

Заява про наміри

1.Замовник.

Комунальне підприємство «Донецький регіональний центр поводження з відходами». Поштова і електронна адреса: Україна, 84301, Донецька обл., м. Краматорськ, вул. Танкістів, буд.176

2.Місце розташування майданчика будівництва.

вул. Цілинна, м. Слов'янськ, Донецька область

3.Характеристика діяльності об'єкту.

Планована діяльність - рекультивация земель після закриття полігону ТПВ в м. Слов'янську для забезпечення можливості подальшого корисного використання займаних полігоном ТПВ територій (за лісогосподарським призначенням). Рекультивация закритого полігону ТПВ - комплекс робіт спрямованих на відновлення продуктивності та господарської цінності земель, поліпшення навколишнього середовища. Планована діяльність не відноситься до «Переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку», затвердженого постановою КМУ від 28 серпня 2013р. № 808. Планована діяльність не спричинить транскордонного впливу.

Технічні і технологічні дані: площа полігону ТПВ що підлягає рекультивации - 10,2602га. Загальний об'єм накопичених відходів 8224,9 тис.м3. Висота шару відходів до 20м. Відповідно до вимог ДБН В.2.4-2-2005, рекультивация полігону ТПВ здійснюється в два етапи: технічний і біологічний.

До процесу технічного етапу рекультивации відноситься виположування, спорудження системи дегазації, створення рекультивацийного багатофункціонального покриття. Біологічний етап включає: добір багаторічних трав, підготування ґрунту, сівбу і догляд за посівами, садіння дерев з поверхневою кореневою системою або крупного чагарнику. Система дегазації (вилучення та знешкодження біогазу) на полігоні ТПВ створюється щоб уникнути шкідливого впливу біогазу на навколишнє природне середовище та населення. Система дегазації включає: свердловини; газозбірні пункти з трубопроводами біогазу від свердловин; проміжні і магістральний газопроводи; дегазацийну установку для вилучення біогазу зі свердловин; установку для знешкодження (утилізації) біогазу.

4.Соціально-економічна необхідність планованої діяльності.

Планована діяльність спрямована на: відновлення продуктивності порушених земель та повернення їх до природного стану; повернення порушених земель у господарське користування та створення культурного ландшафту; захист навколишнього середовища та населення від негативного впливу полігону ТПВ. Планова діяльність відноситься до природоохоронних заходів спрямованих на охорону та відтворення природних ресурсів – ґрунтів, поліпшення навколишнього природного середовища шляхом ліквідації джерела забруднення навколишнього природного середовища – полігону ТПВ. Реалізація планованої діяльності забезпечить зниження соціальної напруги населення що мешкає в м. Слов'янську через ліквідацію джерела забруднення довкілля та хвороб місцевих жителів – полігону ТПВ та покращення умов життя населення шляхом створення рекреаційної зони.

5. Потреба в ресурсах при будівництві і експлуатації.

Земельних: не потребує. Сировинних: ґрунт для рекультивации 50000 м3 (уточнюється за проектом). Місце відбору ґрунту уточнюється проектом. Енергетичних: паливо для будівельної техніки 16т (уточнюється за проектом). Водних: не потребує. Трудових: 25 робітників (уточнюється за проектом).

6. Транспортне забезпечення (при будівництві і експлуатації).

При реалізації планованої діяльності будуть використовуватися послуги найманого транспорту.

7. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності.

Обмеження при реалізації планованої діяльності зумовлені природоохоронними вимогами, вимогами санітарного законодавства, протипожежними вимогами, в тому числі: забезпечення екологічно безпечного поводження з відходами, зумовленого вимогами Закону України «Про відходи»; забезпечення екологічної безпеки населення зумовленої вимогами Закону України «Про охорону навколишнього природного середовища»; забезпечення безпеки навколишнього природного середовища, захист ґрунтів, водного середовища, атмосфери від забруднення зумовлені вимогами законів

України «Про охорону навколишнього природного середовища», «Про охорону атмосферного повітря», Водного кодексу України, «Про охорону земель»; забезпечення цілісності та нормального функціонування існуючих об'єктів та інженерних мереж зумовлені вимогами будівельних норм та правил; забезпечення пожежної безпеки.

8. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території.

Еколого-інженерна підготовка та захист території не виконуються.

9. Можливі впливи планованої діяльності (при будівництві й експлуатації) на навколишнє середовище.

Клімат і мікроклімат: відсутні джерела, які впливають на клімат та мікроклімат. Планована діяльність не зробить впливу на клімат і мікроклімат. Повітряне: планована діяльність при будівництві не зробить впливу на повітряне середовище. При експлуатації обладнання для знешкодження (утилізації біогазу) - вплив незначний, концентрації шкідливих речовин в викидах в атмосферне повітря не будуть перевищувати нормативів ГДК. Водне: реалізація планованої діяльності спрямована на припинення забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод. При реалізації планованої діяльності відсутні забруднені стоки, відсутній негативний вплив на водне середовище. Ґрунт: реалізація планованої діяльності спрямована на рекультивацію порушених земель. При проведенні планованої діяльності відсутній негативний вплив на ґрунт. Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: реалізація планованої діяльності не вплине на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти. При реалізації планованої діяльності будуть відсутні чинники що негативно впливають на рослинний світ. При реалізації планованої діяльності будуть відсутні чинники що негативно впливають на тваринний світ. Заповідні об'єкти в зоні впливу планованої діяльності відсутні. При реалізації планованої діяльності буде створено зелену зону – висаджені дерева або чагарники та багаторічна трава. Навколишнє соціальне середовище (населення): вплив позитивний. Навколишнє техногенне середовище: планована діяльність не вплине на техногенне середовище. Під час реалізації планованої діяльності не планується використання важкої будівельної техніки. Проектні рішення будуть відповідати будівельним вимогам і правилам.

10. Відходи виробництва і можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення.

При реалізації планованої діяльності будуть виникати тверді побутові відходи та рідкі відходи. Поводження з відходами що виникають буде відповідно до вимог чинного законодавства – вивезення ТПВ на захоронення за договором, вивезення рідких відходів на знешкодження за договором.

11. Обсяг виконання ОВНС. В повному обсязі відповідно до вимог ДБН А.2.2-1-2003.

12. Участь громадськості. Публікація матеріалів ОВНС в ЗМІ. Ознайомлення з матеріалами проекту і ОВНС, надання консультацій і роз'яснень проводиться за адресою 84122, Україна, Донецька область, м. Слов'янськ, Соборна площа, 2. За вказаною адресою приймаються відгуки та пропозиції протягом 30 днів з моменту публікації.