



TIDANS VATTENFÖRBUND

TIDANS VATTENRÅD

Datum 2020-05-06

STYRELSEMÖTE PROTOKOLL

Tid: Onsdagen den 22 april 2020, kl. 17:00
Plats: Stadshuset, Skövde

NÄRVARANDE

Orvar Eriksson	Ordförande
Per Beckman	Ersättare
Lars-Åke Carlson	Ledamot
Annika Holmén	Ersättare
Mikael Jonsson	Ledamot
Anders Karlsson	Ledamot
Sofia Kämpe	Adjungerad
Anders Lindström	Ersättare
Alf Saldin	Vattenrådet
Håkan Magnusson	Verksamhetsledare



§1 Mötets öppnande

Mötet öppnades.

§ 2 Justering

Till att jämte ordföranden justera dagens protokoll utsågs Per Beckman.



Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 3 Föregående protokoll

Protokollet från styrelsemötet den 12 mars 2020 gicks igenom. Inga synpunkter noterades och protokollet lades till handlingarna.



Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 4 Rapporter

Inga rapporter togs upp under mötet.

Signatur



Ordf 	Justerare 
---	---

§ 5 Recipientkontroll

Årsrapport

Årsrapporten för 2019 är klar och utskickad. Den finns även att tillgå på hemsidan. Styrelsen beslutade att göra en genomgång av resultaten vid ett senare möte.

Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 6 Underhåll

Ösans utlopp i Östen

Sjön Östens sänkningsförening har motsatt sig idén om att lägga igen kanalerna i deltat, med hänvisning att det då blir en ökat uttransport av sediment i sjön. Det behövs därför en förnyad diskussion.

Orvar Eriksson har varit i kontakt med Sjön Östen sänkningsförening. Ett nytt förslag är att kanalerna täpps igen, men att vatten leds in viken så att det kan ske viss sedimentering där. Alla parter ska träffas på ett nytt möte.

Terra Limnogruppen AB och Thyréns har på förbundets uppdrag räknat på hur mycket som behöver muddras i huvudfåran och hur långt dessa massor räcker för en igenläggning av kanalerna. Det blir c:a 8 300 m³ massor och detta räcker enbart för att stänga kanalerna, inte för att helt lägga igen dem. Om dessa ska fyllas helt behöver ytterligare massor tas i anspråk, t.ex. från viken vid Skarns holme. Ytterligare beräkningar på detta ska göras och en rapport ska komma inom ett par veckor.

Dämmande träd uppströms Madängsholm i Tidaholms kommun

Ägaren av Madängsholms kraftverk påtalade i vintras att det var väldigt mycket träd som kom drivande med strömmen. Detta var under en period av markant höglöde. Han anförde att det kom från naturreservatet Ettaks strömmar. Vid en kontakt med Länsstyrelsen framkom att det är 2-3 km mellan reservatsgränsen och Madängsholm.

Frågan är om Tidans Vattenförbund har något ansvar här eller om det ligger på respektive markägare? Enligt förslaget till underhållsplan ska s.k. riskträd besiktigas och vid behov åtgärdas, om det inte finns andra ansvariga.

Styrelsen beslutade att uppdra åt Hushållningssällskapet att göra en besiktning, bedöma åtgärdsbehovet och huruvida saken omfattas av Tidans Vattenförbunds ansvar. Sedan ska detta tas upp i Styrelsen på nytt.

Dämmande träd vid Brokvarn i Tibro kommun

Tidans Vattenförbund har uppmärksammat på att det finns mycket träd i och vid vattnet vid Brokvarn i Tibro. Dessa riskerar enligt uppgift att dämna upp vattenflödet och det kan även finnas risk för skador.

Hushållningssällskapet har gjort besiktning och dokumenterat läget. De ska återkomma med en bedömning av åtgärdsbehovet till styrelsen.



LOVA-ansökan

Den LOVA-ansökan som inlämnades i början på året har, efter anmodan från Länsstyrelsen, delats upp i fyra separata projekt. Dessa är:

1. Information

Omfattar studieresor, drönarfilmning och skyltar faddervattendrag. Det blir lite högre totalkostnad än förslaget var i januari då lärartid tas med i projektet i syfte att få ihop medfinansieringen. Total kostnad blir 223 000 kr.

Signatur

Ordf		Justerare 
------	---	---



2. Uppföljning
Detta innehåller en kontinuerlig mätstation för grumlighet (turbiditet) och fosfor. Projektet testar ny teknik. I projektet har även tagits med screening av sediment i en kraftverksdamm. Total kostnad är 1 900 000 kr.
3. Fysiska åtgärder
Projektet omfattar anläggande av våtmarker (inkl. Rörsås), kalkfilterdammarna och fosfordammarna. Arbetet startar under 2020. Det finns visst mått av ny metodik avseende fosfordammarna. Totalkostnaden blir 7 200 000 kr.
4. Mark
Omfattar strukturkalkning, kalkfilterdiken (vilket visat sig ha bra effekt på övergödning) och markkartering inriktat mot nya grupper som traditionellt inte markkarterat. Markkartering ska kombineras med andra fysiska åtgärder. Totalkostnaden är 5 400 000 kr.

Utformning av projekten har skett i samråd med Länsstyrelsen. Markdelen har LOVA-bidrag på maximalt 60%. Resten har en bidragsandel på 80%. Projektledning sker genom det pågående LEVA-projektet fram t.o.m. 2023. Därefter söks särskilda medel för administrationen 2024.

Styrelsen beslutade att lämna in ansökningarna.

Information om det pågående arbetet har gått ut via facebook och det planeras SMS utskick samt rundringning kring möjligheten att få hjälp för dem som vill genomföra åtgärder.

Signatur


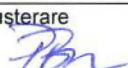
Ordf 	Justerare 
---	---

§ 7 Vattenrådet

Årsrapportering 2019 och ansökan om medel för 2020

Rapportering av 2019 års verksamhet samt ansökan om medel för 2020 är inlämnad till Länsstyrelsen. Svar väntas under våren/försommaren.

Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 8 Övriga frågor

Ny ersättare från Skövde kommun

Annika Holmén ska sluta i styrelsen och ersättas av Tomas Ekelund som är klimatanpassningsstrateg i Skövde kommun.

Möjlighet att rösta via Teams

Styrelsen beslutar att medverka inklusive röstning på årets årsstämma tillåts ske digitalt via Microsoft Teams. Detta med anledning av det extraordinära läget.



Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 9 Nästa möte

Ett konstituerande styrelsemöte kommer att hållas omedelbart efter stämman.

Signatur

Ordf 	Justerare 
---	---

§ 10 Avslutande av mötet

Mötet förklarades för avslutat.

Vid protokollet



Håkan Magnusson

Justeras


Orvar Eriksson
Ordförande


Per Beckman
Protokollsjusterare

Signatur

Ordf	Justerare 
------	---