

## Договірні ціни з 01.09.2025р'

**на технічне обслуговування газових мереж та споруд на них, газових приладів та обладнання житлових будинків та комунально-побутових об'єктів за договорами**

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
<b>1 Газове обладнання житлових будинків та комунально-побутових об'єктів</b>				
<b>1.1 Технічне обслуговування газопроводів і газового обладнання</b>				
1.1.1	Технічне обслуговування побутової газової плити	1	шт	341,86
1.1.2	Технічне обслуговування побутової газової плити (варильної поверхні)	1	шт	398,05
1.1.3	Технічне обслуговування проточного водонагрівача	1	шт	548,33
<b>1.2 Опалювальний котел з закритою камерою згорання</b>				
1.2.1	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю до 30 кВт	1	шт	1 096,54
1.2.2	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю від 30 кВт до 49 кВт	1	шт	1 773,67
1.2.3	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю від 50 кВт до 100 кВт	1	шт	2 295,59
1.2.4	Технічне обслуговування котла з закритою камерою згорання потужністю більше 100 кВт	1	шт	3 182,39
<b>1.3 Технічне обслуговування опалювальної печі</b>				
1.3.1	Технічне обслуговування опалювальної печі	1	шт	355,06
<b>1.4 Технічне обслуговування ємнісного водонагрівача</b>				
1.4.1	Технічне обслуговування ємнісного водонагрівача	1	шт	518,64
<b>1.5 Технічне обслуговування лабораторного пальника</b>				
1.5.1	Технічне обслуговування лабораторного пальника	1	шт	132,14
<b>1.6 Технічне обслуговування пальника інфрачервоного випромінювання</b>				
1.6.1	Технічне обслуговування пальника інфрачервоного випромінювання	1	шт	272,52

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
<b>1.7 Технічне обслуговування плити ресторанної</b>				
1.7.1	Технічне обслуговування плити ресторанної	1	шт	439,33
<b>1.8 Технічне обслуговування теплогенератору</b>				
1.8.1	Технічне обслуговування теплогенератору	1	шт	335,29
<b>1.9 Технічне обслуговування автоклаву</b>				
1.9.1	Технічне обслуговування автоклаву	1	шт	512,00
<b>1.10 Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання</b>				
1.10.1	Включення побутового опалювального котла (проточного та ємнісного водонагрівача) з відкритою камерою згорання потужністю до 29 кВт	1	шт	574,76
1.10.2	Технічне обслуговування побутового опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю до 29 кВт	1	шт	878,69
1.10.3	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 30 кВт до 69 кВт	1	шт	1 669,68
1.10.4	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 70 кВт до 99 кВт	1	шт	6 259,08
1.10.5	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю від 100 кВт до 1000 кВт	1	шт	9 386,95
1.10.6	Технічне обслуговування опалювального котла з відкритою камерою згорання потужністю більше 1000 кВт	1	шт	12 516,50
<b>1.11 Пуск котла (перевірки під час першовго запалювання)</b>				
1.11.1	Пуск котла (перевірки під час першовго запалювання)	1	шт	830,64
<b>1.12 Технічне обслуговування конвектору</b>				

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
1.12.1	Технічне обслуговування конвектору	1	шт	460,87

### 1.13 Планова перевірка щільності газових приладів

1.13.1	Перевірка щільності побутової газової плити	1	шт	156,90
1.13.2	Перевірка щільності проточного водонагрівача	1	шт	199,84
1.13.3	Перевірка щільності ємнісного водонагрівача	1	шт	178,43
1.13.4	Перевірка щільності пальника інфрачервоного випромінювання	1	шт	105,71
1.13.5	Перевірка щільності плити ресторанної	1	шт	193,22

### 2 Технічне обслуговування контрольно-вимірювальних приладів, засобів автоматизації, сигналізації та

2.1.	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості/відсікаючих клапанів	1	шт	341,86
2.2.	Перевірка спрацювання сигналізаторів загазованості побутових	1	шт	282,42
2.3.	Перевірка манометрів, вакууметрів, напоромірів, тягомірів, тягонапоромірів (контрольним приладом)	1	шт	137,08

### 3 Підземні та надземні газопроводи

#### 3.1 Технічне обстеження (огляд підземного газопроводу-вводу низького тиску)

3.1.1	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску до 20м	1	ділянка	100,72
3.1.2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 21м до 50м	1	ділянка	137,08
3.1.3	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 51м до 100м	1	ділянка	219,73
3.1.6	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 151м до 200м	1	ділянка	439,33

