

**ANKIETA O ZUŻYCIU PALIW I ENERGII  
W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH**

**E-GD**

za rok 2024

**Dział 1. DANE IDENTYFIKACYJNE GOSPODARSTWA DOMOWEGO**

1. Rok badania	<input type="text" value="2"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="4"/>	2. Numer gospodarstwa domowego	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------	---	--------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

**Dział 2. CHARAKTERYSTYKA MIESZKANIA I GOSPODARSTWA DOMOWEGO**

3. Całkowita powierzchnia użytkowa mieszkania (w m <sup>2</sup> )	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
01 w tym powierzchnia ogrzewana	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

4. Czy budynek jest ocieplony?	tak w całości	1
	tak częściowo	2
	nie	3
	nie wiem	4

5. Produkcyjna działalność rolnicza gospodarstwa					
01 Czy gospodarstwo prowadzi produkcyjną działalność rolniczą?	tak	1			
	nie	2			
02 Czy gospodarstwo posiada odrębną instalację elektryczną i odrębny licznik energii elektrycznej dla działalności rolniczej?	tak	1			
	nie	2			

**Dział 3. WYKORZYSTANIE PALIW I NOŚNIKÓW ENERGII W CELACH GRZEWCZYCH**

6. Proszę zaznaczyć, jakie paliwa i nośniki energii wykorzystywane są w Państwa gospodarstwie domowym w celu ogrzewania mieszkania, ogrzewania wody, gotowania posiłków i działalności rolniczej.						
Wyszczególnienie		Ogrzewanie mieszkania nośnik podstawowy <i>(należy zakreślić dokładnie jeden symbol)</i>	Ogrzewanie mieszkania nośnik dodatkowy <i>(można zakreślić więcej niż jeden symbol)</i>	Ogrzewanie wody <i>(można zakreślić więcej niż jeden symbol)</i>	Gotowanie posiłków <i>(można zakreślić więcej niż jeden symbol)</i>	Produkcyjna działalność rolnicza <i>(można zakreślić więcej niż jeden symbol)</i>
01	Energia elektryczna	1	2	3	4	5
02	w tym z własnej produkcji	1	2	3	4	5
03	w tym z własnej produkcji, wyprodukowana ze źródeł odnawialnych	1	2	3	4	5
04	Ciepło z sieci	1	2			5
05	Ciepła woda z sieci			3		5
06	Gaz ziemny	1	2	3	4	5
07	Gaz ciekły (propan-butan)	1	2	3	4	5
08	Olej opałowy	1	2	3		5
09	Węgiel kamienny	1	2	3	4	5
10	Węgiel brunatny	1	2	3	4	5
11	Koks	1	2	3		5
12	Drewno opałowe	1	2	3	4	5
13	Inne rodzaje biomasy, wymienione w dziale 8	1	2	3	4	5
14	Energia słoneczna	1	2	3		5
15	Pompa ciepła	1	2	3		5

## Dział 4. WYPOSAŻENIE MIESZKANIA W URZĄDZENIA GRZEWCZE, URZĄDZENIA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI ORAZ URZĄDZENIA KUCHEENNE

Dział 4 podzielony jest na 3 części, w których należy wpisać informacje o następujących urządzeniach:

- w części 4.1 o urządzeniach służących do ogrzewania pomieszczeń i ogrzewania wody,
- w części 4.2 o urządzeniach wentylacji mechanicznej i klimatyzacji,
- w części 4.3 o urządzeniach służących do gotowania posiłków.

Należy wpisać tylko urządzenia, które są faktycznie użytkowane, a pominąć urządzenia trwale nieczynne.

