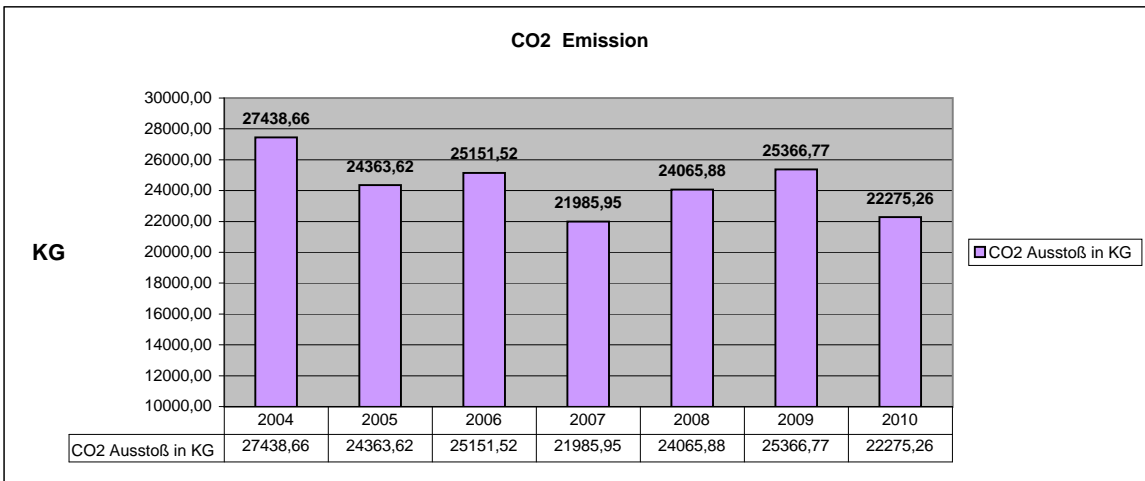
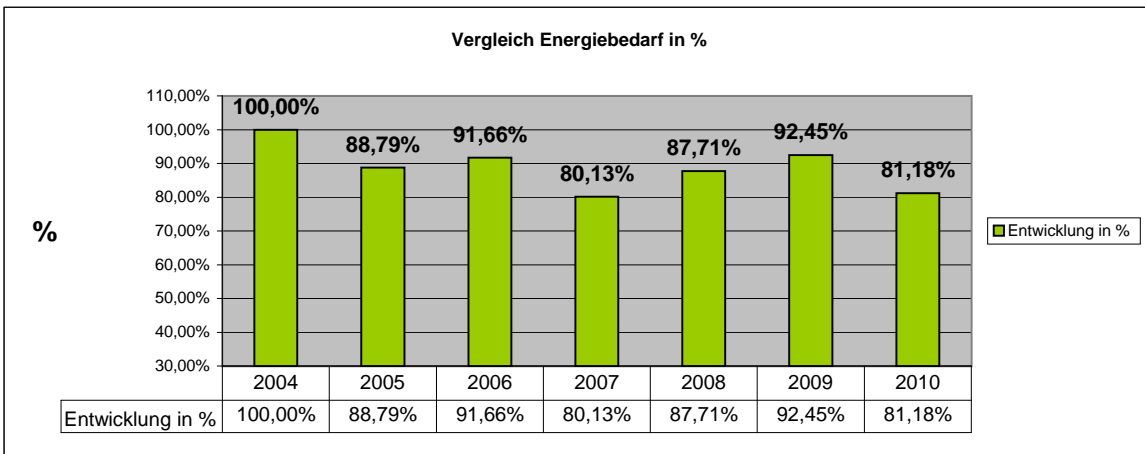
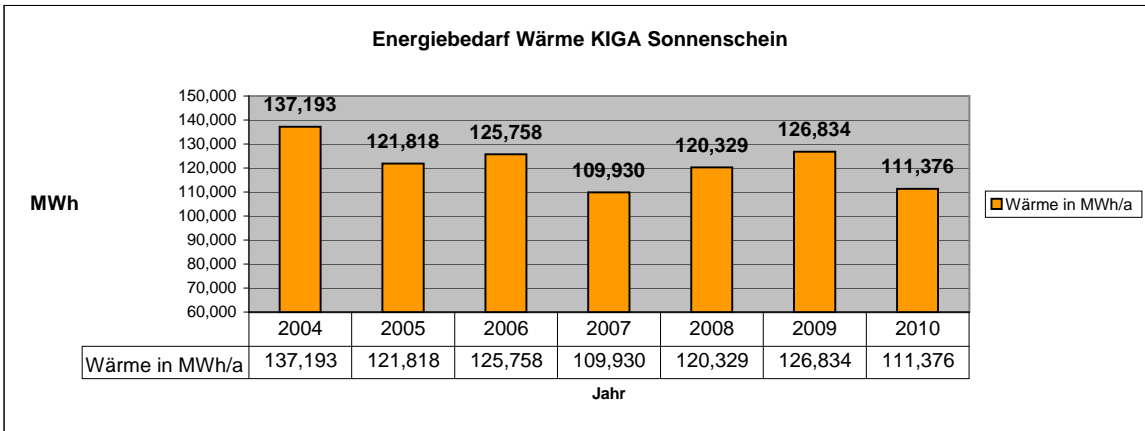


622-2/ 2.5 Energiebilanz "Wärme KIGA Sonnenschein" 2004-2010 nach Klimakorrektur



bezogene Energie	144,41	132,41	129,65	104,70	119,14	128,12	126,56
Witterungskorrekturfaktor	0,95	0,92	0,97	1,05	1,01	0,99	0,88
Summe Wärme in MWh/a	137,193 2004	121,818 2005	125,758 2006	109,930 2007	120,329 2008	126,834 2009	111,376 2010
Entwicklung in %	100,00% 2004	88,79% 2005	91,66% 2006	80,13% 2007	87,71% 2008	92,45% 2009	81,18% 2010
CO2 Ausstoß in KG	27438,66	24363,62	25151,52	21985,95	24065,88	25366,77	22275,26

<b>18,82%</b>	Minderverbrauch 2010 im Bezug auf 2004	<b>25817</b> kWh
---------------	--	------------------

dies ergibt eine Reduzierung der CO2 Emission von **3372,78** kg

Summe Minderverbrauch Wärmeenergie/ CO2 seit Einführung des Energiemanagement 2005

Wärmeenergieeinsparung in MWh	107,115
Reduzierung der CO2 Emission in kg	21422,958

damit könnte das KIHA 0,96 Jahre umsonst beheizt werden