

Nettariffer for næring fra 1. januar 2020

Nettariffen dekker kostnader med transport av kraft fram til kundens uttakspunkt. Prisene er oppgitt **eksklusiv** merverdiavgift (25%), evt. forbruksavgift (16,13 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
N4A1 Hovedsikring t.o.m 40 A (32 A) ¹⁾	2 376	9,30	7,75
N4A2 Hovedsikring t.o.m 63 A (40 A) ¹⁾	3 294	9,30	7,75
N4B Hovedsikring t.o.m 125 A (80 A) ¹⁾	6 048	9,30	7,75
N4C Hovedsikring t.o.m 250 A (160 A) ¹⁾	11 556	9,30	7,75
Sesongtariff (sommer)			
N4D1 Hovedsikring t.o.m 63 A (40 A) ¹⁾	1 647	2)	7,75
N4D2 Hovedsikring t.o.m 125 A (80 A) ¹⁾	3 024	2)	7,75
N4D3 Hovedsikring t.o.m 250 A (160 A) ¹⁾	5 778	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 medfører avregning etter normal helårstariff for siste år.

Provisorisk strøm, byggestrøm, sikringsstørrelse, inntil	63A(40A)	125A(80A)	250A(160A)
Nettariff som kommer i tillegg	N4A1	N4B	N4C
Dagleie (kr/dag)(eks.mva)	21,-	42,-	--
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 eget byggestrømsskap bortfaller dagleie, men oppsett og nedtak blir dyrere på grunn av merarbeid med tilkobling, kontroll av strømsentral, målermontasje, mm.
- For sikringsstørrelser over 125 A 230 V (80 A 400 V) holder nettkunde strømsentral selv.

Tariff med effektavregning	Fastbeløp (kr/år)	Nettleie(øre/kWh)		Effekt (kr/kW år)
		vinter	sommer	
N3 Effektavregning glidende årsmaks	22 140	6,30	4,20	300
N3H Effektavregning glidende årsmaks_22 kV	22 140	2,00	0,70	270
	(kr/mnd)			(kr/kWmnd)
N3m Effektavregning pr. mnd	1 845	6,30	4,20	48
N3Hm Effektavregning pr.mnd_22 kV	1 845	2,00	0,70	45

Tariff N3 og N3H: 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 ($\cos \varphi$) lavere enn 0,95 kan Gudbrandsdal Energi Nett 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**.