

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
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)					
	P 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"/> [Mg]	Biomasa/Drewno	<input type="checkbox"/> [m ³]	
		Ekogroszek	<input type="checkbox"/> [Mg]	Inne paliwa stałe:	<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"/>	
	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"/>
	<input type="checkbox"/> kolektory słoneczne	<input type="checkbox"/> pompa ciepła	<input type="checkbox"/> fotowoltaika	<input type="checkbox"/> Inne (jakie?)	
	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	
	Prosimy o zaznaczenie poniżej sposobu odprowadzania ścieków z Państwa budynku/mieszkania: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> sieć kanalizacyjna <input type="checkbox"/> zbiornik bezodpływowy -.....m³ <input type="checkbox"/> ew. poza aglomeracją przydomowa oczyszczalnia ścieków 				
	Telefon Kontaktowy : Uwagi:				

DZIĘKUJEMY PAŃSTWU ZA WYPEŁNIENIE ANKIETY