

Sammandrag av Borlänge Energis prislista 2020

Priser inklusive moms om inget annat anges.

Elnät

SÄKRINGSTARIFF

Säkring Ampere	Abonnemang kr/år	Elöverföring öre/kWh
16 (lgh)*	525	33,00
16	950	31,75
20	1 175	30,50
25	1 600	29,25
35	2 125	29,25
50	2 475	29,25
63	3 200	29,25

* Detta gäller enbart för lägenheter i flerbostadshus med gemensam servisledning.

EFFEKTARIFF, EXKL MOMS

Tariff	N1, N4 = 0,4 kV	N3 = 10 kV	
Fast nätavgift	7 900	10 800	kr/år
Abonnemangsavgift	159	155	kr/kW/år
Överuttag årseffekt	52	52	kr/kW/mån
Fritt reaktivt uttag	25	25	%
Överuttag reaktiv	25	20	kr/kVAr/mån
Elöverföring	13,50	9,40	öre/kWh

Överuttag av abonnerad effekt debiteras månadsvis med kostnad enligt ovanstående prislista. Reaktiv effekt debiteras månadsvis för den del som överstiger 25% av den abonnerade effekten.

Eihandel För gällande pris se vår hemsida www.borlange-energi.se eller ring kundservice på 0243-730 00.

Vatten & avlopp

	Vatten & avlopp tillsammans	Enbart vatten	Avlopp
Fast avgift, villa kr/år	2 705	1 170	1 535
Förbrukningsavgift med mätare, kr/m ³	14,60	5,31	9,29
Förbrukningsavgift utan mätare, kr/lägenhet/år	2 865	1 050	1 815
Dagvattenavgift kr/år	525		

Fjärrvärme

VILLOR

	Årligt pris kr/år	Energipris öre/kWh
Villa med egen värmepump	1 340	70,20
Villa utan egen värmepump	1 340	+7,10*

*Totalt pris 77,30 öre/kWh

NÄRVÄRME, ORNÄS OCH UVBERGET

	Årligt pris kr/år	Energipris öre/kWh
Villa med egen värmepump	1 340	82,00

FÖR STÖRRE FASTIGHETER, EXKL MOMS

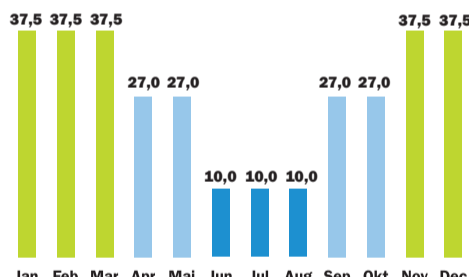
Priset består av tre delar: effektpolis, energipolis och flödespris.

EFFEKTARIF

Effekt grupp uppmätt (kW)	Effektpris kr/år	Effektpris rörligt kr/kW
0-50	645	485
51-100	2 320	450
101-250	6 680	406
251-500	17 160	363
> 500	42 150	314

Effektpriset baseras på den högsta dygnsmedeleffekten under de senaste 12 månaderna.

ENERGIPRIS öre/kWh



Energipriset baseras på rörlig produktionskostnad och delas upp i tre säsongspriser.

FLÖDESPRIS

Flödespriset är 3,10 kr/m³. Det ger dig som kund ett incitament att ha en hög effektivitet i din anläggning. Effektiviteten är hög om skillnaden i temperatur mellan fjärrvärmevattnet som går in i anläggningen och det som går ut är så stor som möjligt. Då blir också kostnaden så låg som möjligt.

LÅG RETURTEMP
LITET FLÖDE
LÄGRE KOSTNAD



HÖG RETURTEMP
STORT FLÖDE
HÖGRE KOSTNAD

Källsorterat avfall – exempel på priser för villahushåll

Avfallsavgifterna kommer att beslutas i kommunfullmäktige innan årets slut och redovisas i kommande prislister på vår webbplats och i annonser.

Stadsnät

Avgifterna kommer att beslutas senare under året och redovisas i kommande prislister på vår webbplats och i annonser.

201906

Vi gör nytta i din värld och din vardag

Vi ägs av Borlängeborna och finns tillgängliga dygnet runt. Vi sköter el, fjärrvärme, stadsnät, vatten, avlopp, dagvatten, avfall, gator, vägar och grönområden i hela stan. Tillgänglighet, stor hänsyn till miljön och bra service till så låga priser som möjligt är vårt mål.



Borlänge Energi