 **Ankieta**

Niniejsza ankieta służy poznaniu Państwa opinii na temat uzgodnienia lokalizacji obiektów i instalacji potencjalnie przewidzianych do udziału w konkursie nr RPLU.05.02.00-IZ.00-06-001/16, Działania 5.2. Efektywność energetyczna sektora publicznego

**Do uzupełnienia niniejszej ankiety zapraszamy Wszystkich zainteresowanych, w tym w szczególności Mieszkańców Gminy Jabłonna, Sołtysów oraz pracowników Urzędu Gminy i jednostek organizacyjnych. Ankieta jest anonimowa. Serdecznie zapraszamy do udziału.**

1. **Według Pani/Pana obiektem, który powinien zostać poddany termomodernizacji, będący w zasobach Gminy jest (proszę zaznaczyć max 2 odpowiedzi):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | A. Zespół Szkół w Jabłonnie |  | E. Szkoła Podstawowa w Tuszowie |
|  | B. Zespół Szkół w Piotrkowie i Gimnazjum Publiczne w Piotrkowie |  | F. Gminne Centrum Kultury w Jabłonnie z siedzibą w Piotrkowie |
|  | C. Szkoła Podstawowa w Skrzynicach |  | G. Urząd Gminy Jabłonna |
|  | D. Szkoła Podstawowa w Czerniejowie |  | H. Inne (proszę podać jakie) ……………………………….. |

1. **Proszę określić według Pani/Pana oceny stan techniczny obiektu/tów wskazanych w pkt 1 do modernizacji** (jedna odpowiedz na obiekt)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ZS w Jabłonnie** | **ZS i GP w Piotrkowie** | **SP w Skrzynicach** | **SP w Czerniejowie** | **SP w Tuszowie** | **GCK** | **Urząd Gminy** | Opis skali |
|  |  |  |  |  |  |  | **Stan techniczny zadowalający**, element obiektu (konstrukcja, wykończenie, wyposażenie, instalacje) utrzymywany jest należycie. Celowym jest wykonanie prac konserwacyjnych lub napraw bieżących, w niewielkim zakresie, polegających na remoncie wytypowanych elementów obiektu budowlanego, który ma na celu zapobieganie skutkom zużycia tych elementów i utrzymanie obiektu budowlanego we właściwym stanie technicznym. Termomodernizacja, może być odłożona na okres 4 lat bez specjalnej szkody dla użytkowników obiektu. |
|  |  |  |  |  |  |  | **Stan techniczny średni**, w elementach obiektu (konstrukcja, wykończenie, wyposażenie, instalacje) występują niewielkie uszkodzenia i ubytki nie zagrażające bezpieczeństwu użytkowania. Wymagane jest wykonanie naprawy bieżącej wytypowanych elementów w większym zakresie lub (oraz) naprawy głównej czyli termomodernizacji polegającej na wymianie co najmniej jednego elementu obiektu budowlanego. Termomodernizacja, może być odłożona na okres 3 lat bez specjalnej szkody dla użytkowników obiektu. |
|  |  |  |  |  |  |  | **Stan techniczny nieodpowiedni,** w elementach obiektu (konstrukcja, wykończenie, wyposażenie, instalacje) występują znaczne ubytki, które mogą zagrażać bezpieczeństwu użytkowania. Cechy i własności wbudowanych materiałów i urządzeń utraciły swoje pierwotne właściwości. Wymagane jest wykonanie termomodernizacji polegającej na wymianie wielu elementów obiektu budowlanego. Termomodernizacja, może być odłożona na okres 1-2 lat bez specjalnej szkody dla użytkowników obiektu. |
|  |  |  |  |  |  |  | **Stan techniczny zły**, w elementach obiektu (konstrukcja, wykończenie, wyposażenie, instalacje) występują tak duże zniszczenia lub (i) ubytki, że nie pozwalają na dalsze bezpieczne użytkowanie obiektu. Wymagane jest wykonanie termomodernizacji kapitalnej o bardzo dużym rozmiarze lub rozebranie obiektu. Termomodernizacja, powinna zostać przeprowadzona w możliwie pilnym terminie, do 1 roku. |

