

**Україна**

**ШПАНІВСЬКА сільська рада**

**РІВНЕНСЬКОГО РАЙОНУ РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ**

восьме скликання

(четверта сесія)

**Р І Ш Е Н Н Я**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 року № ПРОЄКТ

Про програму створення

місцевого матеріального резерву

для запобігання і ліквідації

наслідків надзвичайних ситуацій

на 2021-2025 роки

Відповідно Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», статті 98 Кодексу цивільного захисту України, на виконання постанови Кабінету Міністрів України від 30.09.2015 № 775 «Про затвердження Порядку створення та використання матеріальних резервів для запобігання і ліквідації надзвичайних ситуацій», з метою забезпечення запобігання і ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, надання допомоги постраждалому населенню виходячи з максимальної гіпотетичної (прогнозованої) надзвичайної ситуації та потреб у матеріально-технічних засобах на 2021 – 2025 роки, за погодженням з постійними комісіями сільської ради, Шпанівська сільська рада

**В И Р І Ш И Л А :**

1.Затвердити Програму створення місцевого та об’єктового фондів матеріальних резервів для запобігання і ліквідація наслідків надзвичайних ситуацій на 2021- 2025 роки , (додається Додатку1).

2. Затвердити План – графік накопичення запасів матеріально-технічних резервів місцевого рівня для запобігання, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій та проведення невідкладних відновних робіт на території Шпанівської сільської ради (додаток до Програми)

3. Фінансовому відділу Шпанівської сільської ради передбачити при формуванні та коригуванні бюджету на відповідні роки цільові кошти на безповоротній основі на виконання заходів Програми в межах наявних фінансових ресурсів.

4. Визначити ДРПЧ - \_\_\_\_ 3 Державного пожежно – рятувального загону ГУ ДСНС України у Рівненській області відповідальним та зберігання окремих матеріально - технічних засобів, визначених у підрозділі 7 «Матеріально-технічні засоби відповідальність за придбання та зберігання яких несе ДРПЧ\_\_\_\_\_ 3 Державного пожежно – рятувального загону ГУ ДСНС України у Рівненській області розділу 9 «План – графік накопичення запасів матеріально – технічних резервів місцевого рівня для запобігання, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій у на 2021-2025 роки»

5.Контроль за виконанням рішення покласти на постійну комісію питань фінансів, бюджету, соціально-економічного розвитку (Зоряна ВОЗНЮК)

Сільський голова Микола СТОЛЯРЧУК

Проект підготовлений секретарем сільської ради з урахуванням

рекомендацій та заходів Головного управління ДСНС у Рівненській області

Оприлюднено на сайті сільської ради

02.04.2021

Додаток 1

до рішення сесії

\_\_\_\_ \_\_\_\_2021 №\_\_\_

**ПРОГРАМА**

створення місцевого матеріального резерву для запобігання і ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій на 2021-2025 роки

**1 Обґрунтування необхідності прийняття програми**

Програма розроблена до вимог Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Кодексу цивільного захисту України, Постанови Кабінету Міністрів України від 30.09.2015 року № 775 «Про затвердження Порядку створення та використання матеріальних резервів для запобігання і ліквідація надзвичайних ситуацій».

**2.Мета програми**

Програма розроблена для здійснення заходів матеріально – технічного забезпечення формувань цивільного захисту в умовах загрози і виникнення надзвичайної ситуації.

Основною метою Програми є:

1.Забезпечення здійснення заходів щодо створення, розміщення, зберігання та використання запасів матеріальних засобів;

2. Вдосконалення системи управління заходами та процесами захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій, вжиття ефективних заходів захисту населення і територій від наслідків надзвичайних ситуацій, аварій, катастроф, великих пожеж, несприятливих гідрометеорогічних явищ;

3. Забезпечення проведення рятувальних та інших невідкладних робіт щодо ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій;

4. Організація життєзабезпечення постраждалого населення під час ліквідації наслідків надзвичайної ситуації.

**3.Завдання щодо реалізації Програми**

Основним завданнями щодо реалізації Програми є:

1. Забезпечення фонду матеріально – технічних резервів для запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій.