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.1.5	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 121м до 150м	1	ділянка	355,06
3.1.4	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 101м до 120м	1	ділянка	318,79
3.1.7	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 201м до 220м	1	ділянка	538,36
3.1.8	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 221м до 250м	1	ділянка	574,76
3.1.9	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу - вводу низького тиску від 251м до 300м	1	ділянка	658,96
3.1.10	Прив'язка траси підземн.газ-ду на місцевості трасошукачем ТПК-1 (100 п.м.)	1	ділянка	626,89

### 3.2 Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску

3.2.1	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску до 20м	1	ділянка	100,72
3.2.2	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 21м до 50м	1	ділянка	137,08
3.2.3	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 51м до 100м	1	ділянка	219,73
3.2.4	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 101м до 120м	1	ділянка	318,79
3.2.5	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 121м до 150м	1	ділянка	355,06

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.2.6	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 151м до 200м	1	ділянка	439,33
3.2.7	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 201м до 220м	1	ділянка	538,36
3.2.8	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 221м до 250м	1	ділянка	574,76
3.2.9	Технічне обстеження (огляд) підземного газопроводу-вводу середнього (високого) тиску від 251м до 300м	1	ділянка	658,96
3.2.10	Перевірка герметичності підземних газопроводів	100	м	560,88

### 3.3 Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів

3.3.1	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів низького тиску в забудованій частині населеного пункту (100 п.м.)	1	ділянка	34,73
3.3.2	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів середнього (високого) тиску в забудованій частині населеного пункту (100 п.м.)	1	ділянка	34,73
3.3.3	Технічне обстеження шляхом обходу вуличних газопроводів в незабудованій частині населеного пункту (100 п.м.)	1	ділянка	34,73

### 3.4 Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу

3.4.1	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу до 20м	1	ділянка	59,53
3.4.2	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 21м до 50м	1	ділянка	74,38

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.4.3	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 51м до 100м	1	ділянка	105,71
3.4.4	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 101м до 120м	1	ділянка	163,48
3.4.5	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 121м до 150м	1	ділянка	178,43
3.4.6	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 151м до 200м	1	ділянка	209,82
3.4.7	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 201м до 220м	1	ділянка	267,65
3.4.8	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 221м до 250м	1	ділянка	282,42
3.4.9	Технічне обстеження (огляд) надземної частини газопроводу-вводу від 251м до 300м	1	ділянка	313,81

### 3.5 Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій на газопроводах низ

3.5.1	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через відкриті кришки колодязів на газопроводах н/т	1	шт	28,09
3.5.2	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через отвір у кришках колодязів на газопроводах н/т	1	шт	26,51
3.5.3	Перевірка на загазованість газ. колодязів і колод підземн. кому-цій в зимов період з очисткою від снігу	1	шт	22,42

### 3.6 Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій на газопроводах сер

3.6.1	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через відкриті кришки колодязів на газопровода с/т та в/т	1	шт	28,09
-------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----	-------

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.6.2	Перевірка на загазованість газових колодязів і колодязів підземних комунікацій через отвір у кришках колодязів на газопровода с/т та в/т	1	шт	26,51
<b>3.7 Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки</b>				
3.7.1	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах низького тиску	1	шт	28,09
3.7.2	Перевірка щільності газопроводу за допомогою контрольної трубки на газопроводах середнього (високого) тиску	1	шт	28,09
<b>3.8 Перевірка на загазованість підвальних приміщень в зоні обстеження газопроводів</b>				
3.8.1	Перевірка на загазованість підвальних приміщень в середині приміщення	1	шт	137,08
3.8.2	Перевірка на загазованість підвальних приміщень через вентканал	1	шт	28,09
<b>3.9 Перевірка на загазованість контрольної трубки (влаштованої під ковер)</b>				
3.9.1	Перевірка на загазованість контрольної трубки (влаштованої під ковер) на газопроводах низького тиску	1	шт	51,22
3.9.2	Перевірка на загазованість контрольної трубки (влаштованої під ковер) на газопроводах середнього (високого) тиску	1	шт	51,22
<b>3.10 Перевірка технічного стану конденсатозбірника на газопроводі</b>				
3.10.1	Перевірка технічного стану конденсатозбірника з видаленням конденсату ручним насосом	1	шт	279,14
3.10.2	Перевірка технічного стану конденсатозбірника з видаленням конденсату тиском газу	1	шт	156,90

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.10.3	Перевірка технічного стану конденсатозбірника без видалення конденсату	1	шт	47,93
<b>3.11 Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність</b>				
3.11.1	Перевірка футляру на зовнішній стіні будинку на щільність	1	шт	23,12
<b>3.12 Технічне обслуговування запірних пристроїв у газових колодязях без лінзового компенсатора</b>				
3.12.1	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду до 50 мм	1	шт	690,34
3.12.2	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду 51-100 мм	1	шт	716,83
3.12.3	Технічне обслуговування запірних пристроїв (крани) у газових колодязях Ду 101-150 мм	1	шт	819,20
3.12.4	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) у газових колодязях Ду до 150 мм	1	шт	1 111,54
3.12.5	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) у газових колодязях Ду 151-300 мм	1	шт	1 268,39
<b>3.13 Перевірка щільності підземних газопроводів приладовим методом контролю</b>				
3.13.1	Перевірка щільності підземних вуличних газопроводів приладовим методом контролю (100 п.м.)	1	ділянка	199,84
3.13.2	Перевірка щільності підземних газопроводів-вводів приладовим методом контролю (100 п.м.)	1	ділянка	168,52
3.13.8	Перевірка на щільність фланцевих (різбових) з'єднань	1	з'єднання	14,36
3.13.9	Перевірка на щільність фланцевих (різбових) з'єднань при роботі з драбини з її перестановкою	1	з'єднання	17,11

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.13.3	Виконання комплексного приладового обстеження підземних сталевих газопроводів (100 п.м.)	1	ділянка	588,71
3.13.4	Додатково обстеж-ня підвалу (ч/з вентканал) при КПО підземних сталевих газопроводів	1	підвал	30,16
3.13.5	Додатково обстеж-ня контрольної трубки при виконання КПО підземних сталевих газопроводів	1	КТ	28,40
3.13.6	Додатково обстеження колодязя при перевірці герметичності підземного/надземного в обвалуванні газопроводу	1	колодязь	42,67
3.13.7	У разі виявлення витoku газу дії бригади до прибуття АДС (при КПО підземних сталевих газопроводів)	1	робота	1 137,72
3.13.10	Виконання технічного обстеження підземних сталевих газопроводів та місць переходу ПЕ/STAL в шурфах	1	робота	1 527,40
3.13.11	Виконання робіт з перевірки герметичності газопроводу шляхом бурового огляду (для перевірки однієї свердловини)	1	робота	85,03

### **3.14 Перевірка стану ізоляційного покриття труби приладовим методом контролю**

3.14.1	Перевірка стану ізоляційного покриття труби вуличного газопроводу приладовим методом (100 п.м.)	1	ділянка	523,52
3.14.2	Перевірка стану ізоляційного покриття труби газопроводу-вводу приладовим методом (100 п.м.)	1	ділянка	1 357,56
3.14.3	Перевірка стану ізоляціон.покриття труби газ-ду методом шурфування без покриття	1	шурф	504,38

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
3.14.4	Перевірка технічного стану сталевих підземних газопроводів-вводу в шурфі	1	ввод	1 376,64

### 3.15 Перевірка герметичності наземних та надземних сталевих газопроводів

3.15.1	Виконання робіт з перевірки герметичності надземних та наземних (без обвалувань) сталевих газопроводів (100 п.м.)	1	ділянка	327,23
3.15.2	Виконання робіт з перевірки герметичності надземних та наземних (без обвалувань) стал. газодів на висоті, з драбини, облаш-ня підмосток (100 п.м.)	1	ділянка	392,58

### 3.16 Перевірка технічного стану розподільного сталевих надземних газопроводів

3.16.1	Перевірка технічного стану розподільного сталевих надземних газопроводів (100м)	1	ділянка	646,14
3.16.2	Перевірка технічного стану розподільного сталевих надземних газопроводів (100м) при роботі на висоті	1	ділянка	775,31

### 3.17 Реставрація настінних знаків

3.17.1	Реставрація настінних знаків з заміною знака	1	знак	82,38
3.17.2	Реставрація настінних знаків без заміни знака	1	знак	43,46

## 4 Технічне обслуговування запірних пристроїв, установлених на газопроводах та газовому обладнанні, з перевіркою працездатності і розбиранням без демонтажу, очищенням від залишків корозії й мастила, змащуванням та притиранням

### 4.1 Технічне обслуговування запірних пристроїв-кранів (крім кульових)

4.1.1	Технічне обслуговування запірних пристроїв-кранів (крім кульових) Ду 15-40 мм	1	шт	262,61
4.1.2	Технічне обслуговування запірних пристроїв-кранів (крім кульових) Ду 50-80 мм	1	шт	429,37
4.1.3	Технічне обслуговування запірних пристроїв-кранів (крім кульових) Ду 100-125 мм	1	шт	611,09

### 4.2 Технічне обслуговування запірних пристроїв - кранів кульових

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
4.2.1	Технічне обслуговування запірних пристроїв - кранів кульових Ду 15-40 мм	1	шт	122,18
4.2.2	Технічне обслуговування запірних пристроїв - кранів кульових Ду 50-80 мм	1	шт	156,90
4.2.3	Технічне обслуговування запірних пристроїв - кранів кульових Ду 100-125 мм	1	шт	199,84

#### 4.3 Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки)

4.3.4	Технічне обслуговування кранів на підземних газопроводах Д до 300 мм	1	шт	429,26
4.3.1	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) Ду 15-40 мм	1	шт	591,25
4.3.2	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) Ду 50-80 мм	1	шт	787,75
4.3.3	Технічне обслуговування запірних пристроїв (засувки) Ду 100-125 мм	1	шт	980,98

#### 4.4 Технічне обслуговування газових фільтрів

4.4.1	Технічне обслуговування газового фільтру Ду 15-40	1	шт	325,37
4.4.2	Технічне обслуговування газового фільтру Ду 50-100	1	шт	465,74
4.4.3	Технічне обслуговування газового фільтру Ду більше за 100 мм	1	шт	972,71

### 5 Газове обладнання ГРП, ГРУ, ШРП, КБРТ

#### 5.1 Технічний огляд ГРП, ГРУ

5.1.1	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	313,81
-------	-------------------------------------------------------------------------	---	----	--------

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
5.1.2	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	564,82
5.1.3	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	470,74
5.1.4	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	847,24
5.1.5	Технічний огляд ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	627,58
5.1.6	Технічний огляд ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	1 127,98

#### 5.2 Технічний огляд ШРП

5.2.1	Технічний огляд ШРП, 1 лінія редукування	1	шт	209,82
5.2.2	Технічний огляд ШРП, 2 лінії редукування	1	шт	370,43

#### 5.3 Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ

5.3.1	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	1 831,45
5.3.2	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	3 296,40
5.3.3	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	2 807,50
5.3.4	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	5 050,20

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
5.3.5	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	3 662,96
5.3.6	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	6 591,00
<b>5.4 Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП</b>				
5.4.1	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 1 лінія редукування	1	шт	1 149,44
5.4.2	Технічне обслуговування та регулювання обладнання ШРП, 2 лінії редукування	1	шт	2 067,66
<b>5.5 Технічне обслуговування КБРТ</b>				
5.5.1	Технічне обслуговування КБРТ	1	шт	313,81
<b>5.6 Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ</b>				
5.6.1	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	6 779,29
5.6.2	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (до 20 років експлуатації)	1	шт	13 220,02
5.6.3	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	10 168,09
5.6.4	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (21-40 років експлуатації)	1	шт	19 830,86
5.6.5	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 1 лінія редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	13 558,54
5.6.6	Поточний ремонт обладнання ГРП, ГРУ 2 лінії редукування (понад 40 років експлуатації)	1	шт	26 438,40

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
<b>5.7 Поточний ремонт обладнання ШРП</b>				
5.7.1	Технічне обслуговування і поточний ремонт обладнання ШРП, 1 лінія редукування	1	шт	3 494,54
5.7.2	Технічне обслуговування і поточний ремонт обладнання ШРП, 2 лінії редукування	1	шт	6 290,45
<b>6 Газове обладнання котельнь</b>				
6.1.	Технічне обслуговування газового обладнання котельні (з одним котлом)	1	шт	3 494,54
6.2	Технічний огляд газового господарства котельні підприємства виробничого характеру (з одним котлом)	1	шт	1 253,56
6.3	Відключення обладнання котельної на літній період	1	шт	731,58
6.4	Пуск газифікованої котельної з пуском котельної (з одним котлом)	1	шт	3 114,70
6.5	Пуск газифікованої котельної (з одним котлом)	1	шт	1 712,66
6.6	Чергова перевірка димових та вентиляційних каналів	1	шт	591,25
6.7	Перевірка кратності повітрообігу газифікованих приміщень	1	шт	417,86
<b>7 Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря</b>				
7.1	Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря (до 20 п.м.)	1	ділянка	456,04

