|  |  |
| --- | --- |
| **DOKUMENTY ZGŁOSZENIOWE** | **DATA WPŁYWU, NR REFERENCYJNY**: |
| dla Projektu Parasolowego pn. „Zielone Kochanowice” planowanego do realizacji w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii | ……………………………………………………………  ( pieczęć z datą i numerem) |

**Instrukcja wypełnienia:**

*Dokumenty zgłoszeniowe dla jednej lokalizacji wypełniają i podpisują czytelnie wszyscy Uczestnicy Projektu określeni w Regulaminie. Należy wypełnić każdą pozycję, w przypadku, gdy dana pozycja nie dotyczy lokalizacji instalacji OZE, należy wpisać „nie dotyczy”. W przypadku braku formalnego, Uczestnik zostanie jednokrotnie telefonicznie wezwany do uzupełnienia dokumentów zgłoszeniowych poprzez odpowiednie zaparafowanie zmiany. Brak kontaktu pomimo próby kontaktu telefonicznego ( 3 próby) skutkować będzie pozostawieniem dokumentów zgłoszeniowych bez rozpatrzenia. Pola wypełnia się poprzez odpowiednie wskazanie „x” w stosownym polu lub poprzez wpisanie odpowiednich treści w białym polu.*

**WYBÓR INSTALACJI OZE:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadanie”** | **Instalacja OZE:** | **Punktacja:** | **WYBÓR:** |
| ZADANIE NR 1 | INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA WPIĘTA DO SIECI Z MAGAZYNEM ENERGII | 15 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 2 | MAGAZYN ENERGII ELEKTRYCZNEJ dla istniejących instalacji fotowoltaicznych z inwerterem hybrydowym | 5 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 3 | MAGAZYN ENERGII ELEKTRYCZNEJ Z INWERTEREM dla istniejących instalacji fotowoltaicznych | 5 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 4 | POWIETRZNA POMPA DO CO I CWU Z MAGAZYNEM ENERGII CIEPLNEJ (BUFOREM) | 10 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 5 | KOLEKTORY SŁONECZNE DO CWU | 5 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 6 | POWIETRZNA POMPA DO CO I CWU Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAICZNĄ | 15 pkt | * TAK, z buforem * NIE * TAK, bez buforu |
| ZADANIE NR 7 | POWIETRZNA POMPA DO CWU Z INSTALACJĄ FOTOWOLTAICZNĄ MOCY DO 3 kWp | 15 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 8 | PRZYDOMOWA ELEKTROWNIA WIATROWA DO 5 kWp | 10 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 9 | SYSTEM ZARZĄDZANIA ENERGIĄ Z OZE | 10 pkt | * TAK * NIE |
| ZADANIE NR 10 | KOCIOŁ NA PELLET Z MAGAZYNEM ENERGII (BUFOR) | 10 pkt | * TAK * NIE |
| **SUMA PUNKTÓW\*:** | | | … |

**\*W przypadku wyboru kilku instalacji jednocześnie oraz rezygnacji z części ze wskazanych zadań na późniejszym etapie inwestycji należy być świadomym ponownego przeliczenia punktacji, co może skutkować przesunięciem pozycji Uczestnika Projektu na liście podstawowej. Rezygnacja z kolei tylko z jednej instalacji w obrębie tego samego zadania, np. rezygnacja tylko z instalacji fotowoltaicznej w zadaniu nr 6 i pozostawienie do realizacji jedynie pompy ciepła do CO i CWU nie jest możliwe. W takim wypadku rezygnacja dotyczy całego zadania. Uprasza się o świadomy wybór instalacji przewidzianych do realizacji.**

**DANE UCZESTNIKA/ów PROJEKTU:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| IMIĘ: | … | PESEL: | … |
| NAZWISKO: | … | NR TELEFONU: | … |
| ADRES ZAMIESZKANIA: | … | ADRES EMAIL: | … |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| IMIĘ: | … | PESEL: | … |
| NAZWISKO: | … | NR TELEFONU: | … |
| ADRES ZAMIESZKANIA: | … | ADRES EMAIL: | … |

