




Tên doanh nghiệp:---	
Địa chỉ:---	
Tên người QLNL:	
Tóm tắt dự án: Thay thế lò hơi đốt than bằng lò hơi sinh khối. 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 sử dụng:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 lò hơi đốt than cám miềng dạng ghi xích công suất 2 tấn hơi/h. - Hiệu suất trung bình là 72%.  <p><i>Lò hơi hiện hữu Than cám</i></p> <p>Để đáp ứng nhu cầu tăng sản lượng sản xuất và di dời nhà máy, thay vì di dời lò hơi cũ sang địa điểm mới, Công ty dự định đầu tư 01 lò hơi tầng sôi nhiên liệu sinh khối công suất 4 tấn hơi/giờ đảm bảo luôn cung cấp đủ lượng hơi cần thiết cho quá trình sản xuất và không phát thải khí nhà kính.</p>	<p>Công ty đã đầu tư:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 01 lò hơi tầng sôi nhiên liệu sinh khối, - Hiệu suất trung bình là 80%. <p>Công ty giảm phát thải CO₂ 100% so với lò hơi đốt than 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	3.450 Triệu VND.
Năng lượng tiết kiệm	8.170.686 MJ.
Chi phí tiết kiệm	2.359 Triệu VND.
Thời gian hoàn vốn	1,5 năm.