

Форма "Технічна забезпеченість"

Блок "Інформація про ЗОЗ"	
Заклад 1	
Інформація про заклад №1	
Інформація про ЗОЗ	
Область	Адреса
<input type="text" value="Оберіть значення"/>	<input type="text" value="Введіть значення"/>
Тип ЗОЗ (лікарня, санаторій, поліклініка тощо)	Кількість ліжокмісць, шт
<input type="text" value="Введіть значення"/>	<input type="text" value="Введіть значення"/>
<input type="text" value="Повна назва закладу (без скорочень)"/>	
<input type="text" value="Введіть значення"/>	
Поле	Опис
Область	Оберіть область фактичного місцезнаходження закладу з випадуючого списку
Адреса	Вкажіть повну адресу фактичного місцезнаходження закладу
Повна назва закладу (без скорочень)	Вкажіть назву закладу без скорочень та абрєвіатур . Назва закладу має бути повною.
Тип ЗОЗ (лікарня, санаторій, поліклініка, тощо)	Вкажіть тип вашого закладу
Кількість ліжокмісць, шт.	Фактична кількість ліжокмісць закладу

Форма призначена для збору інформації про заклад щодо технічної забезпеченості.

Опис форми

Блок "Інформація про опалення" (основна котельня)

Інформація про опалення

Основна котельня (власна, комунальна, в оренді) <input type="text" value="Оберть значення"/>	Альтернативна котельня на випадок виходу з ладу основної котельні <input type="text" value="Оберть значення"/>	Площа лікарні, загальна м2 <input type="text" value="Введіть значення"/>
Основна котельня опалює тільки заклад (так/ні) <input type="text" value="Оберть значення"/>	Альтернативна котельня опалює тільки заклад <input type="text" value="Оберть значення"/>	Площа лікарні, опалювальна м2 <input type="text" value="Введіть значення"/>
Вид палива основної котельні <input type="text" value="Оберть значення"/>	Вид палива альтернативної котельні <input type="text" value="Оберть значення"/>	
Потужність основної котельні, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	Потужність альтернативної котельні, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	
Потреба основної котельні в е/є, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	Потреба альтернативної котельні в е/є, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	

Поле	Опис
Основна котельня (власна, комунальна, в оренді)	Оберіть із випадуючого списку тип основної котельні
Основна котельня опалює тільки заклад (так/ні)	Оберіть потрібне значення із списку
Вид палива основної котельні	Оберіть вид палива основної котельні з випадуючого списку. У разі якщо Ви не знаєте вид палива є можливість обрати прочерк
Потужність основної котельні, кВт	Вкажіть потужність основної котельні
Потреба основної котельні в е/є, кВт	Вкажіть потребу основної котельні в електроенергії на місяць , за умови, що вона працює в режимі 24/7

Блок "Інформація про опалення" (альтернативна котельня)

Інформація про опалення

<p>Основна котельня (власна, комунальна, в оренді)</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	<p>Альтернативна котельня на випадок виходу з ладу основної котельні</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	<p>Площа лікарні, загальна м2</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>
<p>Основна котельня опалює тільки заклад (так/ні)</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	<p>Альтернативна котельня опалює тільки заклад</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	<p>Площа лікарні, опалювальна м2</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>
<p>Вид палива основної котельні</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	<p>Вид палива альтернативної котельні</p> <input type="text" value="Оберіть значення"/>	
<p>Потужність основної котельні, кВт</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>	<p>Потужність альтернативної котельні, кВт</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>	
<p>Потреба основної котельні в е/е, кВт</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>	<p>Потреба альтернативної котельні в е/е, кВт</p> <input type="text" value="Введіть значення"/>	

Поле	Опис
Альтернативна котельня на випадок виходу з ладу основної	Оберіть із випадуючого списку тип альтернативної котельні
Альтернативна котельня опалює тільки заклад	Оберіть потрібне значення із списку. Поле буде недоступним для редагування, якщо тип альтернативної котельні Комунальна чи Відсутня
Вид палива альтернативної котельні	Оберіть вид палива альтернативної котельні з випадуючого списку. Поле буде недоступним для редагування, якщо тип альтернативної котельні Комунальна чи Відсутня
Потужність альтернативної котельні, кВт	Вкажіть потужність альтернативної котельні. Поле буде недоступним для редагування, якщо тип альтернативної котельні Комунальна чи Відсутня
Потреба альтернативної котельні в е/е, кВт	Вкажіть потребу альтернативної котельні в електроенергії на місяць , за умови, що вона працює в режимі 24/7. Поле буде недоступним для редагування, якщо тип альтернативної котельні Комунальна чи Відсутня

Блок "Інформація про опалення" (площа лікарні)

Інформація про опалення

Основна котельня (власна, комунальна, в оренді) <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Альтернативна котельня на випадок виходу з ладу основної котельні <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Площа лікарні, загальна м2 <input type="text" value="Введіть значення"/>
Основна котельня опалює тільки заклад (так/ні) <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Альтернативна котельня опалює тільки заклад <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Площа лікарні, опалювальна м2 <input type="text" value="Введіть значення"/>
Вид палива основної котельні <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Вид палива альтернативної котельні <input type="text" value="Оберіть значення"/>	
Потужність основної котельні, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	Потужність альтернативної котельні, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	
Потреба основної котельні в е/є, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	Потреба альтернативної котельні в е/є, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>	

Поле	Опис
Площа лікарні, загальна м2	Вкажіть загальну площу лікарні в м2
Площа лікарні, опалювальна м2	Вкажіть опалювальну площу лікарні в м2. Опалювальна площа лікарні не може бути більшою за загальну.

