

PROTOKOLL

Malmö den 7 februari 2022

från

Styrelsemöte 1/22.

ORDINARIE

Magdalena Beck, ordf.	MB	<input checked="" type="checkbox"/>
Lennart Månsson, vice ordf.	LM	<input checked="" type="checkbox"/>
Per-Arne Johansson	PAJ	<input checked="" type="checkbox"/>
Pierre Lindberg	PL	<input checked="" type="checkbox"/>
Raul Grönholm	RG	<input checked="" type="checkbox"/>
Arwin Sohrabi	AS	<input checked="" type="checkbox"/>
Erik Stoy	ES	<input checked="" type="checkbox"/>

ERSÄTTARE

Magdalena Lindberg Eklund	MLE	<input checked="" type="checkbox"/>
Göran Kihlstrand	GK	<input type="checkbox"/>
Joakim Björklin	JB	<input checked="" type="checkbox"/>
Sara Kullberg	SK	<input checked="" type="checkbox"/>
Ulrika Sabel	US	<input type="checkbox"/>
Anette Bååth	AB	<input type="checkbox"/>

ADJUNGERAD

Verena Danielsson, Lst	VD	<input checked="" type="checkbox"/>
Anette Mellström, Lst	AM	<input checked="" type="checkbox"/>
Malin Magnusson, sakk.	MM	<input checked="" type="checkbox"/>
Emil Engvall, Sweco	GÖ	<input checked="" type="checkbox"/>
Mattias Gustafsson, SGU	MG	<input checked="" type="checkbox"/>
Malin Essepe, ASPIA	ME	<input checked="" type="checkbox"/>

Tom
10:30

Mötet äger rum på Microsoft Teams kl. 10:00 – 12:00

1. Mötets öppnande

MB hälsar deltagare välkomna och mötet förklaras öppnat.

2. Val av person att jämte ordförande justera mötesprotokollet

Till att jämte ordförande justera protokollet väljs ES.

3. Godkännande av dagordning

Dagordningen godkändes utan anmärkning.

4. Protokoll styrelsemöte 5.21

Protokoll 5.21 är signerat och ska publiceras på hemsidan.

5. Ekonomi (Sweco)

Redovisning av ekonomi – årsbokslut

ME presenterar ekonomin avseende 2021, intäkter och kostnader redovisas. Totalen landar på ett överskott om 8 249 kr, intäkter var 521 520 kr. Kommittén har ett överskott om ca 478 000 kr.

Förslag till arbetsplan och budget 2023

MM presenterar förslag till arbetsplan för 2023. Sammanfattningsvis fortsätter verksamheten som tidigare, fördjupat arbete enligt plan från 2022.

MM presenterar budgetförslag. Förslag att balansera ekonomi med budgeterat underskott för år 2022 och 2023. Aspia säkerställer likviditet finns. Förslag att budget för 2023 blir samma som för 2022 – styrelsen godkänner förslaget. För styrelsen finns möjligheter att använda det kapital som finns under året, utifall det skulle behövas.

6. Pågående verksamhet (Sweco)

Löpande verksamhet

MM presenterar pågående verksamhet:

Mättrunda utförd i januari.

SSGK

Grundvattenmodell – MM haft dialog med SGU ang. underlagsdata från brunnsarkivet till grundvattenmodellen. SGU och SSGK kan utföra ett datautbyte där data delas utan kostnad. **MM** ska få licensavtal från SGU avseende datautdrag från brunnsarkivet.

Trelleborgs kommun planerar upprätta lokalmodell med utgångspunkt från regionala grundvattenmodellen. Medlemmar i SSGK har rätt att göra detta förutsatt att avtal upprättas mellan medlemmen, SSGK och VA SYD. Koncept för avtal finns framme sedan tidigare. **MM** ser till att avtal upprättas.

Koncept årsrapport, redovisning av medlemmars mätpunkter i grundvattennivåkarta, fråga till Trelleborg, Svedala och VA-syd som levererar data i nuläget. **SK** och **JB** – OK att nivådata användas för interpolering av nivåer, men tveksamt att redovisa i karta, olika punkter är olika känsliga. **MM** tar dialog med medlemmarna kring vilka punkter som är känsliga och inte ska redovisas. **MG**, SGU har brunnar som kan användas inom områden där fler mätpunkter behövs. Dessa återfinns på SGUs kartvisare och kan användas fritt.

7. PFAS-studie

EE presenterar resultat från PFAS-studie och förslag till fortsatt arbete. Styrelsen godkänner ÅTA avseende provtagning på 70 000 kr. ÅTA bilagd detta protokoll. Beslut tas om att publicera studien på SSGKs hemsida.

8. Fler medlemmar i SSGK

MM lyfter frågan om att försöka få in fler medlemmar i SSGK, initialt Lund, Vellinge och Skurups kommuner. Dessa är inom SSGKs verksamhetsområde, antingen direkt i vattenförekomsterna, eller inom dessa grundvattenbildningsområde. Kostnadsfördelning för detta och poängsystemet som ligger till grund för kostnaden diskuteras med Bo Leander som har historiken.

MM presenterar förslag att adjungera in personer med intresse för grundvattenförekomsterna som inte är medlemmar men har yttranderätt. Styrelsen kan besluta om detta. Förslag är ex Alfredo Mendoza på LTH som bedriver flertalet forskningsprojekt inom bl a Alnarpsdalen. Beslut tas att erbjuda Alfredo att bli adjungerad till SSGK.

MM tar kontakt.

Beslut tas om att kontakta tjänstemän för kommuner ovan om intresse att medverka i SSGK. **MM** samordnar.

9. Nästa styrelsesammanträde

30e mars 2022 kl 10-12.

10. Övrigt

11. Mötets avslutande

MB tackar och förklarar mötet avslutat.