### Część 4.1. URZĄDZENIA UŻYWANE DO OGRZEWANIA POMIESZCZEŃ I OGRZEWANIA WODY

Wyszczególnienie		Liczba sztuk	Wiek urządzenia (w latach)	Urządzenie podstawowe	Urządzenie dodatkowe
01	Piece lub grzejniki elektryczne – zainstalowane na stałe			1	2
02	Piece lub grzejniki elektryczne – ruchome (przenośne)			1	2
03	Elektryczne ogrzewanie podłogowe			1	2
04	Elektryczny ogrzewacz wody (bojler, terma)			1	2
05	Kocioł centralnego ogrzewania na gaz ziemny			1	2
06	Ogrzewacz wody (bojler, terma) na gaz ziemny			1	2
07	Dwufunkcyjny kocioł (co + cw) na gaz ziemny			1	2
08	Piecyki pokojowe na gaz ziemny			1	2
09	Kocioł centralnego ogrzewania na gaz ciekły (propan-butan)			1	2
10	Ogrzewacz wody na gaz ciekły (propan-butan)			1	2
11	Dwufunkcyjny kocioł (co + cw) na gaz ciekły (propan-butan)			1	2
12	Piecyki pokojowe na gaz ciekły (propan-butan)			1	2
13	Kocioł centralnego ogrzewania na olej opałowy			1	2
14	Dwufunkcyjny kocioł (co + cw) na olej opałowy			1	2
15	Kocioł centralnego ogrzewania na paliwa stałe			1	2
16	w tym	Kocioł co na węgiel i koks		1	2
17		Kocioł na bopmasę stałą (drewno opałowe i inne rodzaje biomasy)		1	2
18	Ogrzewacz wody (bojler, terma) na paliwa stałe			1	2
19	w tym	Ogrzewacz wody na węgiel i koks		1	2
20		Ogrzewacz wody na biomasę stałą (drewno opałowe i inne rodzaje biomasy)		1	2
21	Dwufunkcyjny kocioł (co + cw) na paliwa stałe			1	2
22	w tym	Dwufunkcyjny kocioł na węgiel i koks		1	2
23		Dwufunkcyjny kocioła na biomasę stałą (drewno opałowe i inne rodzaje biomasy)		1	2
24	Kominek na paliwa stałe			1	2
25	Piece i kuchnie na paliwa stałe			1	2
26	Kolektory słoneczne			1	2
27	Pompy ciepła			1	2

#### Część 4.2. URZĄDZENIA WENTYLACJI MECHANICZNEJ I KLIMATYZACJI

##### 8. Proszę podać liczbę i wiek urządzeń wentylacji mechanicznej i klimatyzacji, a w przypadku klimatyzacji także klasę efektywności energetycznej

W przypadku użytkowania jednego lub dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać ich wiek i klasy efektywności energetycznej.

W przypadku użytkowania więcej niż dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać informacje o urządzeniach najczęściej używanych.

Wyszczególnienie		Liczba sztuk	Urządzenie nr 1		Urządzenie nr 2	
			Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A+++, A++, A+, A, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>	Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A+++, A++, A+, A, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>
01	Klimatyzacja centralna					
02	Klimatyzatory pokojowe zamontowane w pomieszczeniach					
03	Klimatyzatory pokojowe zamontowane na zewnątrz budynku					
04	Nagrzewnice i rekuperatory					
05	Chłodnice					
06	Wentylatory mechaniczne					

#### Część 4.3. URZĄDZENIA DO GOTOWANIA POSIŁKÓW

##### 9. Proszę podać liczbę i wiek kuchenek, a w przypadku piekarników elektrycznych także klasę efektywności energetycznej

W przypadku użytkowania jednego lub dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać ich wiek i klasy efektywności energetycznej.

W przypadku użytkowania więcej niż dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać informacje o urządzeniach najczęściej używanych..

Wyszczególnienie		Liczba sztuk	Urządzenie nr 1		Urządzenie nr 2	
			Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>	Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>
01	Kuchenka elektryczna z piekarnikiem (bez części gazowej)					
02	Kuchenka elektryczna bez piekarnika (np. indukcyjna)					
03	Samodzielny piekarnik elektryczny					
04	Kuchenka gazowo-elektryczna					
05	Kuchenka gazowa (bez części elektrycznej)					
06	Kuchnia na paliwa stałe					

## Dział 5. WYPOSAŻENIE MIESZKANIA W URZĄDZENIA OŚWIETLENIOWE, AGD I RTV

Dział 5 podzielony jest na 2 części, w których należy wpisać informacje o następujących urządzeniach:

- w części 5.1 o żarówkach,
- w części 5.2 o najważniejszych urządzeniach AGD i RTV.

Należy wpisać tylko urządzenia, które są faktycznie użytkowane, a pominać urządzenia trwale nieczynne.

