

KARTA AUDYTU EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ		Data wykonania		
		6.11.2019		
<b>Podstawowe informacje dotyczące przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej</b>				
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:		W zakresie modernizacji lub wymiany: oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego		
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (max. 250 znaków):		Przedsięwzięcie polega na wymianie oświetlenia zewnętrznego na energooszczędne		
Dane podmiotu lub podmiotu upoważnionego (numer PESEL albo nazwa), u którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej lub przedsięwzięcie takie zostało zrealizowane:		Gmina Nowa Brzeźnica		
Planowana data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej*:	Data zakończenia przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej**:	Wyrażony w latach kalendarzowych okres uzyskiwania oszczędności energii:		
31.12.2020	-	10 lat		
<b>Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej)</b>				
Średnioroczna ilość energii finalnej planowanej do zaoszczędzenia:*	213,373	[MWh/rok]	18,346	[toe/rok]
Średnioroczna ilość energii pierwotnej planowanej do zaoszczędzenia:*	533,432	[MWh/rok]	45,866	[toe/rok]
Średnioroczna ilość zaoszczędzonej energii finalnej:**	-	[MWh/rok]	-	[toe/rok]
Średnioroczna oszczędność energii pierwotnej:**	-	[MWh/rok]	-	[toe/rok]
<b>Dane sporządzającego audyt efektywności energetycznej</b>				
Imię i nazwisko:	mgr inż. Rafał Śniegocki mgr Wojciech Majchrzak			
Nr uprawnienia:	nie dotyczy			
Nr telefonu:	516-116-395 ; 781-516-171			
Podpis:	<i>Wojciech Majchrzak, Rafał Śniegocki</i>			

\*W przypadku przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej jeszcze niezrealizowanego.

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