

Ankieta dla mieszkańców zabudowy mieszkaniowej

1. Typ budynku			
<input type="checkbox"/> jednorodzinny	<input type="checkbox"/> bliźniak	<input type="checkbox"/> szeregowy	
2. Adres:			
3. Powierzchnia ogrzewana [m²]		4. Rok budowy budynku	
5. Ocieplenie ścian <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie			
6. Ocieplenie dachu/stropodachu <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie			
7. Okna <input type="checkbox"/> Stare <input type="checkbox"/> Nowe (do 8 lat)			
8. Rodzaj ogrzewania - paliwo	<input type="checkbox"/> węgiel	<input type="checkbox"/> gaz sieciowy	<input type="checkbox"/> OZE
	<input type="checkbox"/> drewno	<input type="checkbox"/> gaz płynny	<input type="checkbox"/> prąd
	<input type="checkbox"/> biomasa (inna)	<input type="checkbox"/> olej opałowy	<input type="checkbox"/> sieć ciepłownicza
9. Rodzaj kotła w przypadku stosowania węgla/drewna	<input type="checkbox"/> zasypowy		<input type="checkbox"/> piec kaflowy
	<input type="checkbox"/> 3, 4 klasa		<input type="checkbox"/> koza
	<input type="checkbox"/> 5 klasa, Ecodesign		<input type="checkbox"/> kominek
10. Ilość zużytego paliwa/energii w gospodarstwie domowym			
<input type="checkbox"/> węgiel ton/rok	<input type="checkbox"/> drewno mp/rok	<input type="checkbox"/> sieć ciepłowniczaGJ/rok	
<input type="checkbox"/> gaz m ³ /rok lub kWh/rok	<input type="checkbox"/> inna biomasaton/rok	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)	
<input type="checkbox"/> olej opałowy m ³ /rok	<input type="checkbox"/> prąd ogrzewanie MWh/rok	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)	
11. Ciepła woda			
<input type="checkbox"/> To samo źródło co ogrzewanie		<input type="checkbox"/> Bojler elektryczny	
<input type="checkbox"/> Piecyk gazowy	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)		
12. Czy wykorzystywana jest energia odnawialna <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie			
13. Jeśli tak wskaż typ			
<input type="checkbox"/> Kolektory słoneczne m ²	<input type="checkbox"/> Wiatrak przydomowy kW		
<input type="checkbox"/> Fotowoltaika m ²	<input type="checkbox"/> Pompa ciepła kW	<input type="checkbox"/> Gruntowy wymiennik ciepła ... kW	
14. Termin wymiany źródła ciepła - data planowanej inwestycji			
15. Wskaż typ			
<input type="checkbox"/> Kolektory słoneczne	<input type="checkbox"/> Nowoczesny kocioł węglowy	<input type="checkbox"/> Nowoczesny kocioł na biomasę	
<input type="checkbox"/> Pompy ciepła	<input type="checkbox"/> Ogrzewanie elektryczne	<input type="checkbox"/> Kocioł gazowy	
	<input type="checkbox"/> Fotowoltaika	<input type="checkbox"/> Inne	

Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane do oszacowania wielkości emisji zanieczyszczeń w Gminie Jedlińsk (dane statystyczne dotyczące ilości źródeł niskiej emisji).