**Форма технічного завдання на інвестиційну програму і проект регіонального розвитку, що може реалізовуватися за рахунок коштів державного фонду регіонального розвитку**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Назва програми і проекту регіонального розвитку, що може реалізовуватися за рахунок коштів державного фонду регіонального розвитку (далі – проект) | Розробка та реалізація схем тепло- та водопостачання міст та районів Донецької області. |
| 2. Номер і назва завдання з Державної стратегії регіонального розвитку та відповідної стратегії розвитку регіону, якому відповідає проект  | 1.1.2. Забезпечувати ефективне функціонування житлово-комунального господарства та безперебійне енерго-, газо- та водопостачання об’єктів соціальної сфери, освіти, охорони здоров’я |
| 3. Мета та завдання проекту  | Оптимізація систем тепло- та водопостачання міст та районів Донецької області. Встановлення енергоефективного обладнання |
| 4. Територія, на яку проект матиме вплив | Територія Донецької області, підконтрольна Уряду України |
| 5. Кількість населення, на яке поширюватиметься проект  | 1,9 млн. осіб |
| 6. Опис проблеми, на вирішення якої спрямований проект  | Встановлені в середині 80-х років котли, під час опалювального періоду, працюють з ККД нижче 90%. Внаслідок чого, об’єкти бюджетної, соціальної сфери та населення не отримують послуги з теплопостачання належної якості, температурний режим не витримується, виникають аварійні ситуації на об’єктах теплопостачання. Моніторинг стану існуючих теплових мереж в області не проводився.По напрямку водопостачання основним проблемами є:недостатній тиск у водопровідних мережах, подача води здійснюється за графіками, фільтрувальні станції працюють не на повну потужність, зношеність водопровідних ділянок становить 70 %, каналізаційних мереж 80 %, заболочування каналу «Сіверський Донець -Донбас». |
| 7. Очікувані кількісні та якісні результати від реалізації проекту, інновації проекту  | Розроблено 28 схем тепло- та водопостачання містРозроблено 12 схем тепло- та водопостачання районівРеконструйовано 60 котелень, 290 км мереж теплопостачанняПобудовано та модернізовано 15 водогонів, 8 тепломереж, 15 фільтрувальних станцій, 15 котелень та 18 насосних підстанцій |
| 8. Основні заходи проекту | 1. Проведення оцінки існуючих систем тепло-, водопостачання.
2. Визначення найбільш оптимальної моделі покращення системи тепло-, водопостачання
3. Реалізація схем тепло-, водопостачання

  |
| 9. Період реалізації проекту (з (місяць / рік) - до (місяць / рік) | з січня 2017 по грудень 2020 року |
| 10. Обсяг фінансування проекту, тис. грн.  | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **Разом** |
| **596741,8** | **924 172,0** | **743 580,0** | **434 380,0** | **2 698 873,8** |
| 11. Джерела фінансування проекту  | Державний фонд регіонального розвитку, обласний бюджет, місцевий бюджет |
| 12. Учасники реалізації проекту та їх функції  | Департамент житлово-комунального господарства облдержадміністрації, Агенція регіонального розвитку, департамент капітального будівництва облдержадміністрації, виконкоми міських рад, райдержадміністрацій, об’єднані територіальні громади |
| 13. Інша інформація щодо проекту  |  |