

ЗАЯВА ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ

Комунальним підприємством «Деражнянський міськводоканал» проводиться реконструкція напірного колектора від КНС №4 до станції штучної біологічної очистки господарсько-побутових стоків в м. Деражня. В зв'язку із значним терміном експлуатації та зношеністю трубопроводу на окремих ділянках в мережі виникають часті пориви та протікання, що негативно впливає на стан навколишнього середовища. Напірний колектор від КНС №4 забезпечує транспортування стоків від КНС на очисні споруди міста Деражня. Проектом передбачено заміна трубопроводу від КНС №4 з виносом трубопроводу з зони міської забудови до приймального колодязя станції штучної біологічної очистки господарсько-побутових стоків протяжністю 1500м. Проектом передбачено підземне прокладання трубопроводу. Напірні мережі прокладаються з поліетиленових водопровідних труб. Монтаж зовнішніх мереж проводиться окремими ділянками. Труби поставляються на місце монтажу в період БМР автотранспортом. Розвантажуються вздовж майбутньої траси і складаються.

Вплив на навколишнє середовище при будівництві є тимчасовим. При будівництві відбуваються викиди наступних ЗР у вигляді суспендованих твердих частинок, не диференційованих за складом - 0,0067 т, вуглеводів – 0,021 т, оксиду вуглецю – 0,124т, діоксида азоту – 0,062 т, діоксида сірки – 0,0078 т, метану - 0,00043 т, аміаку 1,2 10 т, діоксиду вуглецю 6,522 т, бенза(а)пірену – 0,000052. Під час будівництва об'єкту, при проведенні будівельних робіт утворюються наступні види будівельних відходів: конструкції залізобетонні та металеві і деталі із заліза, сталі зіпсовані (пошкоджені), або не ідентифіковані (код 4510.2.9.06) обрізки кутників та труб, передаються для утилізації на спеціалізоване підприємство; тара металева, скляна, дерев'яна, текстильна, картонна та паперова, яку використовують під час перевезень, зіпсована відпрацьована, чи забруднена (код 6000.3.1.04) передається для утилізації на спеціалізоване підприємство.

При експлуатації об'єкту відсутні негативні впливи на клімат і мікроклімат, а також пов'язані з ними несприятливих зміни у навколишньому середовищі. Джерело викидів забруднюючих речовин в атмосферу не мають негативного впливу на атмосферне повітря. Порушення гідродинамічного режиму, виснаження поверхневих і підземних водних ресурсів, погіршення стану вод не передбачається. Розвиток несприятливих процесів(ерозія, зсуви, абразії) – відсутні. Техногенні забруднення земель небезпечними речовинами – відсутні. Негативний вплив від господарської діяльності на рослинний і тваринний світ – відсутній. Об'єкти природно-заповідного фонду та території об'єкту будівництва відсутні. Даний об'єкт не є джерелом електромагнітного, або іншого шкідливого випромінювання, що може вплинути на навколишнє техногенне середовище. Також відсутні техногенно небезпечні вібрації, шум, викиди в атмосферу, скиди у воду. Екологічні залишкові впливи відсутні, тому в даному районі можливе будівництво та експлуатація екологічно безпечних об'єктів проектованої діяльності.

З зауваженнями та пропозиціями щодо реконструкції даного об'єкту прохання звертатись в Деражнянську міську раду за адресою: Хмельницька обл., м.Деражня, вул. Миру, 37 Тел. 03856-2-15-31