### Część 5.1. ŻARÓWKI

<b>10. Proszę podać liczbę żarówek, które są wykorzystywane w Państwa mieszkaniu.</b> <i>W wierszu 01 proszę wpisać wszystkie żarówki znajdujące się wewnątrz mieszkania i, w przypadku domów jednorodzinnych, również na zewnątrz budynku łącznie.</i>		
Wyszczególnienie		Liczba sztuk
01	Żarówki ogółem	
02	z tego	Żarówki tradycyjne
03		Żarówki energooszczędne
04		w tym żarówki diodowe (LED)

### Część 5.2. URZĄDZENIA AGD I RTV

<b>11. Proszę podać liczbę i wiek urządzeń AGD i RTV, a w przypadku urządzeń chłodniczych, piorących i zmywarek także klasy efektywności energetycznej.</b> <i>W przypadku użytkowania jednego lub dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać ich wiek i klasy efektywności energetycznej. W przypadku użytkowania więcej niż dwóch urządzeń tego samego rodzaju należy wpisać informacje o urządzeniach najczęściej używanych.</i>					
Wyszczególnienie	Liczba sztuk	Urządzenie nr 1		Urządzenie nr 2	
		Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A<sup>1)</sup>, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>	Wiek urządzenia (w latach)	Klasa efektywności energetycznej <i>Możliwe odpowiedzi: A<sup>1)</sup>, B, C, D, E, F, G lub puste pole (brak danych)</i>
01	Chłodziarka (1-drzwiowa)				
02	Chłodziarko-zamrażarka (2-drzwiowa)				
03	Zamrażarka				
04	Pralka bębnowa (automatyczna) bez suszarki				
05	Pralko-suszarka bębnowa				
06	Suszarka bębnowa				
07	Pralka wirnikowa				
08	Zmywarka do naczyń				
09	Odbiornik telewizyjny				
10	Komputer stacjonarny				
11	Komputer przenośny (laptop)				
12	Drukarka lub urządzenie wielofunkcyjne				

1) Dla urządzeń zakupionych przed dn. 1 marca 2021 r. możliwe są odpowiedzi: A+++ , A++ lub A+

**Dział 6. WYPOSAŻENIE MIESZKANIA W URZĄDZENIA POMIAROWE I REGULACYJNE**

<b>12. Proszę zaznaczyć urządzenia, w które wyposażone jest mieszkanie.</b>		
01	Licznik energii elektrycznej	<b>1</b>
02	- licznik tradycyjny	<b>2</b>
03	- zdalnego odczytu	<b>3</b>
04	Licznik gazu	<b>4</b>
05	- licznik tradycyjny	<b>5</b>
06	- zdalnego odczytu	<b>6</b>
07	Licznik ciepła	<b>7</b>
08	- licznik tradycyjny	<b>8</b>
09	- zdalnego odczytu	<b>9</b>
10	Podzielniki ciepła na grzejnikach	<b>10</b>
11	Zawory termostatyczne na grzejnikach	<b>11</b>
12	Termostat centralnie regulujący temperaturę w mieszkaniu	<b>12</b>
13	Termostaty regulujące temperaturę w poszczególnych pomieszczeniach	<b>13</b>
14	Licznik(i) zimnej wody	<b>14</b>
15	- licznik tradycyjny	<b>15</b>
15	- zdalnego odczytu	<b>16</b>
17	Licznik(i) ciepłej wody	<b>17</b>
18	- licznik tradycyjny	<b>18</b>
19	- zdalnego odczytu	<b>19</b>

**Dział 7. WIELKOŚCI ZUŻYCIA I NALEŻNOŚCI ZA PALIWA I NOŚNIKI ENERGII ZUŻYTE W ROKU 2024**

13. Proszę wpisać dane liczbowe określające ilości nośników energii, zużytych przez gospodarstwo domowe w roku 2024, oraz należności za te nośniki energii (kwoty należne do zapłaty).				
Wyszczególnienie		Jednostka miary	Ilość zużytych nośników energii (jednostka miary podana obok)	Należność za zużyte nośniki energii (PLN)
01	Energia elektryczna	kWh		
02	w tym z własnej produkcji	kWh		
03	w tym z własnej produkcji, wyprodukowana ze źródeł odnawialnych	kWh		
04	Ciepło z sieci	GJ		
05	Ciepła woda z sieci	m <sup>3</sup>		
06	Gaz ziemny	kWh		
07	Gaz ciekły (propan-butan)	kg		
08	Olej opałowy	litr		
09	Węgiel kamienny	kg		
10	Węgiel brunatny	kg		
11	Koks	kg		
12	Drewno opałowe	m <sup>3</sup>		
13	Inne rodzaje biomasy	m <sup>3</sup>		

**Dział 8. INFORMACJE DODATKOWE O PALIWACH Z BIOMASY**

Wypełnić tylko w przypadkach, gdy gospodarstwo domowe wykorzystuje drewno opałowe lub inne rodzaje paliw z biomasy.

14. Proszę zaznaczyć odpowiednie symbole, określające rodzaje i źródła pochodzenia wykorzystywanych paliw.				
Wyszczególnienie		W całości kupione	W całości darmowe	Częściowo kupione, częściowo darmowe
01	Drewno opałowe z lasów państwowych	1	2	3
02	Drewno opałowe z lasów prywatnych	1	2	3
03	Drewno opałowe z zadrzewień śródpolnych i przydomowych	1	2	3
04	Drewno opałowe zakupione od pośrednika handlowego	1		
05	Drewno formowane (brykiety, pellety)	1	2	3
06	Odpady drzewne z zakładów przemysłowych (np. trociny)	1	2	3
07	Odpady z drewna przetworzonego (tylko z surowego drewna, np. palety, opakowania)	1	2	3
08	Rośliny z plantacji energetycznych	1	2	3
09	Inne paliwa odpadowe pochodzenia rolniczego (w tym słoma) lub leśnego	1	2	3

## Dział 9. INFORMACJE DODATKOWE O KOLEKTORACH SŁONECZNYCH

Wypełnić tylko w przypadkach, gdy gospodarstwo domowe wykorzystuje kolektory słoneczne.

15. Proszę podać informacje o kolektorach słonecznych.			
Wyszczególnienie			
01	Kod typu kolektora <i>(1 – cieczowv płaski, 2 – cieczowv próżniowv, 3 – cieczowv nieosłoniety, 4 – powietrzny)</i>		
02	Sprawność optyczna kolektora (w %)		
03	Powierzchnia całkowita kolektorów (w metrach kwadratowych)		
04	Wykorzystanie pozyskanej energii w celu:		
05	- ogrzewania wyłącznie wody użytkowej	tak nie	1 2
06	- ogrzewania wody użytkowej oraz mieszkania	tak nie	1 2

## Dział 10. INFORMACJE DODATKOWE O POMPACH CIEPŁA

Wypełnić tylko w przypadkach, gdy gospodarstwo domowe wykorzystuje pompę ciepła.

16. Proszę podać informacje o pompach ciepła.			
Wyszczególnienie			
01	Kod rodzaju źródła ciepła <i>(1 – powietrze, 2 – grunt (ziemia) do 30 m, 3 – grunt (ziemia) poniżej 30 m, 4 – wody gruntowe do 30 m, 5 – wody gruntowe powyżej 30 m, 6 – wody powierzchniowe, 7 – inne)</i>		
02	Kod rodzaju / typu pompy ciepła (pierwszy składnik oznacza źródło ciepła) <i>(1 – powietrze-woda, 2 – solanka-woda, 3 – powietrze-powietrze, 4 – woda-woda, 5 – woda-powietrze, 6 – inne)</i>		
03	Wartość współczynnika efektywności energetycznej pompy – COP (według danych producenta)		
04	Moc zainstalowana pompy ciepła (w kW)		
05	Wykorzystanie pozyskanej energii w celu:		
06	- ogrzewania wyłącznie wody użytkowej	tak nie	1 2
07	- ogrzewania wyłącznie mieszkania	tak nie	1 2
08	- ogrzewania wody użytkowej oraz mieszkania	tak nie	1 2

## Dział 11. INFORMACJE DODATKOWE O MIKROINSTALACJACH OZE DO PRODUKCJI ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Wypełnić tylko w przypadkach, gdy gospodarstwo domowe wykorzystuje mikroinstalację OZE (wiersze 01-04 oraz 12-16).

Dla gospodarstw wykorzystujących mikroinstalację fotowoltaiczną należy wypełnić dodatkowo wiersze 05-11.

17. Proszę podać informacje o mikroinstalacji OZE do produkcji energii elektrycznej.									
Wyszczególnienie									
01	Kod rodzaju źródła (1 – energia słoneczna, 2 – woda, 3 – wiatr; 4 – pozostałe)								
02	Moc mikroinstalacji ogółem (w kW)								
03	Wiek mikroinstalacji (w miesiącach)								
04	Źródło finansowania mikroinstalacji OZE (1 - rządowe programy, np. „Mój Prąd” (współfinansowanie), 2 – programy gminne/samorządowe/regionalne (współfinansowanie), 3 - całkowicie samodzielnie)								
05	Kod rodzaju paneli fotowoltaicznych (1 – monokrystaliczny, 2 – polikrystaliczny, 3 – amorficzny)								
06	Liczba paneli w mikroinstalacji fotowoltaicznej (w szt.)								
07	Powierzchnia paneli fotowoltaicznych ogółem (w m <sup>2</sup> )								
08	Sprawność paneli fotowoltaicznych (% wg producenta)								
09	Ilość energii elektrycznej uzyskanej z mikroinstalacji fotowoltaicznej (w kWh, wg odczytu z falownika/aplikacji)								
10	Ilość energii elektrycznej wprowadzonej do sieci dystrybucyjnej (w kWh, wg faktur)								
11	Ilość energii elektrycznej pobranej z sieci dystrybucyjnej (w kWh, wg faktur)								
12	Czy zainstalowany jest magazyn energii elektrycznej?	tak		nie		1		2	
13	Jeżeli tak to:								
14	Jaka jest pojemność magazynu (w kWh)								
15	Jaka jest moc magazynu (w kW)								
16	Jakie jest źródło finansowania instalacji (1 - rządowe programy, np. „Mój Prąd” (współfinansowanie), 2 – programy gminne/samorządowe/regionalne (współfinansowanie), 3 - całkowicie samodzielnie)								

## Dział 12. SAMOCHODY OSOBOWE

18. Proszę podać informacje o samochodach osobowych użytkowanych przez gospodarstwo domowe w celach prywatnych. Proszę nie podawać informacji o innych rodzajach pojazdów (samochodach dostawczych, motocyklach).									
01	Czy gospodarstwo domowe użytkuje samochód osobowy?	tak		nie		1		2	
Samochód nr 1									
02	Kod rodzaju paliwa (1 – benzyna, 2 – benzyna + autogaz, 3 – olej napędowy, 4 – samochód hybrydowy, 5 – samochód elektryczny)								
03	Średnie zużycie benzyny lub oleju napędowego (w litrach na 100 km)								
04	Średnie zużycie autogazu (w litrach na 100 km)								
05	Średnie zużycie energii elektrycznej (w kWh na 100 km)								
06	Całkowity przebieg roczny w roku 2024 (w tys. km)								
07	Wiek samochodu (w latach)								



08	Pojemność silnika (w cm <sup>3</sup> )				
09	Moc silnika (w kW)				
10	Norma emisji spalin Euro				
Samochód nr 2					
11	Kod rodzaju paliwa (1 – benzyna, 2 – benzyna + autogaz, 3 – olej napędowy, 4 – samochód hybrydowy, 5 – samochód elektryczny)				
12	Średnie zużycie benzyny lub oleju napędowego (w litrach na 100 km)				
13	Średnie zużycie autogazu (w litrach na 100 km)				
14	Średnie zużycie energii elektrycznej (w kWh na 100 km)				
15	Całkowity przebieg roczny w roku 2024 (w tys. km)				
16	Wiek samochodu (w latach)				
17	Pojemność silnika (w cm <sup>3</sup> )				
18	Moc silnika (w kW)				
19	Norma emisji spalin Euro				
Samochód nr 3					
20	Kod rodzaju paliwa (1 – benzyna, 2 – benzyna + autogaz, 3 – olej napędowy, 4 – samochód hybrydowy, 5 – samochód elektryczny)				
21	Średnie zużycie benzyny lub oleju napędowego (w litrach na 100 km)				
22	Średnie zużycie autogazu (w litrach na 100 km)				
23	Średnie zużycie energii elektrycznej (w kWh na 100 km)				
24	Całkowity przebieg roczny w roku 2024 (w tys. km)				
25	Wiek samochodu (w latach)				
26	Pojemność silnika (w cm <sup>3</sup> )				
27	Moc silnika (w kW)				
28	Norma emisji spalin Euro				

### Dział 13. PROBLEMATYKA OSZCZĘDZANIA ENERGII I SAMODZIELNEGO WYTWARZANIA ENERGII

<b>19. Proszę podać informacje związane z tematyką oszczędzania energii (efektywności energetycznej).</b>			
01	Czy słyszeli Państwo o audycie energetycznym dotyczącym zużycia energii elektrycznej i ciepła w budynku (lokalu mieszkalnym)?	tak nie	1 2
02	Czy wiedzą Państwo, czemu służy audyt energetyczny?	tak nie	1 2
03	Czy przy wyborze i zakupie sprzętu (AGD, RTV, oświetlenie) kierują się Państwo informacją o zużyciu energii przez dany sprzęt lub etykietą zawierającą klasę efektywności energetycznej?	tak nie	1 2
04	Czy podejmują Państwo jakiegokolwiek działania, aby obniżyć koszty zużycia energii w domu?	tak nie	1 2
05	- w tym sporządzenie audytu energetycznego budynku lub mieszkania	tak nie	1 2
06	- w tym termomodernizacja oraz instalacja urządzeń energooszczędnych	tak nie	1 2

