

W związku z przygotowywaniem przez Gminę Ciężkowice analizy problemu ubóstwa energetycznego przeprowadza się wśród mieszkańców poniższą ankietę w celu identyfikacji tych problemów i opracowanie sposobów wsparcia.

1. Data wypełnienia.....
2. Imię i nazwisko osoby wypełniającej ankietę (nieobowiązkowe).....
3. Adres zamieszkania:.....
4. Rodzaj budynku:
 - jednorodzinny wolnostojący
 - lokal w budynku wielorodzinnym o dwóch mieszkaniach
 - lokal w budynku wielorodzinnym o trzech lub więcej mieszkaniach
5. Powierzchnia użytkowa budynku w m²:.....
6. Rok budowy budynku:.....
7. Czy budynek należy do spółdzielni mieszkaniowej?
TAK / NIE
8. Czy budynek należy do wspólnoty mieszkaniowej?
TAK / NIE
9. Stan budynku:
 - bardzo dobry
 - stan dobry - wymaga drobnych napraw i remontów, głównie ze względów estetycznych
 - stan zły - wymaga częściowej termomodernizacji
 - stan bardzo zły - wymaga pełnej termomodernizacji
10. Wybierz elementy, które wymagają naprawy/zmiany:
 - wymaga wymiany okien
 - wymaga wymiany drzwi wejściowych
 - wymaga naprawy stropu, stropodachu lub dachu
 - wymaga docieplenia ścian
 - wymaga wymiany źródła ciepła lub instalacji ogrzewania
 - Inna odpowiedź:.....
11. Podstawa zamieszkania:
 - pełna własność
 - spółdzielcze-własnościowe
 - lokatorskie spółdzielcze prawo do lokalu
 - lokal komunalny
 - najem
 - nieuregulowany stan prawny
12. Czy kwestie własnościowe są uregulowane?
TAK / NIE
13. Liczba osób w gospodarstwie domowym:.....
14. Liczba osób niepełnoletnich w gospodarstwie domowym:.....
15. Czy uzyskiwane jest świadczenie 500+?
TAK / NIE

16. Czy co najmniej jeden z mieszkańców otrzymuje dodatek mieszkaniowy?

TAK / NIE

17. Czy co najmniej jeden z mieszkańców otrzymuje dodatek energetyczny?

TAK / NIE

18. Czy co najmniej jeden z mieszkańców otrzymuje zasiłek celowy lub specjalny zasiłek celowy lub inne rodzaje zasiłków/dodatków?

TAK / NIE

19. Czy w gospodarstwie domowym są osoby niepełnosprawne?

TAK / NIE

20. Czy w gospodarstwie domowym osoby niepełnosprawne są niepełnoletnie?

TAK / NIE

21. Czy osoby niepełnosprawne wymagają stałej pomocy opiekuna, który musiał (z tego powodu) zrezygnować z pracy?

TAK / NIE

22. Czy co najmniej jeden z mieszkańców pobiera emeryturę?

TAK / NIE

23. Jaki był średni miesięczny dochód gospodarstwa domowego na osobę w poprzednim roku?

- poniżej 1400 zł
- pomiędzy 1400 zł a 1960 zł
- pomiędzy 1960 zł a 2200 zł
- powyżej 2200 zł

24. Podaj źródło ciepła (urządzenia służącego do wytwarzania ciepła):

- Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) z **ręcznym** podawaniem paliw

| jaka jest jego funkcja? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji: | | jaka klasa kotła? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji | | jaki jest rodzaj stosowanego paliwa? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji | |
|---|--|--|--|---|--|
| ogrzewanie, | | Poniżej klasy 3 lub brak informacji | | węgiel kamienny | |
| ciepła woda, | | Klasa 3 | | węgiel brunatny | |
| ogrzewanie+ ciepła woda | | Klasa 4 | | drewno kawałkowe | |
| | | Klasa 5 | | pellet | |
| | | kocioł wg Ekoprojektu | | inny rodzaj biomasy | |

- Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy) z **automatycznym** podawaniem paliwa

| jaka jest jego funkcja? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji: | | jaka klasa kotła? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji: | | jaki jest rodzaj stosowanego paliwa? Proszę zaznaczyć X w odpowiedniej pozycji: | |
|---|--|---|--|--|--|
| ogrzewanie, | | Poniżej klasy 3 lub brak informacji | | węgiel kamienny | |
| ciepła woda, | | Klasa 3 | | węgiel brunatny | |
| ogrzewanie+ ciepła woda | | Klasa 4 | | drewno kawałkowe | |
| | | Klasa 5 | | pellet | |
| | | Ekoprojekt | | inny rodzaj biomasy | |

- Kominek / koza / ogrzewacz na drewno lub inny rodzaj biomasy.

Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno lub inny rodzaj biomasy):

Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa.

Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy.

Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Kocioł olejowy. Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Pompa ciepła. Jaka jest jej funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny / podgrzewacz elektryczny przepływowy

Jaka jest jego funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Sieć ciepłownicza. Jaka jest jej funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

- Kolektory słoneczne. Jaka jest ich funkcja? zaznacz:

| | | | |
|------------|-------------|-------------------------|--|
| ogrzewanie | ciepła woda | ogrzewanie+ ciepła woda | |
|------------|-------------|-------------------------|--|

25. Podaj lokalizację źródeł ciepła (urządzenia służącego do wytwarzania ciepła)

- W lokalu mieszkalnym
 W budynku poza lokalem mieszkalnym (np. w kotłowni)
 Poza budynkiem

26. Jaki jest **roczny** koszt ogrzewania budynku/mieszkania i podgrzania wody?.....złotych

27. Jaki jest **roczny** koszt energii elektrycznej?.....złotych

28. Według opinii mieszkańca koszty energii (ciepło i prąd) są:

- niskie: nie stwarzają problemu
 średnie: są miesiące, w których koszty energii są bardziej odczuwalne w budżecie domowym
 wysokie: ale pomimo trudnej sytuacji istnieje możliwość opłacenia rachunków
 bardzo wysokie: są miesiące, w których nie ma możliwości zapłacenia rachunków kosztem innych potrzeb
 nieosiągalne: gospodarstwo domowe jest zadłużone w spłacie rachunków lub musi zmniejszać znacznie zużycie energii ze względu na wysokie koszty opłat

29. Według opinii mieszkańca w mieszkaniu/ w domu jest:

- zawsze temperatura w budynku/mieszkaniu jest odpowiednia lub szybko mogę poprawić odczuwalny komfort ciepły
- zazwyczaj temperatura w budynku/mieszkaniu jest odpowiednia, ale nie mam problemu w jej zapewnieniu
- są dni kiedy trudno uzyskać komfortową temperaturę w budynku/mieszkaniu
- bardzo często w budynku/mieszkaniu jest zbyt ciepło lub zbyt zimno
- nigdy nie udało mi się uzyskać komfortowej temperatury w budynku/mieszkaniu

KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej RODO) (Dz. Urz. UE L 119, s. 1), informuję, że:

1) Administratorem Państwa danych osobowych jest Burmistrz Gminy Ciężkowice. Z Administratorem można się kontaktować: listownie, na adres: ul. Tysiąclecia 19, 33-190 Ciężkowice, oraz za pośrednictwem poczty e – mail, na adres: ug@ciezkowice.pl.

2) Administrator danych osobowych powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować listownie, na adres: ul. Tysiąclecia 19, 33-190 Ciężkowice, telefonicznie, pod numerem telefonu: 696 932 115 oraz za pośrednictwem poczty e – mail, na adres: inspektor@ciezkowice.pl.

3) Państwa dane osobowe są przetwarzane na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO, tj. do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, art. 6 ust. 1 lit. e RODO, tj. przetwarzanie jest niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi na podstawie przepisów prawa, w celu realizacji zadań przypisanych gminie, w tym w szczególności przygotowania analizy problemu ubóstwa energetycznego w gminie, w związku z ZALECENIEM KOMISJI (UE) 2020/1563 z dnia 14 października 2020 r. dotyczącym ubóstwa energetycznego, DECYZJĄ KOMISJI (UE) 2022/589 z dnia 6 kwietnia 2022 r. ustanawiającą skład i przepisy operacyjne dotyczące utworzenia działającej przy Komisji Grupy Koordynacyjnej ds. Ubóstwa Energetycznego i Odbiorców Wrażliwych oraz zgodnie z zapisami Programu Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego, przyjętego Uchwałą nr XXV/373/20 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 28 września 2020 r. w zakresie przetwarzania danych niewynikających z przywołanych przepisów Państwa dane będą przetwarzane na podstawie zgody zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

4) Podstawy przetwarzania danych osobowych ustawa z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 1781),

5) Pana/Pani dane osobowe będą udostępniane podmiotom uprawnionym do uzyskania danych na podstawie przepisów prawa oraz podmiotom przetwarzającym, z którymi Administrator ma podpisane umowy powierzenia przetwarzania danych.

6) Dane osobowe przetwarzane będą przez okres niezbędny do realizacji celu, dla którego zostały zgromadzone, oraz archiwizowane przez okres wskazany w przepisach dotyczących archiwizacji dokumentów. W przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych, dane osobowe będą przetwarzane do czasu jej odwołania.

7) Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.

8) W zakresie przetwarzania danych osobowych na podstawie zgody ma Pani/Pan prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

9) Dane osobowe przetwarzane są za pomocą środków technicznych zapewniających ich ochronę.

10) Przetwarzane dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji, w tym do profilowania.

11) Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie przez administratora danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych.

12) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednak ich niepodanie spowoduje brak możliwości identyfikacji osób dotkniętych ubóstwem energetycznym, a w konsekwencji uniemożliwi wykonanie analizy ubóstwa energetycznego Gminy Ciężkowice.

13) Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa spoza terenu Unii Europejskiej lub organizacji międzynarodowej.

Zgoda na przetwarzanie danych osobowych

1) Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Administratora danych osobowych, którym jest Gmina Ciężkowice, moich danych osobowych podanych w powyższym formularzu w celu oszacowania skali zjawiska ubóstwa energetycznego w Gminie Ciężkowice.

2) Podaję dane osobowe dobrowolnie i oświadczam, że są one zgodne z prawdą.

3) Zapoznałem/łam się z treścią klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści swoich danych i prawie ich poprawiania.

.....
Data, miejsce i podpis osoby wyrażającej zgodę