

# SUPPLERINGSVALG TIL **ELRO Fonden** REPRÆSENTANTSKAB

*Elro Fonden afholder valg til sit repræsentantskab for hele fondens område. Der skal vælges 1 nyt medlem for hver af 8 valgområder, opdelt efter postnumre. Alle som har en el-installation med tilhørende måler i Elro's tidligere forsyningsområde, er såvel valgbar som stemmeberettiget. Kort over Elro's tidligere forsyningsområde kan ses på [www.elrofonden.dk](http://www.elrofonden.dk).*

Valget foregår ved personligt fremmøde på det valgsted man er hjemmehørende i. Fuldmagt kan ikke anvendes. Ønsker en person, at stille op til valg, skal vedkommende være fysisk til stede ved valget.

For at kunne deltage i valget, skal vælgeren tilmelde sig valget med navn, adresse samt valgkreds senest torsdag d. 10. november kl. 20.00. Tilmeldingen skal foregå via mail til [mail@elrofonden.dk](mailto:mail@elrofonden.dk)

Specielt rettet til foreninger, vil Elro Fonden give en generel orientering om fondens virke med mulighed for dialog og spørgsmål.

## Der afholdes 4 valgmøder i Elro's tidligere forsyningsområde:

**VALGOMRÅDE 2 OG 3:**  
**13. november 2022 kl. 13.00**  
Øster Bjerregravcentret  
Violvej 1, 8920 Randers NV

**VALGOMRÅDE 7 OG 8:**  
**20. november 2022 kl. 13.00**  
Auning Kro  
Torvegade 12, 8963 Auning

**VALGOMRÅDE 4 OG 5:**  
**13. november 2022 kl. 16.00**  
Mariagerfjord Golfklub  
Mariagervej 101, 9560 Hadsund

**VALGOMRÅDE 1 OG 6:**  
**20. november 2022 kl. 16.00**  
Den Gamle Kro  
Rosenholmvej 3, 8543 Hornslet

**VALGOMRÅDE 1**  
8370 Hadsten  
8380 Trige  
8382 Hinnerup

**VALGOMRÅDE 2**  
8940 Randers SV  
8870 Langå  
8860 Ulstrup  
8850 Bjerringbro

**VALGOMRÅDE 3**  
8920 Randers NV  
8830 Tjele  
8990 Fårup

**VALGOMRÅDE 4**  
8930 Randers NØ  
8981 Spentrup  
8983 Gjerlev

**VALGOMRÅDE 5**  
8970 Havndal  
9560 Hadsund  
9550 Mariager  
9500 Hobro

**VALGOMRÅDE 6**  
8543 Hornslet  
8544 Mørke

**VALGOMRÅDE 7**  
8963 Auning  
8581 Nimtofte  
8585 Glesborg

**VALGOMRÅDE 8**  
8950 Ørsted  
8960 Randers SØ  
8961 Allingåbro

**elrofonden.dk**