1. **Według Pani/Pana w obiekcie/tach należy przeprowadzić prace termomodernizacyjne związane z poprawą efektywności energetycznej, w szczególności w zakresie:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zespół Szkół w Jabłonnie** | |  |  | **Zespół Szkół w Piotrkowie i Gimnazjum Publiczne w Piotrkowie** | |
|  | docieplenie ścian zewnętrznych |  |  |  | docieplenie ścian zewnętrznych |
|  | modernizacja stropodachu/dachu |  |  |  | modernizacja stropodachu/dachu |
|  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |  |  |  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |
|  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |  |  |  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |
|  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |  |  |  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |
|  | montaż energooszczędnego oświetlenia |  |  |  | montaż energooszczędnego oświetlenia |
|  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |  |  |  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |
|  | montaż instalacji fotowoltaicznej |  |  |  | montaż instalacji fotowoltaicznej |
|  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |  |  |  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **Szkoła Podstawowa w Skrzynicach** | |  |  | **Szkoła Podstawowa w Czerniejowie** | |
|  | docieplenie ścian zewnętrznych |  |  |  | docieplenie ścian zewnętrznych |
|  | modernizacja stropodachu/dachu |  |  |  | modernizacja stropodachu/dachu |
|  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |  |  |  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |
|  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |  |  |  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |
|  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |  |  |  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |
|  | montaż energooszczędnego oświetlenia |  |  |  | montaż energooszczędnego oświetlenia |
|  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |  |  |  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |
|  | montaż instalacji fotowoltaicznej |  |  |  | montaż instalacji fotowoltaicznej |
|  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |  |  |  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………… |
| **Szkoła Podstawowa w Tuszowie** | |  |  | **Gminne Centrum Kultury w Jabłonnie z siedzibą  w Piotrkowie** | |
|  | docieplenie ścian zewnętrznych |  |  |  | docieplenie ścian zewnętrznych |
|  | modernizacja stropodachu/dachu |  |  |  | modernizacja stropodachu/dachu |
|  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |  |  |  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |
|  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |  |  |  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |
|  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |  |  |  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |
|  | montaż energooszczędnego oświetlenia |  |  |  | montaż energooszczędnego oświetlenia |
|  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |  |  |  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |
|  | montaż instalacji fotowoltaicznej |  |  |  | montaż instalacji fotowoltaicznej |
|  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  …………………………………………………………………………………… |  |  |  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  …………………………………………………………………………… |
| **Urząd Gminy Jabłonna** | |  |  | **OBIEKT …………………………….………**  **(proszę wpisać nazwę obiektu)** | |
|  | docieplenie ścian zewnętrznych |  |  |  | docieplenie ścian zewnętrznych |
|  | modernizacja stropodachu/dachu |  |  |  | modernizacja stropodachu/dachu |
|  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |  |  |  | wymiana stolarki okiennej i drzwiowej |
|  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |  |  |  | wymiana źródła ciepła na źródło efektywne |
|  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |  |  |  | montaż/modernizacja systemów chłodzących i klimatyzacji |
|  | montaż energooszczędnego oświetlenia |  |  |  | montaż energooszczędnego oświetlenia |
|  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |  |  |  | montaż instalacji kolektorów słonecznych/pompy ciepła |
|  | montaż instalacji fotowoltaicznej |  |  |  | montaż instalacji fotowoltaicznej |
|  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |  |  |  | Inne rozwiązania (proszę zaproponować)…………….  ………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

1. **Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy warunków usług świadczonych przez wskazane do modernizacji obiekty?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | raczej Tak |
|  | zdecydowanie Tak |
|  | raczej Nie |
|  | zdecydowanie Nie |
|  | nie mam zdania |

1. **Czy Pani/Pana zdaniem realizacja projektu przyczyni się do poprawy jakości powietrza w gminie?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | raczej Tak |
|  | zdecydowanie Tak |
|  | raczej Nie |
|  | zdecydowanie Nie |
|  | nie mam zdania |

1. **Czy Pani/Pana zdaniem realizacja i promocja projektu przyczyni się do wzrostu świadomości społecznej mieszkańców gminy w zakresie efektywności energetycznej?**

|  |  |
| --- | --- |
|  | raczej Tak |
|  | zdecydowanie Tak |
|  | raczej Nie |
|  | zdecydowanie Nie |
|  | nie mam zdania |

1. **Uwagi, opinie i sugestie w kontekście projektu**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Urząd Gminy w Jabłonnie zastrzega, iż niniejsza ankieta stanowi formę konsultacji, a jej wyniki stanowić będą pomoc w uzgodnieniu zakresu projektu. Ostateczna wersja projektu zostanie dostosowana do warunków technicznych, organizacyjnych i finansowych poszczególnych obiektów jak również zapisów kryteriów wyboru projektu Działania 5.2 Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej.

**SERDECZNIE DZIĘKUJEMY ZA UZUPEŁNIENIE ANKIETY!**