

Fra: <kundeservice@glitreenergi-nett.no>

Date: tir. 31. mar. 2020 kl. 12:01

Subject: Informasjon om kontrollavlesning av din strømmåler og lavere avlesningsgebyr

To: <xxxxxxx@xxxxxxx>

For å lese e-post i nettleser, [klikk her](#)



Informasjon om kontrollavlesning av din strømmåler og lavere avlesningsgebyr

Vi viser til tidligere utsendt informasjon om din strømmåler med målnummer **xxxxxxxxxxxxxxxxxxx** som er pålagt et avlesningsgebyr fordi strømmåleren ikke fjernavleses av ditt nettselskap.

Deler av avlesningsgebyret dekker en årlig kontrollavlesning av strømmåleren som nettselskapet er pålagt å utføre gjennom myndighetenes forskrift; "Forskrift om måling, avregning og samordnet opptreden ved kraftomsetning og fakturering av netttjenester" (www.lovdata.no)

Strømmåleren din er ikke fjernavlest og vi skal derfor utføre en kontrollavlesning av strømmåleren denne våren.

På grunn av korona-viruset og de tiltak som er iverksatt for å begrense ytterligere smitte, velger vi ikke å reise ut til deg, før det er trygt både for deg og kontrollør.

Vi vil derfor som et tiltak i år, ta imot bilde for kontroll.

Mot å få redusert avlesningsgebyret med kr. 1000,- ber vi deg om å få oversendt et bilde av din strømmåler.

Bildet må tydelig vise målnummer og tellerstand og vi ber deg ta bildet slik at hele måleren vises.

Slik gjør du det;

- Ta bildet med din mobiltelefon/nettbrett
- Trykk på link under
- Last opp bildet du har lagret på din Mobil/PC/Nettbrett og trykker deretter send.

[Trykk her for å laste opp ditt bilde](#)

Du kan også ta bildet med din mobil og sende dette

på e-post til kundeservice@glitreenergi-nett.no

Om det ikke lar seg gjøre så ønsker vi at du tar kontakt med kundeservice

på telefon 31 00 42 30 eller e-post kundeservice@glitreenergi-nett.no

Vi håper på din velvilje og at kontrollavlesningen kan utføres så raskt som mulig.

På forhånd takk for hjelpen.

Hilsen

Glitre Energi Nett AS

--

Med vennlig hilsen

Einar Flydal

enar.flydal@gmail.com

tlf./phone: +47 22 23 94 94

tlf. & SMS: +47 90 04 99 13

blogg: enarflydal.com

Adresse:

Sagadammen 20, N-0884 Oslo, Norway

Hjelp til med å bringe AMS-målerne for retten: <http://bidra.no/ams>