2. Накопичення матеріально – технічних резервів місцевого резерву для запобігання, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій у 2021-2025 роках у відповідності до плану – графіку, зазначеного у розділі 9 Програми;

3. Визначення суб’єктів господарюванням – постачальників матеріально – технічних резервів;

4. Визначення місць розміщення та зберігання матеріально – технічних резервів;

5. Своєчасне фінансування заходів зі створення місцевого фонду матеріальних резервів для запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій з бюджету Шпанівської сільської ради

**4.** **Організаційне забезпечення програми.**

Матеріальні резерви створюються заздалегідь з метою їх використання в разі загрози або виникнення надзвичайних ситуацій виходячи з максимальної гіпотетичної (прогнозованої) надзвичайної ситуації, характерної для конкретної території розташування об’єкта, а також передбаченого обсягу робіт з ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій.

Створення, утримання та поповнення резервів усіх рівнів може здійснюватися також за рахунок добровільних пожертвувань фізичних і юридичних осіб, благодійних організацій та об’єднань громадян, інших не заборонених законодавством джерел.

Матеріальні цінності, що поставляються до резерву, повинні мати сертифікат відповідності на весь нормативний термін їх зберігання.

**5. Порядок використання резервів**

Резерви використовуються тільки для:

1)здійснення запобіжних заходів у разі загрози виникнення надзвичайних ситуацій;

2)ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру;

3)проведення невідкладних відновлювальних робіт;

4)надання громадянам, постраждалим від наслідків надзвичайних ситуацій, одноразової матеріальної допомоги для забезпечення їх життєдіяльності;

5)розгортання та утримання тимчасових пунктів проживання і харчування постраждалих громадян.

Резерви залучаються для ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій на конкретній території та розташованих на ній об’єктах.

Резерви залучаються для ліквідації наслідків надзвичайної ситуації відповідно до її рівня.

Відпуск матеріально-технічних цінностей з резервів здійснюється на підставі рішення виконавчого комітету.

**6. Результати реалізації Програми**

Реалізація Програми забезпечує створення, накопичення матеріальних резервів та їх використання для запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, постійну готовність органів управління та цивільного захисту до дій за призначенням.

**7. Відповідальний за реалізацію Програми**

Контроль за виконанням даного рішення покласти на членів виконавчого комітету Шпанівської сільської ради, яке щороку узагальнює інформацію про стан накопичення матеріально – технічних резервів.

**8. Порядок використання коштів**

Фінансування заходів Програми здійснюється за рахунок коштів , бюджету \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ , а також за рахунок добровільних пожертвувань фізичних і юридичних осіб, благодійних організацій та об’єднань громадян, інших не заборонених законодавством джерел.

Загальний обсяг фінансових ресурсів, необхідних для створення місцевого резерву, становить \_\_\_\_\_\_\_ тис \_\_\_\_\_\_\_\_ гривень.

У результаті виконання Програми буде забезпечено повноцінне функціонування системи реагування на надзвичайні ситуації техногенного та природного характеру місцевого рівня.

.

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

До проєкту рішення Шпанівської сільської ради **Про затвердження** захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій та забезпечення організації заходів пожежної, техногенної безпеки на 2021-2025 роки та «Про створення місцевих матеріально-технічних резервів для запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуації»

Підставою для розроблення проєкту рішення «захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій та забезпечення організації заходів пожежної, техногенної безпеки на 2021-2025 роки» та «Створення місцевих матеріально-технічних резервів для запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуації»

є кодекс Цивільного захисту України від 2 жовтня 2012 року  
№ 5403-VI ч. 2 ст. 19

Метою затвердження проєкту рішення є запобігання виникненню надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, зменшення збитків і витрат у разі їх виникнення та ефективна ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій;

Одним з найбільш суспільно небезпечних факторів є пожежі, які призводять до загибелі та травмуванню людей, знищення будівель і споруд, втрат матеріальних цінностей;

Проєкт рішення розроблений відповідно до кодекс Цивільного захисту України.

