

Nettariffer for næring fra 1. januar 2019

Nettariffen dekker kostnader med transport av kraft fram til kundens uttakspunkt. Prisene er oppgitt **eksklusiv** merverdiavgift (25%), evt. forbruksavgift (15,83 øre/kWh) og avgift til energifondet (800 kr/år pr. målepunkt). Nettleien er lavere om sommeren enn om vinteren. Sommerperioden er fra 1. april til 1. oktober.

Tariffer uten effektavregning		Fastbeløp (kr/år)	Nettleie (øre/kWh)	
			vinter	sommer
N4A	Hovedsikring t.o.m 63 A (42 A) ¹⁾	2 200	9,30	7,75
N4B	Hovedsikring t.o.m 125 A (80 A) ¹⁾	4 700	9,30	7,75
N4C	Hovedsikring t.o.m 250 A (160 A) ¹⁾	9 400	9,30	7,75
Sesongtariff (sommer)				
N4D1	Hovedsikring t.o.m 63 A (42 A) ¹⁾	1 100	2)	7,75
N4D2	Hovedsikring t.o.m 125 A (80 A) ¹⁾	2 350	2)	7,75
N4D3	Hovedsikring t.o.m 250 A (160 A) ¹⁾	4 700	2)	7,75

1) Sikringsbegrensning for 400V-anlegg i parentes.

2) N4D1, N4D2 og N4D3 er sesongtariffer som kan benyttes i perioden 1. april til 1. oktober. Det tillates inntil 500 W uttak som vedlikeholdsvarme utenfor perioden, uttak utover dette vil medføre at abonnementet avregnes etter normal helårstariff for siste år.

Byggestrøm, sikringsstørrelse, inntil	63A(42A)	125A(80A)	250A(160A)
Nettariff som kommer i tillegg	N4A	N4B	N4C
Dagleie (kr/dag)(eks.mva)	19,-	30,-	--
Oppsett og nedtak (kr) (eks.mva)	1900,-	1900,-	2800,-
Eventuelt hastetillegg (< 4 dagers varsel) (kr) (eks.mva)	600,-	600,-	600,-

- Oppgitt sikringsbegrensning gjelder 230 V-anlegg. Sikringsbegrensning for 400 V-anlegg i parentes
- Dersom leietager holder egen byggestrømkasse bortfaller dagleie, men det kommer et tillegg på oppsett og nedtak på kr. 900, eks. mva på grunn av merarbeid (tilkobling, kontroll av kasse, målermontasje, mm).
- For sikringsstørrelse 250 A eller over holder nettkunde byggestrømkasse selv.

Tariff med effektavregning	Fastbeløp (kr/år)	Nettleie(øre/kWh)		Effekt (kr/kW år)
		vinter	sommer	
N3	Effektavregning glidende årsmaks	15 660	6,30 4,20	200
N3H	Effektavregning glidende årsmaks_22 kV	15 660	2,00 0,70	180
		(kr/mnd)		(kr/kWmnd)
N3m	Effektavregning pr. mnd	1305	6,30 4,20	40

Tariff N3: Høyeste effekttopp fra hver måned ganges med månedens vektall. Gjennomsnittet av de tre høyeste vektallsjusterte månedseffektene siste 12 mnd utgjør beregningsgrunnlaget for effekt. Effekt avregnes månedlig.

Tariff N3m: Høyeste effekttopp fra hver måned multiplisert med månedens vektall utgjør beregningsgrunnlaget for effekt pr. måned. Effekt avregnes månedlig.

Vektall for effekttariffer

Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sept	Okt	Nov	Des
1,0	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,0

Reaktivt uttak (gjelder kun timesmålte anlegg)

Dersom uttak av reaktiv energi pr. mnd. tilsvarer en effektfaktor (cos φ) lavere enn 0,95 kan Gudbrandsdal Energi kreve at kunden bedrer sin effektfaktor til 0,95 eller høyere, eller at kunden betaler tilleggsavgift for uttatt reaktiv energi.

Satsen for reaktiv energi er **11 øre/kVarh**.

Arbeide i målepunkt (målermontasje m.m.)

Gjenåpning av stengt anlegg	kr 1 500,- inkl.mva (kr 1 200,- eks. mva)
Tilkobling nyanlegg	
• direktekoblet måler	kr 2 875,- inkl.mva (kr. 2 300, eks. mva)
• trafokoblet anlegg	kr 7 750,- inkl.mva (kr. 6 200, eks. mva)