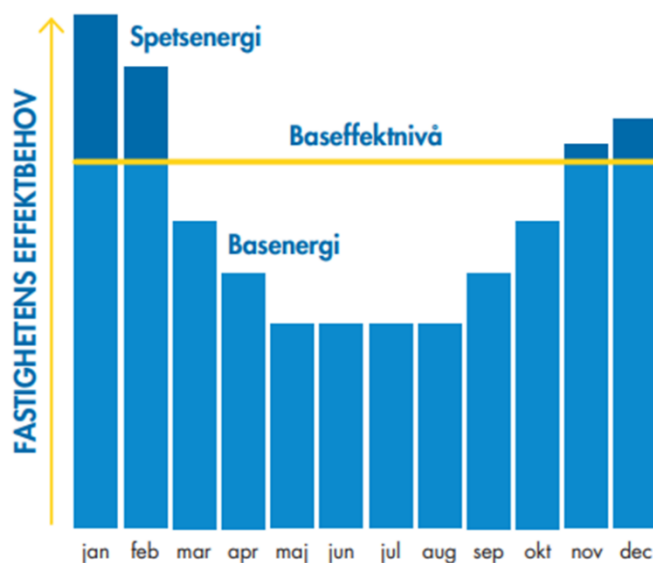




Prismodell fjärrvärme *Företag och näringsidkare* **Sala-Heby Energi AB**

Beskrivning prismodellens olika delar



* Illustration utav prismodellens olika delar med baseffektnivå, basenergi och spetsenergi med årets månader som grund.

Baseffektnivå

Baseffektnivå är en effekt som du som kund betalar ett särskilt årligt pris per kW, denna reglerar ditt energipris. Din värmeeffekt mäts varje timme och fram till din baseffektnivå köper du basenergi. Basenergin har ett lägre energipris och den största delen av din energianvändning över året hamnar här. All energi utöver basenergin utgörs av spetsenergi. Spetsenergin har ett högre pris och förekommer främst under kallare perioder då Sala-Heby Energi använder ett dyrare spetsbränsle. Baseffektnivå anges i kW och skall vara i heltal. Er baseffektnivå justeras av Sala-Heby Energi årligen. Du som kund har själv möjlighet att justera din baseffektnivå en gång om året. Priset för baseffektnivå faktureras månadsvis.

Fast del

Den fasta delen bestäms utifrån vald baseffektnivå och gäller under 12 månader. Beloppet faktureras månadsvis.

Energi

Basenergi: Den mängd energi upp till din valda baseffektnivå, denna får köpas till ett lägre baspris.

Spetsenergi: All energi som förbrukas utöver den valda baseffektnivån kallas spetsenergi. Denna får köpas till ett högre spetspris.

Flöde

En flödesavgift betalas per m³ vatten som passerar fjärrvärmesväxlaren.

Prisjämförelse

Redovisning av kostnader för fjärrvärme enligt Energimarknadsinspektionens krav, EIFS 2009:3.
Kostnaderna är redovisade inklusive moms.

Kundkategori flerbostadshus - Distributionsnät Sala tätort

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	95 303 kr	50 619 kr	44 684 kr
193	211 695 kr	109 299 kr	102 396 kr
500	510 176 kr	265 269 kr	244 907 kr
1000	1 033 007 kr	516 656 kr	516 351 kr

Kundkategori flerbostadshus - Övriga nät

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	101 739 kr	50 619 kr	51 120 kr
193	227 207 kr	109 299 kr	117 909 kr
500	550 307 kr	265 269 kr	285 039 kr
1000	1 113 345 kr	516 656 kr	596 688 kr

Kundkategori lokaler - Distributionsnät Sala tätort

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	95 303 kr	50 619 kr	44 684 kr
193	219 062 kr	119 079 kr	99 984 kr
500	597 676 kr	265 269 kr	332 407 kr
1000	1 117 550 kr	513 699 kr	603 851 kr

Kundkategori lokaler - Övriga nät

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	101 739 kr	50 619 kr	51 120 kr
193	234 568 kr	119 079 kr	115 489 kr
500	638 070 kr	265 269 kr	372 801 kr
1000	1 198 150 kr	513 699 kr	684 451 kr

Kundkategori samfälligheter - Distributionsnät Sala tätort

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	101 043 kr	47 359 kr	53 684 kr
193	226 300 kr	119 079 kr	107 221 kr
500	575 299 kr	274 141 kr	301 157 kr



