

Stavba	FVE TO Opava		
Výroba systému (MWh/rok)	23,76 MWh		
Vlastní spotřeba (MWh/rok)	33,50 MWh		
Instalovaný DC výkon	27,0 kWp		
Snížení účinnosti / rok	0,7%		
Stavební náklady FVE	810 000,00 Kč		
Náklady na střídače (reinvestice)	121 500,00 Kč	15 % z FVE	
Jednotková cena za kWh	6,5 Kč/kWh		

Území Prahy	NE	Rok návratnosti	7
Akumulátory	NE		
Kapacita baterie	0,0 kWh		
Cena za baterie	- Kč		

Roky	Procentuelní snížení	Výkon FVE/rok (se snížením)	Vlastní spotřeba/rok	Příjmy/rok bez vlivu zvyšování cen elektřiny	Provozní náklady	Reinvestice	Celkové přírůstkové provozní příjmy	Celkové přírůstkové provozní náklady	Celkové invest. náklady bez rezervy	Cashflow	Kumulativní cashflow
	100%	23,8 MWh	33,5 MWh	154 440,00	5 000 Kč		154 440,00 Kč	5 000,00 Kč	995 383,08 Kč	- 845 943,08	- 845 943,08 Kč
2	99%	23,6 MWh	33,5 MWh	153 358,92	5 000 Kč		153 358,92 Kč	5 000,00 Kč		148 358,92	- 697 584,16 Kč
3	99%	23,4 MWh	33,5 MWh	152 277,84	5 000 Kč		152 277,84 Kč	5 000,00 Kč		147 277,84	- 550 306,32 Kč
4	98%	23,3 MWh	33,5 MWh	151 196,76	5 000 Kč		151 196,76 Kč	5 000,00 Kč		146 196,76	- 404 109,56 Kč
5	97%	23,1 MWh	33,5 MWh	150 115,68	5 000 Kč		150 115,68 Kč	5 000,00 Kč		145 115,68	- 258 993,88 Kč
6	97%	22,9 MWh	33,5 MWh	149 034,60	5 000 Kč		149 034,60 Kč	5 000,00 Kč		144 034,60	- 114 959,28 Kč
7	96%	22,8 MWh	33,5 MWh	147 953,52	5 000 Kč		147 953,52 Kč	5 000,00 Kč		142 953,52	27 994,24 Kč
8	95%	22,6 MWh	33,5 MWh	146 872,44	5 000 Kč		146 872,44 Kč	5 000,00 Kč		141 872,44	169 866,68 Kč
9	94%	22,4 MWh	33,5 MWh	145 791,36	5 000 Kč		145 791,36 Kč	5 000,00 Kč		140 791,36	310 658,04 Kč
10	94%	22,3 MWh	33,5 MWh	144 710,28	5 000 Kč		144 710,28 Kč	5 000,00 Kč		139 710,28	450 368,32 Kč
11	93%	22,1 MWh	33,5 MWh	143 629,20	5 000 Kč		143 629,20 Kč	5 000,00 Kč		138 629,20	588 997,52 Kč
12	92%	21,9 MWh	33,5 MWh	142 548,12	5 000 Kč		142 548,12 Kč	5 000,00 Kč		137 548,12	726 545,64 Kč
13	92%	21,8 MWh	33,5 MWh	141 467,04	5 000 Kč		141 467,04 Kč	5 000,00 Kč		136 467,04	863 012,68 Kč
14	91%	21,6 MWh	33,5 MWh	140 385,96	5 000 Kč		140 385,96 Kč	5 000,00 Kč		135 385,96	998 398,64 Kč
15	90%	21,4 MWh	33,5 MWh	139 304,88	5 000 Kč		139 304,88 Kč	5 000,00 Kč		134 304,88	1 132 703,52 Kč
16	90%	21,3 MWh	33,5 MWh	138 223,80	5 000 Kč	121 500,00 Kč	138 223,80 Kč	126 500,00 Kč		11 723,80	1 144 427,32 Kč
17	89%	21,1 MWh	33,5 MWh	137 142,72	5 000 Kč		137 142,72 Kč	5 000,00 Kč		132 142,72	1 276 570,04 Kč
18	88%	20,9 MWh	33,5 MWh	136 061,64	5 000 Kč		136 061,64 Kč	5 000,00 Kč		131 061,64	1 407 631,68 Kč
19	87%	20,8 MWh	33,5 MWh	134 980,56	5 000 Kč		134 980,56 Kč	5 000,00 Kč		129 980,56	1 537 612,24 Kč
20	87%	20,6 MWh	33,5 MWh	133 899,48	5 000 Kč		133 899,48 Kč	5 000,00 Kč		128 899,48	1 666 511,72 Kč
21	86%	20,4 MWh	33,5 MWh	132 818,40	5 000 Kč		132 818,40 Kč	5 000,00 Kč		127 818,40	1 794 330,12 Kč
22	85%	20,3 MWh	33,5 MWh	131 737,32	5 000 Kč		131 737,32 Kč	5 000,00 Kč		126 737,32	1 921 067,44 Kč
23	85%	20,1 MWh	33,5 MWh	130 656,24	5 000 Kč		130 656,24 Kč	5 000,00 Kč		125 656,24	2 046 723,68 Kč
24	84%	19,9 MWh	33,5 MWh	129 575,16	5 000 Kč		129 575,16 Kč	5 000,00 Kč		124 575,16	2 171 298,84 Kč
25	83%	19,8 MWh	33,5 MWh	128 494,08	5 000 Kč		128 494,08 Kč	5 000,00 Kč		123 494,08	2 294 792,92 Kč
26	83%	19,6 MWh	33,5 MWh	127 413,00	5 000 Kč		127 413,00 Kč	5 000,00 Kč		122 413,00	2 417 205,92 Kč
27	82%	19,4 MWh	33,5 MWh	126 331,92	5 000 Kč		126 331,92 Kč	5 000,00 Kč		121 331,92	2 538 537,84 Kč
28	81%	19,3 MWh	33,5 MWh	125 250,84	5 000 Kč		125 250,84 Kč	5 000,00 Kč		120 250,84	2 658 788,68 Kč
29	80%	19,1 MWh	33,5 MWh	124 169,76	5 000 Kč		124 169,76 Kč	5 000,00 Kč		119 169,76	2 777 958,44 Kč
30	80%	18,9 MWh	33,5 MWh	123 088,68	5 000 Kč		123 088,68 Kč	5 000,00 Kč		118 088,68	2 896 047,12 Kč
CELKEM		640,5 MWh		4 162 930,20	150 000,00	121 500,00	4 162 930,20	271 500,00	995 383,08	2 896 047,12	