I anslutning till mötet hölls en presentation av Christan Jönsson, Sweco, och Henrik Thernlund, Fortify, om Säkerhetsskydd - nutid och historia, globalt och lokalt.

Emil Engvall
Sekreterare



Justeras,


Magdalena Beck (17 Feb 2022 08:00 GMT+1)

Magdalena Beck
Ordförande


Erik Stoy (17 Feb 2022 07:45 GMT+1)

Erik Stoy
Justerare

SSGK

Sändlista.

Originalen arkiveras på kansliet på VA Syd.

Kopia sänds med e-post till:

Styrelsens ordinarie, ersättare och adjungerade medlemmar.

Revisorer.

Kopia läggs in på kommitténs hemsida.

Ändringsanmälan

Äta nr: 1 / 2022

Upprättad av: Malin Magnusson

Uppdragsnummer: 30002707-005

Uppdrag: SSGK - 2022

Kund: Sydvästskånes Grundvattenkommitté

Uppdragsledare: Malin Magnusson

Beskrivning av ändringen

Sweco har på uppdrag av SSGK gjort en analys och sammanställning av de större kända platser och verksamheter som kan givit upphov till spridning av PFAS till grundvatten inom SSGK's verksamhetsområde, omfattande Sydvästskånes kalkstenar och Alnarpsströmmen.

Resultat av förstudien redovisas i *PM PFAS-studie SSGK* tillsammans med förslag på fortsatt arbete inkl. budget. Denna ÄTA omfattar föreslagna arbeten.

Förslag till fortsatt arbeten enligt PM

Som ett första steg görs en inventering i fält av utvalda brunnar (se PM) för att undersöka status och möjlighet till provtagning, därefter uttas prov. Prover tas i flaskor tillhandahållna av laboratoriet och förs sedan utan bruten kylkedja till laboratoriet för analys. Analys föreslås av 33 PFAS ämnen för att få en bred överblick av vilka PFAS ämnen som kan finnas, för redovisning av ämnen se bilaga 2. Samtliga punkter mäts in med högprecisions GNSS-utrustning vid provtagningstillfället.

Redovisning av utförd provtagning sker i form av PM inkl. karta.

Resultat av utförd provtagning redovisas vid styrelsemöte under 2022.

Konsekvenser avseende tidplan och kostnader

Kostnad för ovanstående arbeten bedöms grovt uppgå till ca 50 000 kr. exkl. analyskostnad. Analyskostnad uppgår till ca 20 000 kr.

Omfattning av arbetet beror bland annat på tidsåtgång för att etablera kontakt med brunnsinnehavare och i vilken omfattning provtagningen kan och önskas samordnas med ordinarie mättrunda inom ramen för SSGK's kontrollprogram. Mättrundor utförs i januari, april, juli och oktober.

Sweco Sverige AB

Malmö Geologi och Grundvatten

Malin Magnusson
Digitalt signerad av Malin Magnusson
DN: cn=Malin Magnusson, c=SE, o=Sweco Sverige AB, email=malin.magnusson@sweco.se
Datum: 2022.02.16 18:11:44 +01'00'

Malin Magnusson

Uppdragsledare, gruppchef

Sweco

Malin Magnusson

Gruppchef avd. Geologi och Grundvatten

malin.magnusson@sweco.se

Mobil +46 768156192

Box 286

SE 201 22 Malmö

Sweden

Telefon +46 (0) 40 16 70 00

www.sweco.se

Sweco Sverige AB

RegNo: 556767-9849

Styrelsens säte: Stockholm












SSGK protokoll 1.22

Slutgiltig revideringsrapport

2022-02-17

Skapad:	2022-02-16
Av:	Malin Magnusson (malin.magnusson@sweco.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAJpRP3ldw4BcDQKsIF_dXil4eA5FzIN5i

”SSGK protokoll 1.22” – historik

-  Dokumentet har digitalt försignerats av SE (SE)
2022-02-16 - 17:11:44 GMT – IP-adress: 185.125.227.18
-  Dokumentet skapades av Malin Magnusson (malin.magnusson@sweco.se)
2022-02-16 - 17:16:42 GMT – IP-adress: 185.125.227.18
-  Dokumentet skickades med e-post till Emil Engvall (emil.engvall@sweco.se) för signering
2022-02-16 - 17:17:41 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Emil Engvall (emil.engvall@sweco.se)
2022-02-17 - 06:21:03 GMT – IP-adress: 185.125.227.18
-  Dokumentet har e-signerats av Emil Engvall (emil.engvall@sweco.se)
Signaturdatum: 2022-02-17 - 06:23:45 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 185.125.227.18
-  Dokumentet skickades med e-post till Erik Stoy (erikstoy@gmail.com) för signering
2022-02-17 - 06:23:46 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Erik Stoy (erikstoy@gmail.com)
2022-02-17 - 06:30:27 GMT – IP-adress: 66.102.9.185
-  Dokumentet har e-signerats av Erik Stoy (erikstoy@gmail.com)
Signaturdatum: 2022-02-17 - 06:45:19 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 85.227.142.72
-  Dokumentet skickades med e-post till Magdalena Beck (magdalena.beck@malmo.se) för signering
2022-02-17 - 06:45:21 GMT
-  E-postmeddelandet har visats av Magdalena Beck (magdalena.beck@malmo.se)
2022-02-17 - 06:55:07 GMT – IP-adress: 104.28.31.62
-  Dokumentet har e-signerats av Magdalena Beck (magdalena.beck@malmo.se)
Signaturdatum: 2022-02-17 - 07:00:23 GMT – Tidskälla: server – IP-adress: 185.205.225.236

✔ Avtal har slutförts.

2022-02-17 - 07:00:23 GMT