|  |
| --- |
|  **Wniosek o ROZLICZENIE dotacji celowej****ze środków budżetu Gminy Nidzica na zadania służące ochronie powietrza, polegające na wymianie źródeł ciepła na korzystniejsze pod względem sprawności energetycznej oraz ekologicznym** |
| Data zawarcia umowy |  | Numer umowy |  |
| Beneficjenci:Nazwisko i Imię |  |
|  |
| Pełnomocnik:Nazwisko i imię |  |
| I. Informacja o lokalu/nieruchomości |
| Powierzchnia ogrzewana lokalu w m2 |  | Ilość osób zamieszkujących lokal/nieruchomość |  | Budynek: | [ ]  jednorodzinny | [ ]  wielorodzinny |
| Wybudowany: | [ ]  | do roku 1982 | [ ]  po 1998 r. | [ ]  średnio energochłonny[ ]  średnio energooszczędny[ ]  energooszczędny | [ ]  niskoenergetyczny[ ]  pasywny |
| [ ]  | w latach 1983-1998 |
| II. Informacje o zrealizowanym zadaniu |
| Zlikwidowane węglowe źródła ciepła: |
| Piece kaflowe szt.: |  | Kuchnie węglowe szt.: |  | Piece etażowe szt.: |  | Kotłownie lokalne szt.: |  |
| Inne źródła (podać rodzaj i ilość) |  |  | Piece kaflowe pozostawione po odcięciu od przewodu kominowego szt.: |  |
| Przyczyna pozostawienia pieców kaflowych po ich odcięciu:  |  |
| Instalacja ogrzewania proekologicznego: |
| Rodzaj zainstalowanego ogrzewania: |
| [ ]  | Podłączenie do miejskiej sieci ciepłowniczej | [ ]  | Ogrzewanie gazowe:  | [ ]  | Kocioł tradycyjny | [ ]  | Ogrzewanie elektryczne |
| [ ]  | Kocioł kondensacyjny |
| [ ]  | Ogrzewanie olejowe | [ ]  Pompy ciepła | [ ]  Automatyczne kotły retortowe opalane | [ ]  Granulatem drzewnym |
| [ ]  Ekogroszkiem |
| III. Załączniki |
| Dokumenty potwierdzające prawidłową realizację zadania: | Data dokumentu |
| [ ]  | Warunki techniczne na dostawę gazu wydane przez zakład gazowniczy lub umowę sprzedaży gazu |  |
| [ ]  | Protokół odbioru końcowego lub oświadczenie uprawnionego instalatora o prawidłowości wykonania robót zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami |  |
| [ ]  | Decyzja Starosty Nidzickiego udzielająca pozwolenia na wykonanie instalacji gazowej |  |
| [ ]  | Protokół odbioru i oddania instalacji elektrycznej przez zakład energetyczny lub protokół odbioru instalacji wystawiony przez uprawnionego elektryka wraz z oświadczeniem, że zainstalowana moc jest wystarczająca i dokonana modernizacja nie wymaga wystąpienia do zakładu energetycznegoo jej zwiększenie |  |
| [ ]  | Umowa na dostawę ciepła |  |
| [ ]  | Certyfikat wystawiony przez akredytowaną jednostkę badawczą stwierdzający spełnianie przez kocioł wszystkich parametrów związanych ze sprawnością urządzenia oraz emisją zanieczyszczeń do powietrza odpowiadający 5 klasie normy PN-EN 33-5:2012 |  |
| [ ]  |  |  |
| [ ]  |  |  |
| Dokumenty potwierdzające poniesienie kosztów inwestycyjnych: |
| Część zadania | Nr faktury/rachunku | Data wystawieniadd-mm-rrrr | Kwota w zł | Uwagi: |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Razem koszty wymiany źródła ogrzewania: |  |  |
| Łącznie koszty realizacji Zadania: |  |  |
| Miejscowość, dnia: |  | Podpis: |  |