Член виконавчого комітету

Шпанівської сільської ради

Представник Головного управління ДСНС Андрій КНЯЖИНСЬКИЙ

Додаток

до Програми

План – графік

накопичення запасів матеріально - технічних резервів місцевого рівня

для запобігання, ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій та проведення невідкладних відновних робіт

на та\ериторії Шпанівської сільської ради на 2021 – 2025 роки

*(у цінах станом на \_\_\_.\_\_\_\_\_\_.2021)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пор. | Найменування майна | Одиниця виміру | Загальна кількість | Всього (тисяч гривень) | Обсяг фінансування (тисяч гривень) | | | | | | | | | |
| планується накопичити за роками | | | | | | | | | |
| 2021 | | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
| кіль-кість | сума | кіль-кість | сума | кіль-кість | сума | кіль-кість | сума | кіль-кість | сума |

| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. БУДІВЕЛЬНІ МАТЕРІАЛИ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Пиломатеріали (дошка, брус тощо) | | м3 | 50 | 210 | 10 | 42 | 10 | 42 | 10 | | 42 | 10 | 42 | 10 | 42 | |
| 2 | Цемент | | тонн | 5 | 14,4 | 1 | 2,88 | 1 | 2,88 | 1 | | 2,88 | 1 | 2,88 | 1 | 2,88 | |
| 3 | Бетономішалка | | шт. | 2 | 8,4 | 1 | 4,2 | - | - | 1 | | 4,2 | - | - | - | - | |
| 4 | Шифер | | шт. | 1000 | 145 | 200 | 29 | 200 | 29 | 200 | | 29 | 200 | 29 | 200 | 29 | |
| 5 | Цвяхи шиферні | | тонн | 0,1 | 6 | 0,20 | 1,2 | 0,2 | 1,2 | 0,2 | | 1,2 | 0,2 | 1,2 | 0,2 | 1,2 | |
| 6 | Цвяхи будівельні | | тонн | 0,5 | 25 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | | 0,5 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 0,5 | |
| 7 | Руберойд | | м2 | 1500 | 21 | 300 | 4,2 | 300 | 4,2 | 300 | | 4,2 | 300 | 4,2 | 300 | 4,2 | |
| 8 | Скло | | м2 | 500 | 37,5 | 0,1 | 7,5 | 0,1 | 7,5 | 0,1 | | 7,5 | 0,1 | 7,5 | 0,1 | 7,5 | |
| 9 | Молоток | | шт. | 10 | 0,94 | 2 | 0,188 | 2 | 0,188 | 2 | | 0,188 | 2 | 0,188 | 2 | 0,188 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | -- | 468,24 | - | 91,668 | - | 42,588 | - | | 91,688 | - | 42,588 | - | 42,588 | |
| 2. ПАЛЬНО-МАСТИЛЬНІ МАТЕРІАЛИ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Автомобільний бензин марки А-92 | тонн | 2 | 2.6 | 1 | 1,3 | - | - | 1 | | 1,3 | - | - | - | - | |
| 2 | | Дизельне паливо | тонн | 2 | 2,6 | - | - | 1 | 1,3 | - | | - | - | - | 1 | 1,3 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 5,2 | - | 1,3 | - | 1,3 | - | | 1,3 | - | - | - | 1,3 | |
| 3.  ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНІ ЗАСОБИ ТА МАТЕРІАЛИ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 ЗАСОБИ ЕНЕРГОПОСТАЧАННЯ ТА ЗВ’ЯЗКУ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Електростанції: |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| 1.1 | | переносні однофазні потужністю до 5 кВт | од. | 1 | 55 | - | - | 1 | 55 | - | | - | - | - | - | - | |
| 2 | | Радіостанції стаціонарні та автомобільні, переносні | к-т | 6 | 45 | 3 | 22,5 | 3 | 22,5 | - | | - | - | - | - | - | |
