**Ankieta dotycząca instalacji kotła na gaz**

*Uwaga: Wypełnienie ankiety nie gwarantuje realizacji inwestycji. Realizacja inwestycji zależna jest od uzyskania środków z Unii Europejskiej.*

1. **Dane uczestnika projektu (wszystkie pola wypełnić obowiązkowo)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Imię | |  | |
| Nazwisko | |  | |
| Miejscowość | |  | |
| Ulica |  | Nr domu/mieszkania |  |
| Kod pocztowy |  | Poczta |  |
| tel. kontaktowy |  | Adres e-mail |  |

1. **Lokalizacja inwestycji**

|  |  |
| --- | --- |
| Nr działki |  |
| Adres działki (miejscowość, ulica, nr domu) |  |
| Czy nieruchomość jest objęta nadzorem konserwatora zabytków[[1]](#footnote-1) | TAK  NIE |

1. **Dane dotyczące budynku**

|  |  |
| --- | --- |
| Proszę podać rok budowy budynku | ………………… rok |
| Proszę podać rok oddania budynku do użytkowania | ………………… rok |
| Proszę podać rodzaj budynku | dom wolnostojący  dom w zabudowie bliźniaczej  dom w zabudowie szeregowej  inny, jaki? ……………………… |
| Rodzaj budynku, w którym ma być zamontowana instalacja | budynek parterowy  budynek piętrowy (………….. pięter) |
| Podpiwniczenie | TAK  NIE  częściowe, około ……………% |
| Poddasze użytkowe | TAK  NIE |
| Proszę podać powierzchnię zabudowy budynku (obrys budynku) | …………………………………… m2 |
| Proszę podać powierzchnię użytkową budynku | …………………………………… m2 |
| Jak oceniliby Państwo stan budynku? | dobry  średni  zły |
| Czy budynek poddano termomodernizacji?  Jeżeli tak, proszę podać, co zostało poddane termomodernizacji i w którym roku | TAK  NIE  dach ………………… rok  ściany …………………. rok  okna …………………. rok |
| Czy w budynku jest zamontowana instalacja OZE? Jeżeli tak, proszę podać rodzaj instalacji | NIE  TAK:  fotowoltaiczna  solarna  pompa ciepła  kocioł na biomasę |
| Dane instalacji solarnej | Powierzchnia kolektorów: ……………m2  Produkcja energii (loco zasobnik ciepła):…………………..GJ/rok  Oszczędność energii z uwzględnieniem sprawności źródła i systemu:…………………GJ/rok |
| Proszę podać wysokość pomieszczeń | ………………… m |
| Proszę podać wybieraną instalację | kocioł na gaz ziemny  kocioł na gaz propan-butan |
| Wymiary pomieszczenia, w których ma być zamontowany kocioł gazowy | (szer. x dł. x wys.) ……………………………… m |
| Wymiary najwęższych drzwi prowadzących do pomieszczenia, w którym ma być zamontowany kocioł gazowy | (szer. x dł.) ………………………………………... m |
| Liczba kuchni w domu |  |
| Liczba łazienek w domu |  |
| Liczba osobnych toalet w domu |  |
| Liczba osób faktycznie zamieszkujących w budynku[[2]](#footnote-2) |  |

1. **Charakterystyka systemu grzewczego w domu**

|  |  |
| --- | --- |
| Czy dom ogrzewany jest z miejskiej sieci ciepłowniczej? | TAK  NIE |
| Czy w domu jest indywidualne ogrzewanie piecowe? | TAK  NIE |
| Jeżeli tak, proszę podać rodzaj i rok instalacji kotła do centralnego ogrzewania | węglowy ……………………….  gazowy ……………………….  miałowy ……………………….  elektryczny ……………………….  inny, jaki? ………………………. |
| Moc istniejącego kotła zasilającego c.o. | ………………………… kW |
| Zapotrzebowanie budynku na ciepło | ………………………… kW |
| Proszę podać rodzaj materiału spalanego w piecu oraz ilość | koks ………………………….  węgiel ………………………….  gaz ………………………….  olej ………………………….  biomasa ………………………….  inne, jakie? …………………………. |
| Proszę podać rodzaj zamontowanych grzejników | brak grzejników  stalowe członowe starego typu  fawiry  płytowe o małej pojemności wodnej nowego typu  inne, jakie? ………………………………. |
| Czy przy grzejnikach są zawory termostatyczne? | TAK  NIE |
| Proszę podać rodzaj przewodów instalacji centralnego ogrzewania | stalowe  miedziane  PCV  inne, jakie? ………………………………. |
| Proszę podać sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej? | lokalny kocioł węglowy  gazowy przepływowy podgrzewacz  elektryczny przepływowy podgrzewacz  zasobnik, bojler: poj……………l. |
| Proszę podać rodzaj wentylacji w budynku | grawitacyjna  mechaniczna |

1. **Charakterystyka przegród budowlanych budynku**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Grubość i materiał ścian zewnętrznych budynku | Mur o grubości …………. cm z:  cegły  pustaka  kamienia  szkielet drewniany  beton  inne (jakie?)……………………… | |
| Rodzaj i grubość izolacji ścian zewnętrznych | brak  styropian: …………….…………cm  wełna mineralna: …………….…cm  inne (jakie?): ……………………cm | |
| Całkowita powierzchnia ścian zewnętrznych bez powierzchni okien i drzwi | …………………………m2 | |
| Materiał stolarki okiennej i drzwiowej | **Okna**:  drewno  PCV  aluminium  stal | **Drzwi i bramy**:  drewno  PCV  aluminium  stal |
| Całkowita powierzchnia zewnętrznych okien i drzwi w dobrym stanie technicznym | **Okna**:  …………………m2 | **Drzwi i bramy**:  …………………m2 |
| Całkowita powierzchnia zewnętrznych okien i drzwi w złym stanie technicznym | **Okna**:  …………………m2 | **Drzwi i bramy**:  …………………m2 |
| Pokrycie dachu | blacha (blachodachówka)  dachówka ceramiczna  dachówka betonowa  papa  gont bitumiczny  eternit  inne, jakie? ………………….…………… | |
| Proszę podać rodzaj konstrukcji dachu | jednospadowy  dwuspadowy  kopertowy  Inny, jaki? ………………………………….. | |
| Powierzchnia dachu | …………………………………… m2 | |
| Rodzaj i grubość izolacji dachu | brak  styropian: …………….…………cm  wełna mineralna: …………….…cm  piana: ……………………………cm  inne (jakie?): …….………………cm | |

Oświadczenie:

Zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, z późn. zm.) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ankiecie na potrzeby realizacji projektu.

Oświadczam, że dane przedstawione w niniejszej ankiecie są zgodne ze stanem faktycznym.

………………………………………….. ………………………………………………

*(miejscowość, data) (podpis uczestnika projektu)*

1. Właściwe zaznaczyć [↑](#footnote-ref-1)
2. Osoby zamieszkujące budynek nie muszą być tożsame z osobami zameldowanymi w budynku [↑](#footnote-ref-2)