



## Analiza Ubóstwa Energetycznego

### DANE O BUDYNKU

#### 1. Sołectwo:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

<input type="checkbox"/>	m. Piaseczno	<input type="checkbox"/>	Józefosław
<input type="checkbox"/>	Antoninów Kuleszówka	<input type="checkbox"/>	Julianów
<input type="checkbox"/>	Bąkówka	<input type="checkbox"/>	Kamionka
<input type="checkbox"/>	Bogatki	<input type="checkbox"/>	Łbiska
<input type="checkbox"/>	Baszkówka	<input type="checkbox"/>	Mieszkowo
<input type="checkbox"/>	Bobrowiec	<input type="checkbox"/>	Orzeszyn Pilawa
<input type="checkbox"/>	Chyliczki	<input type="checkbox"/>	Robercin
<input type="checkbox"/>	Chojnów	<input type="checkbox"/>	Runów
<input type="checkbox"/>	Chylice	<input type="checkbox"/>	Siedliska
<input type="checkbox"/>	Gołków	<input type="checkbox"/>	Szczaki
<input type="checkbox"/>	Grochowa - Pęchery	<input type="checkbox"/>	Wola Gołkowska
<input type="checkbox"/>	Głosków – wieś	<input type="checkbox"/>	Wólka Kozodawska
<input type="checkbox"/>	Głosków - Letnisko	<input type="checkbox"/>	Wólka Pracka
<input type="checkbox"/>	Henryków - Uroczce	<input type="checkbox"/>	Zalesie Górne
<input type="checkbox"/>	Jastrzębie	<input type="checkbox"/>	Złotokłos
<input type="checkbox"/>	Jazgarzew	<input type="checkbox"/>	Żabieniec
<input type="checkbox"/>	Jesówka		

#### 2. Rodzaj budynku:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

<input type="checkbox"/>	budynek jednorodzinny (w tym w zabudowie bliźniaczej i szeregowej)
<input type="checkbox"/>	budynek wielorodzinny (blok, kamienica)
<input type="checkbox"/>	budynek zbiorowego zamieszkania (np. hotel, pensjonat, dom rencistów)

### ŹRÓDŁO CIEPŁA W BUDYNKU

#### 3. Wskaż rodzaj i liczbę źródeł ciepła **ZAINSTALOWANYCH** w budynku:

(należy wstawić znak X w odpowiednim miejscu)

	Liczba źródeł ciepła		
	1	2	3 i więcej
Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza			
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy			
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem			
Kominek / koza / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)			



Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)			
Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa			
Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/ kominiek gazowy			
Kocioł olejowy			
Pompa ciepła			
Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny			
Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomaganie ogrzewania			

4. Wskaż rodzaj i liczbę źródeł ciepła **EKSPLATOWANYCH (używanych)** w budynku:  
(należy wstawić znak X w odpowiednim miejscu)

	Liczba źródeł ciepła		
	1	2	3 i więcej
Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza			
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy			
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem			
Kominiek / koza / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)			
Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)			
Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa			
Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/ kominiek gazowy			
Kocioł olejowy			
Pompa ciepła			
Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny			
Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomaganie ogrzewania			

5. Wskaż funkcję źródeł ciepła istniejących w budynku:  
(należy wstawić znak X w odpowiednim miejscu)

	Ogrzewanie (C.O.)	Ciepła woda (C.W.U.)
Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza		
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy		
Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem		



Kominiek / koza / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)		
Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)		
Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa		
Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy/ kominiek gazowy		
Kocioł olejowy		
Pompa ciepła		
Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny		
Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomaganie ogrzewania		

6. Wskaż klasę kotłów na paliwo stałe oraz liczbę zainstalowanych kotłów w poszczególnych klasach:  
(należy wypełnić tylko jeżeli w budynku zainstalowany jest kocioł lub kotły na paliwo stałe)

	1 kocioł	2 kotły	3 i więcej kotłów
Poniżej klasy 3 lub brak informacji			
Klasa 3			
Klasa 4			
Klasa 5			
Ekoprojekt			

7. Wskaż rodzaj paliw stałych stosowanych w kotłach:  
(pytanie wielokrotnego wyboru)

<input type="checkbox"/>	Węgiel i paliwa węglopochodne	<input type="checkbox"/>	Drewno kawałkowe
<input type="checkbox"/>	Pellet drzewny	<input type="checkbox"/>	Inny rodzaj biomasy

8. Czy w budynku znajduje się lokal lub lokale niemieszkalne ogrzewane źródłem ciepła nieuwzględnione w niniejszej deklaracji:  
(pytanie jednokrotnego wyboru)

<input type="checkbox"/>	Tak
<input type="checkbox"/>	Nie

### INFORMACJE O BUDYNKU

9. Powierzchnia użytkowa budynku:  
(pytanie jednokrotnego wyboru)

<input type="checkbox"/>	do 25 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	101-130 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	26-35 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	131-150 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	36-50 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	151-170 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	51-60 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	171-190 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	61-80 m <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>	powyżej 190 m <sup>2</sup>
<input type="checkbox"/>	81-100 m <sup>2</sup>		



## 10. Rok budowy:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

przed 1945	1980-1989
1945-1949	1990-1999
1950-1959	2000-2009
1960-1969	2010-2019
1970-1979	2020 i późniejszy

## 11. Liczba osób zamieszkujących gospodarstwo domowe:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

1	5
2	6
3	7 i więcej
4	

## 12. Czy chociaż jedna osoba w gospodarstwie domowym otrzymuje: dodatek mieszkaniowy lub dodatek energetyczny lub zasiłek celowy/specjalny:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

Tak
Nie

## 13. Jaki jest średniomiesięczny dochód netto ("na rękę") na osobę w gospodarstwie domowym:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

poniżej 999 zł	2 000 zł - 2 499 zł
1 000 zł - 1 499 zł	2 500 zł - 2 999 zł
1 500 zł - 1 999 zł	3 000 zł i więcej

## 14. Jaki odsetek domowego budżetu pochłaniają średniomiesięcznie wydatki na cele energetyczne w gospodarstwie domowym (w przybliżeniu, wedle własnego odczucia):

(pytanie jednokrotnego wyboru)

poniżej 5%	26% - 30%
6% - 10%	31% - 40%
11% - 15%	41% - 50%
16% - 20%	51% i więcej
21% - 25%	

## 15. Stan budynku:

(pytanie jednokrotnego wyboru)

bardzo dobry - nie wymaga napraw
stan dobry – wymaga drobnych napraw i remontów, głównie ze względów estetycznych
stan zły – wymaga częściowej termomodernizacji
stan bardzo zły – wymaga pełnej termomodernizacji

## 16. Elementy wymagające napraw/wymiany:

(pytanie wielokrotnego wyboru)



	okna
	drzwi
	dach
	docieplenie ścian, podłogi lub stropu
	źródło ciepło, instalacja grzewcza

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych:

I. Cel przetwarzania danych: Boundless Development, jako administrator danych osobowych, zbiera i przetwarza Państwa dane osobowe w celu umożliwienia realizacji Analizy Ubóstwa Energetycznego na zlecenie Urzędu Gminy. Dane osobowe nie będą wykorzystywane do celów innych niż te, dla których zostały pierwotnie zebrane.

II. Podstawa prawna przetwarzania: Przetwarzanie danych odbywa się zgodnie z RODO.

III. Okres przechowywania danych: Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania.

IV. Rodzaje przetwarzanych danych: Boundless Development zbiera i przetwarza w szczególności następujące dane osobowe:

- dane identyfikacyjne, w szczególności: imię, nazwisko, adres miejsca zamieszkania lub siedziby, adres nieruchomości, w obrębie której eksploatowane jest źródło ciepła lub źródło spalania paliw;
- dane kontaktowe, które obejmują w szczególności adres e-mail, nr telefonu, adres do korespondencji;
- dane techniczne budynku, w tym informacje o liczbie i rodzaju eksploatowanych w obrębie nieruchomości źródeł ciepła lub źródeł spalania paliw oraz ich przeznaczeniu i wykorzystywanych w nich paliwach.

V. Obowiązek podania danych: Podanie danych osobowych nie jest obowiązkowe, jednak bez ich podania nie będzie możliwe wykorzystanie danych.

VI. Dostęp do danych osobowych

Dostęp do Państwa danych osobowych mają pracownicy firmy Boundless Development w zakresie w jakim jest to konieczne do realizacji zadań. Ponadto Państwa dane osobowe będą udostępniane:

- Urzędowi Gminy zlecającemu realizację analizy,
- organom administracji publicznej i innym instytucjom, o ile są one niezbędne do realizacji ich ustawowych zadań, zgodnie z art. 27d ustawy,

Ponadto Państwa dane osobowe mogą być udostępniane:

- Głównemu Inspektorowi Nadzoru Budowlanego

Dane osobowe nie będą przekazywane przez do państw trzecich, nienależących do Europejskiego Obszaru Gospodarczego.

VII. Prawa osób, których dane dotyczą: Przysługują Państwu prawo do: dostępu do danych osobowych i ich sprostowania zgodnie z art. 15 i 16 RODO, żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych na podstawie art. 18 RODO, wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

VIII. Zautomatyzowane podejmowanie decyzji: Państwa dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu.