

Protokoll fört vid kvartalsmöte 2022-09-27 i SARK

Närvarande: SA6BPD, SA6FAX, SM6OEF, SM6MDF, SM6OPM, SM6LPF, SM6LPG, SM6TOL, SM6TOB, SM6BWD och SM6THE

Plats: Klubbstugan.

1. Mötet öppnas:

Ordföranden Bengt SM6OEF förklarar mötet öppnat.

2. Ekonomi:

Behållning:

Giro 89068kr

Inkommet:

SMFF 6450kr

SM290 16500kr.

Kredit länsförsäkringar 257kr

Kommande utgifter:

Hyra 250kr

El 352kr

Swedol 869kr

Faktura från AM-svets, skärning av delar till vinkelhylla.

Det gamla elavtalet gick ut den 31 augusti där vi tidigare hade 47,5öre/kWh.

Vårt nya elavtal hamnade på 151,90öre och där vi har fria 10kWh/månad.

Elkostnaden för 2022 landar på ca 10kr.

Under nästa år så hamnar nog elkostnaden på ca 14kr i förbrukning och då är inte elnätsavgiften med i kalkylen.

Man har tidigare diskuterat om eventuella solpaneler i klubben.

En solpanel på 460w och som kostar ca 2500kr skulle kunna vara ett alternativ, denna skulle då betala sig på ca 3år. Här får vi tillsammans fundera på hur vi skulle kunna hitta framtida alternativa strömkällor som är kostnadseffektiva.

3. HF:

Mastsektionen för kostvågsmasten är målad och upprest med rotor.

6m antennen som skall monteras i masten är på gång, nya rördelar har kommit hem och är kapade i rätt längd. Nästa steg är att montera ihop denna.

Vi behöver gå igenom KT34 under vintern för att förbereda denna inför montering, som skall ske under våren.

AM-svets har skurit ut våra plåtar till vinkelhyllan och SA6BPD har svetsat ihop dessa.

Innan vi skickar iväg vinkelhyllan för galvanisering skall vi svetsa fast rörklämmorna i vinkelhyllan, detta för att underlätta för hög och sänkning av spiran.

Delar till ny rotorstyrning har kommit hem och byggnation av ny rotorstyrning för kortvågsmasten är påbörjad.

Staglinor behöver beställas hem. THE kollar med Stefan.

Enligt mötet framkom att GOR hade en del parafil liggandes i grövre dimensioner som skall inventeras. Detta är kanske något som skulle kunna fungera som övre staglinor.

SDR-mottagaren på vår hemsida har nu tillgång till fler band.

Det är samma mottagare som tidigare, men banden 80m, 40m, 20m och 15m finns nu tillgängliga. Dock kan alla inloggade användare bara lyssna på ett gemensamt band tillsammans och vem som helst kan ändra/byta band.

Detta är inget man kan låsa i dagsläget, men skulle detta bli ett problem i framtiden får vi kolla närmare på hur vi skulle kunna låsa detta.

Alternativet är att kolla på en annan mottagare som kan lyssna på fler band samtidigt.

Det har varit diskussioner om att installera en 2el 40m i den nya kortvågsmasten.

Mötets mening är att vi bara skall börja med en KT34 och 6m antenn.

Detta för att vi inte skall ta oss vatten över huvudet utan att istället genomföra projektet så snabbt och smidigt som möjligt.

4. VHF:

Rör för att skarva den trasiga bommen skall THE försöka skaffa fram.

2st 70cm antenner skulle vara kul att kunna få upp i VHF masten, men detta planerar vi att ta till våren, då vi behöver göra klart de projekt som pågår och inte skaffa fler påbörjade projekt.

För detta behöver vi planera lite om hur vi skall montera antennerna för att inte störa våra befintliga 2m antenner i masten.

5. Repeater och Fyr:

UHF repeater och fyren fungerar.

6m fyren har varit vida rapporterad under sommaren, vilket vi tycker är riktigt kul.

Vår Mariestadsrepeater fungerar bra och låter fint.

