljön i detta avseende.

Det samfällda vattenområdet har 10 delägare, av vilka Sjalö naturskyddsområde äger ca 59 % och de tre största vattenägarna sammanlagt ca 84 %. Största delägaren har gett sitt samtycke till projektet. Vattenområdet är en del av Sjalö skärgårds Natura-område. Forststyrelsen som ansvarig för Natura-området har gett sitt samtycke.

Bedömning.

Eftersom placeringen av sugtömningsstationen inte torde förorsaka sådana negativa konsekvenser i vattendrag eller i miljön, inte heller för fiske, grannar eller trivsel, som beskrivs i 3 kap 2 § vattenlagen, eller enligt uppgift för vattenområdets delägare, skulle det inte nödvändigtvis behövs anhållas om tillstånd enligt vattenlagen för septivattenstationen vid Sjalö. Det finns ett 30-tal septistationer i havsområdet och andra vattendrag som inte har nämnda tillstånd, vanligtvis inte heller något tillstånd enligt markanvändnings- och bygglagen. En tänkbar orsak till att ett tillstånd enligt vattenlagen skulle kunna behövas, är antagligen anskaffning av "ringa nyttjanderätt till annans område" (samfällt område) enligt 2 kap 12 § vattenlagen för att "1) uppföra en mindre anläggning i vatten med konstruktioner som når land eller placera en anordning eller en ledning på annans område eller ett samfällt område i ett vattendrag utan att avsevärt ändra vattendraget." Under förutsättning att vattenägarna ger sitt samtycke, torde det inte föreligga behov för tillstånd enligt vattenlagen.

Kompletterande material	Flygfoto för havsviksområdet vid Sjalö samt bild av sugstationen.
Konsekvensbedömning	Sökanden kan ha nytta av tillståndet i form av bestående nyttjanderätt till placeringen av sugtömningsstationen på det samfällda vattenområdet 445-593-876-1.
Förslag	Bygg- och miljönämnden konstaterar som sitt utlåtande gällande Rederi Ab Vitharuns tillståndsansökan enligt vattenlagen, att nämnden inte har någonting emot att ansökan godkänns. Nämnden önskar dock att tillståndsmyndigheten överväger om anspråkslösa vattenhushållningsprojekt av den storleken överhuvudtaget bör anses vara i behov av tillstånd enligt vattenlagen.
Beslut	Förslaget godkändes. _____
Delgivning	Regionförvaltningsverket i Södra Finland