

Ankieta - Budynek wielorodzinny

1. Dane adresowe budynku			
Powiat		Gmina	
Kod pocztowy		Miejscowość	
Ulica		Nr lokalu	
Nr budynku		Województwo	

2. Liczba wszystkich lokali mieszkalnych w budynku:

3. Typ ogrzewania w budynku			
<input type="checkbox"/>	system centralny dla budynku	<input type="checkbox"/>	indywidualny dla pomieszczeń
<input type="checkbox"/>	system centralny dla mieszkania	<input type="checkbox"/>	mieszany

4. Rodzaj własności budynku	
<input type="checkbox"/>	własność prywatna
<input type="checkbox"/>	własność komunalna
<input type="checkbox"/>	mieszana

5. Powierzchnia użytkowa ¹⁾ ogrzewana budynku w m ²

6. Wykorzystywane źródło ogrzewania budynku - podstawowe / dodatkowe / wykorzystywane źródło ciepłej wody użytkowej						
Źródło ciepła	Zainstalowane źródło	źródła zainstalowanych	Eksplloatowane źródło	źródła eksploatowanych	Funkcja	
					(c.o.)Ogrzewanie	(c.w.u.)Ciepła woda
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, zasypowy / z podajnikiem ręcznym)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet, z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/ kominiek gazowy	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
kominiek / koza / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/>	piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomaganie ogrzewania	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7. Klasa ²⁾ kotła na paliwo stałe (jeśli jest eksploatowany jako jednostka centralna)	Liczba
<input type="checkbox"/> poniżej trzeciej klasy / pozaklasowy
<input type="checkbox"/> klasa 3
<input type="checkbox"/> klasa 4
<input type="checkbox"/> klasa 5
<input type="checkbox"/> ekoprojekt
Rok ²⁾ produkcji

8. Temperatura zasilania czynnika grzewczego	
jeśli jest czujnik temperatury na kotle:	jeśli brak czujnika temperatury do odczuwalna temperatura grzejnika:
<input type="checkbox"/> do 55°C	<input type="checkbox"/> gorący ale można utrzymać dłonie na grzejniku
<input type="checkbox"/> powyżej 55°C	<input type="checkbox"/> tak gorący, że nie można utrzymać dłoni na grzejniku

9. Rodzaj i ilość wykorzystywanego paliwa	Ilość paliwa (zakreślić właściwą jednostkę)
węgiel i paliwa węglowodopochodne	kg
pellet drzewny	kg
drewno kawałkowe	kg
inny rodzaj biomasy	kg
gaz ziemny	kWh/m ³
gaz ciekły	kWh/l
energia elektryczna	kWh
olej opałowy	l
ciepło sieciowe	kWh

10. Stan techniczny budynku w zakresie ochrony ciepła	
rok budowy:	proszę wybrać przedział (przed 1918; 1918 – 1944; 1945 – 1970; 1971 – 1988; 1989 – 2002; 2003 – 2011, po 2011)
przeprowadzone działania remontowe / termomodernizacyjne w ostatnich 25 latach:	
<input type="checkbox"/> ocieplenie ścian, proszę podać grubość ocieplenia w cm	<input type="checkbox"/> inne (jakie?)
<input type="checkbox"/> ocieplenie dachu / stropodachu
<input type="checkbox"/> wymieniona stolarka okienna
<input type="checkbox"/> wymienione pokrycie dachu

11. Stan przygotowania modernizacji budynku lub modernizacji kotłowni	
<input type="checkbox"/>	opracowano audyt termomodernizacyjny budynku (data audytu)
<input type="checkbox"/>	opracowano koncepcję działań modernizacyjnych dla kotłowni. Czy koncepcja oparta jest na systemie: - centralnym dla całego budynku T/N (Tak/Nie – niepotrzebne skreślić) - czy centralnym mieszkaniowym T/N
<input type="checkbox"/>	dobrano nowe źródło ciepła w ramach planowanej inwestycji Jakie ? (np. kocioł gazowy, pompa ciepła, ogrzewanie elektryczne, kocioł na biomasę, kocioł na węgiel, inne)



	
--	--	-------

12. Gotowość do realizacji inwestycji

<input type="checkbox"/>	jesteśmy gotowi aby inwestycję zrealizować w najbliższych latach (2022-2024)
<input type="checkbox"/>	odkładamy realizację na okres po 2024 roku
<input type="checkbox"/>	będziemy czekać na techniczne wyeksploatowanie posiadanego źródła ciepła
<input type="checkbox"/>	uzależnimy modernizację źródła ciepła od innych działań, jakich?

13. Dane kontaktowe osoby wypełniającej formularz deklaracji

Wypełniający formularz	<input type="checkbox"/>	Właściciel / współwłaściciel Zarządca	
Imię	Nazwisko
Telefon kontaktowy	Adres poczty elektronicznej

- ¹⁾ – orientacyjna powierzchnia użytkowa ogrzewana: powierzchnia mierzona po wewnętrznej długości ścian na wszystkich ogrzewanych kondygnacjach wraz z powierzchnią klatki schodowej. Przy czym na kondygnacji ze skośnym stropodachem przyjęta powierzchnia pomieszczeń uzależniona jest od wysokości. I tak jeśli wysokość w świetle kondygnacji mieści się w przedziale od 1,4 m do 2,2 m, do powierzchni pomieszczeń zalicza się ją w 50%. Z kolei jeśli kondygnacja jest niższa niż 1,4 m, wówczas powierzchnię tę w ogóle się pomija. Jeśli wysokość kondygnacji jest powyżej 2,2 m powierzchnia podłogi zaliczona jest w całości do powierzchni użytkowej.
- ²⁾ - O klasie energetycznej kotła i jego roku produkcji informuje tabliczka znamionowa umieszczona na obudowie (nie ma reguły z której strony kotła jest tabliczka, może być od frontu, z boku lub nawet tyłu) kotła. Kotły ręcznie zasypywane można traktować jako poniżej trzeciej klasy lub pozaklasowe.