6. Övriga frågor:

I söndags har ett gäng varit hemma hos GOR och demonterat antenner och mast innan våra höststormar dyker upp.

Allt vad antenner och mast är nu demonterat.

Barnen till GOR har fått i uppdrag om att hantera GOR grejer där klubben fick tillåtelse att bli vid allt i mast och antennväg.

En del har under söndagen körts upp till klubbstugan och resterande ligger kvar för avhämtning.

På klubben finns nu en 4el20m samt en vertikal för 17m 5/8.

Vår nya medlem Magnus ACT hade under söndagen skaffat fram en ordentlig boggiekärra som

lastades full med både mast och antenner.

Alla antennkablar hos GOR är nu bortplockade och det sista som gjordes var att man putsade av betongfundamentet från själva mastinstallationen.

Raija var mycket nöjd med klubbens insats under söndagen.

Beträffande kurs för blivande sändaramatörer.

9 kurser för att bli radioamatör finns idag på nätet.

Täby sändaramatörer har idag ett upplägg på nätet som vi kanske kan ta del av.

Skall SK6EI köra en kommande är detta lämpligt att köra vintern 23/24, då vi fått upp kortvågsmasten.

Diskussion och huruvida vi skall sammanlänka Skara och Skövde.

Tidigare körde vi TeamSpeak vilket var mycket uppskattat i klubben.

Idag finns det betydligt fler varianter som SvXlink och Mumble.

Problemet med att köra TeamSpeak är att det inte stöds på en Raspberry Pi, vilket hade varit önskvärt.

På mötet beslutades att klubben skall köra CQWW SSB som pågår under 29-30 oktober.

Innan CQWW bör vi få till en arbetsdag för att se över antennerna.

Arbetsdag för att se över antennerna samt montera upp 6m i experimentmasten avser vi att göra Söndagen den 9:e oktober med start kl09:30.

Får vi tid över finns det önskemål om att även försöka få upp några långa trådantenner inför testen.

Kommande EME-test som löper den 15-16:e oktober, avser klubben att köra.

Alla QSL-kort som skall skickas till SSA skickas via klubben kommer framöver att ske efter varje kvartalsmöte.

Ang. när betalningen av dessa kort skall ske kollar OEF med JSM.

Ytterbelysning skall uppdateras med led.

Vi skall även se över så att all belysning fungerar som det skall.

Magnus AQD kommer att kontrollera och se över detta.

Generellt bör vi se över alla elförbrukare och se om det går att reducera alla förbrukare på något sätt.

Lamporna i masten skall inte användas då dessa drar mycket ström utan dessa får vi klara oss utan tillsvidare.

Luftvärmepumpen lägger vi på is tills vidare, då det är ca 1 års leveranstid på ny, men en rengöring skall göras under nästa arbetshelg.

QSL-kort SK50EI.

Vid årets slut gör vi en summering av hur många QSO vi har haft och uppskattar det antal som behöver skickas och gör sedan beställning av kort utefter summering.

Lite rensning på vår hemsida med gammal information är startad.

Ser ni något som är gammalt och som behöver plockas bort eller ändras, får ni meddela våra hemsidesansvariga som sedan uppdaterar.

Vi bör lägga in alla medlemmar på nytt i Supertexten, då det saknas en del.

Hur och när vi skall uppdatera detta för vi återkomma till.

Diplom till SMFF 2022 skall skapas och till detta önskar vi få till oss någon snygg bild som kan passa diplommet. Frågan ställs på kvartalsmötet.

Larmet är nu uppdaterat med en kamera.

Funktionen med att kameran bara skall vara aktiv när larmet är aktiverat fungerar i dagsläget inte, men måste fixas till. Här behöver man se till att strömmen kopplas om, samt att även kameran i köket behöver kopplas in.

SM6BWD är nu klar med dokumentet för nyckelutlämning samt utlåning av utrustning.

Detta nya dokument kommer att läggas ut på hemsidan.

7. Mötets avslutande:

Ordföranden Bengt SM6OEF avslutar mötet.

Bengt Frykler, ordförande

Daniel Jonsson, sekreterare