|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Анкета інвестиційного проєкту (пропозиції)** | | |
| **Загальний опис проекту** | | |
| **Назва проєкту** | ***Реконструкція каналізаційно - очисних споруд в м. Чоп, Закарпатської області*** | |
| **Короткий опис проєкту** | Обладнання чопської КОС повністю зношене та знаходиться в аварійному стані і це не дозволяє належним чином очистити каналізаційні стоки міста, що призводить до забруднення прикордонної річки Тиса і річки Дунай. З двох великих артерій здійснюється водопостачання багатьох великих та середніх міст Східноєвропейських країн. З метою виправлення екологічної ситуації, яка може привести до екологічної катастрофи, був виготовлений проект реконструкції Чопської КОС шляхом будівництва нової КОС на території існуючої. На даний момент вже є комплексний позитивний висновок Державної будівельної експертизи проекту будівництва КОС, що дає дозвіл негайно розпочати роботи. | |
| **Продукція/послуги** | Комунальне підприємство Чопської міської ради «Водоканал Чоп» здійснює централізоване водовідведення та очистку каналізаційних стічних вод від житлових, комунальних виробничих та комерційних об'єктів м. Чоп. Система водовідведення міста складається з 20,1 км каналізаційних мереж, 7 каналізаційно-насосних станцій (КНС) та каналізаційних очисних споруд (КОС) потужністю 2250 м. куб/добу, відповідно до дозволу на спеціальне водокористування. | |
| **Огляд ринку**  (внутрішній/зовнішній) | *Внутрішній* | |
| **Рівень готовності проєкту** | *Проєкт має позитивний висновок експетризи* | |
| **Цілі проєкту** | 1. *Збільшення кількості споживачів, заміна вигрібних ям на каналізаційні мережі;* 2. *Очищення річки Тиса від каналізаційних стоків;* 3. *Виправлення екологічної ситуації* | |
| **Передбачуваний результат реалізації проєкту** | Створення нових сучасних компактних очисних споруд механічної та повної біологічної очистки з впровадженням технології механічного зневоднення осаду та знезараження очищених стічних вод, які дозволять зменшити енергоспоживання очисних споруд, а також знизити експлуатаційні витрати за рахунок меншої кількості працюючих та застосування сучасного обладнання та матеріалів.  Після реконструкції каналізаційних очисних споруд видатки на їхнє обслуговування значно зменшаться.  Подальше обслуговування каналізаційних очисних споруд буде проходити коштами доходів підприємства. | |
| **Необхідніінвестиції** | | |
| **Сума та тип інвестицій** | *101 976,914 тис.грн.* | |
| **Частка співфінансування з місцевого бюджету**  (у відсотках %) | *20%* | |
| **Деталі** | Метою проекту являється розробка та впровадження на існуючий ділянці очисних споруд в місті Чоп – надійної, сучасної, компактної, високоефективної технології механічної та повної біологічної очистки стічних вод із знезараженням, та механічним зневодненням мулу спрямованої на досягнення необхідної нормативної якості очистки стічних вод які надходять на каналізаційні очисні споруди (КОС), шляхом будівництва нових будівель та споруд та впровадження реагентноїдефосфотації стоку.  Реконструкція виконується у зв’язку із необхідністю забезпечення безаварійної роботи очисних споруд та удосконалення існуючої технології очистки стічних вод. Завдяки реконструкції даного об’єкту поліпшиться екологічний стан регіону та країни басейну річки Тиса | |
| **Період окупності** | *орієнтовний термін експлуатації – 25 років.* | |
| **Розміщення та інфраструктура** | | |
| **Розміщення** | *Закарпатська область, Ужгородський район, м. Чоп вул.Темето, 18.* | |
| **Земельна ділянка** | ***Площа-не менш 0,7 га;***  ***Правовий статус –*** комунальна власність  ***Цільове призначення –*** *водовідведення*  ***Поточне використання–використовується, потребує реконструкції*** в аварійному стані  ***Примітки по проекту*** – Місто Чоп – найзахідніша частина України, розташоване на кордоні з Європейським Союзом і являється одним з найбільших воріт в Європу. Місто є центром територіальної громади у котрій проживає 16 тис жителів. З першого дня військової агресії російської федерації через це місто евакуювались сотні тисяч людей зі всієї України, десятки тисяч ВПО знайшли тимчасовий прихисток з яких 2450 ВПО проживають постійно. Місто пропускає через себе десятки тисяч вимушених евакуюватись людей зі всієї України щоденно. | |
| **Інфраструктура** | ***Доступ до транспортної інфраструктури***  *Відстань до найближчих транспортних шляхів та інфраструктури-*   * *аеропорт– до 25км.;* * *залізниця–до2 км.;* * *до автодороги державного значення–до3 км.*   ***Наявність і відстань до комунальної інфраструктури***  *Енергозабезпечення на території підприємства з потужностями:*   * + *Водопостачання – вода 10 м3/добу при будівництві; 4 м3/добу при експлуатації;*   + *Газопостачання –*   + *Електропостачання–– електроенергія 20000 кВт при будівництві;*   + *Каналізації–* | |
| **Ресурси та послуги** | | |
| **Доступ до ресурсів**  **та послуг** | Наявність необхідних ресурсів: Чопською міською радою передбачено співфінансування в розмірі до 20% від загальної вартості проєкту. | |
| **Характеристика існуючого майна** | Наявність будівель/структур та їхня характеристика: наявна споруда.  Наявне обладнання: застаріле, в аварійному стані | |
| **Наявність та якість робочої сили** | На період будівництва буде створено орієнтовно 25 робочих місць.  При експлуатації буде створено 4 робочих місць. | |
| **Наявність та актуальність ПКД** | 2021 року вищезазначений проєкт пройшов експертизу та отримав позитивний висновок від 02 серпня №07/0253/21, загальна кошторисна вартість будівництва в поточних цінах станом на 28.07.2021 року | |
| **Регуляторніположення** | | |
| **Необхідні дозволи та ліцензії** | |  |
| **Інше** | | |
| **Інше**  (співпраця з міжнародними організаціями, тощо) | |  |
| **Інформація про ініціатора проєкту** | | *Чопська міська рада в особі Чопського міського голови Самардака Валерія Володимировича* |
| **Дані контактної особи** | | *Ім’я:Самардак Валерій Володимирович* |
|  | | *Посада: Чопський міський голова* |
|  | | *Тел.: 0312-71-12-42* |
|  | | *Email: chop@carpathia.gov.ua* |