| 3 | | Зарядні пристрої | од. | 6 | 21,9 | 2 | 7,3 | - | - | 2 | | 7,3 | 2 | 7,3 | - | - | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 94,9 | - | 29,8 | - | 158 | - | | 7,3 | - | 4,3 | - | - | |
| 3.2. ЗАСОБИ НАСОСНОГО ОБЛАДНАННЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Насосне обладнання для відкачування рідин (води): | - | **-** | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 1.1. | | потужністю до 60 м3/год | шт. | 1 | 12 | - | - | - | - | 1 | | 12 | - | - | - | - | |
| 1.2 | | потужністю більше 60 м3/год | шт. | 1 | 35 | - | - | 1 | 35 | - | | - | - | - | - | - | |
| 2. | | Мотопомпа | шт. | 2 | 37,5 | 1 | 18,75 | - | - | 1 | | 18,75 | - | - | - | - | |
| 3. | | Рукави пожежні: | - | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 3.1 | | напірні d=125 мм | м.п. | 4 | 0,7 | 4 | 0,7 | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 3.2 | | всмоктуючі d=125 мм | м.п. | 4 | 2 | 4 | 2 | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 3.3 | | напірні d=51 мм | м.п. | 90 | 5,3 | 90 | 5,3 | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 3.4 | | напірні d=66 мм | м.п. | 90 | 3,3 | 45 | 1,65 | - | - | - | | - | 45 | 1,65 | - | - | |
| 3.5 | | напірні d=77 мм | м.п. | 90 | 6 | 30 | 2 | - | - | 30 | | 2 | - | - | 30 | 2 | |
| 4. | | Стволи «Протек» | шт. | 2 | 1 | 1 | 0,5 | - | - | 1 | | 0,5 | - | - | - | - | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 102,8 | - | 30,9 | - | 35 | - | | 33,25 | - | 1,65 |  | 2 | |
| 4. ЗАСОБИ РАДІАЦІЙНОГО, ХІМІЧНОГО ТА БІОЛОГІЧНОГО ЗАХИСТУ, СПЕЦОДЯГ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Протигази дорослі | шт. | 500 | 110 | 100 | 22 | 100 | 22 | 100 | | 22 | 100 | 22 | 100 | 22 | |
| 2 | | Респіратори | шт. | 100 | 2,2 | 20 | 0,44 | 20 | 0,44 | 20 | | 0,44 | 20 | 0,44 | 20 | 0,44 | |
| 3 | | Прилади радіаційної розвідки і дозиметричного контролю | шт. | 1 | 8,3 | - | - | 1 | 8,3 | - | | - | - | - | - | - | |
| 4 | | Дозиметри індивідуальні | шт. | 5 | 1,60 | 1 | 0,32 | 1 | 0,32 | 1 | | 0,32 | 1 | 0,32 | 1 | 0,32 | |
| 5 | | Прилади хімічної розвідки (газосигналізатори, газоаналізатори) | шт. | 1 | 45 | - | - | 1 | 45 | - | | - | - | - | - | - | |
| 6 | | Засоби захисту шкіри типу Л-1 (костюми захисні) | шт. | 5 | 0,2 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | 1 | | 0,4 | 1 | 0,4 | 1 | 0,4 | |
| 7 | | Костюм вогнезахисний | к-т | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 8 | | Костюм хімічного захисту | шт. | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 9 | | Плащі прогумовані | шт. | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 10 | | Чоботи гумові | пар | 5 | 1,5 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | | 0,3 | 1 | 0,3 | 1 | 0,3 | |
| 11 | | Чоботи пожежного-рятувальника | пар | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 12 | | Каска пожежного-рятувальника | шт. | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 13 | | Захисний одяг пожежного-рятувальника | к-т | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 14 | | Костюм зимовий пожежного-рятувальника | к-т | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 15 | | Спецодяг пожежного-рятувальника | к-т | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 16 | | Рукавиці гумові | пар | - | - | - | - | - | - | - | | - | - | - | - | - | |