DEN LOKALA KRAFTEN

1000	1 056 667 kr	540 316 kr	516 351 kr
------	--------------	------------	------------

Kundkategori samfälligheter - Övriga nät

Årlig Förbrukning i MWh	Total kostnad kr per år Inklusive moms	Varav fast del under året	Varav rörlig del under året
80	107 506 kr	47 359 kr	60 147 kr
193	241 827 kr	119 079 kr	122 748 kr
500	615 599 kr	274 141 kr	341 457 kr
1000	1 137 005 kr	540 316 kr	596 688 kr



DEN LOKALA KRAFTEN

Räkneexempel för en kund i Distributionsnät Sala

Kostnaden (kr/år) för baseeffektnivån fås genom att multiplicera vald baseeffektnivå (kW) med kostnaden för baseeffektnivån (kr/kW, år). En baseeffektnivå på 52 kW ger en årskostnad på $52 \text{ kW} * 2366 = 123\,032$ kr. Den fasta delen fås utifrån storleken på vald baseeffektnivå (kW). En baseeffektnivå på 52 kW ger en årskostnad på 15 837 kr för den fasta delen. Din värmeenergi mäts varje timme och fram till din valda baseeffektnivå (kW) köper du basenergi. All överskridande värmeenergi i förhållande till den valda baseeffektnivån (kW) får köpas till spetsenergipris. Avräkningen sker varje timme. Om värmeenergin under en enskild timme är 70 kWh/h, dvs. 70 kW och den valda baseeffektnivån är 52 kW blir den totala energikostnaden för den timmen: $52 \text{ kW} * 0,3 \text{ kr/kWh} + (70 \text{ kW} - 52 \text{ kW}) * 1,3 \text{ kr/kWh} = 39$ kr. Flödeskostnaden beräknas genom att multiplicera antalet kubikmeter med avgiften per kubikmeter. Om antalet kubikmeter under en månad är 250 blir kostnaden $250 * 2 \text{ kr/m}^3 = 500$ kr.

Baseeffektnivån, mängden bas- och spetsenergi samt mängden flöde redovisas på fakturan samt på Mina sidor.

Prisvillkor för fjärrvärme som används i näringsverksamhet

Prisvillkor

Priserna gäller from 2023-08-01 tills vidare. Dessa gäller för kunder som är näringsidkare och använder fjärrvärmens i sin näringsverksamhet. För villor och byggvärme tillämpas andra prisvillkor. Sala-Heby Energi har rätt att ändra prislstan enligt de allmänna avtalsvillkoren. Vid prisförändringar ska kunden delges de nya priserna senast 2 månader innan de börjar gälla.

Allmänna avtalsvillkor

Allmänna avtalsvillkor för näringsidkare gäller.

Hantering av nya kunder som saknar energihistorik

Vid nyanslutning tillämpas en rörlig prislista som kallas *Flexibel fjärrvärme* under de första 12 månaderna från driftstart då historiska timvärden saknas. Denna prismodell finns tillgänglig som valbar taxa för privatpersoner.

Hantering av saknade mätvärden

Ifall fjärrvärmeförbrukningen inte kunnat mätas upp någon timme beräknas den baserat på kundens historiska profil samt aktuell utetemperatur.

Baseeffektnivå

Vald/rekommenderad baseeffektnivå gäller för 12 månader framåt. Den rekommenderade baseeffektnivån baseras på fastighetens energihistorik ett normalt år. Kontakta Sala-Heby Energi för rådgivning gällande valet av baseeffektnivå. På Mina sidor finns även historiska värden över energiförbrukningen. Baseeffektnivå anges i kW och skall vara i heltal, minsta möjliga baseeffektnivå är 0 kW. Den rekommenderade baseeffektnivån kan både vara högre och lägre än det verkliga behovet ett visst år och vi reserverar oss för felberäkningar och eventuell fel i beräkningsunderlaget. Baseeffektnivån justeras inte retroaktivt.

Hantering av ägarbyte på fastighet/anläggning

I de fall ett ägarbyte görs på en befintlig anläggning kommer den rekommenderade baseeffektnivån att baseras på tidigare ägares förbrukning. Den nya ägaren kan själv välja en annan baseeffektnivå. Rekommenderad/vald baseeffektnivå gäller för 12 månader framåt.

Uppsägning av leveransavtal

Leveransavtalet upphör att gälla efter 3 månader från det att skriftlig uppsägning från kunden erhållits.