**DANE DOT. WŁASNOŚCI BUDYNKU OBJĘTEGO PLANOWANĄ INSTALACJĄ OZE:**

|  |  |
| --- | --- |
| ADRES INSTALACJI: | … |
| NR KW: | … |
| NR DZIAŁKI: | … |

**DANE TECHNICZNE BUDYNKU OBJĘTEGO INSTALACJĄ OZE:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ROK BUDOWY: | …………………………………………………………………. | | | | | | | | |
| WYSOKOŚĆ BUDYNKU DO KALENICY [m]: | | | | |  | | | | |
| BUDYNEK PODPIWNICZONY: | | | | | * TAK | | | | * NIE |
| WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA KOTŁOWNI/TECHNICZNEGO [m]: | | | | | | | | | … |
| BUDYNEK POSIADA INSTALACJĘ ODGROMOWĄ: | | | | | * TAK | | | | * NIE |
| BUDYNEK POSIADA INSTALACJĘ WIFI: | | | | | * TAK | | | | * NIE |
| BUDYNEK POSIADA INSTALACJĘ OZE: | | | * NIE * TAK, INSTALACJA ……………………………. MOCY …. kW | | | | | | |
| DACH BUDYNKU POKRYTY: | | | * Dachówką ceramiczną * Dachówką cementową * Papą * Gontem * Inne pokrycie: … | | | | | | |
| DACH BUDYNKU: | | | * SKOŚNY | | | | * PŁASKI | | |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU [m2]: | ……………………… | | | | POWIERZCHNIA OGRZEWANA BUDYNKU [m2]: | | | | …………………… |
| OBECNE ŹRÓDŁO CIEPŁA: | * Węgiel kamienny * Gaz ziemny * Olej opałowy * Energia elektryczna * Pellet * OZE * Zrębki drewna * Inne:…………………… | | | | ILOŚĆ ZUŻYWANEGO OPAŁU: | | | | …………………. |
| MOC OBECNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA [kW]: | ………………….. | | | | WIEK OBECNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA [lata]: | | | | …………………. |
| POJEMNOŚĆ OBECNEGO ZBIORNIKA DO CWU [L]: | ………………. | | | | WIEK OBECNEGO ZBIORNIKA CWU [lata]: | | | | ………………. |
| LICZBA OSÓB W BUDYNKU KORZYSTAJĄCE Z CO I CWU: | | | | | | | | | ………………. |
| INSTALACJA CO W BUDYNKU: | * GRZEJNIKI: … [%] * PODŁOGÓWKA: … [%]   Podłączenie CO w budynku wykonane jest z materiału:   * Miedź * PP * Ocynk * Inne:…. | | | | | | | | |
| BUDYNEK PODDANY TERMOMODERNIZACJI\*: | | | | | | | | | |
| * NIE | * TAK, budynek posiada: * DOCIEPLONE ŚCIANY GRUBOŚCĄ: … cm, materiał:…… * DOCIEPLONE FUNDAMENTY GRUBOŚCIĄ: … cm, materiał:…… * DOCIEPLONY STROP GRUBOŚCĄ: … cm, materiał:…… * DOCIEPLONY DACH GRUBOŚCIĄ: … cm, materiał:……   \*pustka powietrzna nie stanowi prac termomodernizacyjnych | | | | | | | | |
| MATERIAŁ, Z JAKIEGO WYBUDOWANY ZOSTAŁ BUDYNEK: | * Cegła pełna * Beton komórkowy * Pustak ceramiczny * Inne:… | | | | GRUBOŚĆ ŚCIAN ZEWNETRZNYCH bez docieplenia [cm]: | | | | ………………………. |
| POWIERZCHNIA STOLARKI OKIENNEJ [m2] | Strona południowa | | | Strona  północna | Strona wschodnia | | | Strona  zachodnia | |
| … m2  Materiał:………… | | | … m2  Materiał:………… | … m2  Materiał:………… | | | … m2  Materiał:………… | |
| POWIERZCHNIA STOLARKI DRZWIOWEJ [m2] | Strona południowa | | | Strona  północna | Strona wschodnia | | | Strona  zachodnia | |
| … m2  Materiał:………… | | | … m2  Materiał:………… | … m2  Materiał:………… | | | … m2  Materiał:………… | |
| SZACOWANE ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ [kWh]: | | | | | | … | | | |
| MOC PRZYŁĄCZENIOWA OBIEKTU [kW]: | | | | | | … | | | |
| MIEJSCE ISTNIEJĄCEJ ROZDZIELNICY BUDYNKU MIESZKALNEGO: | | | | | | * b. mieszkalny * b. gospodarczy * inne: ….......... | | | |
| POSIADAM JUŻ UMOWĘ NA INSTALACJĘ OZE zamontowaną/planowaną do montażu przez Gminę Kochanowice w ramach dotacji 85% : | | * TAK, instalację solarną mocy: … * TAK, instalację kotła na pellet mocy: … * TAK, instalację fotowoltaiczną mocy: … * NIE * NIE, posiadam prywatną instalację ………………………… mocy…. | | | | | | | |

