



Tên doanh nghiệp:---	
Địa chỉ:---	
Tên người QLNL:	
Tóm tắt dự án: Dự án thay thế lò hơi nhiên liệu sinh khối bảo vệ môi trường. Mục tiêu của dự án là giảm chi phí năng lượng và giảm phát thải khí nhà kính.	
Năm thực hiện: 2016	
Hiện trạng trước khi thực hiện	Kết quả thực hiện
<p>Công ty hiện đang sử dụng</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 lò hơi (được lắp đặt từ năm 2008) công suất 4 tấn hơi/h, - Nhiên liệu củi điều, - Hiệu suất tổng thể của lò hơi là 62%.  <p><i>Lò hơi hiện hữu Củi điều</i></p> <p>Công ty dự định đầu tư 01 lò hơi đốt củi công suất 6 tấn hơi/giờ để đảm bảo luôn cung cấp đủ lượng hơi cần thiết cho quá trình sản xuất.</p>	<p>Công ty đã đầu tư:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 lò hơi đốt công suất 6 tấn hơi/giờ, - Nhiên liệu củi, - Hiệu suất tổng thể của lò hơi là 78,04%. <p>Dự án đầu tư lò hơi nhiên liệu sinh khối tiết kiệm năng lượng 30,7% so với lò hơi cũ</p>  <p><i>Lò hơi nhiên liệu sinh khối mới lắp đặt tại nhà máy</i></p>
Kết quả của dự án:	
Tổng chi phí đầu tư	1.468 Triệu VND.
Năng lượng tiết kiệm	401 TOE/năm.
Chi phí tiết kiệm	752 Triệu VND.
Thời gian hoàn vốn	1,9 năm.