Data wypełnienia formularza

Podpis wypełniającego

Szanowny Mieszkańcu!

Burmistrz Miasta Świebodzice zaprasza do wypełnienia niniejszej ankiety, która ma spełnić dwa cele. Pierwszy cel wynika z podjętych przez naszą Gminę działań na rzecz pozyskania dla mieszkańców funduszy na nowe instalacje grzewcze w ich domach i mieszkaniach oraz poprawę stanu budynków. To w związku ze spodziewanymi na Dolnym Śląsku nowymi programami dotacyjnymi, m.in. dla gmin objętych Funduszem Sprawiedliwej Transformacji (w tym naszej gminy). Aby skutecznie pozyskać te środki, musimy mieć dobrą orientację, którzy mieszkańcy, które wspólnoty czy spółdzielnie mieszkaniowe są zainteresowane pozyskaniem takich środków i na jaki zakres.

Drugim celem ankiety, oprócz ustalenia Państwa potrzeb w zakresie modernizacji źródeł grzewczych i budynków, jest inwentaryzacja sposobu ogrzewania wszystkich budynków znajdujących się na terenie naszej gminy. Taki obowiązek nałożył na gminy i ich mieszkańców Samorząd Województwa Dolnośląskiego (Program Ochrony Powietrza przyjęty uchwałą nr XXI/505/20 z dnia 16 lipca 2020 r. Sejmiku Województwa Dolnośląskiego).

Realizacja obu powyższych celów prowadzonego badania ankietowego w sposób szczególny przyczyni się do możliwości zaplanowania działań samorządu na rzecz ochrony i poprawy jakości powietrza.

Jednocześnie informuję i wyjaśniam, iż z uwagi na kształtujące się zasady dofinansowania w nowych programach, jak też zmiany w polityce ochrony środowiska oraz zwalczania niskiej emisji, pojawiają się dodatkowe obowiązki informacyjne dla gmin i mieszkańców, co powoduje, że możesz być proszony o dodatkowe informacje oraz wypełnienie dodatkowych ankiet.

Wypełnioną ankietę należy dostarczyć w terminie do **30 listopada 2021r.** na jeden ze wskazanych sposobów:

- do **Miejskiego Zarządu Nieruchomości w Świebodzicach** ul. Świdnicka 7B 58-160 Świebodzice. (wrzucić do skrzynki podawczej)

- e-mailem na adres: mzn@swiebodzice.pl ; poprzez uzupełnienie wersji elektronicznej bądź przesłanie skanu lub zdjęcia wersji papierowej formularza,

- pocztą na adres: *Świdnicka 7B 58-160 Świebodzice*

Ewentualne pytania można zadawać pod numerem telefonu 74 6640133

Powyższe informacje nie będą udostępniane publicznie oraz osobom trzecim.

Dziękujemy za pomoc! Razem zadbajmy o czyste powietrze i poprawiamy stan naszych budynków

Informacja Administratora – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r., zwanego dalej RODO

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Burmistrz Miasta Świebodzice, wykonujący swoje zadania przy pomocy *Urzędu Miejskiego* z siedzibą w *Świebodzicach, ul. Rynek 1*;

- Inspektor Ochrony Danych wykonuje swoje obowiązki w siedzibie *Urząd Miejski w Świebodzicach*, tel. 746669514 , e-mail: iod@swiebodzice.pl,

- Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia inwentaryzacji indywidualnych źródeł ciepła na terenie Gminy Świebodzice na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c i e RODO w związku z Program Ochrony Powietrza przyjętym Uchwałą nr XXI/505/20 z dnia 16 lipca 2020 r. Sejmiku Województwa Dolnośląskiego;

- Pani/Pana dane osobowe będą ujawniane osobom upoważnionym przez administratora danych osobowych, podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, operatorowi pocztowemu lub kurierowi (w przypadku korespondencji papierowej). Ponadto w zakresie stanowiącym informację publiczną dane będą ujawniane każdemu zainteresowanemu taką informacją lub publikowane w BIP;

- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa dot. archiwizacji;

- Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, sprostowania danych, usunięcia danych, ograniczenia przetwarzania danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych;

- Gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie, przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych;

- Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym i jest Pani/Pan zobowiązana/y do ich podania. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie zaliczenie Państwa źródeł ciepła jako pozaklasowych, czyli tzw. „kopciuchy”;

- Pani/Pana dane mogą zostać udostępnione uprawnionym podmiotom na podstawie i w granicach obowiązujących przepisów prawa.

- Podane przez Panią/Pana dane mogą być wykorzystywane do informowania Panią/Pana o możliwościach udziału w przygotowaniach i realizacji przedsięwzięć, służących uzyskaniu wsparcia przez mieszkańców naszej Gminy w zakresie dofinansowania na nowe instalacje grzewcze i energetyczne.

- Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22.