

Ідентифікатор закупівлі: UA-2025-09-18-007114-a

Технічне обслуговування газопроводів та споруд на них (Код ДК 021:2015 - 50530000-9 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування техніки)

Відкриті торги (з особливостями)

Очікувана вартість: 205 700,00 грн. з ПДВ

Період поставки: по 31.12.2025р.

Технічне обґрунтування (характеристики)

Адреси Замовника: м.Чернівці: вул. Коцюбинського,2; вул. Університеська,28; вул. Кафедральна,2; вул.Сторжинецька,101 (котельня); вул.Федьковича,11; вул. Г.Майдану,41; вул.Шиллера,5; вул.Садова,5; вул.Тараса Кияка, 9; вул.Нагірна,7Б; вул.Конституційна,23; вул.Л.Українки,25; вул.Університеська,19; вул.Сторжинецька,101(лабораторія); вул.Слобідська,1А; вул.Небесної Сотні, 2А, приміщ. 1, вул.Небесної Сотні, 2А, приміщ. 2, вул.Небесної Сотні, 4А, приміщ. 1, вул.Небесної Сотні, 4А, приміщ. 2, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 1, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 2, вул.Небесної Сотні, 4, приміщ. 1, вул.Небесної Сотні, 4, приміщ. 2

Перелік послуг:

1. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Коцюбинського 2

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли - Колві - 1300кВт - 2шт; РДУК-50-2шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Коцюбинського 2, надземний Ду-50	м	17
2	м.Чернівці вул. Коцюбинського 2, підземний середнього тиску сталь Ду-76	м	240

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу від 221 до 250 м	шт.	1	24	6
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	шт.	1	24	6
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	3	1	1

7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
8	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
9	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
10	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	6
11	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
12	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	10	2	1

2. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Університетська 28

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли - Колві - 1300кВт - 2шт; РДУК-50-2шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Університетська 28, надземний Ду-50	м	11
2	м.Чернівці вул. Університетська 28, підземний середнього тиску сталь Ду-50	м	10

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	24	6
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	шт.	1	24	6
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
8	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
9	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
10	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	6

11	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
12	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	10	2	1

3. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Кафедральна 2

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли - НИИСТУ-5-600кВт-2; ШГРП (FRG/2MBZ-2шт)

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Кафедральна 2, надземний Ду-102	м	23
2	м.Чернівці вул. Кафедральна 2, підземний середнього тиску сталь Ду-50;	м	8
3	м.Чернівці вул. Кафедральна 2, підземний н/тиску Ду-103	м	4

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	3
3	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	24	6
4	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
5	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	шт.	1	12	3
6	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	шт.	1	24	6
7	Перевірка фуляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
8	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
9	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
10	засувка Ду 100-125 мм	шт.	1	1	1
11	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
12	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
13	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	6

14	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
15	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	20	2	1

4. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Сторожинецька 101 А (Котельня)

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Теплогенератор - 1350кВт-2шт; ШРП-РДУК-2-50.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Сторожинецька101, надземний Ду-110	м	25,1
2	м.Чернівці вул. Сторожинецька101, внутрішній г/п	м	39,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	4	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	3	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 50-80 мм	шт.	9	1	1
6	засувка Ду 100-125 мм	шт.	4	1	1
7	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
8	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
9	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
10	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
11	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	64	2	1

5. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Ю. Федьковича 11

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли -НИИСТУ-5-700кВт - 2шт; РДУК-50-2шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Ю. Федьковича 11, надземний Ду-76/50	м	10/1

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
5	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
6	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
7	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
8	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
9	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
10	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	10	2	1

6. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Г. Майдану 41

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли -100кВт-2шт; РДГД-20-1шт

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Г. Майдану 41, надземний Ду-40	м	8,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	4	1	1
5	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1
6	Технічне обслуговування КБРТ	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	5	2	1

7. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Шиллера 5

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли -Колві 50 - 48,37кВт - 1шт

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Шиллера 5, надземний Ду-25	м	50

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	2	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
5	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1

6	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
7	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
8	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	78	2	1

8. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Садова 5

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котел Маяк 100Е- 100кВт-4шт

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Садова 5, надземний Ду-57/32	м	143,5
2	м.Чернівці вул. Садова 5, підземний середнього тиску Ду-40	м	4,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	2	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	24	6
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
4	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
5	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	шт.	1	24	6
6	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	4	1	1
7	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	14	1	1
8	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1
9	Технічний огляд обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	12	3
10	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	шт.	1	1	1
11	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	6
12	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1

13	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	48	2	1
----	--	-----	----	---	---

9. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Тараса Кияка, 9

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: УГОП ОП - 1шт; ПГ-4- 11,16кВт-1шт ; РДГС-10-1шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Тараса Кияка, 9 надземний Ду-32	м	29
2	м.Чернівці вул. Тараса Кияка, 9 підземний низького тиску Ду-50	м	6

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	3
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	шт.	1	12	3
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
8	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
9	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
10	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	17	2	1

10. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Нагірна 7Б

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли Маяк - 20 -18,8кВт - 1шт

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Нагірна 7Б, надземний Ду-32	м	69

