

Fårskärets Vägförening

Protokoll fört vid Föreningens extra stämma lördag den 27 augusti 2022

1. Fredrik Abramsson öppnade mötet
2. Stämman valde Nils-Gunnar Bergström till ordförande för stämman.
3. Torgny Robertsson valdes som sekreterare.
4. Stämman valde Björn Engelind och Esbjörn Radsjö till justeringsmän samt rösträknare.
5. Stämman fastställde att stämman är behörigen utlyst.
6. Närvarolista godkändes som röstlängd. 56 underskrifter varav 2 fullmakter.
7. Stämman godkände dagordningen.
8. Framställanden från styrelsen och motioner. Framställan från styrelsen redovisas under punkt 10a-10d. Inga motioner har inkommit.

10a. Vattenprojektet. Fredrik och Conny föredrog åtgärder och plan för vattenförsörjning och vattenkvalité (Bilaga1).

10b. Väg inne på området. Fredrik föredrog offererat förslag från Svevia på 1.582.060 kr som innebär en beläggning med samma material som vägen till Järnäs nu beläggs med, MJOG 16. De nu belagda vägarna får ny beläggning.

10c. Finansieringsplan. Conny föredrog en investeringsplan hur vi kan dels finansiera ny vägbeläggning inne på området med lån, samt kommande investeringar för vatten mm. med ca. 3000 kr per år.


Stämman beslutade att genomföra projektet med ny beläggning inom området och finansiera det med en engångsdebitering i år med ca 18.200 kr per fastighet för att inte behöva låna pengar.

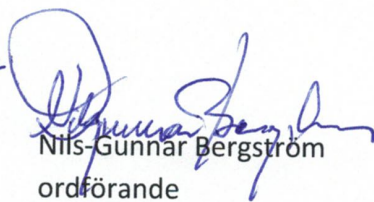
10d. Årsavgift (gällande investering)

Stämman beslutade att en årlig avgift till 3.000 kr per år med start 2022 för kommande investeringar och för att bygga upp en investeringsfond på sikt. Dessa pengar är utöver nuvarande årsavgift på ca 3.000 kr för drift och förvaltning.


9. Stämmoprotokoll kommer att finnas på anslagstavla och hemsida farskaret.se
10. Tid och plats för protokolljustering. Protokollet justeras 28/8 kl 13:00 hos Torgny Robertsson, Fårskäret 231.
11. Ordförande förklarar extra stämman avslutad och tackar alla för visat intresse.

Datum: 2022-08-27


Torgny Robertsson
sekreterare


Nils-Gunnar Bergström
ordförande


Esbjörn Radsjö
justerare


Björn Engelind
justerare

I. Vattenförsörjning

1. Kontinuerlig mätning av vattenflöde (logg)
2. Använda borrhålet
3. Kartläggning av grundvattennivån
4. Nivåmätning i brunn
5. Brunnens djup ökas
6. Gräva en ny extra brunn

II. Vattenkvalite

1. Öppna kran mellan östra och västra och skapa ett kontinuerligt flöde i systemet
2. Använda borrhålet
3. Brunnens djup ökas
4. Filter (humus)
5. Rundpumpning via UV ljusen , exkl reservoar.