|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **WOJEWÓDZKI FUNDUSZ OCHRONY ŚRODOWISKA** **I GOSPODARKI WODNEJ W RZESZOWIE** | Załącznik nr 2 do wniosku o pożyczkę |
| **EFEKT RZECZOWY I EKOLOGICZNY Z ZAKRESU** **GOSPODARKA WODNA** |
| **NAZWA ZADANIA:** | Wpisać nazwę zadania |
| **Zadanie wpisuje się w następujące cele wynikające z Listy Przedsięwzięć Priorytetowych – wybrać odpowiednie:** |
| [ ]  Ochrona przed deficytem wody poprzez zapewnienie dobrej jakości wody przeznaczonej do spożycia. Budowa i rozbudowa ujęć wodnych, stacji uzdatniania wody oraz budowa systemów wodociągowych, w szczególności realizowanych w ramach programów porządkowania gospodarki ściekowej.[ ]  Usuwanie strat w sieciach wodociągowych, oszczędzanie wody w przemyśle i na cele konsumpcyjne. |

**I. BUDOWA I ROZBUDOWA UJĘĆ WODY/ STACJI UZDATNIANIA WODY – wypełnić, jeśli dotyczy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Budowa nowych ujęć wody [szt.]** | Wpisać ilość ujęć wody |
| **2.** | **Wydajność stacji uzdatniania wody średniodobowa [m3/dobę]** | Wpisać wydajność średniodobową |
| **3.** | **Zmiana wydajności istniejącej stacji uzdatniania z …….. na ………. [m3/dobę]** | z | Wpisać wydajność | na | Wpisać wydajność |
| **4.** | **Ilość wody uzdatnionej [m3/d]** | Wpisać ilość uzdatnionej wody |
| **5.** | **Liczba mieszkańców zaopatrywanych w wodę (korzystających ze stacji uzdatniania)** |
| przed realizacją zadania | Wpisać ilość mieszkańców przed | po realizacji zadania | Wpisać ilość mieszkańców po | różnica  | Wpisać różnicę |

**II. BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ – wypełnić, jeśli dotyczy**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Długość sieci wodociągowej ogółem [mb]** | Wpisać długość sieci wodociągowej ogółem |
| **2.** | **Ilość przepompowni [szt.]** | Wpisać ilość przepompowni | **Łączna wydajność przepompowni [m3/d]** | Wpisać łączną wydajność |
| **3.** | **Przyłącza wodociągowe** – rozumiane jako *odcinek przewodu łączącego sieć wodociągową z wewnętrzną instalacją wodociągową w nieruchomości odbiorcy usług wraz z zaworem za wodomierzem głównym* |
|  | ilość przyłączy [szt.] | Wpisać ilość  | długość przyłączy [mb] | Wpisać długość |
|  | termin wykonania przyłączy wodociągowych | Wybrać datę z kalendarza |
| **4.** | **Ilość dostarczanej wody [m3/d]** | Wpisać ilość wody |
| **5.** | **Liczba mieszkańców zaopatrywanych w wodę (korzystających ze budowanej sieci wodociągowej)** |
|  | przed realizacją zadania | Wpisać ilość mieszkańców przed | po realizacji zadania | Wpisać ilość mieszkańców po | różnica  | Wpisać ilość mieszkańców po |
| **6.** | **Czy na terenie, na którym budowany jest wodociąg wykonana jest kanalizacja sanitarna?** | [ ] TAK[ ] NIE |

**III. OSZCZĘDNOŚĆ WODY**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Ilość zaoszczędzonej wody [m3/dobę]** | Wpisać ilość oszczędzanej wody |

|  |
| --- |
| ***Świadomi odpowiedzialności karnej wynikającej z art. 233 1 Kodeksu karnego za składanie fałszywych zeznań oświadczamy, że zawarte w niniejszym dokumencie dane są zgodne ze stanem faktycznym i prawnym. Wiarygodność podanych we wniosku danych stwierdzamy własnoręcznym podpisem.*** |
| **Miejscowość, data** |  |
| **Pieczęć firmowa i podpisy osób uprawnionych do reprezentacji** |  |