

## ЗМІСТ

<i>Позначення</i>	<i>Найменування</i>	<i>Примітка стор.</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
	Титульний аркуш	1
	Зміст	2
	Склад містобудівної документації	3
	Перелік графічних матеріалів детального плану території	3
	Підтвердження ГАПа	4
	Відомості про учасників проектування	5
	<b>Вступ</b>	6
	1. Стислий опис природних, соціально-економічних і містобудівних умов.	7
	2. Оцінка існуючої ситуації.	10
	3. Розподіл території за функціональним використанням.	11
	4. Основні принципи планувально-просторової організації території, розміщення та структура забудови.	12
	5. Інженерне забезпечення, розміщення інженерних мереж та споруд.	14
	6. Заходи, щодо поліпшення стану навколишнього середовища.	15
	7. Заходи, щодо реалізації детального плану на етап від 3 років до 7 років.	17
	8. Основні техніко-економічні показники детального плану території.	18
Від 20.09.2022р № 132	Рішення Жовківської міської ради «Про надання дозволу на розробку детального плану території для будівництва та обслуговування житлового будинку та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області»	
Серія АА №004799	Кваліфікаційний сертифікат архітектора	
	Додаткові матеріали	

**Склад містобудівної документації:**

<i>Номер тому</i>	<i>Найменування</i>	<i>Примітка</i>
I	Пояснювальна записка	
II	Графічні матеріали	

**Перелік графічних матеріалів детального плану території:**

<i>Найменування графічних матеріалів</i>	<i>Масштаб</i>
1 Схема розташування території у планувальній структурі населеного пункту	1 : 5 000
2 План існуючого використання території та планувальні обмеження	1 : 500
3 Проектний план території (основне креслення) та планувальні обмеження	1 : 500
4 План червоних ліній вулиць	1 : 500
5 Схема організації руху транспорту та пішоходів	1 : 500
6 Схема інженерної підготовки території та вертикальне планування	1 : 500
7 Схема інженерних мереж	1 : 500

*Містобудівну документацію розроблено згідно з чинними нормами, правилами, інструкціями та державними стандартами.*

Головний архітектор проекту



О. З. Писецька

**Відомості про учасників проектування:**

Розділ проекту	Посада	Ініціали, прізвища	Підпис
Детальний план території для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області.	Директор	Христина Фамуляк	 
	Головний архітектор проекту	Оксана Пясецька	 
	Архітектор	Володимир Стрижко	

## ВСТУП

Містобудівну документацію «Детальний план території для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області» розроблено на підставі наступних вихідних даних:

- Рішення Жовківської міської ради від 20 вересня 2022 року № 132 «Про надання дозволу на розробку детального плану території для будівництва та обслуговування житлового будинку та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області»;

- Генеральний план м. Жовква;

- Завдання на розроблення детального плану території;

- План топографічного знімання в М 1:1000, з погодженими інженерними мережами;

Містобудівна документація розроблена згідно з вимогами Законів України «Про регулювання містобудівної діяльності», «Про основи містобудування», ДБН Б.1.1-14:2012 «Склад та зміст детального плану території», ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування та забудова територій», ДБН В.2.3-5:2018 «Вулиці та дороги населених пунктів», ДБН В.2.3-4:2015 «Автомобільні дороги. Частина I Проектування. Частина II Будівництво», ДСП 173-96 «Державні санітарні правила планування та забудови населених пунктів».

Детальний план розробляється на територію для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд відповідно до чинного законодавства з використанням матеріалів містобудівного та земельного кадастрів.

## **1. СТИСЛИЙ ОПИС ПРИРОДНИХ, СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИХ І МІСТОБУДІВНИХ УМОВ**

Жовква — місто в Україні з населенням 13 тисяч мешканців у північній частині Львівського району, центр громади. Поселення засноване у 1368 році. Міські права отримало 1603 року. Відоме як місто ремісників. У XVII столітті Жовква була резиденцією короля Речі Посполитої Яна III Собеського. Наприкінці XVII — на початку XVIII століть славилася художня школа і школа різьблення по дереву.

