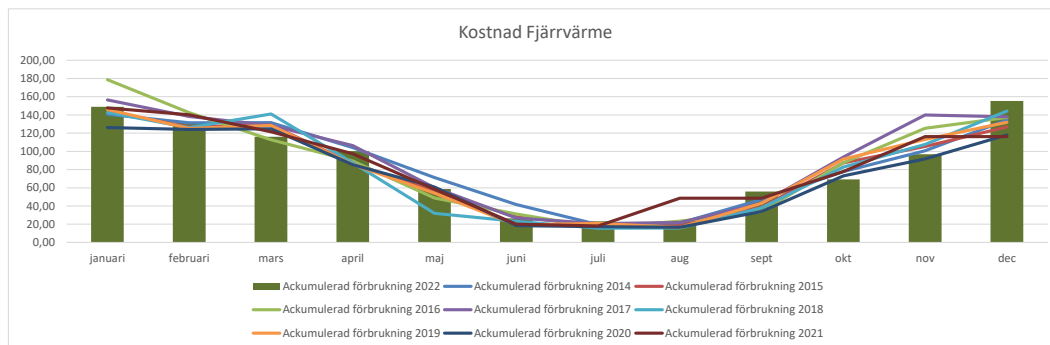


BRF Vaktaren
714400-1950
Lars Niklasson

Förbrukning MWh

	januari	februari	mars	april	maj	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec	
Akkumulerad förbrukning 2014	140,74	131,30	131,48	104,12	71,22	41,57	19,54	21,41	47,08	77,83	100,69	134,42	Akkumulerad förbrukning 2014
Akkumulerad förbrukning 2015	143,69	126,79	128,91	86,68	56,31	28,05	18,82	18,09	38,59	87,28	105,34	126,88	Akkumulerad förbrukning 2015
Akkumulerad förbrukning 2016	178,67	142,57	112,71	89,30	48,73	31,15	16,48	23,30	33,89	87,48	125,24	137,29	Akkumulerad förbrukning 2016
Akkumulerad förbrukning 2017	156,49	138,23	128,47	106,33	60,04	26,79	20,75	21,86	42,89	93,80	140,00	137,98	Akkumulerad förbrukning 2017
Akkumulerad förbrukning 2018	142,71	125,98	141,07	87,49	31,99	23,26	15,58	15,95	37,95	82,76	107,65	144,25	Akkumulerad förbrukning 2018
Akkumulerad förbrukning 2019	145,97	125,18	128,38	85,63	54,05	19,09	21,06	16,37	43,18	91,44	113,16	131,94	Akkumulerad förbrukning 2019
Akkumulerad förbrukning 2020	126,14	123,97	124,86	85,30	60,74	18,36	17,35	16,66	33,96	73,04	91,68	117,96	Akkumulerad förbrukning 2020
Akkumulerad förbrukning 2021	147,71	140,16	121,49	97,39	58,53	20,00	18,12	48,65	48,65	77,86	116,12	116,12	Akkumulerad förbrukning 2021
Akkumulerad förbrukning 2022	148,85	131,60	116,09	100,24	58,61	26,38	23,16	23,35	55,82	69,20	96,76	155,30	Akkumulerad förbrukning 2022
Akkumulerad förbrukning 2023	142,66	123,76	128,93										Akkumulerad förbrukning 2023
Akkumulerad förbrukning 2024													Akkumulerad förbrukning 2024



	januari	februari	mars	april	maj	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec	
Akkumulerad kostnad 2014	151 954 kr	91 027 kr	98 057 kr	81 396 kr	67 136 kr	52 559 kr	43 686 kr	44 534 kr	55 059 kr	70 135 kr	79 384 kr	95 813 kr	930 739 kr
Akkumulerad kostnad 2015	98 756 kr	87 714 kr	90 370 kr	70 179 kr	57 427 kr	43 576 kr	40 416 kr	40 085 kr	48 359 kr	71 480 kr	79 233 kr	91 824 kr	819 418 kr
Akkumulerad kostnad 2016	106 471 kr	88 315 kr	78 933 kr	68 131 kr	52 221 kr	43 853 kr	38 757 kr	41 604 kr	44 997 kr	68 399 kr	83 136 kr	89 195 kr	804 014 kr
Akkumulerad kostnad 2017	97 211 kr	86 503 kr	85 513 kr	75 241 kr	56 943 kr	42 033 kr	40 540 kr	41 003 kr	48 755 kr	71 166 kr	89 298 kr	98 880 kr	833 087 kr
Akkumulerad kostnad 2018	110 795 kr	102 827 kr	106 368 kr	67 375 kr	45 232 kr	40 559 kr	38 381 kr	38 536 kr	46 692 kr	66 429 kr	79 325 kr	94 931 kr	837 450 kr
Akkumulerad kostnad 2019	109 782 kr	82 922 kr	86 355 kr	66 342 kr	53 952 kr	38 344 kr	40 179 kr	38 221 kr	48 401 kr	69 562 kr	77 774 kr	87 950 kr	799 784 kr
Akkumulerad kostnad 2020	85 473 kr	83 481 kr	85 567 kr	67 265 kr	57 963 kr	39 066 kr	39 685 kr	39 394 kr	45 639 kr	63 145 kr	69 954 kr	82 069 kr	758 702 kr
Akkumulerad kostnad 2021	97 560 kr	96 960 kr	84 015 kr	71 304 kr	55 943 kr	38 705 kr	38 920 kr	50 772 kr	50 772 kr	64 086 kr	80 678 kr	80 679 kr	810 394 kr
Akkumulerad kostnad 2022	100 658 kr	88 342 kr	80 988 kr	72 902 kr	56 076 kr	41 488 kr	41 143 kr	41 222 kr	53 886 kr	60 535 kr	-24 660 kr	103 560 kr	716 140 kr
Akkumulerad kostnad 2023	94 749 kr	82 515 kr	86 761 kr										264 026 kr

År	Förbrukning	Kostnader	Förhåll/Kost (MWh)
2014	1021,40	930 739 kr	911,24
2015	965,43	819 418 kr	848,76
2016	1026,81	804 014 kr	783,02
2017	1073,63	833 087 kr	775,95
2018	956,64	837 450 kr	875,41
2019	975,45	799 784 kr	819,91
2020	890,03	758 702 kr	852,45
2021	1010,78	810 394 kr	801,75
2022	1005,37	716 140 kr	712,32
2023	395,35	264 026 kr	667,82