



MAŁOPOLSKA
W ZDROWEJ ATMOSFERZE

Inwentaryzacja ogrzewania budynków na terenie Gminy Iwkowa.

Lp.	Użytkownik:	Powiat:	Gmina:	Miejscowość:
1.	Lokalizacja lokalu/budynku			
	Adres z bazy (tabela adresów):	ulica:	nr budynku:	
		nr lokalu:	ilość lokali w budynku:	
	Nowy adres (korekta adresu z bazy lub nowy adres)	ulica:	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	
4/5	Powierzchnia ogrzewana budynku/lokalu		Kubatura	
m ²	m ³	
6.	Rodzaj ogrzewania stosowanego w lokalu/budynku (istniejące źródła ciepła) - (możliwość wielokrotnego wyboru)			
	Ogrzewanie na paliwo stałe <input type="checkbox"/>	Miejska sieć ciepłownicza <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	Ogrzewanie olejowe <input type="checkbox"/>	OZE		<input type="checkbox"/>
	Ogrzewanie gazowe <input type="checkbox"/>	Inne źródło ogrzewania (jakie?)	
	Ogrzewanie elektryczne <input type="checkbox"/>	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 automatycznie kotły pozaklasowe
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 3	<input type="checkbox"/>	zasilanie automatyczne kotły - klasa 3
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 4	<input type="checkbox"/>	zasilanie automatyczne kotły - klasa 4
		zasilanie ręczne, kotły - klasa 5	<input type="checkbox"/>	zasilanie automatyczne kotły - klasa 5
		zasilanie ręczne, kotły - ecodesign	<input type="checkbox"/>	zasilanie automatyczne kotły - ecodesign
	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"/>	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję
		Sprawność cieplna >80%	<input type="checkbox"/>	Spełniający wymagania ekoprojektu
	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"/>	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję
		Sprawność cieplna >80%	<input type="checkbox"/>	Spełniający wymagania ekoprojektu
	Kominek	<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"/>	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję
		Sprawność cieplna >80%	<input type="checkbox"/>	Spełniający wymagania ekoprojektu
	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"/>	Wyposażony w urządzenie redukujące emisję
		Sprawność cieplna >80%	<input type="checkbox"/>	Spełniający wymagania ekoprojektu
8.	Rodzaj i ilość stosowanego paliwa stałego w ciągu roku w budynku/lokalu (średnie zużycie)			
	Rok:	Węgiel	<input type="checkbox"/> [Mg]	Biomasa/Drewno
		Ekogroszek	<input type="checkbox"/> [Mg]	Inne paliwa stałe:
				<input type="checkbox"/> [m ³]
				<input type="checkbox"/> [Mg/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"/>
	<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 termomodernizacji:				
14.	Planowane odnawialne źródła energii				
	Tak <input type="checkbox"/>		Nie <input type="checkbox"/>		Nie wiem <input type="checkbox"/>
	<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"/> miejska sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/> ogrzewanie olejowe	<input type="checkbox"/> ogrzewanie gazowe	<input type="checkbox"/> ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/> OZE
	<input type="checkbox"/> Inne (jakie?)				
	Rok planowanej modernizacji źródła ciepła:.....				
16.	Źródło pozyskanych danych				
	<input type="checkbox"/> Właściciel/lokator	<input type="checkbox"/> Zarządca		<input type="checkbox"/> Inne	
	Telefon kontaktowy:.....				
	Uwagi				

Zostałem/am poinformowany/na, że dane osobowe zawarte w niniejszej ankiecie zostaną wykorzystane w celu inwentaryzacji ogrzewania budynków w gminie Iwkowa wynikającej z realizacji Programu ochrony powietrza dla województwa małopolskiego oraz przysługującym mi prawie dostępu do moich danych i ich poprawiania. Administratorem danych osobowych jest Urząd Gminy w Iwkowej. 2. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w powyższej ankiecie na podstawie ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 922 – t. j.) przez Urząd Gminy w Iwkowej. Wypełnienie ankiety nie stanowi zobowiązania do przyznania dotacji lub udziału w programach pomocowych.

Ankiety należy złożyć na dzienniku podawczym Urzędu Gminy w Iwkowej. W razie wątpliwości lub pytań związanych z wypełnieniem ankiety proszę kontaktować się pod nr tel. 14-6844010 w. 27 bądź w siedzibie tut. Urzędu w pokoju nr 12.