Planowane modernizacje poprawiające efektywność energetyczną do 2027 roku (wskazać jakie): ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Dodatkowe uwagi:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………...

**W przypadku instalacji fotowoltaicznej planuję montaż na ( jeśli dotyczy wybranego zadania):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * Budynku mieszkalnym | * Budynku gospodarczym | * Gruncie | * Elewacji |

**W przypadku kolektorów słonecznych planuję montaż na ( jeśli dotyczy wybranego zadania):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * Budynku mieszkalnym | * Budynku gospodarczym | * Gruncie | * Elewacji |

**OŚWIADCZENIA ( wskazać „x”):**

* Posiadam uregulowany stan prawny nieruchomości, na której przeprowadzona zostanie Inwestycja. Oświadczam, że aktualny stan wpisu do księgi wieczystej założonej dla nieruchomości objętej Projektem jest zgodny ze stanem faktycznym oraz posiadam prawo dysponowania nieruchomością objętą Projektem,
* Oświadczam, że budynek mieszkalny, dla którego/w którym/na którym montowana będzie Instalacja OZE jest oddany do użytkowania na dzień składania deklaracji,
* Oświadczam, że dach budynku mieszkalnego lub niemieszkalnego, na którym będzie montowana instalacja OZE, nie jest pokryty eternitem (azbestem) – dotyczy instalacji fotowoltaicznej i/lub kolektorów słonecznych,
* Oświadczam, że energia wyprodukowana z Instalacji OZE zostanie wykorzystana wyłącznie na potrzeby socjalno-bytowe w budynku mieszkalnym,
* Oświadczam, że nieruchomość, na której realizowana będzie inwestycja nie jest objęta ochroną konserwatora zabytków lub zabytkiem,
* Oświadczam, że nieruchomość, dla której realizowana będzie inwestycja jest objęta ochroną konserwatora zabytków lub zabytkiem, gdzie załącznikiem do dokumentacji zgłoszeniowej są stosowne uzgodnienia i zgody,
* Oświadczam, iż pod wskazaną lokalizacją inwestycji w budynku mieszkalnym nie jest prowadzona działalność gospodarcza w jakiejkolwiek formie prawnej i/lub rolnicza,
* Zapoznałem się z Regulaminem naboru i realizacji projektu parasolowego wraz z załącznikami opracowanym dla Projektu, planowanego do realizacji w ramach w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii,
* Jestem świadoma/-y, że złożenie dokumentów zgłoszeniowych nie gwarantuje mi udziału w Projekcie.
* Oświadczam, iż zapoznałem się z informacją o przetwarzaniu danych osobowych,
* Oświadczam, iż na moment przedłożenia dokumentów zgłoszeniowych nie posiadam jakichkolwiek zaległości wobec Gminy Kochanowice.

**Załączniki do dokumentacji zgłoszeniowej ( wskazać „x”):**

* Wydruk z bazy CEEB- obligatoryjnie dla wariantu wymiany źródła ciepła
* Opinia konserwatora zabytków, jeśli dotyczy

**Ja, niżej podpisany/a, niniejszym oświadczam, że informacje zawarte w dokumentacji zgłoszeniowej są zgodne z prawdą. Jestem świadomy/a odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 297 Kodeksu karnego, dotyczącej poświadczenia nieprawdy, co do okoliczności mającej znaczenie prawne.**

……………………………………………………

*Czytelny podpis Uczestnika Projektu*

……………………………………………………

*Czytelny podpis Uczestnika Projektu*