

Prislista Fjärrvärme 2021



VETLANDA, HOLSBYBRUNN & EKENÄSSJÖN

Villa				
Abonnemangs-effekt kW	Fast avgift kr/år exkl. moms	Fast avgift kr/år inkl. moms	Energiavgift kr/MWh exkl. moms	Energiavgift kr/MWh inkl. moms
0-15	4 848	6 060	480	600

Effekttaxa						
Abonnemangs-effekt kW	Fast avg kr/år exkl moms	Fast avg kr/år inkl moms	Effektavg kr/kW exkl moms	Effektavg kr/kW inkl moms	Energiavg kr/MWh exkl moms	Energiavg kr/MWh inkl moms
16-30	0	0	468	585	480	600
31-300	3 877	4 846	342	428	480	600
301-600	21 324	26 655	282	353	480	600
601-1.000	56 232	70 290	225	281	480	600
1.001-1.500	83 934	104 918	200	250	480	600
1.501-2.500	127 796	159 745	168	210	480	600
2.501-	214 142	267 678	137	171	480	600

FJÄRRVÄRME

Miljöhänsyn och tidsbrist är oftast skäl för att välja bort värmeproduktion i egen regi. Det är så mycket enklare när värmen kommer direkt klar för användning, i exakt den mängd som behövs. Just så är det med fjärrvärme.

Bekymmersfri värme, direkt till fastigheten

Fjärrvärmen är enkel att installera, tar nästan ingen plats och kräver mycket lite underhåll.

Värmen kommer direkt klar för användning via ledningar i marken och du slipper allt arbete som det innebär att ha en egen värmeproduktion. Fjärrvärmen är dessutom leveranssäker eftersom våra anläggningar övervakas dygnet runt av kvalificerad personal.

Vill du veta mer?

Läs mer på vår hemsida www.njudung.se eller ring oss på 0383 - 76 38 00.

Med reservation för eventuella tryckfel.

Beräkningsexempel Vetlanda

2021

Exemplen nedan grundas på basprislistan. Alla angivna kostnader i tabellerna är i Svenska kronor och inkluderar moms.

Fjärrvärme till småhuskunder. Effektbehov max 15 kW.

Årlig förbrukning (kWh)	Total kostnad per år	Varav under året fast del	Varav under året rörlig del
15000	15 060	6 060	9 000
20000	18 060	6 060	12 000
30000	24 060	6 060	18 000
40000	30 060	6 060	24 000

Fjärrvärme till större fastigheter. Effektbehov mer än 15kW.

(flerbostadshus, lokaler och samfälligheter)

Årlig förbrukning (MWh)	Total kostnad per år	Varav under året fast del	Varav under året rörlig del
80	69 151	21 151	48 000
193	159 981	44 181	115 800
500	410 703	110 703	300 000
1000	804 100	204 100	600 000

Prislista Fjärrvärme 2021



SÄVSJÖ & RÖRVIK

Typ av taxa	Effekt	Fast avgift kr/år	Energiavgift kr/MWh	Fast avgift kr/år inkl. moms	Energiavgift kr/MWh inkl. moms
Villataxa		2 924:-	608:-	3655	760:-
Effekttaxa	0-100 kW	351:- x E	556:-	439:- x E	695:-
Effekttaxa	101-500 kW	12 360:- + 210:- x E	556:-	15 450:- + 263:- x E	695:-
Effekttaxa	501-1000 kW	43 260:- + 140:- x E	556:-	54 075:- + 175:- x E	695

E = Den anslutna fastighetens beräknade värmeeffektbehov i kW

FJÄRRVÄRME

Miljöhänsyn och tidsbrist är oftast skäl för att välja bort värmeproduktion i egen regi. Det är så mycket enklare när värmen kommer direkt klar för användning, i exakt den mängd som behövs. Just så är det med fjärrvärme.

Värmen kommer direkt klar för användning via ledningar i marken och du slipper allt arbete som det innebär att ha en egen värmeproduktion. Fjärrvärmen är dessutom leveranssäker eftersom våra anläggningar övervakas dygnet runt av kvalificerad personal.

Bekymmersfri värme, direkt till fastigheten

Fjärrvärmen är enkel att installera, tar nästan ingen plats och kräver mycket lite underhåll.

Vill du veta mer?

Läs mer på vår hemsida www.njudung.se eller ring oss på 0383 - 76 38 00.

Med reservation för eventuella tryckfel.

Beräkningsexempel Sävsjö

2021

Exemplen nedan grundas på basprislistan. Alla angivna kostnader i tabellerna är i Svenska kronor och inkluderar moms.

Fjärrvärme till småhuskunder. Effektbehov max 15 kW.

Årlig förbrukning (kWh)	Total kostnad per år	Varav under året fast del	Varav under året rörlig del
15000	15 055	3 655	11 400
20000	18 855	3 655	15 200
30000	26 455	3 655	22 800
40000	34 055	3 655	30 400

Fjärrvärme till större fastigheter. Effektbehov mer än 15kW.

(flerbostadshus, lokaler och samfälligheter)

Årlig förbrukning (MWh)	Total kostnad per år	Varav under året fast del	Varav under året rörlig del
80	72 324	16 724	55 600
193	174 481	40 346	134 135
500	425 569	78 069	347 500
1000	832 408	137 408	695 000