

«ПОГОДЖЕНО»

Заступник начальника Головного управління
Державної служби України з надзвичайних
ситуацій у Тернопільській області



Олександр ГАВУРА

« » 2023 року

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Великобerezовицький селищний
голова



Андрій ГАЛАЙКО

« » 2023 року

ЗАВДАННЯ

на розроблення розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту на особливий період при виконанні детального плану території для розміщення та експлуатації основних, підсобних і допоміжних будівель та споруд підприємств переробної машинобудівної та іншої промисловості (для розміщення індустріального парку) в межах села Острів Великобerezовицької селищної ради Тернопільського району Тернопільської області

N 12 fig 09.11.2023

Найменування розділів завдання	Зміст розділів завдання
1. Підстава щодо видачі завдання	Рішення сесії Великобerezовицької селищної ради № 2234 від 09.08.2023 року;
2. Вихідні дані для проектування:	
а) раніше виконані роботи (науково-дослідні, проектні та інші) нормативні документи, врахування яких є обов'язковим при проектуванні;	<ul style="list-style-type: none">- Кодекс Цивільного захисту України;- ДБН В.1.2-4-2019 «Інженерно-технічні заходи цивільного захисту»;- ДБН Б.1.1-5:2007 «Склад, зміст, порядок розроблення, погодження та затвердження розділу ІТЗ ЦЗ (ЦО) у містобудівній документації» (Перша частина);- ДСТУ-Н Б Б.1.1-20:2013 "Настанова з виконання розділу інженерно-технічних заходів цивільного захисту (цивільної оборони) у містобудівній документації на особливий період";- ДБН В.2.2-5-97 «Захисні споруди цивільного захисту» (зі зміною №4);- Додаток 1 ДБН В.2.2-5-97 «Захисні споруди цивільного захисту»;- ДБН Б.1.1-14:2021 «Склад та зміст містобудівної документації на місцевому рівні»;- ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій»;- «Методичні рекомендації з розроблення картографічних документів та схем у сфері цивільного захисту» затверджені наказом МНС від 13 липня 2010 року за №544;- ПКМУ від 27.09.2017 за №733 «Про затвердження Положення про організацію оповіщення про загрозу виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій та зв'язку у сфері цивільного захисту»;- ПКМУ від 30.10.2013 р. за №841 «Про затвердження Порядку проведення евакуації у разі загрози виникнення або виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру».- Розділ ІТЗ ЦЗ (ЦО) на особливий період у складі містобудівної документації «Схема планування території Тернопільської області», ДП «ДІПРОМІСТО», 2018р.
б) основні положення плану цивільної оборони населеного пункту, в тому числі: - група міста з цивільної оборони; - перелік підприємств, що	<ul style="list-style-type: none">- Село Острів Тернопільського району Тернопільської області не віднесено до групи з цивільного захисту.- Можливих незначних (слабких) руйнувань та можливого небезпечного сильного радіоактивного забруднення (ДБН В.1.2-4:2019 "Інженерно-технічні заходи цивільного захисту")

