

Ankieta informacja dotycząca sposobu ogrzewania budynku **Szanowny Mieszkańcu!**

Wójt Gminy Podegrodzie zaprasza do wypełnienia ankiety, która posłuży do inwentaryzacji wszystkich domów znajdujących się na terenie Gminy Podegrodzie pod kątem sposobów ogrzewania, odnawialnych źródeł energii (solary, panele fotowoltaiczne, pompy ciepła itp.), ocieplenia budynków.

W związku z podjęciem przez Sejmik Województwa Małopolskiego Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego przyjęty **23 stycznia 2017 r. Uchwałą Nr XXXII/451/17** gminy mają **obowiązek stworzenia i prowadzenia bazy inwentaryzacji ogrzewania budynków** (piecy i kotłów c.o.). Efektem realizacji programu będzie znaczna redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza (głównie pyłów zawieszonych), co z kolei pozytywnie wpłynie na zdrowie Nas wszystkich.

Dokument ten pozwoli zaplanować działania na najbliższe lata na rzecz ochrony i poprawy jakości powietrza oraz przyczynić się do poszerzenia aktualnego stanu wiedzy na temat rozmieszczenia źródeł niskiej emisji na terenie Gminy, a także do:

- Oceny gotowości mieszkańców do przeprowadzenia inwestycji obejmujących likwidację starych kotłów na paliwo stałe (węgiel, drewno) i zastąpieniu go niskoemisyjnym typem ogrzewania (ogrzewanie elektryczne, na biomasę, gazowe i inne), a w konsekwencji,
- Pozyskania niezbędnych danych w celu ubiegania się o środki finansowe na likwidację źródeł niskiej emisji.

Wszystkie informacje podane w ankiecie będą wykorzystane jedynie na potrzeby zadań związanych z ochroną powietrza, w tym likwidację źródeł niskiej emisji. Podane dane nie będą wykorzystywane w innych celach czy też przekazywane podmiotom trzecim.

Wypełnioną ankietę można zostawić na Dzienniku Podawczym, w pokoju nr 32 u Ekodoradcy lub przesać na adres: e.surma@podegrodzie.pl. Ewentualne pytania można zadawać pod numerem telefonu 18 445 90 33 wew. 80.

Lp.	Powiat: nowosądecki			Gmina: Podegrodzie		
1.	Dane lokalizacji lokalu/budynku mieszkalnego*					
	Adres lokalu/budynku mieszkalnego*			Miejscowość:*		nr budynku:*
				nr lokalu:		ilość lokali w budynku:
2.	Typ budynku*					
	jednolokalowy <input type="checkbox"/>			wielolokalowy <input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/> mieszkalny	<input type="checkbox"/> mieszkalno-usługowy	<input type="checkbox"/> usługowy	<input type="checkbox"/> użyteczności publicznej	<input type="checkbox"/> przemysłowy	<input type="checkbox"/> pustostan
	<input type="checkbox"/> brak budynku w terenie					
3.	Rok budowy budynku (dekady)*					
	<input type="checkbox"/> 1970 i starsze			<input type="checkbox"/> 1991-2000		
	<input type="checkbox"/> 1971-1980			<input type="checkbox"/> 2001-2010		
	<input type="checkbox"/> 1981-1990			<input type="checkbox"/> po 2011 roku		
4.	Powierzchnia ogrzewana budynku/lokalu*					
m ²					
5.	Kubatura					
m ³					
6.	Rodzaj ogrzewania stosowanego w lokalu/budynku (istniejące źródła ciepła) - (możliwość wielokrotnego wyboru)*					
	Ogrzewanie na paliwo stałe	<input type="checkbox"/>				
	Ogrzewanie olejowe	<input type="checkbox"/>				
	Ogrzewanie gazowe	<input type="checkbox"/>				
	Ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/>				
	Miejska sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>				
	OZE	<input type="checkbox"/>				
	Inne źródło ogrzewania (jakie?)				
	Brak ogrzewania	<input type="checkbox"/>				
7.	Rodzaj ogrzewania na paliwo stałe stosowanego w budynku/lokalu (istniejące źródła ciepła)*					
	Paliwa stałe – ilość pieców/kotłów na paliwo stałe oraz moc (z dokładnością do 1 kW, moc/1szt), wiek źródła ciepła oraz klasa kotła					
	Indywidualny piec C.O.	<input type="checkbox"/>[szt.][kW]	Do 5 lat <input type="checkbox"/>	Od 5 do 10 lat <input type="checkbox"/>	Powyżej 10 lat <input type="checkbox"/>
		zasilanie ręczne kotły pozaklasowe				<input type="checkbox"/>
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 3				<input type="checkbox"/>
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 4				<input type="checkbox"/>
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 5				<input type="checkbox"/>
		zasilanie ręczne, kotły - ecodesign				<input type="checkbox"/>
		zasilanie automatycznie kotły pozaklasowe				<input type="checkbox"/>
		zasilanie automatyczne kotły - klasa 3				<input type="checkbox"/>
		zasilanie automatyczne kotły - klasa 4				<input type="checkbox"/>
		zasilanie automatyczne kotły - klasa 5				<input type="checkbox"/>
		zasilanie automatyczne kotły - ecodesign				<input type="checkbox"/>
	Piec kaflowy	<input type="checkbox"/>[sztuk][kW]	Do 5 lat <input type="checkbox"/>	Od 5 do 10 lat <input type="checkbox"/>	Powyżej 10 lat <input type="checkbox"/>
		Sprawność cieplna <80%				<input type="checkbox"/>
		Sprawność cieplna >80%				<input type="checkbox"/>
		Wyposażony w urządzenie redukujące emisję				<input type="checkbox"/>

