


<h2>2. Karta Audytu Efektywności Energetycznej</h2>		Data wykonania		
		Aneks z dn. 28.11.2019		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej	Modernizacja lub wymiana urządzeń i instalacji wykorzystywanych w procesach przemysłowych lub w procesach energetycznych lub telekomunikacyjnych lub informatycznych.			
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max 250 znaków)	Modernizacja pieca szklarskiego (W-4) do topienia szkła opalowego.			
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane	<b>PIEŃSKIE HUTY SZKŁA "ŁUŻYCE" Spółka z o.o.</b> <b>ul. T. Kościuszki 39</b> <b>59-930 Pieńsk</b> <b>NIP 615-15-56-359, REGON 230407108</b>			
Planowana data rozpoczęcia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:**	Data zakończenia realizacji przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej:***	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii		
<b>Sierpień 2014</b>	<b>26.08.2014</b>	<b>4</b>		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia: **	<b>0</b>	kWh/rok	<b>0</b>	toe/rok
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia: **	<b>0</b>	kWh/rok	<b>0</b>	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej: ***	<b>787 222</b>	kWh/rok	<b>67,689</b> ✓	toe/rok
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii pierwotnej: ***	<b>866 111</b>	kWh/rok	<b>74,472</b>	toe/rok
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i Nazwisko:	mgr inż. Danuta Kowalska			
Nr telefonu:	606 256 803			
Podpis:	 			

\* Niepotrzebne skreślić.

\*\* W przypadku planowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej

\*\*\* W przypadku zrealizowanego przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej.