



Fredrik Geijer
Fredrik.geijer@trelleborg.se

Kommunstyrelsen

Svar på medborgarförslag – Sveriges största saltvattenpool

Sammanfattning

Kommunfullmäktige beslutade 2021-06-16 § 221 att överlämna besvarande av medborgarförslaget kring Sveriges största saltvattenpool till kommunstyrelsen och kultur- och fritidsnämnden.

Förslaget innebar att anlägga en saltvattenpool i det som idag är västra småbåtshamnen. På grund av höga naturvärden, omfattande djurliv och muddringsproblematik bedöms inte västra småbåtshamnen vara lämplig plats för anläggande av en större saltvattenpool. Kommunen arbetar med miljötillstånd för att anlägga en strand längs med Västra Sjöstaden och vidare västerut mot Trelleborgs golfklubb. Gällande en större havsbassäng bör resultatet från tillståndsprövning för stranden avvaktas. I det fall en strand anläggs som planerat vid Västra Sjöstaden bedöms andra platser vara mer lämpliga för anläggande av havsbassäng, t.ex. längre in i hamnbassängen i Sjöstaden. Möjligheterna till havsbad i Sjöstaden föreslås fortsätta utredas inom planprogram Sjöstaden.

Ytterligare information återfinns under rubriken "Ärendet" i kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse.

Beslutsunderlag

Kommunledningsförvaltningens tjänsteskrivelse Medborgarförslag – Sveriges största saltvattenpool, KS 2021/413, 2021-11-16

Kommunledningsförvaltningens förslag till beslut

Kommunstyrelsens arbetsutskott föreslås besluta att föreslå kommunstyrelsen besluta att föreslå kommunfullmäktige besluta

att avslå förslaget om att anlägga en större saltvattenpool i Västra småbåtshamnen

att ge Kuststad 2025 i uppdrag att inom planprogram Sjöstaden utreda möjligheterna för ett flytande havsbad på annan plats i Sjöstaden.

Beslutet skickas till

Kommunledningsförvaltningen
Kultur- och fritidsförvaltningen

Ärendet

Ett medborgarförslag inkom till kommunen 2021-05-16 angående att anlägga Sveriges största saltvattenpool i det som idag är västra småbåtshamnen.

Förutsättningar i västra småbåtshamnen

Naturmiljön och djurliv

En naturvärdesinventering samt artskyddsutredning har tagits fram inom planprogram Västra Sjöstaden. Naturvärdesinventeringen visade på höga naturvärden kring småbåtshamnens västra och sydvästra del samt söder om Sumpen. Småbåtshamnen är idag en värdefull miljö för vadarfåglar och utgör en vinter- och stäckrastplats för sjöfåglar och migrerande fåglar. I naturvärdesinventeringen lyftes att de näringsrika tångbältena är rika på ryggradslösa djur och födoplatser för rastade sjöfåglar. 93 naturvårdsarter har påträffats i hela det inventerade området. Den stora majoriteten av djur är rastande eller födosökande fåglar.

I naturvärdesinventeringen framgår att småbåtshamnens blottade sandbottenar och dess närmaste strandäng har högt naturvärde. Hamnen och sandbottenarna i dess närhet bör undvika att exploateras med bryggor ut i vattnet.

En artskyddsutredning gjordes eftersom att det visade sig att rödlistade arter; gravand, svart rödstjärt, stare, gulsparv och sävsparv; häckar inom eller nära planområdet. De arterna kan utlösa förbud enligt artskyddsförordningen.

För arter skyddade enligt 4 § i artskyddsförordningen, bl.a. fåglar, är det förutom att det är förbjudet att påverka populationer också förbjudet att skada eller förstöra djurens livsmiljö, det vill säga vilo-, reproduktions-, födosöks- och övervintringsplatser, samt att avsiktligt störa, särskilt under djurens parnings-, uppfödning-, övervintrings- och flyttperioder.

Muddringsproblematik

I samband med att nuvarande E6/E22 anlades kom ett antal fastighetsägare med strandnära markområden att förlora möjligheten att dra upp sina båtar. Utöver ersättning för den mark och de vattenområden som kommunen tog i anspråk vid utbyggnaden ålades kommunen genom vattendom 1970 att anlägga en småbåtshamn. Hamnen med sina anläggningar skulle för framtiden underhållas och erforderligt djup skulle vidmakthållas, allt på kommunens bekostnad.