	Spełniający wymagania ekoprojektu			<input type="checkbox"/>	
Koza na węgiel/ drewno	<input type="checkbox"/>[sztuk][kW]	Do 5 lat <input type="checkbox"/>	Od 5 do 10 lat <input type="checkbox"/>	Powyżej 10 lat <input type="checkbox"/>
	Sprawność cieplna <80%			<input type="checkbox"/>	
	Sprawność cieplna >80%			<input type="checkbox"/>	
	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję			<input type="checkbox"/>	
	Spełniający wymagania ekoprojektu			<input type="checkbox"/>	
Kominiek	<input type="checkbox"/>[sztuk][kW]	Do 5 lat <input type="checkbox"/>	Od 5 do 10 lat <input type="checkbox"/>	Powyżej 10 lat <input type="checkbox"/>
	Sprawność cieplna <80%			<input type="checkbox"/>	
	Sprawność cieplna >80%			<input type="checkbox"/>	
	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję			<input type="checkbox"/>	
	Spełniający wymagania ekoprojektu			<input type="checkbox"/>	
Trzon kuchenny	<input type="checkbox"/>[sztuk][kW]	Do 5 lat <input type="checkbox"/>	Od 5 do 10 lat <input type="checkbox"/>	Powyżej 10 lat <input type="checkbox"/>
	Sprawność cieplna <80%			<input type="checkbox"/>	
	Sprawność cieplna >80%			<input type="checkbox"/>	
	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję			<input type="checkbox"/>	
	Spełniający wymagania ekoprojektu			<input type="checkbox"/>	
8.	Rodzaj i ilość stosowanego paliwa stałego w ciągu roku w budynku/lokalu (średnie zużycie)*				
Rok:	Węgiel	<input type="checkbox"/> [t]	Biomasa/Drewno	<input type="checkbox"/> [m ³]	
	Ekogroszek	<input type="checkbox"/> [t]	Inne paliwa stałe:	<input type="checkbox"/> [t/m ³]	
9.	Sposób przygotowania c.w.u.				
<input type="checkbox"/> bojler/pogrzewacz elektryczny	<input type="checkbox"/> piecyk gazowy	<input type="checkbox"/> kocioł na paliwa stałe	<input type="checkbox"/> OZE.....	<input type="checkbox"/> inne.....	
10.	Zastosowane odnawialne źródła energii*				
Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>		Nie wiem <input type="checkbox"/>	
kolektory słoneczne <input type="checkbox"/>	pompa ciepła <input type="checkbox"/>	fotowoltaika <input type="checkbox"/>		Inne (jakie?) <input type="checkbox"/>	
11.	Czy w budynku została przeprowadzona termomodernizacja?*				
Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>		Nie wiem <input type="checkbox"/>	
Jaki jest zakres przeprowadzonej termomodernizacji ?*					
<input type="checkbox"/> ocieplenie ścian [m ²]	<input type="checkbox"/> ocieplenie dachu [m ²]	<input type="checkbox"/> ocieplenie stropu [m ²]	<input type="checkbox"/> wymiana okien	<input type="checkbox"/> wymiana drzwi	
12.	Średnie roczne zużycie energii elektrycznej <input type="checkbox"/> [kWh]				
13.	Czy w budynku planowana jest termomodernizacja?*				
Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>		Nie wiem <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> ocieplenie ścian [m ²]	<input type="checkbox"/> ocieplenie dachu [m ²]	<input type="checkbox"/> ocieplenie stropu [m ²]	<input type="checkbox"/> wymiana okien	<input type="checkbox"/> wymiana drzwi	
Rok planowanej modernizacji.....*					

14.	Planowane odnawialne źródła energii*						
	Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>			Nie wiem <input type="checkbox"/>	
	kolektory słoneczne <input type="checkbox"/>	pompa ciepła <input type="checkbox"/>	fotowoltaika <input type="checkbox"/>		Inne (jakie?) <input type="checkbox"/>		
	Rok planowanej modernizacji*						
15.	Czy w budynku / lokalu planuje się przeprowadzenie modernizacji źródła ciepła?						
	Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>			Nie wiem <input type="checkbox"/>	
	Planuje się wymianę systemu grzewczego na:						
	<input type="checkbox"/> Niskoemisyjny kocioł na paliwa węglowe	<input type="checkbox"/> Niskoemisyjny kocioł na biomasę	<input type="checkbox"/> ogrzewanie gazowe	<input type="checkbox"/> ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/> OZE	<input type="checkbox"/> Ogrzewanie gazowe	<input type="checkbox"/> Inne
	Rok planowanej modernizacji źródeł ciepła:.....*						
16.	Źródło pozyskanych danych*						
	<input type="checkbox"/> Właściciel/lokator		<input type="checkbox"/> Zarządca			<input type="checkbox"/> Inne	
	Uwagi						

***-pola obowiązkowe**

Powyższe dane oraz informacje gromadzone są wyłącznie w celu stworzenia bazy inwentaryzacji ogrzewania na terenie Gminy Podegrodzie i nie będą udostępniane publicznie oraz przekazywane osobą trzecim.

Dziękujemy za pomoc!

Ankiety należy składać w Urzędzie Gminy Podegrodzie, 33-386 Podegrodzie, pokój nr 32 lub na Dzienniku Podawczym.