

---

*Vedlegg 1 – Oppdragsbeskrivelse*

---

Kjøp av strøm

Brakar as



## 1. Overordnet om behovet til oppdragsgiver

Brakar har inngått en avtale om levering av ladeinfrastruktur til elektriske busser i form av 13 hurtigladere. Brakar har behov for levering av elektrisk kraft (strøm) til denne ladeinfrastrukturen. Ladeinfrastrukturen har geografisk lokalisering ulike steder i Drammen og Lier kommuner. Glitre Energi Nett er netteier i det geografiske området.

## 2. Nærmere om lokasjonen til hurtigladerne

Brakar har behov for leveranse av strøm til målepunktet for hver enkelt ladestasjon/hurtiglader. Hurtigladerne korresponderer til holdeplasser på ulike steder i Drammen og Lier kommuner. På nåværende tidspunkt er lokasjonene ikke gitt et målepunkt-id. Leverandørene vil bli informert om målepunkt-id til de nevnte holdeplassene så snart dette foreligger. Den senere informasjonen om målepunkt-id vil utgjøre en del av Oppdragsbeskrivelsen, og dermed også av Kontrakten for levering av elektrisk kraft til ladestasjoner.

De aktuelle bussholdeplassene hvor det er oppført ladestasjon for lading av buss er angitt nedenfor. Det er også angitt koordinater for holdeplassene. Det tas forbehold om at koordinatene kan avvike fra korrekt plassering.

Linje	Holdeplass	Koordinater holdeplass (Breddegrad,lengdegrad)
	Lierbyen skole	59.792462, 10.260948
3	Fjell	59.715765, 10.221643
3	Kastanjesletta	59.758481, 10.161937
3	Sørensvingen	59.759479, 10.118219
4	Bera	59.764001, 10.135304
4	Kniveåsen	59.702262, 10.274265
5	Tors vei	59.724603, 10.241615
5	Vinnes	59.758543, 10.104843
22	Andorsrud	59.687656, 10.125475
22	Svingen	59.696527, 10.163130
24	Fredlihavna ved Konnerud skole	59.723345, 10.131313
54	Hovjordet	59.767653, 9.998383

53	Mjøndalen stasjon	59.750405, 10.014556
----	-------------------	----------------------