
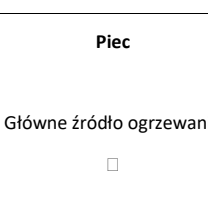






Urząd Miasta Ostrów Mazowiecka

Inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła na terenie miasta Ostrów Mazowiecka

Lp.	Data inwentaryzacji:	ID ankietera									
1.	Lokalizacja lokalu/budynku										
	Adres z bazy (tabela adresów):	ulica:			nr budynku:			Powierzchnia użytkowa:.....[m ²]			
		nr lokalu:			liczba lokali w budynku:						
	Nowy adres (korekta adresu z bazy lub nowy adres)	ulica:			nr budynku:			<input type="checkbox"/> osobny (dodatkowy) budynek o tym samym numerze na tej samej działce			
		nr lokalu:			liczba lokali w budynku:						
2.	Typ budynku										
	<input type="checkbox"/> jednorodzinny				<input type="checkbox"/> wielorodzinny						
	<input type="checkbox"/> obiekt mieszkalny	<input type="checkbox"/> obiekt mieszkalno-usługowy	<input type="checkbox"/> obiekt usługowy	<input type="checkbox"/> obiekt handlowy	<input type="checkbox"/> obiekt handlowo-usługowy	<input type="checkbox"/> obiekt mieszkalno-handlowy	<input type="checkbox"/> obiekt użyteczności publicznej	<input type="checkbox"/> obiekt przemysłowy	<input type="checkbox"/> obiekt niezamieszkały (pustostan)	<input type="checkbox"/> brak obiektu (budynku) w terenie	
3.	Źródło ciepła stosowanego w lokalu/budynku (istniejące źródła ciepła) - (możliwość wielokrotnego wyboru)										
		Główne źródło ogrzewania			Liczba urządzeń		ogrzewanie		CWU		
	Ogrzewanie na paliwo stałe komora spalania zamknięta <input type="checkbox"/> komora spalania otwarta. <input type="checkbox"/>	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Ogrzewanie olejowe	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Ogrzewanie gazowe: komora spalania zamknięta <input type="checkbox"/> komora spalania otwarta. <input type="checkbox"/>	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Ogrzewanie elektryczne	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Ogrzewanie z miejskiej sieci ciepłej	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	OZE: pompa ciepła. <input type="checkbox"/> kolektory słoneczne <input type="checkbox"/>	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Inne źródło ogrzewania (jakie?).....	Tak <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	Brak ogrzewania	<input type="checkbox"/>									
4.	Rodzaj ogrzewania na paliwo stałe zastosowany w budynku/lokalu (istniejące źródła ciepła)										
	Paliwa stałe – liczba pieców/kotłów na paliwo stałe oraz moc (z dokładnością do 1 kW, moc/1szt), wiek źródła ciepła oraz klasa kotła...										
	Indywidualny kocioł C.O.	Liczba sztuk		Moc[kW]*		Rok produkcji.....*		Rok instalacji.....			
		Klasa kotła:									
		<input type="checkbox"/> kotły pozaklasowe lub brak informacji			<input type="checkbox"/> kotły - klasa 4			<input type="checkbox"/> spełniający wymagania ekoprojektu			
		<input type="checkbox"/> kotły - klasa 3			<input type="checkbox"/> kotły - klasa 5						
		Sposób podawania paliwa:						<input type="checkbox"/> brak informacji			
		<input type="checkbox"/> zasilanie ręczne bez wentylatora			<input type="checkbox"/> zasilanie ręczne z wentylatorem			<input type="checkbox"/> podajnik automatyczny			
		Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające						<input type="checkbox"/> tak			
		<input type="checkbox"/> nie						jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia			
	Sprawność cieplna urządzenia						<input type="checkbox"/> brak informacji				
	Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji										
	Piec	Liczba sztuk.....		Moc[kW]*		Rok produkcji.....*		Rok instalacji.....			
		Sprawność cieplna urządzenia									
		Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające						<input type="checkbox"/> tak			
		<input type="checkbox"/> nie						jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia			
		Czy spełnia wymagania ekoprojektu:						<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie			
		Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji									
	Piecokuchnia[sztuk]	[kW]*		Rok produkcji.....*		Rok instalacji.....			
		Sprawność cieplna urządzenia									
		Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające						<input type="checkbox"/> tak			
		<input type="checkbox"/> nie						jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia			
		Czy spełnia wymagania ekoprojektu:						<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie			
	Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji										



