


1. Karta audytu efektywności energetycznej

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania	
		16 stycznia 2018 roku	
Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej			
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Modernizacja i przebudowa sieci ciepłowniczej		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):	Przebudowa odcinków sieci ciepłych magistralnych, rozdzielczych i przyłączy wykonanych w technologii kanałowej nieprzechodniej (zadanie nr 01 cz.02 w technologii rur preizolowanych) na sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych lub z izolacją z łubków z pianki poliuretanowej, na terenie miasta Łomży w 2018 roku.		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Łomży Sp. z o.o. ul. Kopernika 9a 18-400 Łomża NIP: 718-000-01-45		
Data rozpoczęcia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej albo planowana data rozpoczęcia tego przedsięwzięcia*:	Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:
18 stycznia 2018 r.	31 sierpnia 2018 r.		10
Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)			
Średnioroczna oszczędność energii finalnej:	1214,760	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	29,014 [toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:	1463,566	[GJ/rok] lub [kWh/rok]	34,957 [toe/rok]
Szacowana wielkość redukcji emisji CO ₂ ***:	138,892		[ton/rok]
Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej			
Imię i nazwisko:	Andrzej Śliwowski		
Nr uprawnienia:	Nie dotyczy		
Nr telefonu:	504 769 932		
Podpis:			

*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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

***Na podstawie wskaźników emisji CO₂ zawartych w tabeli nr 2 w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 września 2008 r. w sprawie sposobu monitorowania wielkości emisji substancji objętych wspólnym systemem handlu uprawnieniami do emisji (Dz. U. Nr 183, poz. 1142) oraz publikowanych przez Krajowy Ośrodek Bilansowania i Zarządzania Emisjami do raportowania w ramach Wspólnego Systemu Handlu Uprawnieniami do Emisji za dany rok.