

Når strømmen går:

1. Noen omkoblinger skjer på hel time i løpet av natten uten varsel. Disse har normalt varighet under 3 minutter, normalt kl 00:00.
2. Se etter om det lyser hos naboen(e).
3. Sjekk egne sikringer i inntaksboks. De er som regel plassert på loft eller i kjeller. På fritidsboliger er de oftest plassert i skap ute. Dersom UKF tilkalles ved feil i egen installasjon, må utrykningen betales av kunden.
4. Har du observert spesielle hendelser som trefall over linjenett, lysglimt eller lignende, er vi takknemlige for å få beskjed om dette umiddelbart.
Tlf. 32 74 50 00
5. Utbetaling av kompensasjon ved svært langvarige avbrudd, over 12 timer
Se: nve.no
6. **Ved feil i egen installasjon:** Kontakt registrert installatør.
Følgende firmaer er registrert i Nore og Uvdal kommune:
AG Elektro AS tlf 91 55 33 66 / 32 74 33 66
Numedal Installasjon AS tlf 41 44 69 50 / 32 74 14 90
Uvdal El-service tlf 90 99 30 30 / 32 74 33 18

Linjerydding: Vi hjelper til med trefelling langs kraftlinjene, gratis.
Ved spørsmål ring: 32 74 50 00

Skal du flytte/selge?

Se vår nettside for kundeendringsskjema, eller kontakt oss, så sender vi deg skjema. Dette skjemaet fylles ut og signeres av deg og ny kunde. Abonnementet løper til det blir sagt opp eller ny kunde overtar.
Ta kontakt for stenging dersom ingen andre skal overta.

El - sikkerhet:

Vi mener det er viktig at våre kunder får informasjon om bruk av elektrisk utstyr. Ønsker du tilsyn av ditt elektriske anlegg, gjør vi dette gratis, og bistår gjerne med råd og tips for å bedre elsikkerheten hos deg.

Enøk:

Gratis Enøksjekk får du fra Enova SF på grønt nummer: 800 49 003.
Faglig ENØK-rådgiving som betalte tjenester får du av Norsk Enøk og Energi AS, (NEE). Se www.nee.no for nærmere informasjon.



Tlf. 32 74 50 00

Epost: post@uvdalkraft.no

Hjemmeside: www.uvdalkraft.no

Tariff informasjon

(gjeldene fra 1. juni 2023)

Åpningstider:

Mandag - torsdag: 8:00 - 16:00

Fredag 8:00 - 13:30

Tariff for kunder som bruker under 100 000 kWh/år, bolig, hytte og næring				
Kapasitetsledd - for anlegg med kommunikasjon	Pris eks. mva.		Pris inkl. mva.	
Fra 0 kWh/t til og med 5 kWh/t	192,00	kr/mnd	240,0	kr/mnd
Fra 5 kWh/t til og med 10 kWh/t	288,00	kr/mnd	360,0	kr/mnd
Fra 10 kWh/t til og med 15 kWh/t	422,40	kr/mnd	528,0	kr/mnd
Fra 15 kWh/t til og med 20 kWh/t	807,20	kr/mnd	1009,0	kr/mnd
Fra 20 kWh/t til og med 25 kWh/t	1191,20	kr/mnd	1489,0	kr/mnd
Fra 25 kWh/t til og med 50 kWh/t	1768,00	kr/mnd	2210,0	kr/mnd
Fra 50 kWh/t til og med 75 kWh/t	2728,80	kr/mnd	3411,0	kr/mnd
Fra 75 kWh/t til og med 100 kWh/t	3881,60	kr/mnd	4852,0	kr/mnd
Fra 100 kWh/t og større	5419,20	kr/mnd	6774,0	kr/mnd
Energiledd	Pris eks. alle avgifter		Pris inkl. alle avgifter	
Natt (22:00 til 06:00), boligkunder og hytter; Avgifter: (jan-mar),apr-des	11,68	øre/kWh	(27,3),35,65	øre/kWh
Dag (06:00 til 22:00), boligkunder og hytter; Avgifter: (jan-mar),apr-des	19,68	øre/kWh	(37,3),45,65	øre/kWh
Natt (22:00 til 06:00), næring; Avgifter: (jan-mar),apr-des	11,68	øre/kWh	(26,05),34,4	øre/kWh
Dag (06:00 til 22:00), næring; Avgifter: (jan-mar),apr-des	19,68	øre/kWh	(36,05),44,4	øre/kWh
<ul style="list-style-type: none"> Næringskunder betaler en enova-avgift på 800,- nok/år + merverdiavgift, som avregnes etter antall dager man er tilknyttet. Kapasitetsleddet vil beregnes som en gjennomsnittsverdi basert på 3 maksverdier hentet fra forskjellige dager i måneden det avregnes for. Anlegg uten kommunikasjon vil bli avregnet etter profilerte timesverdier fra ElHub. Energileddet beregnes etter medgått totalforbruk i perioden det avregnes for, og satsen velges ut fra klokkeslettet det forbrukes energi på. Enkelte næringskunder har mulighet for redusert sats på forbruksavgift 				
Tariff for kunder som bruker over 100 000 kWh/år				
Beskrivelse	Lavspent, eks. alle avgifter		Høyspent, eks. alle avgifter	
Fastledd	4000	kr/år	5000	kr/år
Effektledd	360	kr/kW/år	300	kr/kW/år
	30	kr/kW/mnd	25	kr/kW/mnd
Energiledd	13,00	øre/kWh	11,00	øre/kWh
<ul style="list-style-type: none"> Fastleddet er oppgitt i kr/år, men beregnes etter perioden det avregnes for. Effektleddet bestemmes ut fra den høyeste målte timeverdien i måneden det avregnes for. Dette multipliseres med satsen for effekt og avregnes for den aktuelle perioden. Energileddet beregnes etter medgått totalforbruk i perioden det avregnes for. Enkelte næringskunder har mulighet for redusert sats på forbruksavgift 				
Avgifter og gebyrer som kreves inn over nettleien				
Type avgift	Satser eks. mva.		Satser inkl. mva.	
Enova avgift - privat (legges til på energileddet for privatkunder)	1	øre/kWh	1,25	øre/kWh
Enova avgift - næring (legges til som ett fastledd for næringskunder)	800	kr/år	1000	kr/år
Forbruksavgift (jan-mar)	9,16	øre/kWh	11,45	øre/kWh
Forbruksavgift (apr-des)	15,84	øre/kWh	19,8	øre/kWh
Forbruksavgift redusert sats	0,546	øre/kWh	0,6825	øre/kWh
Gebyr for å ikke ha AMS-måler/-modul	1500	kr/år	1875	øre/kWh
Åpningsgebyr stengte anlegg:	2000	kr/gang	2500	kr/gang
<ul style="list-style-type: none"> Gebyr og avgifter beregnes etter perioden det avregnes for. 				
Prising for produksjonsanlegg følger innmatingstariffer på sentralnettet. Mer informasjon kan finnes på: http://www.statnett.no/Kraftsystemet/Nettleie-og-tariffstrategi/Tariffer-i-sentralnettet/				
Reaktiv effekt: Når den reaktive effekten overstiger 48% av aktiv effekt (effektfaktor under 0,9), kan elverket kreve at kunden forbedrer anleggets effektfaktor. Kunden kan i stedet velge å betale for det overskytende uttak av reaktiv effekt med et gebyr på 150 kr/kVAr pr. år				
På nett-tariffene benyttes mva sats på 25%				
Byggestrøm får næringstariff. I tillegg kommer en opp og nedtakstariff på 5000 NOK. For kasseleie se våre nettsider.				
Tilskudd til utjevning av overføringstariffer Vi har fått tildelt kroner 798 100,- til utjevning av overføringstariffene fra staten. Dette er tatt hensyn til i tariffene og vil utgjøre ca. 2 øre/kWh til våre kunder.				

Andre priser mm inkl mva:

- Ved betaling etter forfall tilkommer forsinkelsesrente og purregebyr. Purre-/stengevarsel blir utstedt minst 14 dager etter forfall, og frakobling av kunder som ikke har betalt starter **14 dager etter dette**.
- Forsinkelsesrente ihht.gjeldende lov og forskrift.
- Gebyr for manuell avlesning** (målere uten kommunikasjonsmodul) kr 1 875,-
- Purregebyr ihht. gjeldende forskrift
- Åpningsgebyr for stengte anlegg: kr 2 500,-
- Papirfakturaagebyr kr 45,-
- Kontroll med seriemåler koster kr. 900,- inkl. mva, ved vårt akkrediterte laboratorium kr. 1875,-, og er gratis dersom måleren ikke følger kravene.
- Alle abonnement løper til de sies opp skriftlig av kunden.
- Ubetalte fordringer følger kunden.
- Kunde er selv ansvarlig for beregning av redusert forbruksavgift.
- Avregning skjer etter timeverdier eller justert innmatingsprofil mellom avlesninger.
- Endringer i nettleie varsles
- Tilkobling av spesielle belastninger som motor, turbovarmere o.l. må avtales med elverket på forhånd.
- Alle priser forutsetter dagens kjente offentlige avgifter.
- Andre vilkår følger av bransjens standardavtaler inngått med Forbrukerombudet.
- NVE er klageinstans ved tvistemål når det gjelder nettariffer og leveringsvilkår.

Avregning/fakturering:

12 avregninger

Elbil

Ved lading av elbil skal det benyttes egen kurs som er beskyttet med jordfeilbryter type B.

Sjekkliste mot elektriske branner:

- Er noen av kursene i huset overbelastet? Kjenn på sikringer, koblingsbokser og kontakter om de er unormalt varme. Husk spesielt inntakssikringene (på loftet eller kjeller)! SKRU DE GODT TIL!
- Kast gamle elektriske apparater.
- Utstyr som har nådd eller passert «pensjonsalderen» kan ha slitasjeskader som gjør det brannfarlig.
- Fjern utsatte løse ledninger og erstatt dem med faste installasjoner. Det er forbudt med skjøteledninger gjennom døråpninger fra rom til rom. Skjøteledning skal ikke benyttes til varmeovn.
- Erstatt løse lamper og frittstående ovner med faste installasjoner i barnerom.
- Skift ut støpsler, kontakter og brytere som har sprekker eller andre skader.
- Les nøye bruksanvisninger på det elektriske utstyret ditt.
Fritt etter: «Uvettig bruk av elektrisk utstyr» (Norsk Brannvern Forening og Energi Norge)
- Ved lading av elektrisk utstyr, bruk lader tiltenkt utstyret.