Жовква розміщена за 25 кілометрів на північ від Львова, за 35 кілометрів від українсько-польського кордону, на роздоріжжі міжнародних автошляхів до Польщі, Е372 (Львів — Рава-Руська — Варшава), та до країн Балтики, (Львів — Ковель — Берестя). Поряд з автотрасою проходить залізниця Львів — Рава-Руська — Варшава. Головна площа міста - площа Вічева.

Місто розміщене на межі природних областей: горбистого пасма Розточчя та дуже заболоченої в давнину рівнини Малого Полісся. Межа природних областей збігається з багатою геологічною, кліматичною, рослинною і тваринною межею в Європі, поруч з якою проходить Головний європейський вододіл.

Це також древня межа земель та князівств Червоної Русі — Галичини, Волині, Звенигородського і Белзького князівств. Біля підніжжя гори Гарай (365 м) — крутого уступу Розточчя, яка здіймається на 150 метрів над прилеглою рівниною, перетиналися важливі шляхи Червоної Русі. Зі сходу на захід проходив шлях на відтинку між містами Димошин (нині місто Кам'янка-Бузька) та Щекотин (околиці села Глинськ за 5 кілометрів від Жовкви), далі до Янова (тепер Івано-Франкове), Краківця, Кракова; з півдня на північ пролягав шлях зі столичного міста Галича (пізніше зі Львова) на Белз і Холм.

### **Рельєф, природа, природні копалини**

Центральна (історична) частина міста лежить на підвищеній гряді, яка простягається із сходу на захід, західним краєм примикаючи до північно-

східних уступів Розточчя. Біля підніжжя гори Гарай (150 м) гряди прорізає річка Свиня, утворюючи кілька вигинів. В долині річки в давнину існували великі стави (Сопошинський, Середній і Зволинський), які були осушені протягом ХІХ століття. Заболочені колись території по обидві сторони гряди також поступово осушили і на сьогодні вони повністю забудовані.

На південній околиці міста в районі цегельного заводу здійснюється розробка покладів глини в невеликих масштабах, яка використовується для виробництва керамічної цегли. В околицях міста виявили також напірні сірководневі води з температурою на поверхні 39 °С, які можуть використовуватися для бальнеологічних та термальних цілей.

У межах міста розташовані дві природоохоронні території: Під Гараєм (дендропарк) і Замковий парк ХVІІ ст.

Площа 7,6 км<sup>2</sup>.

Густота населення 1793осіб/км<sup>2</sup>.

Поштовий індекс 80300.

Висота над рівнем моря 270 м.

Водойма р. Свиня.

Таблиця 1

### Середня місячна температура (°С)

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
-4,1	-3,4	1,3	7,0	13,2	15,9	17,3	16,4	12,4	7,5	2,1	-2,3

Таблиця 2

### Середня місячна кількість опадів, мм

Місяці												За рік
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
30	34	38	58	74	100	106	84	58	53	48	40	713

### Найвищі температури повітря

Місяці											
I	II	III	IV	V	VI	VII	VII I	IX	X	XI	XII
9, 8	12, 3	20, 0	26, 5	32, 1	33, 6	35, 5	32,8	28, 9	26, 0	19, 9	15, 7

### Кліматичні показники

Назва показника	Одиниця виміру	Значення	Дата
1	2	3	4
<b>1. Температура повітря</b>			
Середньорічна	Градус	+16	
Абсолютна максимальна	Градус	+37,0	
Абсолютна мінімальна	Градус	-33,0	
<b>2. Останні заморозки весною</b>			26.05.
<b>3. Перші заморозки осінню</b>			29.09.
<b>4. Середня дата початку повені</b>			25.03.
<b>5. Сніговий покрив</b>			
Потужність	см.	20	
Час появи			16.12.
Час сходу в лісі			26.03.
<b>6. Глибина промерзання ґрунту</b>	см.	25	
<b>7. Напрямок переважаючих вітрів</b>			
Зима	румб	ПнЗ	
Весна	румб	ПдС	
Літо	румб	ПдС	
Осінь	румб	З	
<b>8. Середня швидкість переважаючих вітрів</b>			
Зима	м/с	4,6	