| 17 | | Рукавиці брезентові (робочі ківларові) | пар | 5 | 0,150 | - | - | 5 | 0,150 | - | | - | - | - | - | - | |
| 18 | | Ємкості для перевезення небезпечних речовин | шт. | 1 | 34,5 | 1 | 11,5 | - | - | - | | - | 1 | 11,5 | 1 | 11,5 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 203,45 | - | 34,96 | - | 76,91 | - | | 23,46 | - | 34,96 | - | 34,96 | |
| 4.1. РЕЧОВИНИ ДЛЯ ПРОВЕДЕННЯ СПЕЦІАЛЬНОЇ ОБРОБКИ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Речовини для проведення дезактивації | тонн | 0,8 | 12,12 | 0,16 | 2,424 | 0,16 | 2,424 | 0,16 | | 2,424 | 0,16 | 2,424 | 0,16 | 2,424 | |
| 2 | | Речовини та розчини для проведення дегазації | тонн | 1,2 | 13,2 | 0,24 | 2,64 | 0,24 | 2,64 | 0,24 | | 2,64 | 0,24 | 2,64 | 0,24 | 2,64 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | – | 25,32 | – | 5,064 | – | 5,064 | – | | 5,064 | – | 5,064 | – | 5,064 | |
| 5. РЕЧОВЕ МАЙНО | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | Намет | к-т | 1 | 60 | 1 | 30 | - | - | - | | - | 1 | 30 | - | - | |
| 2 | | Засоби обігріву переносні електричні побутові | шт. | 2 | 50 | 5 | 10 | 5 | 10 | 5 | | 10 | - | - | 5 | 10 | |
| 3 | | Ліжко-розкладушка | шт. | 25 | 100 | 5 | 20 | 5 | 20 | 5 | | 20 | 5 | 20 | 5 | 20 | |
| 4 | | Матрац | шт. | 25 | 100 | 5 | 20 | 5 | 20 | 5 | | 20 | 5 | 20 | 5 | 20 | |
| 5 | | Ковдра бавовняна | шт. | 25 | 100 | 5 | 20 | 5 | 20 | 5 | | 20 | 5 | 20 | 5 | 20 | |
| 6 | | Білизна постільна | к-т | 25 | 75 | 15 | 45 | 10 | 35 | - | | - | - | - | - | - | |
| 7 | | Костюм бавовняний | к-т | 25 | 25 | 10 | 5 | 10 | 5 | 10 | | 5 | 10 | 5 | 10 | 5 | |
| 8 | | Білизна натільна | к-т | 25 | 25 | 10 | 5 | 10 | 5 | 10 | | 5 | 10 | 5 | 10 | 5 | |
| 9 | | Рушник | шт. | 25 | 15 | 10 | 5 | 10 | 5 | 5 | | 5 | - | - | - | - | |
| 10 | | Каски захисні | шт. | 10 | 10 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| 11 | | Рюкзаки, дорожні сумки | шт. | 10 | 10 | - | - | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 4 | 4 | |
| 12 | | Шапки типу «Фески» | шт. | 10 | 15 | 20 | 3 | 20 | 3 | 20 | | 3 | 20 | 3 | 20 | 3 | |
| 13 | | Спальні мішки | шт. | 10 | 10 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | |
| 14 | | Каремати | шт. | 10 | 10 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | |
| 15 | | Костюми вологозахисні. | шт. | 10 | 10 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 615 | - | 168 | - | 133 | - | | 95 | - | 110 | - | 92 | |
| 6. ПРОДОВОЛЬСТВО | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Борошно | тонн | 0,5 | 5 | 0,5 | 5 | - | - | - | | - | - | - | - | | - |
| 2. | | Крупи та макаронні вироби | тонн | 0,2 | 4 | - | - | 0,1 | 2 | 0,1 | | 2 | - | - | - | | - |
| 3. | | Сухі хлібопродукти | тонн | 0,2 | 10 | - | - | 0,1 | 5 | 0,1 | | 5 | - | - | - | | - |
| 4. | | Масло вершкове | тонн | 0,05 | 1 | 0,02 | 0,5 | 0,03 | 0,5 | - | | - | - | - | - | | - |
| 5. | | Олія | тонн | 0,05 | 6,6 | - | - | - | - | 0,3 | | 3,3 | 0,2 | 3,3 | - | | - |
| 6. | | Консерви м’ясні | умов. банок | 300 | 16,5 | 60 | 33 | 60 | 33 | 60 | | 33 | 60 | 33 | 60 | | 33 |
| 7. | | Консерви рибні | умов. банок | 300 | 1,26 | 60 | 2,52 | 60 | 2,52 | 60 | | 2,52 | 60 | 2,52 | 60 | | 2,52 |
| 8. | | Молоко згущене | умов. банок | 150 | 5,1 | 30 | 1,02 | 30 | 1,02 | 30 | | 1,02 | 30 | 1,02 | 30 | | 1,02 |
| 9. | | Чай | кг | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | - | - | - | | - | - | - | - | | - |
| 10. | | Цукор | тонн | 0,2 | 4 | 2 | 0,1 | - | - | 2 | | 0,1 | - | - | - | | - |
| 11. | | Сіль | тонн | 0,05 | 0,02 | 0,с2 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | - | | - | - | - | - | | - |
| 12. | | Набір сухих продуктів | к-т | 50 | 1,1 | 10 | 2,2 | 10 | 2,2 | 10 | | 2,2 | 10 | 2,2 | 10 | | 2,2 |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 55,08 | - | 44,94 | - | 46,34 | - | | 49,14 | - | 42,04 | - | | 38,74 |
| 7 . МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ ТА ЗБЕРІГАННЯ ЯКИХ НЕСЕ  ДРПЧ \_\_\_\_ ДЕРЖАВНОГО ПОЖЕЖНО-РЯТУВАЛЬНОГО ЗАГІНУ - 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Компресорна установка для пневмоінструменту з обладнанням | к-т | 1 | 9 | - | - | 1 | 9 | - | | - | - | - | - | | - |
| 2. | | Комплект пневматичного інструменту з пневмоподушками | к-т | 1 | 50 | - | - | 1 | 50 | - | | - | - | - | - | | - |
| 3. | | Мотоперфоратор | шт. | 1 | 8 | - | - | - | - | 1 | | 8 | - | - | - | | - |
| 4. | | Мотобензопила типу «Штіль» | шт. | 1 | 15 | 1 | 15 | - | - | - | | - | - | - | - | | - |
| 5. | | Надувний човен з двигуном | шт. | 1 | 120 | - | - | - | - | 1 | | 120 | - | - | - | | - |
| 6. | | Лебідка переносна електрична | шт. | 1 | 15 | 1 | 15 | - | - | - | | - | - | - | - | | - |
| 7. | | Пушки для обігріву приміщень | шт. | 1 | 12 | - | - | 1 | 12 | - | | - | - | - | - | | - |
| 8. | | Бензорізи | шт. | 1 | 15 | - | - | 1 | 15 | - | | - | - | - | - | | - |
| 9. | | Освітлювальні засоби | шт. | 10 | 10 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 | 2 | 2 | 2 | | 2 |
| 10. | | Димососи | шт. | 1 | 7 | 1 | 7 | - | - | - | | - | - | - | - | | - |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 261 | - | 39 | - | 88 | - | | 130 | - | 2 | - | | 2 |
| 8. ЗАСОБИ ЗАГАЛЬНОГОСПОДАРСЬКОГО ПРИЗНАЧЕННЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Пристрій пусковий (для запуску автомобілів) | шт. | 1 | 4 | - | - | - | - | 1 | | 4 | - | - | - | - | |
| 2. | | Акумулятор автомобільний | шт. | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | | - | - | - | - | - | |
| 3. | | Мішки для насипання піску та ґрунту | шт. | 100 | 0,5 | 20 | 0,1 | 20 | 0,1 | 20 | | 0,1 | 20 | 0,1 | 20 | 0,1 | |
| Всього (тисяч гривень) | | | - | - | 6,5 | - | 1,1 | - | 1,1 | - | | 1,1 | - | 1,1 | - | 1,1 | |
| Разом | | |  | - | 1387,49 | - | 446,732 | - | 587,302 | - | | 437,302 | - | 243,702 | - | 219,752 | |