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
5	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1
6	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
7	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
8	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	27	2	1

11. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Конституційна 23

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Котли -Маяк - 80кВт - 2шт

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Конституційна 23, надземний Ду-40	м	11

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах.
-------	----------------------	--------------	-----------	------------------------------	------------------------------

					періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
3	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
4	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	4	1	1
5	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1
6	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
7	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
8	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	69	2	1

12. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Л.Українки 25

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Пальники Бунзена - 1,16кВт-52шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Л. Українки 25, надземний Ду-102	м	143
2	м.Чернівці вул. Л. Українки 25, підземний н/тиску Ду-102 - 2шт	м	12

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	3	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	2	12	3
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 121 до 150 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	шт.	2	12	3
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	3	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	5	1	1
7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	2	1	1

8	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
9	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
10	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	116	2	1

13. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул. Університетська 19

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Пальники Бунзена - 1,16кВт-2шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Університетська 19, надземний Ду-50	м	4
2	м.Чернівці вул. Університетська 19, підземний н/тиску Ду-50	м	6

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	3
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	шт.	1	12	3
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	2	1	1
7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
8	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
9	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
10	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	16	2	1

14. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Сторожинецька 101 (Лабораторія)

Газові мережі та їх складові, газове обладнання: Пальники Бунзена - 1,16кВт - 2шт ; РДГС-10-1шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	м.Чернівці вул. Сторожинецька101, надземний Ду-50/32/25	м	101
2	м.Чернівці вул. Сторожинецька101, підземний низького тиску Ду-57	м	18

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	3
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	шт.	2	12	3
5	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	8	1	1
6	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	8	1	1
7	засувка Ду 50-80 мм	шт.	2	1	1
8	Технічне обслуговування КБРТ	шт.	1	1	1
9	Технічне обслуговування (огляд) будинкового регулятора тиску	шт.	1	2	1
10	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	3
11	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
12	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	41	2	1

15. Найменування об'єкту: м.Чернівці вул.Слобідська 1А
Газові мережі та їх складові, газове обладнання: УГОП ОП - 1шт; ПГ-4- 11,16кВт-1шт ; РДГС-10-1шт.

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
-------	---	--------------	-----------

1	м.Чернівці вул. Слобідська 1А, надземний Ду-32	м	32
2	м.Чернівці вул Слобідська 1А, підземний середнього тиску сталь Ду-50/32	м	26

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	1	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	1	1	1
3	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	шт.	1	1	1
4	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	24	6
5	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
6	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	шт.	1	24	6
7	Перевірка фугляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
8	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	3	1	1
9	засувка Ду 15-40 мм	шт.	1	1	1
10	Технічне обслуговування КБРТ	шт.	1	1	1
11	Технічне обслуговування (огляд) будинкового регулятора тиску	шт.	1	2	1
12	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	6
13	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
14	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладним методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	14	2	1

16. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 1
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
-------	--	--------------	-----------

1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 1	м	19
---	--	---	----

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	9	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	9	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	9	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	48	2	1

17. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 2
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2, приміщ. 2	м	18

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	6	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	6	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	12	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	6	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1

9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	49	2	1
---	--	-----	----	---	---

18. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,2А, приміщ.1;
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2А, приміщ. 1	м	18,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	14	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	14	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	14	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	47	2	1

19. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,2А, приміщ.2;
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 2А, приміщ. 2	м	95

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	12	1	1

2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	12	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	12	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	64	2	1

20. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,4, приміщ.1;
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 4, приміщ. 1	м	58,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	12	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	12	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	12	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	160	2	1

21. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,4, приміщ.2;
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 4, приміщ. 2	м	58,5

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	9	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	9	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	9	1	1
6	крани кульові Ду 50-80 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	155	2	1

22. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,4А, приміщ.1.
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту- для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 4А, приміщ. 1	м	45

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	12	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	12	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	12	1	1
6	крани кульові Ду 100-125 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1

9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	206	2	1
---	--	-----	-----	---	---

23. Найменування об'єкту: м.Чернівці, вул.Небесної Сотні,4А, приміщ.2.
Газові мережі та їх складові, газове обладнання:

№ з/п	Найменування, місцезнаходження, характеристика (тиск, підземн./надземн, в забудованій частині населеного пункту-для газопроводів)	Один. виміру	Кількість
1	Надземний газопровід. м.Чернівці, вул.Небесної Сотні, 4А, приміщ. 2	м	43

№ з/п	Назва послуг (робіт)	Один. виміру	Кількість	Періодичність обслуговування	Періодичність на рік з урах. періодичності
1	Технічне обслуговування побутової газової плити	шт.	13	1	1
2	Перевірка щільності побутової газової плити	шт.	13	1	1
3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21 до 50 м	шт.	1	2	1
4	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	шт.	1	1	1
5	крани (крім кульових) Ду 15-40 мм	шт.	13	1	1
6	крани кульові Ду 100-125 мм	шт.	1	1	1
7	Транспортні витрати (компенсація логістики)	шт.	1	25	1
8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 51 до 100 м	шт.	1	2	1
9	Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання, приладовим методом або мильною емульсією та усунення виявлених витоків газу	шт.	206	2	1