

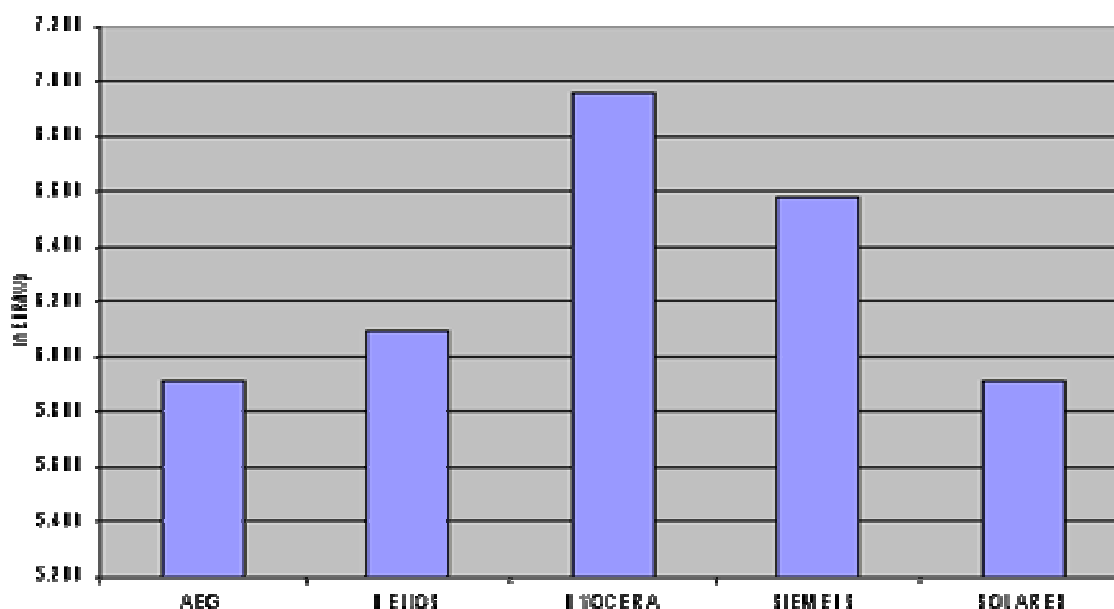
ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА РАЗХОДИТЕ ЗА ФОТОВОЛТАИЧНИ МОДУЛИ

Разгледани са два случая:

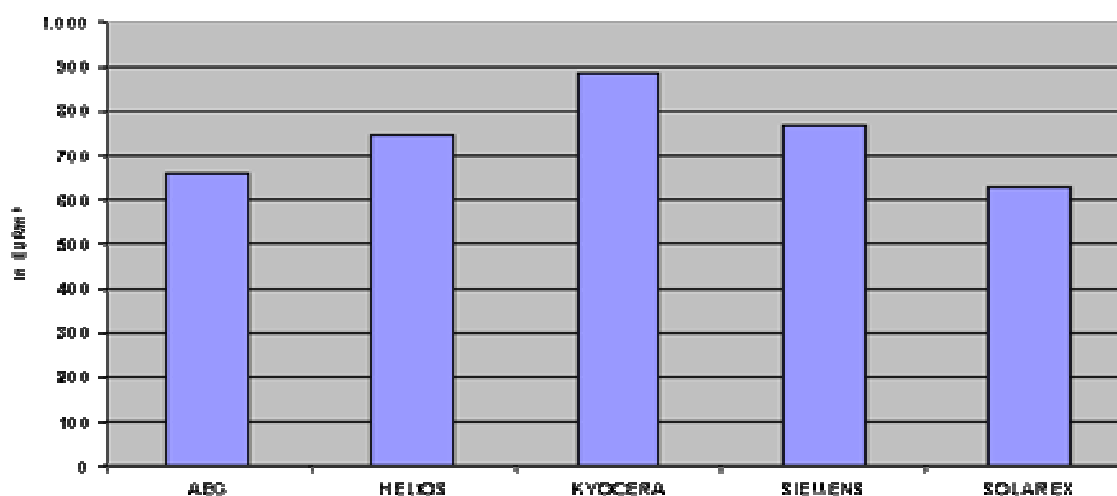
- Резултати от проучване на пазара за фотоволтаици, направено от KWI за Австрия (1994-2002)
- Оценка на програмата "100 000 rooftop PV", Германия

Резултати от проучване на пазара за фотоволтаици, направено от KWI за Австрия (1994-2002) за различни доставчици

Average specific costs for PVmodules (in EUR/Wp)



Average specific costs for PVmodules (in EUR/m²)



Оценка на програмата "100 000 rooftop PV", Германия

Средни разходи за инвестиция за инсталиран kWp за фотоволтаични централи с различен размер:

	All	50-120 kWp	10-50 kWp	5-10 kWp	3-5 kWp	2-3 kWp	< 2 kWp
Total costs	86 700	5.307	5.627	6.207	6.609	6.875	7.625
PV module	62.210	3.941	4.045	4.613	4.722	4.865	5.119
DC-AC Inverter	9.870	624	597	695	787	748	949
Other components	7.160	386	522	446	524	578	731
Labour costs	7.470	355	464	453	575	684	826
Number of plants	2 339	13	137	270	676	676	567
Total kW _p installed	10.112	1.081	2.291	1.782	2.510	1.622	826

Дистрибуция на разходите за инвестиция в %:

	All	50-120 kWp	10-50 kWp	5-10 kWp	3-5 kWp	2-3 kWp	< 2 kWp
Total	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
PV module	71,7%	74,3%	71,9%	74,3%	71,4%	70,8%	67,1%
DC-AC Inverter	11,4%	11,8%	10,6%	11,2%	11,9%	10,9%	12,4%
Other components	8,3%	7,3%	9,3%	7,2%	7,9%	8,4%	9,6%
Labour costs	8,6%	6,7%	8,2%	7,3%	8,7%	9,9%	10,8%