Весна	м/с	3,6	
Літо	м/с	3,0	
Осінь	м/с	5.0	
<b>9. Відносна вологість повітря</b>	%	61	
<b>10. Кількість посушливих днів</b>	Дні	11-33	
<b>11. Кількість днів зі зливами</b>	Дні	5-10	

## **2. ОЦІНКА ІСНУЮЧОЇ СИТУАЦІЇ.**

Дана територія розташована в східній частині м. Жовква.

Територія опрацювання межує з територією індивідуальною житловою забудовою. З північної та південної сторін проходять існуючі дороги.

На даний час ділянка вільна від забудови.

В цілому стан навколишнього середовища на території проектування можна характеризувати як задовільний.

Згідно до планувальної структури м. Жовква, що розглядається даним детальним планом території, дана ділянка знаходяться на території особистого селянського господарства.

**Планувальними обмеженнями на території детального плану території є:**

- охоронна зона від ЛЕП 0,4 кВт (повітряні лінії електропередач ПЛ-0,4 кВ з охоронними зонами 2 м. по обидві сторони лінії від крайніх проводів (згідно Постанови Кабінету Міністрів України від 04.03.1997 №209 «Про затвердження Правил охорони електричних мереж»);
- охоронна зона лінії зв'язку 2м (згідно ДБН Б.2.3-5:2018, таблиця 11.1);
- охоронна зона водопроводу (згідно ДБН Б.2.3-5:2018, таблиця 11.1);
- охоронна зона каналізації (згідно ДБН Б.2.3-5:2018, таблиця 11.1);
- охоронна зона газопроводу низького тиску 2м (згідно ДБН Б.2.2-12:2019, додаток и.1);
- червоні лінії вулиць.

- межі сусідніх землекористувачів;

**Площа ділянки опрацювання становить – 0,8321 га;**

**Площа проектованої земельної ділянки – 0,0825 га:**

Територія опрацювання в абсолютних відмітках знаходиться в межах 239,86 – 236,76 м. Перепад відміток в межах 3 м.

Територія не заболочена, не підтоплюється дощовими і талими водами. Рівень ґрунтових вод потребує уточнення на стадії інженерно-геологічних вишукувань. Верхній шар ґрунту придатний для проведення робіт із озеленення.

### **3. РОЗПОДІЛ ТЕРИТОРІЇ ЗА ФУНКЦІОНАЛЬНИМ ВИКОРИСТАННЯМ.**

Планувальна організація території забудови передбачає її функціональне зонування, виходячи з вимог планувальної структури генерального плану м. Жовква, а також зумовленою ситуацією, що склалася, санітарно-гігієнічними, охоронними, протипожежними, технологічними вимогами та вулично-дорожньою мережею.

**Згідно додатку № 60 Порядку ведення Державного земельного кадастру затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 жовтня 2012 р. № 1051 зі змінами внесеними згідно з Постанови КМ № 821 від 28.07.2021, дану територію можна віднести до наступних функціональних зон:**

**10102.0** – території житлової садибної забудови;

**20606.0** – території вулиць та доріг;

Межує з територією:

**10102.0** – території житлової садибної забудови;

**20606.0** – території вулиць та доріг;

За функціональним призначенням територія проєктованих земельних ділянок передбачається для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд.

У випадку необхідності у затвердженій ДПТ можуть бути внесені зміни у встановленому законодавством порядку.

Майнові права на проект даного детального плану території належать замовнику, авторські – розробнику ДПТ.

Детальний план території вносить уточнення і доповнення до містобудівної документації на новому рівні, пов'язаному із більшою деталізацією містобудівного планування території та проектних рішень.

Територію, визначену детальним планом для містобудівного освоєння, слід використовувати за функціональним призначенням.

Рішення детального плану повинні враховуватись і прийматись за основу при прийнятті рішень органів місцевого самоврядування щодо використання території, розробленні та моніторингу реалізації містобудівної документації на наступних стадіях проектування.

#### **4. ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ПЛАНУВАЛЬНО-ПРОСТОРОВОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ТЕРИТОРІЇ, РОЗМІЩЕННЯ ТА СТРУКТУРА ЗАБУДОВИ.**

*Даним детальним планом передбачається територія для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд.*

Земельна ділянка площею 0,0825 га для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель і споруд.

На даний час ділянка вільна від забудови.

Проектом пропонується житловий будинок розмірами 11,6 м на 8,6 м. Із західної сторони до межі ділянки 6м із східної 1м (згідно ДБН Б.2.2-12:2019 пункт 6.1.41 при розміщенні будинків в кварталах із сформованою забудовою для догляду за будинками і здійснення поточного ремонту відстань до межі суміжної земельної ділянки від найбільш виступаючої конструкції стіни слід приймати не менше ніж 1 м).

Під'їзд до ділянки відбувається зі південної сторони з вулиці Рутковича.

Відстань між житловими будинками – не менше 8 метрів.

Спорудження надвірних господарських будівель по лінії забудови вулиць і проїздів забороняється. Їх треба зводити у глибині садиби з дотриманням санітарних і протипожежних вимог.

Допускається розміщення гаража по лінії забудови за умови погодження з місцевим органом містобудування та архітектури.

Допускається прибудова господарських споруд (у тому числі для худоби і птиці) до садибних і блокованих житлових будинків за проектами, затвердженими у встановленому порядку.

Господарську будівлю для домашньої худоби, кролів, і птиці треба розміщувати на відстані від житлових будинків відповідно до протипожежних і санітарних норм: одинокі або подвійні – не менше 15 м.

Зовнішнє пожежогасіння проектованого об'єкту намічається здійснювати при допомозі пересувних автонасосів з пожежних гідрантів встановлених на кільцевих водопровідних мережах. Зовнішнє пожежогасіння передбачається також шляхом забору води з пожежних гідрантів, які встановлюються у водопровідних колодцях з пожежними підставками на водопровідній мережі діаметром 100 мм через 150 м.

По периметру ділянки, передбачається смуга озеленення.

Для догляду за будівлями і здійснення їх поточного ремонту відстань до межі сусідньої ділянки від найбільш виступаючої конструкції стін треба приймати не менше 3,0 м. При цьому повинно бути забезпечене влаштування необхідних інженерно-технічних заходів, що запобігатимуть стіканню атмосферних опадів з покрівель та карнизів будівель на територію суміжних ділянок (згідно ДБН Б.2.2-12;2019, пункт 6.1.41).

До житлового будинку передбачається проїзд шириною 3,5м.

Озеленення та благоустрій території виконується відповідно до ґрунтово-кліматичних умов ділянки і з урахуванням нормативних відстаней від будівель, споруд, а також проєктованих мереж. Облаштування газонів виконати посівом багаторічних трав з трьох-чотирьох видів.

Придатність до забудови на стадії розробки детального плану території визначається виходячи з найбільш раціонального її використання, ефективного розміщення всіх основних елементів об'єктів і їх структури, організації вертикального планування, створення чітких транспортних зв'язків, можливості розвитку завдяки резервуванню території, максимальному збереженню середовища існування людини.

## **5. ІНЖЕНЕРНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ, РОЗМІЩЕННЯ ІНЖЕНЕРНИХ МЕРЕЖ ТА СПОРУД.**

Розділ виконано на підставі таких нормативних документів:

- ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація»;
- ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання. Зовнішні мережі та споруди»;
- ДБН В.2.5-75:2013 «Каналізація. Зовнішні мережі та споруди»;
- ДСТУ-Н Б.2.5-71:2013 «Споруди для очищення поверхневих стічних вод».

Забезпечення будівель та споруд інженерними мережами здійснюватиметься від інженерних мереж згідно з розробленням окремих технічних висновків, погодженнями служб та технічними умовами на підключення до інженерних мереж.

