

*вул. Тараса Шевченка, 178, м. Боярка,
Фастівський район,
Київська обл., 08150, Україна
e-mail: officekv@grmu.com.ua*

*КИЇВСЬКА ФІЛІЯ
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»*

код за ЄДРПОУ 45385755

*Сертифікат ГІПа: Серія АР №018694
Замовник: ТОВ «ІНВЕСТИЦІЙНА ГРУПА «МОЛОДІСТЬ»*

*Нове будівництво багатоквартирного житлового будинку
з вбудованими нежитловими приміщеннями (20 квартир) за
адресою: Київська обл., Бучанський р-н, м. Ірпінь,
вул. Соборна, 2-к/30*

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОМ 2

Внутрішні мережі газопостачання Будинок 30

*Пояснювальна записка
Ф/064-2-2024-ПЗ*

*Ввідний газопровід. Внутрішній газопровід та газоспоживаюче обладнання
Ф/064-2-2024-ГПВ
Димохідні системи
Ф/064-2-2024-ДС*

*Начальник ПКВ
(довіреність №1029 від 26.12.2023 р.)*

Р.А. Скрипко

Головний інженер проекту

О.І. Новікова

Пози-ція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка, позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одини-ця ви-мірю-вання	Кіль-кість	Маса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Обладнання і арматура							
1	Котел газовий настінний 2-х контурний максимальною корисною тепловою потужністю 23,3 кВт, з закритою камерою згоряння, з примусовим видаленням продуктів згоряння з комплектом коаксіальним Ø100/60 мм для димовидалення	Nova Florida NIBIR CTFS 24		"Fondital S.p.A" Італія	шт.	20		Поставка Замовника
2	Плита побутова газова 4-х конфорочна (ПГ-4)	ДСТУ 2204-93			шт.	20		Поставка Замовника
3	Мембранний побутовий лічильник газу типорозміру G4 DN32 (G1 1/4") Qmax=6,0 м³/год; Qnom=4,0 м³/год; Qmin=0,016 м³/год, що відповідає ДСТУ EN1359:2020	Ф/064-2-2024-ГПВ.С арк. 9			компл.	20		
4	Сигналізатор загазованості побутовий на метан (20% НКМПП) Напруга живлення 220 В	Страж S10BK		ТОВ "Реноме"	шт.	20		
5	Кран кульовий муфтовий латунний для газу DN20 клас герметичності "А"				шт.	40		
6	Кран кульовий муфтовий латунний для газу DN15 клас герметичності "А"				шт.	20		

						Ф/064-2-2024-ГПВ.С								
						Нове будівництво багатоквартирного житлового будинку з вбудованими нежитловими приміщеннями (20 квартир) за адресою: Київська обл., Бучанський р-н, м. Ірпінь, вул. Соборна, 2-к/30								
Зм.	Кільк.	Арк.	N док.	Підпис	Дата	Будинок 30. Внутрішня мережа газопостачання			Стадія	Аркуш	Аркушів			
Розроб.		Кушнір				Ввідний газопровід. Внутрішній газопровід та газоспоживаюче обладнання квартир			РП	1	3			
Перевір.		Новікова												
						Специфікація обладнання, виробів і матеріалів			КИЇВСЬКА ФІЛІЯ ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»					
ГП		Новікова												

Пози- ція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка позначення документа, опитуваль- ного листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод- виготовлювач	Одини- ця ви- мірю- вання	Кіль- кість	Масса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	Кран запірний кульовий клас герметичності "А"	11с37п "BREEZE"		ТОВ "Олбрізсервіс"	шт.	4		
	сталевий, приварний, для газу DN32			м. Київ				
	PN40 тип приводу- ручка							
	<u>Газопроводи і деталі газопроводів</u>							
	1. Труба сталева електрозварна прямошовна	ДСТУ 8943:2019						
	Ø159x4,5	Ст3сп ДСТУ 2651			м	2,5		
	Ø108x4	Ст3сп ДСТУ 2651			м	68,0		
	Ø89x3,5	Ст3сп ДСТУ 2651			м	3,5		
	2. Труба сталева водогазопровідна Ст2 гр.В	ДСТУ 8936:2019						
	Dу32x2,8				м	50,0		
	Dу25x2,8				м	26,0		
	Dу20x2,5				м	100,0		
	Dу15x2,5				м	4,0		
	3. Металорукав гнучкий з нержавіючої сталі для				шт.	20		
	природного газу 3/4", PN 6, L=0,7 м							
	4. Металорукав гнучкий з нержавіючої сталі для				шт.	20		Поставка Замовника
	природного газу 1/2", PN 6, L=1,5 м							
	5. Відвід сталевий приварний DN100 90°	ГОСТ 17375-2001			шт.	14		
	6. Відвід сталевий приварний DN32 90°	ГОСТ 17375-2001			шт.	20		
	7. Відвід сталевий приварний DN20 90°	ГОСТ 17375-2001			шт.	80		
	8. Трійник рівнопрохідний DN150	ГОСТ 17378-2001			шт.	1		
	9. Перехід K108x4-89x3,5	ГОСТ 17378-2001			шт.	1		
	10. Перехід K159x4,5-108x4	ГОСТ 17378-2001			шт.	2		
	11. Заглушка сталева приварна еліптична DN25	ГОСТ 17379-2001			шт.	4		
						Ф/064-2-2024-ГПВ.С		Арк
								2

[illegible]