

## Prisexempel 2022- Västerås

Här ser du prisexempel fjärrvärmekostnad för småhus, flerbostadshus, lokaler och samfälligheter.  
Alla summor är inkl.moms.

Kategori Småhus Västerås						
			Vinter	Vår/Höst	Sommar	
<b>Rörligt Pris</b>			700	650	190	Kr/MWh
<b>Fast Småhus</b>				5 280		Kr/år
Årlig fbr (MWh)		Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del	
15		14 952	5 280		9 672	
20		18 176	5 280		12 896	
30		24 625	5 280		19 345	
40		31 073	5 280		25 793	

  

Kategori Flerbostadshus Västerås						
MAX Effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	15	80	69 852	270	32 350	37 232
59	38	193	167 751	1 961	75 968	89 822
152	100	500	430 348	11 023	186 625	232 700
305	203	1000	846 370	30 229	350 741	465 400

  

Kategori Lokaler Västerås						
Ansl effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	15	80	69 852	270	32 350	37 232
59	38	193	167 751	1 961	75 968	89 822
152	100	500	430 348	11 023	186 625	232 700
305	203	1000	846 370	30 229	350 741	465 400

  

Kategori Samfälligheter Västerås						
Ansl effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	16	80	64 298	226	26 840	37 232
59	39	193	153 800	1 669	62 309	89 822
152	103	500	394 604	9 169	152 735	232 700
305	212	1000	778 939	25 094	288 445	465 400

## Prisexempel 2022- Hallstahammar

Här ser du prisexempel fjärrvärmekostnad för småhus, flerbostadshus, lokaler och samfälligheter. Alla summor är inkl.moms.

### Kategori Småhus Västerås

	Vinter	Vår/Höst	Sommar	
Rörligt Pris	700	650	190	Kr/MWh

<b>Fast Småhus</b>	5 280	Kr/år
--------------------	-------	-------

Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del	Varav rörlig del
15	14 952	5 280	9 672
20	18 176	5 280	12 896
30	24 625	5 280	19 345
40	31 073	5 280	25 793

### Kategori Flerbostadshus Västerås

MAX Effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	15	80	69 852	270	32 350	37 232
59	38	193	167 751	1 961	75 968	89 822
152	100	500	430 348	11 023	186 625	232 700
305	203	1000	846 370	30 229	350 741	465 400

### Kategori Lokaler Västerås

Ansl effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	15	80	69 852	270	32 350	37 232
59	38	193	167 751	1 961	75 968	89 822
152	100	500	430 348	11 023	186 625	232 700
305	203	1000	846 370	30 229	350 741	465 400

### Kategori Samfälligheter Västerås

Ansl effekt	BAS Effekt	Årlig fbr (MWh)	Total årskostnad	Varav fast del		Varav rörlig del
				Fast avg	Ansleffektavgift	
25	16	80	64 298	226	26 840	37 232
59	39	193	153 800	1 669	62 309	89 822
152	103	500	394 604	9 169	152 735	232 700
305	212	1000	778 939	25 094	288 445	465 400