

Sammanträdesprotokoll nr 3 2024
fört vid sammanträde i Ronneby Miljöteknik Energi AB:s styrelse
den 30:e maj 2024.

Beslutande: Ronny Johannesson, ordf.
Magnus Sabel, 1:e vice ordf.
Jan-Eric Wildros, 2:e vice ordf.
Birger Palmqvist, ledamot
Börje Johansson, ledamot
Pär Dover, ledamot
Bo Karlsson, ledamot
Ronny Pettersson, ledamot
Sten-Albert Olsson, ledamot
Bo Karlsson, ledamot

Övriga

Deltagare: Joakim Mårtensson, VD
Cecilia Mårtensson, Ekonomichef, HR
Angela Kristiansson, Vision
Marcus Svensson, Transportarbetareförbundet
Therese Selander, Sekreterare

- § 1 **Sammanträdets öppnande**
Ordföranden förklarar sammanträdet öppnat.
- § 2 **Närvaroregistrering**
Närvaro enligt ovanstående förteckning.
- § 3 **Val av justerare**
Styrelsen utser Tony Holgersson till att jämte ordförande justera dagens protokoll genom digital signering.
- § 4 **Godkännande av dagordning**
Dagordningen godkänns.
- § 5 **Föregående protokoll**
Föregående protokoll godkänns och läggs till handlingarna.

§ 6 **Ekonomi (B)**
Cecilia Mårtensson föredrar ärendet.

- **Tertial 1**

Resultat: + 45 tkr.

§ 7 **Övriga frågor**
Inga övriga frågor.

§ 8 **Mötet avslutas.**
Ordförande förklarar mötet avslutat.



Ronny Johannesson
Ordförande

Therese Selander
Sekreterare

Tony Holgersson
Justerande

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat med Visma Addos säkra digitala signatur. Undertecknarens identitet registreras fysiskt i det elektroniska PDF-dokumentet och visas nedan. Alla tider anges i koordinerad universell tid (Coordinated Universal Time, UTC).

Undertecknare

 Marie Therese Selander VD-assistent 004RA4JIs711JZZvB3x2Xw 2024-06-20 06:23:53Z	 RONNY JOHANNESSON Ordförande Zw8ye8Aou0bI8O6NZbKgLg 2024-06-20 06:26:44Z
--	---

Dokument i försändelsen

Protokoll styrelsemöte RMT 2024-05-30.pdf	SHA256: 2367bbb70a512c1f6fa469ab0414002edcfab07010e6ca1b1325bc4294d76ea
Protokoll styrelsemöte RME 2024-05-30.pdf	SHA256: 0cf17f248383d08fed24bc753729dbc2cfed1e3ddb1a0959a57320ef1b5369a7



Dokumentet signeras digitalt med den säkra signeringstjänsten Visma Addo. Signaturbeviset i dokumentet säkras och valideras med det matematiska hashvärdet för originaldokumentet.

Dokumentet är låst för ändringar och tidsstämplat med ett certifikat från en betrodd tredje part. Alla kryptografiska signeringsbevis är inbäddade i PDF-dokumentet ifall de ska användas för validering i framtiden.

Hur man verifierar dokumentets äkthet
Dokumentet är skyddat med ett Adobe CDS-certifikat. När dokumentet öppnas i Adobe Reader ser det ut att vara signerat genom Visma Addo signeringstjänst.