Det hade dock inte gjorts några noggranna utredningar kring småbåtshamnen och ganska snabbt uppstod stora svårigheter för kommunen vad gällde möjligheten att bibehålla hamnens funktion. Området och inseglingsrännan muddrades snabbt igen då den utgörs av sandbotten.

Kostnaden för muddring låg på omkring 500 000 kronor per år. Härtill tillkom ytterligare arbetsinsatser och kostnader hänförliga till miljöbalkens krav på

egenkontroll, anmälningar, dumpningsdispenser m.m. Kommunen såg också en risk att fortsatta muddringar kunde komma att påverka det akvatiska livet i området, något som inte beaktades vid villkorets tillkomst.

Mark- och miljödomstolen upphävde 2015-02-04 delar i vattendomen från 1970 som innebar att småbåtshamnen skulle underhållas och erforderligt djup skulle vidmakthållas, allt på kommunens bekostnad. Efter domen avvecklades småbåtshamnen. Vattenspegeln finns fortfarande kvar, dock har bryggor och annat tagits bort.

Småbåtshamnen är i dagsläget grund, enligt uppgift från tekniska serviceförvaltningen är djupet någonstans mellan 0,5-1 meter djupt.

Utlopp dagvattenledning

En dagvattenledning från bland annat västra verksamhetsområdet har sitt utlopp i västra småbåtshamnen. Utloppsledningen bedöms ha påverkan på vattenkvalitén.

Utredning anläggande av strand

Kommunen arbetar med miljötillstånd för att anlägga en strand längs med Västra Sjöstaden och vidare västerut mot Trelleborgs golfklubb. Processen med strandfodring är komplex och kommunen behöver visa på en rad åtgärder i miljökonsekvensbedömningen som behöver vidtas för att rättfärdiga strandfodringen i domstol. Stranden kommer med stor sannolikhet att påverka livsmiljöerna för de rödlistade arter som finns i området idag. I miljökonsekvensbedömningen pekas västra småbåtshamnen ut som viktig ur naturvärdesperspektiv i syfte att stärka strandfodringens syfte framförallt för att kustskydda och även stärka, förhöja naturens förutsättningar både när det gäller flora och fauna.

Syftet med anläggande av saltvattenpool

Havsbad finns på ett flertal platser både i Sverige och utomlands. Syftet med dessa bad är i övervägande delen att möjliggöra centrala havsbad på ställen som saknar möjlighet till havsbad, i t.ex. hamnmiljöer. På de ställen där ett havsbad kombineras med en strand krävs att havsbadet erbjuder något mervärde utöver bad från stranden t.ex. avgränsade bad för barn, hopptorn och annan lekutrustning, annan typ av vatten än havsvatten, uppvärmning etc.

Sammanfattande bedömning/rekommendation

Att anlägga en havsbassäng i samband med utbyggnad av Kuststad 2025 är en intressant idé. På grund av höga naturvärden, omfattande djurliv och muddringsproblematik bedöms dock inte västra småbåtshamnen vara lämplig plats för anläggande av en större saltvattenpool.

Resultatet från tillståndsprövning för stranden bör avvaktas innan beslut om placering, omfattning etc. av ett havsbad tas. I det fall en strand anläggs som planerat vid Västra Sjöstaden bedöms andra platser vara mer lämpliga för anläggande av havsbassäng, t.ex. längre in i hamnbassängen i Sjöstaden. Möjligheterna till havsbad i Sjöstaden föreslås fortsätta utredas inom planprogram Sjöstaden. I det fall då det visar sig att det inte är möjligt att anlägga stranden som planerat föreslås även möjligheterna att placera badet vid Västra Sjöstaden fortsätta utredas. På grund av skälen ovan såsom naturvärden, djurliv, muddringsproblematik etc. föreslås dock havsbassängen placeras ute i havet och inte i västra småbåtshamnen.

Planering pågår kring utformning av området "Västra entrén" som innefattar området kring västra småbåtshamnen och Sumpen. Inom det projektet kommer möjligheterna att anlägga en mindre grund plaskpool med externt vatten i västra småbåtshamnens nordöstra del att utredas. En sådan pool skulle placeras där den påverkar natur- och djurvärdena minst.