07	- w tym instalacja urządzeń do produkcji własnej (kolektory słoneczne, pompy ciepła, mikroinstalacja OZE produkująca energię elektryczną, kotłownia na drewno lub pellet, inne)	tak nie	1 2
08	- w tym uwrażliwienie użytkowników/domowników na kwestie oszczędzania energii	tak nie	1 2

<b>20. Proszę podać informacje o ewentualnych planach samodzielnego wytwarzania energii elektrycznej.</b>			
01	Czy zastanawiacie się Państwo nad możliwością samodzielnego wytwarzania energii elektrycznej na potrzeby własne?	tak nie	1 2
02	Czy zastanawiacie się Państwo nad możliwością samodzielnego wytwarzania energii elektrycznej na sprzedaż?	tak nie	1 2
03	Jakie warunki mogłyby Państwa zachęcić do samodzielnego wytwarzania energii elektrycznej na potrzeby własne lub na sprzedaż?		
04	- dotacja na zakup (budowę) instalacji wytwórczej	tak nie	1 2
05	- preferencyjny kredyt na zakup (budowę) instalacji wytwórczej	tak nie	1 2
06	- atrakcyjna cena, po jakiej będziecie Państwo mogli sprzedawać energię elektryczną	tak nie	1 2
07	Czy planujecie Państwo zainstalowanie magazynu energii elektrycznej?	tak nie	1 2
08	Jakie warunki mogłyby zachęcić Państwa do zainstalowania magazynu energii elektrycznej?		
09	- dotacje na zakup	tak nie	1 2
10	- preferencyjny kredyt na zakup	tak nie	1 2
11	- korzyści finansowe związane z instalacją	tak nie	1 2

<b>21. Proszę podać informacje, czy w ciągu ostatnich 10 lat wykonali Państwo poniższe działania związane z oszczędnością energii lub poprawą efektywności jej użytkowania w gospodarstwie domowym, oraz czy w ich efekcie uzyskali Państwo korzyści finansowe:</b>			
01	- ocieplenie budynku	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
02	- wymiana instalacji centralnego ogrzewania	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
03	- wymiana urządzenia do ogrzewania wody	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
04	- zainstalowanie kolektora słonecznego	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
05	- zainstalowanie mikroinstalacji OZE wytwarzającej energię elektryczną	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
06	- zainstalowanie energooszczędnych żarówek	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
07	- wymiana sprzętu AGD np. lodówki, pralki	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
08	- zmiana sprzedawcy energii elektrycznej	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3
09	- ograniczenie wcześniejszego marnotrawstwa, np. wyłączanie urządzeń nieużywanych lub niepotrzebnych oświetlenia	nie wykonałem wykonałem, uzyskałem korzyści wykonałem, nie uzyskałem korzyści	1 2 3

Czas trwania wywiadu (w minutach)

--	--	--

**Wywiad zrealizowany**

wywiad zrealizowany całkowicie .....	11
wywiad zrealizowany częściowo .....	12

**Wywiad niezrealizowany**

brak dostępu do mieszkania .....	21
nikogo nie zastano w domu .....	22
wyjazd .....	23
czasowa nieobecność .....	24
odmowa .....	25

**Przyczyny odmowy bądź przerwania badania**

niechęć do badań ankietowych .....	1
niechęć do problematyki zawartej w ankiecie .....	2
obawa przed wykorzystaniem pozyskanych informacji do celów poza statystycznych .....	3
brak czasu .....	4
zbyt długa i męcząca ankietka .....	5
odmowa, przerwanie bez podania powodów .....	6
nieobecność respondenta zorientowanego w problematyce ankiety .....	7

**Uwagi ankietera** (ważne fakty nieodzwierciedlone w tablicach):

Numer  
ankietera

	-		-				
--	---	--	---	--	--	--	--

Sprawdził(a) ..... (imię i nazwisko ankietera) ..... (data)

Sprawdził(a) ..... (imię i nazwisko inspektora) ..... (data)