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
7.2	Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря (до 50 п.м.)	1	ділянка	593,90
7.3	Випробування на щільність газових мереж надлишковим тиском повітря (до 100 п.м.)	1	ділянка	647,76
<b>8 Технічне обслуговування (огляд) будинкового регулятора тиску</b>				
8.1	Технічне обслуговування (огляд) будинкового регулятора тиску	1	шт	122,18
<b>9 Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу</b>				
9.1	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу до 20 м	1	ділянка	59,53
9.2	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 21 до 50 м	1	ділянка	74,38
9.3	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 51 до 100 м	1	ділянка	105,71
9.4	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 101 до 120 м	1	ділянка	163,48
9.5	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 121 до 150 м	1	ділянка	178,43
9.6	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 151 до 200 м	1	ділянка	209,82
9.7	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 201 до 220 м	1	ділянка	267,65
9.8	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 221 до 250 м	1	ділянка	282,42

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
9.9	Технічне обстеження (огляд) внутрішнього газопроводу від 251 до 300 м	1	ділянка	313,81
<b>10 Обладнання ЕХЗ</b>				
10.1	Періодичний технічний огляд установок катодного захисту	1	шт	298,98
10.2	Періодичний технічний огляд та обслуговування електродренажної установки	1	шт	716,83
10.3	Технічне обслуговування протекторної установки	1	шт	403,03
10.4	Перевірка справності електроізолюючого фланцевого з'єднання	1	шт	148,63
10.5	Плановий ремонт установок катодного захисту	1	шт	862,14
10.6	Профілактичний ремонт точки дренажу в ковері	1	шт	199,84
10.7	Виконання вимірів різниці потенціалів "трубопровід-земля" на стояках газопроводів (2-х хвилинне зняття показів)	1	робота	62,50
10.8	Виконання вимірів різниці потенціалів "трубопровід-земля" на контрольно-вимірювальних пунктах (КВП)	1	КВП	269,50
10.9	Виконання вимірів різниці потенціалів "трубопровід-земля" при одночасній перевірці стану КВП	1	КВП	327,34
10.10	Виконання робіт з планового ремонту дренажної установки захисту	1	робота	1 478,21
10.11	Виконання робіт з планового ремонту дренажної установки захисту у випадку влаштування телеметрії в посиленій дренажній установці	1	робота	1 497,29
10.12	Виконання робіт з планового ремонту дренажної установки захисту при роботі КСС 1200 в режимі УДЗ	1	робота	2 253,14
10.13	Виконання робіт з перевірки діелектричної міцності ізоляційного покриття труби газопроводу (на 10 м)	1	ділянка	250,42

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
10.14	Виконання робіт з регулювання режимів роботи установок катодного захисту	1	УКЗ	648,89
10.15	Виконання робіт з регулювання режимів роботи установок катодного захисту, вимірювання і інших положеннях перемикачів, на кожне наступне	1	УКЗ	192,59
10.16	Виконання робіт із перевірки ефективності роботи установок катодного захисту	1	УКЗ	925,32
10.17	Виконання робіт із перевірки ефективності роботи УКЗ при проведенні вимірювань більше ніж у 3-х точках, кожне наступне	1	УКЗ	481,81
10.18	Виконання робіт із перевірки ефективності роботи УКЗ у випадку влаштування телеметрії в УКЗ	1	УКЗ	945,04
<b>11 Оцінка технічного стану газопроводу</b>				
11.1	Оцінка технічного стану підземного газопроводу за результатами обстеження (зі складанням акту перевірки технічного стану та паспорту)	1	об'єкт	724,88
11.2	Оцінка технічного стану вводу підземного газопроводу за результатами обстеження (зі складанням акту перевірки технічного стану та паспорту)	1	об'єкт	704,45
11.3	Оцінка технічного стану надземного газопроводу за результатами обстеження (зі складанням акту перевірки технічного стану та паспорту)	1	об'єкт	529,15
<b>12 Перевірка на герметичність з'єднань газопроводів та газового обладнання приладовим методом або м</b>				
12.1	Перевірка на герметичність з'єднань газ-дів та газ.обладнання приладовим методом або мильною емульсією та усун. виявл витоків газу D газ-ду 15мм, 32мм	1	з'єднання	422,64
12.2	Перевірка на герметичність з'єднань газ-дів та газ.обладнання приладовим методом або мильною емульсією та усун. виявл витоків газу D газ-ду 40мм	1	з'єднання	513,66

Шифр	Найменування	Об'єм робіт	Од. вимір.	Договірна ціна з ПДВ
1	2	3	4	12
12.3	Перевірка на герметичність з'єднань газ-дів та газ.обладнання приладовим методом або мильною емульсією та усун. виявл витоків газу D газ-ду 50мм	1	з'єднання	621,74