

Ankieta danych do opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej

Lp.	Dane ogólne do PGN	Miejscowość		Kod:	
1	Ulica:			Rok budowy (oddania do użytkowania budynku)	
2	Struktura własnościowa: osoba fizyczna, osoba fizyczna prowadząca działalność, spółdzielnia, wspólnota mieszkaniowa, spółka, samorząd, kościół...				
3	Rodzaj działalności	<input type="checkbox"/> usługowy	<input type="checkbox"/> użyt. publicznej	<input type="checkbox"/> produkcja	<input type="checkbox"/> Branża
4	Przeznaczenie budynku	<input type="checkbox"/> mieszkalny	<input type="checkbox"/> usługowy	<input type="checkbox"/> mieszkalno-usługowy	<input type="checkbox"/> produkcyjny
5	Dane geometryczne - Powierzchnia całkowita [m2]		Powierzchnia ogrzewana budynku [m2]		Pow. części mieszkalnej [m2]
6	Kubatura budynku [m3]		Kubatura części ogrzewanej [m3]		Kub. części mieszkal. [m3]
7	Liczba użytkowników /mieszkańców [osoby]		Liczba lokali usługow. [szt.]		Liczba mieszkań [szt.]
8	Istniejący system grzewczy				
	Przeznaczenie budynku	część mieszkalna		część niemieszkalna	
	Rodzaj źródeł ciepła	c.o.	c.w.u.	c.o.	c.w.u
8.1	kocioł na węgiel, miał węgl.	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.2	piec kaflowy	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.3	kocioł gazowy	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.4	kocioł olejowy	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.5	kocioł na LPG	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.6	ogrzewanie elektryczne	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.7	pompa ciepła	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.8	kocioł na biomase (drewno słoma, pelety..)	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.9	ciepłownia	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.10	Kogeneracja (CHP)	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> TAK	TAK <input type="checkbox"/>
8.11	Istnieje centralny system sterow. urząd. grzewcz.	TAK <input type="checkbox"/>	Opisz funkcje sterowania		
8.12	Zawory termostaticzne	<input type="checkbox"/> TAK		Uwagi o działaniu instalacji c.o. :	
9	Roczne zużycie energii z 2014	część mieszkalna		część niemieszkalna	Uwagi
9.1	koks / węgiel / miał * [t]				
9.2	gaz ziemny [m3]				
9.3	gaz LPG [litr]				
9.4	olej opałowy [t]				
9.5	energia elektryczna [kWh]				
9.6	drewno / słoma / pelet* [t]				
9.7	ciepłownia/kogeneracja (miejskie) [GJ]				

Ankieta danych do opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej

Dane o elementach budynku						
10.	element budynku	ocieplony	rok wykonania	element budynku:	ocieplony	rok wykonania / % ociepl. ścian
10.1	dach	<input type="checkbox"/>		10.2 ściany	<input type="checkbox"/>	
10.3	Stolarka okienna	wymieniono TAK/NIE	Podaj udział w proc. [%]	10.4 Stolarka drzwiowa	Wymieniono TAK/NIE	Podaj udział w proc. [%]
	okna starego typu drewniane	NIE WYM. <input type="checkbox"/>		starego typu	NIE WYM. <input type="checkbox"/>	
	okna wymienione przed 2000 r.	TAK <input type="checkbox"/>		wym. przed 2000 r.	TAK <input type="checkbox"/>	
	okna wymienione przed 2010 r.	TAK <input type="checkbox"/>		wym przed 2010 r.	TAK <input type="checkbox"/>	
	okna wymienione po 2010 r.	TAK <input type="checkbox"/>		wym. po 2010	TAK <input type="checkbox"/>	
10.5	Wentylacja	naturalna	mechaniczna	z odzyskiem ciepła	mieszana	udział % pom. z went. mech. z odzyskiem
		TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	
	Czy wentylacja jest skuteczna?	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	
Uwagi eksploatacyjne: np. pomieszczenia są niedogrzewane zimą, latem jest za gorąco, występuje zagrzybienie itp.						
11	Istniejące oświetlenie w budynku	Żarowe	ilość punktów świetlnych w %	jarzeniowe	ilość punktów świetlnych w %	Led
		TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>
11.1	Sterowanie autom. oświetleniem	TAK <input type="checkbox"/>	Sterowanie ręczne		TAK <input type="checkbox"/>	ilość punktów świetl. LED w %
11.2	Istniejące oświetlenie zewnątrz.	Typ		Sztuk		
	Sterowanie autom. oświetleniem	TAK <input type="checkbox"/>	Sterowanie ręczne		TAK <input type="checkbox"/>	Uwagi:
12. Planowane działania mające na celu poprawę efektywności energetycznej obiektu polegające na:						Uwagi
12.1	ocieplenie ścian	TAK <input type="checkbox"/>	12.2	ocieplenie dachu	TAK <input type="checkbox"/>	
12.3	Wymiana okien	TAK <input type="checkbox"/>	12.4	wymiana drzwi zew.	TAK <input type="checkbox"/>	
12.5	zastosowaniu wentylacji z odzyskiem ciepła	TAK <input type="checkbox"/>	12.6	ocieplenie stropu nad piwnicą lub podłogi na gruncie	TAK <input type="checkbox"/>	
13. Planowane działania mające na celu poprawę efektywności energetycznej obiektu polegające na:						
Wymiana źródło energii:			Wymiana instalacji c.o. / uwagi		wymiana instalacji c.w.u./uwagi	
13.1	Kocioł gazowy	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>	
13.2	Kocioł gazowy - LPG	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>	
13.3	kocioł na olej	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>	
13.4	kocioł na węgiel	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>	
13.5	Kogeneracja (CHP)	TAK <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>		TAK <input type="checkbox"/>	
14. Przewidywane zastosowanie odnawialnych źródeł energii						
14.1	Kolektory słoneczne	Rodzaj		Powierzchnia:	Lokalizacja	Uwagi:
14.2		fotowoltaiczne	TAK <input type="checkbox"/>		dach <input type="checkbox"/>	
	termiczne	TAK <input type="checkbox"/>		ściany <input type="checkbox"/>		
14.3	Kocioł na biomasę	TAK <input type="checkbox"/>	c.o. <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	c.w.u.	
14.4	pompa ciepła	TAK <input type="checkbox"/>	c.o. <input type="checkbox"/>	TAK <input type="checkbox"/>	c.w.u.	
14.5	Elektrownia wiatrowa	TAK <input type="checkbox"/>	c.o.	Elektrownia wodna		TAK <input type="checkbox"/>
Osoba sporządzająca ankietę:					telefon:	