

**Formularz ankiety na potrzeby opracowania (PGN)
BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ**

1. INFORMACJE OGÓLNE	
1.1. Nazwa miejscowości	
1.2. Adres budynku	
1.3. Przeznaczenie obiektu	
1.4. Liczba budyków wchodzących w skład obiektu	
1.5. Czy występuje sala gimnastyczna?	
1.6. Powierzchnia i kubatura użytkowe wszystkich obiektów łącznie m ² m ³
1.7. Liczba osób użytkujących obiekt w ciągu dnia	w tym uczniów:
1.8. Osoba kontaktowa / tel. / adres e-mail	
2. INFORMACJE O SYSTEMIE CIEPŁOWNICZYM DLA BUDYNKU	
2.1. Rodzaj źródła ciepła	
2.2. Instalacja centralnego ogrzewania	
2.3. Sposób przygotowania ciepłej wody w budynku	
3. STAN TECHNICZNY INSTALACJI - w skali 1-5 (1 - bardzo zły, 5 - bardzo dobry)	
3.1. Instalacja centralnego ogrzewania	
3.2. Instalacja ciepłej wody użytkowej	
3.3. Instalacja wentylacji	
4. ROCZNE ZUŻYCIE PALIW I CIEPŁA - dane za rok 2013	
4.1. Roczne zużycie paliw i ciepła do celów grzewczych (jeśli znane) - wpisz odpowiednio GJ/rok ton/rok m ³ /rok
4.2. Roczne koszty paliw i ciepła (jeśli znane) zł/rok
4.3. Grupa taryfowa (w przypadku gazu ziemnego) - szukać na fakturach lub w umowie	
5. ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ - dane za rok 2013 (jeśli dotyczy)	
5.1. Roczne zużycie oraz koszt zużycia kWh zł/rok
5.2. Moc zamówiona kW
5.3. Grupa taryfowa np. C11 - szukać na fakturach lub w umowie	
6. STAN TECHNICZNY BUDYNKU	
6.1. Ogólny stan techniczny budynku	
6.2. Czy w budynku w przeciągu ostatnich 10 lat wymienione były okna	
6.3. Czy w budynku ocieplone są ściany zewnętrzne	
6.4. Czy w budynku ocieplone są dachy/stropodachy	
7. URZĄDZENIA WYKORZYSTUJĄCE ENERGIĘ ODNAWIALNĄ	

**Formularz ankiety na potrzeby opracowania (PGN)
BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ**

7.1.	Czy w obiekcie występują urządzenia wykorzystujące energię odnawialną? Jeśli tak, to proszę podać jakie np. kolektory słoneczne (łączna powierzchnia, liczba, moc); pompy ciepła (rodzaj, moc cieplna); inne - jakie?	
8. INFORMACJE O PLANACH INWESTYCYJNYCH		
		Jeśli tak, to jakie i w którym roku
8.1.	Czy planowane są do 2020 r. przedsięwzięcia związane z modernizacją źródła ciepła, bądź przyłączeniem do miejskiej sieci ciepłowniczej (m.s.c.)?	
8.2.	Czy planowane są do 2020 r. przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie energii (np. ocieplenie ścian, ocieplenie dachów/stropodachów, ocieplenie stropów piwnic, wymiana okien, drzwi, modernizacja systemów wentylacji, klimatyzacja)?	
8.3.	Czy planowane są przedsięwzięcia OZE?	kolektory słoneczne do przygotowania c.w.u.; moc: kW m ² ogniwa fotowoltaiczne produkujące energię elektryczną na potrzeby własne; moc: kW pompy ciepła wspomagające ogrzewanie budynku; moc: kW
8.4.	Czy planowana jest wymiana oświetlenia tradycyjnego na oświetlenie LED lub jarzeniowe?	moc: W rok
8.5.	Czy planowane są inne przedsięwzięcia (zmniejszenie lub zwiększenie poboru energii, rozbudowa, budowa nowych przyłączy)?	
8.6.	Plany modernizacyjne wpływające na ograniczenie lub zwiększenie zużycia energii elektrycznej, ciepła i paliw (np. termomodernizacja, modernizacja instalacji c.o. i c.w.u., oświetlenie wewnętrzne, rozbudowa, likwidacja, zmiana funkcji użytkowania, OZE itp.)	
	Lata	Zakres zmian
	2015	
	2016	
	2017	
	2018	
	2019	
2020		
Uwagi:		
Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane wyłącznie na potrzeby opracowania i wdrażania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Grzegorzew.		
Dziękuję za wypełnienie ankiety		

.....
podpis właściciela / zarządcy budynku

Formularz ankiety na potrzeby opracowania (PGN)
BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

Formularz ankiety na potrzeby opracowania (PGN)
BUDYNKI UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