



PROTOKOLL FRA STYREMØTE I

Cultiva – Kristiansand Kommunes Energiverksstiftelse

Dato: E-postmøte med svarfrist 16. juli 2019 kl. 16:00
Behandlede saker: 29/19
Møteleder: Kjersti Løken Stavrum
Referent: Ingebjørg Borgemyr

Deltakende:	Respondert:
Kjersti Løken Stavrum	e-post 15.07.19
Sissel Leire	
Torbjørn Urfjell	e-post 15.07.19
Jørgen Kristiansen	e-post 15.07.19
Mette Gundersen	e-post 14.07.19
Cecilie Nissen	e-post 15.07.19
Kristin Wallevik	e-post 15.07.19

Mette Gundersen (1. vararepresentant) og Cecilie Nissen er fast møtende vararepresentanter.

Saksliste:

29/ 19 Vurdering av habilitet

Vedtak: Styret ber administrasjonen innhente en juridisk vurdering av problemstillingen som er omtalt i Stiftelsestilsynets e-post av 9. juni 2019.

Protokollen signeres elektronisk.

PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo™ - sikker digital signatur".
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

Kjersti M Løken Stavrum

Styreleder

Serienummer: 9578-5999-4-857379

IP: 86.62.xxx.xxx

2019-07-17 06:20:21Z



Cecilie Marie Nissen

2. varamedlem

Serienummer: 9578-5999-4-1211182

IP: 84.212.xxx.xxx

2019-07-17 10:25:20Z



Jørgen Haugland Kristiansen

Styremedlem

Serienummer: 9578-5997-4-2185

IP: 85.164.xxx.xxx

2019-07-18 13:20:12Z



Sissel Leire

Styremedlem (sett)

Serienummer: 9578-5997-4-21522

IP: 92.221.xxx.xxx

2019-07-19 06:14:48Z



Kristin Wallevik

Styremedlem

Serienummer: 9578-5997-4-2155273

IP: 77.18.xxx.xxx

2019-07-19 08:30:52Z



Mette Gundersen

1. varamedlem

Serienummer: 9578-5992-4-2920235

IP: 77.16.xxx.xxx

2019-07-22 20:39:45Z



Torbjørn Urfjell

Styremedlem

Serienummer: 9578-5997-4-705988

IP: 77.16.xxx.xxx

2019-07-26 05:12:10Z



Penneo Dokumentnøkkel: P7MNH-EKWK8-EHC7E-JQXQE-EG6KV-8ZA3M

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validate>