

SPBT dla całego projektu 14,98

Oszcz. Ep = 803,41 GJ/R 223 170,0 kWh/R

Nakłady Ec 869681,34 zł/R + 78000 zł (koszt instalacji PV)

= 947681,34 zł/R

Oszczędność kosztów Ec 57 712,01 zł/R + 5432,31 zł/R (dod. oszcz z PV)

= 63 144,32 zł/R

Nakłady Ee 137712,32 zł/R ( z uwzgl. instal. PV na potrzeby ośw.)

Oszczędność kosztów Ee 9301,95 zł/R ( z uwzgl.oszcz. po zast. instal. PV na potrzeby ośw.)