Блок "Свердловина"

Свердловина

Наявність свердловини <input type="text" value="Оберіть значення"/>	Потреба свердловини в е/є на добу, кВт <input type="text" value="Введіть значення"/>
--	---

Поле	Опис
Наявність свердловини	Оберіть значення з випадуючого списку
Потреба свердловини в е/є на добу, кВт	Вкажіть потребу в електроенергії на обслуговування свердловини на добу в режимі максимального навантаження. Поле недоступне для редагування якщо вказано, що свердловини немає

Блок "Бомбосховище"

Бомбосховище 1

Сховище наявне/відсутнє

наявне x v

Стан сховища

непридатне x v

Клас сховища

найпростіше x v

Площа, м2

78

Місткість, чол

50

Сума необхідна на ремонт сховища, тис.грн

0

ПКД наявна/відсутня

Оберіть значення v

[Додати бомбосховище +](#)

Зв'язок

Натискайте кнопку "Додати", якщо заклад має більше ніж 1 сховище та заповнюйте інформацію для кожного наявного сховища окремо

Поле	Опис
Сховище наявне/відсутнє	Оберіть потрібне значення з випадаючого списку
Площа, м2	Вказати площу в м2
ПКД наявна/відсутня	Обрати наявна чи відсутня Проектно-кошторисна документація
Стан сховища	Оцініть придатність сховища та оберіть значення з випадаючого списку
Місткість, чол	На скільки осіб розраховане сховище
Клас сховища	Оберіть потрібне значення з випадаючого списку
Сума необхідна на ремонт сховища, тис.грн	Необхідно вказати суму що необхідна для ремонту сховища, у разі якщо ремонт не потрібен вказати 0

Найпростіше укриття — фортифікаційна споруда, цокольне або підвальне приміщення, інша споруда підземного простору, де можливе тимчасове перебування людей для зниження комбінованого ураження від небезпечних факторів і дії засобів ураження в особливий період.

Протирадіаційне укриття — негерметична споруда для захисту людей, в якій створюються умови, що виключають вплив на них іонізуючого опромінення у разі радіоактивного забруднення місцевості та дії звичайних засобів ураження.

Сховище — це герметична споруда для тривалого перебування людей у випадку надзвичайної ситуації.

Протирадіаційне укриття — негерметична споруда для захисту людей, в якій створюються умови, що виключають вплив на них іонізуючого опромінення у разі радіоактивного забруднення місцевості та дії звичайних засобів ураження

Різниця між укриттям та сховищем.

Сховище – це герметична споруда, де люди можуть перебувати більше доби. Воно має захистити від ядерного удару та радіації. Укриття ж захищають від наслідків війни.

Блок "Зв'язок"

Зв'язок

Наявність терміналу StarLink

Оберіть значення

Поле	Опис
Наявність терміналу StarLink	Зазначте наявність чи відсутність терміналу зв'язку обравши значення з випадючого списку

Функціональні кнопки

MedData ГОЛОВНА ЗБІР ПОТРЕБИ ПОТРЕБА В ГЕНЕРАТОРАХ ТЕХНІЧНА ЗАБЕЗПЕЧЕНІСТЬ ІНСТРУКЦІЯ КОНТАКТИ ТЕХПІДТРИМКИ UNITED24

Потреба основної котельні в е/є, кВт:

Потреба альтернативної котельні в е/є, кВт:

Свердловина

Наявність свердловини:

Потреба свердловини в е/є на добу, кВт:

Бомбосховище 1

Сховище наявне/відсутнє:

Стан сховища:

Клас сховища:

Площа, м2:

Місткість, чол:

Зв'язок

Наявність терміналу StarLink:

Додати новий заклад + Видалити заклад ✕

Зберегти ✓ Очистити ✕

натисніть та додайте інформацію про пункти закладу, що знаходяться на інших адресах (якщо такі є)

Не забудьте зберегти форму після заповнення

Кнопка	Опис
Додати новий заклад	Натисніть цю кнопку, якщо у вашого закладу є пункти на інших адресах. З'явиться ще одна закладка для заповнення інформації по додатковому пункту. Скільки пунктів – стільки форм необхідно створити і заповнити
Видалити заклад	Натисніть цю кнопку, якщо створили додаткову форму помилково
Зберегти	Натисніть кнопку, щоб зберегти і відправити внесені дані.
Очистити	Натисніть кнопку, якщо необхідно очистити всі поля і подати інформацію ще раз, коректно.

