

Прейскуранти вартості робіт (послуг) на монополні роботи Сумської філії ТОВ "Газорозподільні мережі України"

№ п/п	Найменування робіт	Ціна за од. робіт з ПДВ (грн)
1	Гідрравлічний розрахунок для надання інформації щодо величини потужності на ділянці ГРМ (окрім величин потужності на ГРП)	
	ділянка ГРМ до 50 споживачів	10 419
	ділянка ГРМ від 51 до 200 споживачів	26 165
	ділянка ГРМ від 201 до 500 споживачів	58 713
	ділянка ГРМ від 501 та більше споживачів	94 519
2	Надання вихідних даних (документів), які необхідні для проведення гідрравлічного розрахунку на запит (звернення) замовника	
	ділянка ГРМ до 50 споживачів	8 649
	ділянка ГРМ від 51 до 200 споживачів	21 220
	ділянка ГРМ від 201 до 500 споживачів	45 185
	ділянка ГРМ від 501 та більше споживачів	74 782
3	Розробка ТУ приєднання до газорозподільної системи на газифікацію об'єкта з обсягом споживання більше 16 м³/год	3 619
	Розробка ТУ приєднання до газорозподільної системи на газифікацію об'єкта з обсягом споживання до 16 м³/год (окрім індивідуальних житлових будинків, квартир)	3 090
	Розробка ТУ приєднання до газорозподільної системи на газифікацію індивідуальних житлових будинків або квартир з обсягом споживання до 16 м³/год	3 030
4	Розробка ТУ на реконструкцію системи газопостачання (не приєднання до ГРМ) об'єкта з обсягом споживання більше 16 м³/год	2 748
	Розробка ТУ на реконструкцію системи газопостачання (не приєднання до ГРМ) об'єкта з обсягом споживання до 16 м³/год (окрім індивідуальних житлових будинків, квартир)	2 501
	Розробка ТУ на реконструкцію системи газопостачання (не приєднання до ГРМ) індивідуальних житлових будинків або квартир з обсягом споживання до 16 м³/год	2 404
	Розробка ТУ на реконструкцію газопроводу та/або споруд на ньому	2 439
5	Погодження проекту на газифікацію або реконструкцію системи газопостачання об'єкта з обсягом споживання більше 16 м³/год	2 081
	Погодження проекту на газифікацію або реконструкцію системи газопостачання об'єкта з обсягом споживання до 16 м³/год (окрім індивідуальних житлових будинків, квартир)	1 572
	Погодження проекту на газифікацію або реконструкцію системи газопостачання індивідуальних житлових будинків або квартир з обсягом споживання до 16 м³/год	1 295
	Погодження проекту на реконструкцію газопроводу та/або споруд на ньому	1 143
6	Прийняття в експлуатацію вузла обліку газу/ побутового лічильника газу як комерційного, в тому числі перевірка на відповідність системи газопостачання проектній документації	
	при газифікації або реконструкції системи газопостачання об'єкта з обсягом споживання більше 16 м³/год	4 521
	при газифікації або реконструкції системи газопостачання об'єкта з обсягом споживання до 16 м³/год (окрім індивідуальних житлових будинків, квартир)	2 467
	при газифікації або реконструкції системи газопостачання індивідуальних житлових будинків або квартир з обсягом споживання до 16 м³/год	1 198
7	Пуск газу в газове обладнання багатоквартирного житлового будинку (1 стояк)	
	кількість приладів на стояку до 5	1 043
	кількість приладів на стояку 6-10	1 701
	кількість приладів на стояку 11-15	2 332
	кількість приладів на стояку більше 15	3 009
	Пуск газу в окрему квартиру житлового будинку (1 пуск)	
	на один газовий прилад	691
	на кожний наступний газовий прилад	219
Пуск газу на об'єкт непобутового призначення (1 пуск)	784	
8	Припинення (обмеження) розподілу природного газу	
	Відключення шляхом закриття крана із встановлення заглушки або блінди та пломбування (надземне виконання)	
	Ø до Ду 50 мм	1 106
	Ø від Ду 65 мм до 100 мм включно	1 594
	Ø від Ду 125 мм до 300 мм включно	2 358
	Ø більше Ду 350 мм	3 056
	Відключення шляхом закриття крана із встановлення пломби (надземне виконання)	
	Ø до Ду 50 мм	890
	Ø від Ду 65 мм і більше	957
	Відключення шляхом закриття крана із встановлення заглушки або блінди та пломбування в газовому колодязі (підземне виконання)	
	Ø до Ду 50 мм	3 471
	Ø від Ду 65 мм до 100 мм включно	4 432
	Ø від Ду 125 мм до 300 мм включно	5 103
	Ø більше Ду 350 мм	6 245
	Відключення шляхом закриття коверного крана (підземне виконання)	
Ø до Ду 50 мм	1 123	
Ø від Ду 65 мм і більше	1 245	
9	Відновлення розподілу природного газу	
	Підключення шляхом відкриття крану із зняттям заглушки або блінди та пломби (надземне виконання)	
	Ø до Ду 50мм	1 098
	Ø від Ду 65 мм до 100 мм включно	1 356
	Ø від Ду 125 мм до 300 мм включно	1 808
	Ø більше Ду 350 мм	2 179
	Підключення шляхом відкриття крана із зняттям пломби (надземне виконання)	
	Ø до Ду 50мм	517
	Ø від Ду 65 мм і більше	597
	Підключення шляхом відкриття крану із зняттям заглушки або блінди та пломби в газовому колодязі (підземне виконання)	
	Ø до Ду 50мм	3 211
	Ø від Ду 65 мм до 100 мм включно	3 890
	Ø від Ду 125 мм до 300 мм включно	5 360
	Ø більше Ду 350 мм	6 645
	Підключення шляхом відкриття крана із зняттям пломби в ковері (підземне виконання)	
Ø до Ду 50мм	1 104	
Ø від Ду 65 мм і більше	1 133	
10	Оформлення та нагляд за роботами в охоронній зоні газорозподільних мереж (первинний виїзд)	353
	Оформлення та нагляд за роботами в охоронній зоні газорозподільних мереж (повторний виїзд)	259