

Protokoll årsstämma 2024 för

Götene Biogas ekonomisk förening

Tisdag 21 mars 2024 kl. 18.00 på Lundsbrunn Resort & Spa

Årsstämman inleddes med att Gasum AB och GDL informerade om aktuella frågor och speciellt om frågor rörande transporter av fastgödsel till biogasanläggningen som transportteknik och framkomlighet till gödsellager.

- § 1. Till ordförande för stämman valdes Dag Arvidsson. Ordföranden anmälde Kjell Gustafsson som sekreterare
Till protokolljusterare tillika rösträknare valdes Max Nattsson och Jonas Sigurd.
- § 2. Beslöts att röstlängden fastställs om behov föreligger.
- § 3. Nya medlemmar. Tre nya medlemmar godkändes.
- § 4. Mötet ansåg att föreningsstämman blivit utlyst i behörig ordning
- § 5. Föreslagen dagordning fastställdes.
- § 6. Sekreteraren föredrog styrelsens årsredovisning för 2023 års verksamhet.
- § 7. Sekreterares läste upp revisorernas berättelse.
- § 8. Resultaträkning och balansräkning för 2023 fastställdes.
- § 9. Stämman beslutade om ansvarsfrihet för styrelsen för 2023.
- § 10. Beslutades att styrelseledamöterna inte skall ha några arvoden eller ersättningar utöver sekreterare/kassör som fakturerar arbetade timmar.
- § 11. Beslutades att serviceavgiften för 2025 skall vara oförändrade 200 kr per medlem.
- § 12. Beslutades att styrelsen skall bestå av 7 ledamöter.
- § 13. Till ordförande för ett år valdes Dag Arvidsson. Till styrelseledamöter för två år omvaldes Olof Jansson och Claes Johansson och nyvaldes Martin Samuelsson. Peter Karlsson, Mattias Nilsson och Kjell Gustafsson är valda till årsstämma 2025.
- § 14. Till revisorer omvaldes Bo Johansson och Torbjörn Larm. Till revisorssuppleant omvaldes Sven Bengtsson.
- § 15. Till valberedning valdes Johnny Johansson och Curt Borg med Curt Borg som sammankallande.
- § 16. Förslag till aktiviteter under verksamhetsåret 2024 diskuterades.
- § 17. Inga övriga frågor förelåg.
- § 18. Ordförande förklarade stämman avslutad.

Dag Arvidsson, ordförande

Kjell Gustafsson, sekreterare

Max Nattsson, protokolljusterare

Jonas Sigurd, protokolljusterare