<p>підприємств, що продовжують роботу в особливий період, із вказівкою загальної чисельності персоналу у мирний час та в особливий період, утому числі найбільшої працюючої зміни;</p> <p>- чисельність населення, що підлягає евакуації та розміщенню;</p>	<p>- на території детального плану відсутні категоровані об'єкти цивільного захисту та розміщення таких не передбачається;</p> <p>- Визначити загальну кількість працівників підприємства, що одночасно може перебувати на території проектування. Загальна евакуація населення та прийом евакуйованого населення із інших регіонів на території ДПТ не передбачається. В разі виникнення надзвичайних ситуацій проводиться часткова евакуація населення до завершення ліквідації НС. Евакуація здійснюється на безпечні ділянки в межах населеного пункту або на розташовані поруч території інших міських (сільських, селищних) рад в межах району.</p>
<p>в) основні положення планів цивільної оборони підприємств галузей економіки, які розміщені або можуть бути розміщені в населеному пункті;</p>	<p>Врахувати основні положення планів цивільного захисту на особливий період.</p>
<p>г) вимоги щодо комплексного використання підземного простору населеного пункту;</p>	<p>На проектованій земельній ділянці відсутні захисні споруди цивільного захисту, згідно обліку Фонду захисних споруд цивільного захисту</p> <p>Першочергово при плануванні будівництва передбачати освоєння підземного простору щодо влаштування у підвальних приміщеннях протирадіаційні укриття або споруди подвійного призначення для укриття персоналу.</p> <p>Термін пристосування підвальних приміщень для укриття (приведення у готовність) передбачити 12 годин.</p>
<p>д) вимоги щодо організації системи захисних споруд ЦЗ населеного пункту:</p> <p>- у промислових районах;</p> <p>- у житлових районах;</p> <p>- у центральному районі населеного пункту;</p>	<p>Для укриття населення, передбачити ПРУ та споруди подвійного призначення, із захисними властивостями відповідно до вимог додатку 1 ДБН В.2.2-5-97 та ДБН В.1.2-4-2019.</p> <p>Радіус збору населення, що підлягає укриттю – передбачити не більше 500 м (Додаток 1 до ДБН В.2.2-5-97).</p>
<p>е) транспорт</p> <p>є) принципи підвищення сталого функціонування систем інженерного обладнання</p> <p>ж) вимоги до інженерної підготовки території</p>	<p>- Відповідно до вимог ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій»</p> <p>- Відповідно до технічних умов, вимог нормативних документів щодо проектування, будівництва та експлуатації систем інженерного обладнання. Передбачити заходи щодо забезпечення функціонування в особливий період систем водопостачання, електропостачання, газопостачання, систем оповіщення.;</p> <p>- Згідно з чинними нормами. Врахувати вимоги ст. 34 Кодексу цивільного захисту України. Виконати інженерно-технічні заходи, спрямовані на запобігання підтоплення території.</p>
<p>З. Особливі вимоги</p>	<p>Врахувати наявність охоронних зон магістральних мереж комунікацій, водоохоронних зон та санітарно-охоронних зон від об'єктів із нанесенням їх на графічні матеріали.</p> <p>Оповіщення персоналу передбачити шляхом встановлення гучномовців та електросирен на будівлях та місцях масового перебування людей, під'єднаних до централізованої системи оповіщення цивільного захисту.</p> <p>Навести характеристику та пропозиції щодо функціонування систем водо-, тепло-, газо- та електропостачання, каналізування, проводового радіомовлення.</p> <p>Запланувати заходи та їх обґрунтування щодо протипожежного забезпечення, протипожежного водопостачання (встановлення і використання пожежних гідрантів, пожежних водойм, водонапірних веж, природних водойм і під'їздів до них).</p> <p>Запланувати заходи щодо забезпечення працівників питною</p>

проектування інженерно-технічних заходів з цивільної оборони. Склад розділу	робленні містобудівної документації розробити окремий розділ „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту” у вигляді: 1.1. Креслення розділу „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту”, які виконати у масштабі проектного плану. 1.2. Пояснювальну записку розділу „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту”.
5. погодження	Погодження розділу „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту” передбачити відповідно до Закону України „Про регулювання містобудівної діяльності”.
Примітки:** - передбачити розроблення примірного розділу „Інженерно-технічні заходи цивільного захисту” для його передачі в користування для Головного управління ДСНС України в області (п. 7.3 ДБН Б.1.1-5:2007); - у разі наявності інформації з обмеженим доступом її надання здійснювати згідно чинного законодавства. - передбачити закладання одного примірника містобудівної документації до страхового фонду документації (п. 7.3 ДБН Б.1.1-5:2007), для чого організувати взаємодію із Західним регіональним центром страхового фонду документації.	

ТОВ «ПОДІЛЛЯ ЗЕМПРОЕКТ»

Дмитро ДРАБОВСЬКИЙ



_____ 2023 р.

ПОГОДЖЕНО

Начальник відділу комунальної власності, містобудування та архітектури, житлово-комунального господарства та благоустрою Великоберезовицької селищної ради

 Світлана ЗАПАРАНЮК

04 11 _____ 2023 р.

ПОГОДЖЕНО

Начальник відділу військового обліку та цивільного захисту Великоберезовицької селищної ради

 Юлія КОЛІСНИК

_____ 2023 р.