Після реалізації проекту, водовідведення земельної ділянки пропонується підключити до самопливної каналізаційної мережі з подальшим скидом до очисних споруд м. Жовква.

Водопостачання передбачається від існуючої водопровідної мережі.

Електропостачання від місцевої електромережі та тип ліній (підземні або повітряні) буде визначено техумовами на подальших стадіях проектування («Проект», «Робоча документація»). Навантаження підраховується відповідно до технологічних вимог з проектування та у відповідності до діючих нормативних документів.

## **6. ЗАХОДИ, ЩОДО ПОЛІПШЕННЯ СТАНУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА.**

З метою покращення стану навколишнього природного середовища передбачається ряд планувальних та інженерних заходів, до яких відносяться:

- Заходи, що впливають на всі компоненти середовища і в цілому покращують санітарно-гігієнічні умови:

- проведення забудови, згідно з наміченим функціональним зонуванням;
- організація та дотримання охоронних зон інженерних мереж;
- вертикальне планування та інженерна підготовка, благоустрій,

озеленення, влаштування твердого покриття.

- Збереження існуючої вулично-дорожньої мережі.
- Заходи, що покращують стан повітряного басейну:
  - озеленення вуличної мережі;
  - озеленення території ділянки.

При оцінці впливів на навколишнє природне середовище виділяються такі його компоненти:

- ґрунти;
- водне середовище;
- повітряне середовище;
- вплив на техногенне середовище;
- вплив на соціальне середовище;
- клімат і мікроклімат;
- геологічне середовище;
- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти;

Вплив на ґрунти. Під час проведення будівельних робіт навантаження на рослинний шар ґрунту необхідно мінімалізувати. Постійного впливу на елементи ґрунтового середовища не передбачається. Втілення запроектованих заходів щодо функціонування об'єктів мінімізує негативний вплив на стан ґрунтів.

Вплив на водне середовище. У процесі реалізації проекту і подальшій експлуатації об'єктів при дотриманні всіх нормативних вимог вплив на екологічний стан водного середовища буде незначним. Передбачені проектом заходи не спричинять погіршення якісних показників підземних вод.

Вплив на повітряне середовище. Проектована будівельна діяльність буде чинити мінімальний вплив на повітряний басейн. Для мінімізації впливу на повітряне середовище передбачаються наступні норми та заходи:

1. Електропостачання передбачається від централізованих мереж;
2. Під час експлуатації об'єктів виділення понад нормативного об'єму пилу, вибухонебезпечних, вибухопожежонебезпечних і шкідливих речовин (при вантажно-розвантажувальних операціях, при роботі двигунів внутрішнього згорання і т.д.) не передбачається та не повинно допускатись.

Вплив на соціальне середовище. При нормальній експлуатації об'єкти не матимуть негативного впливу на житлову забудову, об'єкти соціально-побутового, спортивно-оздоровчого, курортного та рекреаційного призначення. В цілому відзначається позитивний вплив запланованої діяльності на соціальні умови та задоволення потреб місцевого населення.

Вплив на рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти.

1. Вплив на флору полягає в знищенні незначної частини природної трав'яної рослинності, що потрапляє на ділянки проектування, яке компенсується організованим озелененням з влаштуванням поливу та органічного підживлення.
2. Впливу проектних заходів на тваринний світ не передбачається;
3. Вплив на заповідні об'єкти – відсутній.

Вплив на техногенне середовище. Проектована діяльність не передбачає негативного впливу на житлово-цивільні та промислові об'єкти, наземні та підземні споруди, пам'ятки архітектури, історії і культури (як об'єкти забудови) та на інші елементи техногенного середовища.

Вплив на геологічне середовище. Вплив проектованої діяльності на геологічне середовище спостерігається в незначній зміні ландшафту під час

будівництва. Аналіз зміни інтенсивності геологічних процесів і параметрів геологічного середовища в результаті реалізації проекрованої діяльності не свідчить про негативний вплив на геологічне середовище.

