

**Enerģijas patēriņš, CO2 emisijas un CO2 emisiju samazinājums
Jēkabpils pilsētā**

Gads	Enerģijas patēriņš, MWh	CO2 emisijas, t	CO2 emisiju samazinājums, % (bāzes gads 1995.g.)
1995	290 380,90	66 573,98	0,00%
2008	316 501,69	44 178,98	33,64%
2013	337 310,50	31 251,77	53,06%

Izstrādājot Jēkabpils pilsētas Ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plānu, tika aprēķināts, ka 1995. – bāzes gadā Jēkabpils pilsētas teritorijā CO₂ izmešu daudzums bija **66 573,97 tonnas**. Lai sasniegtu Mēru paktā noteiktos mērķus, CO₂ izmešu daudzums būtu jāsamazina par vismaz **13 315 tonnām**.

2008.gadā CO₂ izmešu daudzums bija 44 178,98 tonnas, kas ir par 33,64% mazāk CO₂ izmešu nekā bāzes gadā (1995.g.).

2013.gadā CO₂ izmešu daudzums bija 31 251,77 tonnas, kas ir par 53,06% mazāk CO₂ izmešu nekā bāzes gadā (1995.g.).