

Zadanie pn. "Inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła w Gminie i Mieście Wyszogród"
- realizowane przez Gminę i Miasto Wyszogród
w ramach "Mazowieckiego Instrumentu Wsparcia Ochrony Powietrza MAZOWSZE 2021"

Lp.	Data inwentaryzacji:		Dane ankietera: JKInspect				Miejscowość :				
							Powiat:				
1.	Lokalizacja lokalu/budynku										
	Adres		ulica:		nr budynku:		Powierzchnia użytkowa [m ²]				
			nr lokalu:		liczba lokali w budynku:						
2.	Typ budynku										
	<input type="checkbox"/> jedynolokalowy					<input type="checkbox"/> wielolokalowy					
	<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)										
			Liczba urządzeń		ogrzewanie			CWU			
	Ogrzewanie na paliwo stałe komora spalania zamknięta <input type="checkbox"/> komora spalania otwarta. <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	Ogrzewanie olejowe			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	Ogrzewanie gazowe: komora spalania zamknięta <input type="checkbox"/> komora spalania otwarta. <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	Ogrzewanie elektryczne			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	Ogrzewanie z m.s.c.			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	OZE: pompa ciepła. <input type="checkbox"/> kolektory słoneczne <input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>			
	Inne źródło ogrzewania (jakie?).....			<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 piec 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		<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								
	Piecokuchnia		Liczba sztuk.....	Moc[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								

*pola nieobowiązkowe

Zadanie pn. **"Inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła w Gminie i Mieście Wyszogród"**
- realizowane przez Gminę i Miasto Wyszogród
w ramach "Mazowieckiego Instrumentu Wsparcia Ochrony Powietrza MAZOWSZE 2021"

Piec wolnostojący[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[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[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 [ton]	<input type="checkbox"/> Drewno kawałkowe [m ³]
		<input type="checkbox"/> orzech <input type="checkbox"/> kostka <input type="checkbox"/> groszek <input type="checkbox"/> miał <input type="checkbox"/> węgiel brunatny	<input type="checkbox"/> Pellet/Brykiet [ton]
			<input type="checkbox"/> Inna Biomasa [ton]
	<input type="checkbox"/> Gaz przewodowy [m ³]*	<input type="checkbox"/> gaz butla/zbiornik LPG/zbiornik LNG [m ³]*
	<input type="checkbox"/> Olej opałowy [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
Jeśli tak to jakie jest ocieplenie? 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.....				
10. Czy w budynku / lokalach 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:.....				
11. Czy dane dla całego budynku?				
<input type="checkbox"/> Tak		<input type="checkbox"/> Nie		
12. Źródło pozyskanych danych				
<input type="checkbox"/> Właściciel/lokator	<input type="checkbox"/> Zarządca	<input type="checkbox"/> Odmowa udzielenia informacji	<input type="checkbox"/> Nikogo nie zastano	
		<input type="checkbox"/> Sąsiad/Osoba trzecia	<input type="checkbox"/> Dane szacunkowe	
13. Uwagi				