Вплив на клімат і мікроклімат. Під час будівництва об'єкта і в процесі його експлуатації, при дотриманні нормативних вимог, впливу на клімат та мікроклімат не спостерігатиметься. Також не спостерігатиметься виникнення мікрокліматичних умов, що сприятимуть розповсюдженню шкідливих видів фауни і флори.

#### Пропозиції щодо збереження пам'яток культурної спадщини

Під час проведення будь-яких земляних робіт можуть бути виявлені ознаки наявності археологічних пам'яток (уламки посуду, кістки, знаряддя, праці, зброя та 37 ін.). Тоді, згідно зі ст. 36 Закону України «Про охорону культурної спадщини», виконавець робіт зобов'язаний зупинити їхнє подальше ведення і протягом однієї доби повідомити про це орган охорони культурної спадщини для забезпечення відповідних заходів для вивчення та фіксації археологічних об'єктів, нанесення на карти та визначення їх охоронних зон.

### **7. ЗАХОДИ ЩОДО РЕАЛІЗАЦІЇ ДЕТАЛЬНОГО ПЛАНУ НА ЕТАП ВІД 3 РОКІВ ДО 7 РОКІВ.**

Згідно з рішенням Жовківської міської ради від 20 вересня 2022 № 132. Жовківська міська рада зобов'язана забезпечити проведення громадських слухань щодо врахування громадських інтересів у проекті детального плану території для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області в порядку, визначеному Постановою Кабінету Міністрів України від 25.05.2011 № 555 «Про затвердження Порядку проведення громадських слухань щодо врахування громадських інтересів під час розроблення проектів містобудівної документації на місцевому рівні».

Виконавчий комітет Жовківської міської ради зобов'язаний забезпечити:

- оприлюднення проекту детального плану та доступ до цієї



інформації громадськості;

- реєстрацію, розгляд та узагальнення пропозицій громадськості до проекту детального плану;

- узгодження спірних питань через погоджувальну комісію;

Матеріали детального плану території не можуть містити інформацію з обмеженим доступом та бути обмеженими в доступі. Загальна доступність матеріалів детального плану території забезпечується шляхом його розміщення на веб-сайті органу місцевого самоврядування, у місцевих друкованих засобах масової інформації, а також у загальнодоступному місці у приміщенні такого органу. Матеріали детального плану території надаються за запитом відповідно до Закону України «Про доступ до публічної інформації».

Детальний план території розглянути та затвердити рішенням сесії Жовківської міської ради у відповідності з Законом України «Про регулювання містобудівної діяльності».

Затверджений детальний план території є основою для розроблення проекту землеустрою щодо впорядкування території для містобудівних потреб.

Детальний план території для будівництва та обслуговування житлового будинку, господарських будівель та споруд по вул. Рутковича в м. Жовква Львівського району Львівської області розроблений згідно з вимогами Закону України «Про регулювання містобудівної діяльності» та ДБН Б.1.1-14:2021 «Склад та зміст детального плану території».

## **8. ОСНОВНІ ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ** **ДЕТАЛЬНОГО ПЛАНУ ТЕРИТОРІЇ**

1. Площа земельної ділянки на яку розробляється детальний план території - 0,8321 га;
2. Площа ділянки в межах червоних ліній - 0,1322 га;
3. Площа території садибної житлової забудови - 0,5001 га;
4. Площа озеленення - 0,1136 га;
5. Площа громадської забудови - 0,0055 га;

6. Площа проєктованої земельної ділянки - 0,0825 га;
- площа озеленення - 0,0339 га;
  - площа забудови - 0,0150 га;
  - площа мощення - 0,0336 га;
  - площа ділянки в охоронній зоні водопроводу - 0,0068 га;
  - площа ділянки в охоронній зоні лінії зв'язку - 0,0021 га;

7. Коефіцієнти:

- 7.1. Озеленення - 41 %;
- 7.2. Забудова - 18 %;
- 7.3. Мощення - 41%;
- 7.4. Ділянка в охоронній зоні водопроводу - 8 %;
- 7.5. Ділянка площа ділянки в охоронній зоні лінії зв'язку - 3 %.