Piec wolnostojący  Główne źródło ogrzewania <input type="checkbox"/>[sztuk][kW]*	Rok produkcji.....*	Rok instalacji.....	
	Sprawność cieplna urządzenia%. <input type="checkbox"/> brak informacji				
	Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia%				
	Czy spełnia wymagania ekoprojektu: <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie				
	Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji				
Kominek  Główne źródło ogrzewania <input type="checkbox"/>[sztuk][kW]*	Rok produkcji.....*	Rok instalacji.....	
	Sprawność cieplna urządzenia%. <input type="checkbox"/> brak informacji				
	Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia%				
	Czy spełnia wymagania ekoprojektu: <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie				
Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji – odmowa					
Piec kafłowy  Główne źródło ogrzewania <input type="checkbox"/>[sztuk][kW]*	Rok produkcji.....*	Rok instalacji.....	
	Sprawność cieplna urządzenia%. <input type="checkbox"/> brak informacji				
	Czy wyposażony w urządzenie redukujące emisję/odpylające <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie jeśli tak - deklarowana sprawność urządzenia%				
	Czy spełnia wymagania ekoprojektu: <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie				
Źródło danych : <input type="checkbox"/> tabliczka znamionowa <input type="checkbox"/> dokumentacja techniczna <input type="checkbox"/> inne (jakie)..... <input type="checkbox"/> brak informacji – odmowa					
5.	Rodzaj i ilość stosowanego paliwa w ciągu roku w budynku/lokalu (średnie zużycie)				
Rok:.....	<input type="checkbox"/> Węgiel	<input type="checkbox"/> orzech [ton]	<input type="checkbox"/> Drewno kawałkowe [m ³]	
		<input type="checkbox"/> kostka [ton]	<input type="checkbox"/> Pellet/Brykiet [ton]	
		<input type="checkbox"/> groszek [ton]	<input type="checkbox"/> Inna Biomasa [ton]	
		<input type="checkbox"/> miał [ton]	<input type="checkbox"/> Gaz przewodowy [m ³]*	
		<input type="checkbox"/> węgiel brunatny [ton]	<input type="checkbox"/> gaz butla/zbiornik LPG/zbiornik LNG* <input type="checkbox"/> Olej opałowy [m ³] [litr]*	
6.	Czy budynek jest ocieplony lub czy w budynku została przeprowadzona termomodernizacja?				
<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Nie wiem					
Jaki był zakres przeprowadzonej termomodernizacji?					
<input type="checkbox"/> ocieplenie ścian <input type="checkbox"/> do 5 cm <input type="checkbox"/> 5-10 cm <input type="checkbox"/> 10-15 cm <input type="checkbox"/> powyżej 15 cm		<input type="checkbox"/> ocieplenie dachu	<input type="checkbox"/> ocieplenie stropu	<input type="checkbox"/> wymiana okien	<input type="checkbox"/> wymiana drzwi
7.	Czy w budynku planowana jest termomodernizacja?				
<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Nie wiem					
Jeśli tak to jaki jest zakres planowanej termomodernizacji?					
<input type="checkbox"/> ocieplenie ścian <input type="checkbox"/> do 5 cm <input type="checkbox"/> 5-10 cm <input type="checkbox"/> 10-15 cm <input type="checkbox"/> powyżej 15 cm		<input type="checkbox"/> ocieplenie dachu	<input type="checkbox"/> ocieplenie stropu	<input type="checkbox"/> wymiana okien	<input type="checkbox"/> wymiana drzwi
Rok planowanej termomodernizacji.....					
8.	Czy w budynku / lokalnie planuje się przeprowadzenie zmiany sposobu ogrzewania?				
<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Nie wiem					
Jeśli tak to na jaki rodzaj ogrzewania?					
<input type="checkbox"/> ogrzewanie gazowe	<input type="checkbox"/> ogrzewanie z m.s.c.	<input type="checkbox"/> ogrzewanie olejowe	<input type="checkbox"/> ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/> OZE jakie.....	<input type="checkbox"/> kocioł na paliwo stałe ecodesign
Rok planowanej modernizacji źródła ciepła:.....					
9.	Czy dane dla całego budynku?				
<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie					
10.	Źródło pozyskanych danych				
<input type="checkbox"/> Właściciel/lokator	<input type="checkbox"/> Zarządca	<input type="checkbox"/> Odmowa udzielenia informacji	<input type="checkbox"/> Nikogo nie zastano		
11.	Uwagi				