



ГАЗМЕРЕЖІ
КИЇВСЬКА ФІЛІЯ

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

ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»

КИЇВСЬКА ФІЛІЯ
ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

«ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»

код за ЕДРПОУ 45385755

Сертифікат №: Серія АР №018694

Засновник: Верес В.А.

Газопостачання багатоквартирного житлового будинку за
адресою: Київська обл., Бучанський (Києво-Святошинський)
район, с. Софіївська Борщагівка, вул. Сковороди, 10

РОБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТОМ 2

Внутрішні мережі газопостачання

Пояснювальна записка

513-11/В-2024-ПЗ

Ввідний газопровід. Внутрішній газопровід та газоспоживаюче обладнання

513-11/В-2024-ГПВ

Димохідні системи

513-11/В-2024-ДС

Автоматична система контролю загазованості

513-11/В-2024-ДС

Ім'я	Ініц.

Р.А. Скрипко

Начальник ПКВ
(довіреність №1029 від 26.12.2023 р.)

ІД №	Підпис і дата

Головний інженер проекту

О.І. Новікова

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка, позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одниниця вимірювання	Кількість	Маса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u>Обладнання і арматура</u>								
1	Котел газовий настінний 2-х контурний максимальною корисною тепловою потужністю 24 кВт, з закритою камерою згоряння, з примусовим видаленням продуктів згоряння з комплектом коаксіальним Ø100/60 мм для димовидалення	104.ua Model T 24 kW ДСТУ prEN 483:2003			шт.	96		Поставка Замовника
2	Плита побутова газова 4-х конфорочна	ДСТУ 2204-93			шт.	96		Поставка Замовника
3	Мембраний 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	513-11/В-2024-ГПВ арк. 17			компл.	96		
4	Сигналізатор загазованості побутовий на метан (20% НКМПП) та чадний газ (0,005%) Напруга живлення 220 В	Страж S50BK		ТОВ "Реноме"	шт.	84		
4а	Сигналізатор загазованості побутовий на метан (20% НКМПП) та чадний газ (0,005%) Напруга живлення 220 В. З виходом на зовнішні пристрой (електромагнітний клапан)	Страж S50A3K		ТОВ "Реноме"	шт.	12		тільки 9 поверх
5	Кран кульовий муфтовий латунний для газу DN15				шт.	96		

513-11/В-2024-ГПВ.С					
Газопостачання багатоквартирного житлового будинку за адресою: Київська обл., Бучанський (Киево-Святошинський) район, с. Софіївська Борщагівка, вул. Сковороди, 10					
Зм.	Кільк.	Арк.	N док.	Підпис	Дата
Розроб.	Кушнір				
Перевір.	Новікова				
ПП	Новікова				
Внутрішні мережі газопостачання Вайдний газопровід, Внутрішній газопровід та газоспоживаюче обладнання					
Специфікація обладнання, виробів і матеріалів					
КІЇВСЬКА ФІЛІЯ ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»					
Стадія	Аркуш	Аркушів			
РП	1	4			

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одиниця вимірювання	Кількість	Масса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Кран кульовий муфтовий латунний для газу DN20				шт.	192		
7	Кран запірний кульовий сталевий, приварний для газу DN40/40 PN40 тип приводу- ручка	11с37п "BREEZE" ДСТУ ISO 7121:2010		ТОВ "Олбрізсервіс" м. Київ	шт.	12		
8	Кран запірний кульовий сталевий, для газу DN20/15 PN40 тип приводу- ручка зварювання/фланець	11с34п "BREEZE" ДСТУ ISO 7121:2010		ТОВ "Олбрізсервіс" м. Київ	шт.	18		на теплогенераторні
9	Фільтр газовий муфтовий DN20 PN2 компакт ступінь фільтрації ≤50мкм	FMC		"Madas S.r.l"	шт.	96		перед котлом
10	Клапан електромагнітний автоматичний газовий DN20, муфтовий нормально відкритий, з ручним взводом, напруга живлення 220 В	КЕМГ НА "Страж"		ТОВ "Реноме"	шт.	12		тільки 9 поверх
Газопроводи і деталі газопроводів								
1.	Труба сталева електrozварна прямошовна Ø108x4	ДСТУ 8943:2019			м	175,0		
	Ø89x3,5				м	24,0		
2.	Труба сталева водогазопровідна Ст2 гр.В Dy40x3	ДСТУ 8936:2019			м	300,0		
	Dy32x2,8				м	200,0		
	Dy20x2,5				м	540,0		
	Dy15x2,5				м	350,0		
3.	Металорукав гнучкий з нержавіючої сталі для природного газу 3/4", PN16, L=0,8 м				шт.	96		

Зм.	Кільк.	Арк.	№ докум.	Підпис	Дата
-----	--------	------	----------	--------	------

Зм.	Кільк.	Арк.	№ посум	Підпис	Да
-----	--------	------	---------	--------	----

513-11/B-2024-ГПВ.0

Ap

3

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одниниця вимірювання	Кількість	Масса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Матеріали								
1. Грунтовка ГФ-021					кг	70		
2. Емаль ПФ-133					кг	90		
3. Хомут на трубу Dy100					шт.	100		
4. Хомут на трубу Dy80					шт.	25		
5. Хомут на трубу Dy40					шт.	72		
6. Хомут на трубу Dy20					шт.	500		
7. Арматура сталева для з/б конструкцій Ø12	ДСТУ 3760-98				м	50		кріплення
8. Арматура сталева для з/б конструкцій Ø16	ДСТУ 3760-98				м	60		кріплення
9. Піна поліуретанова 750 ml					шт.	50		футляр
10. Труба сталева електрозварна Ø159x4,5	ДСТУ 8943:2019				м	12		футляр на Dy100
11. Труба сталева електрозварна Ø76x3	ДСТУ 8943:2019				м	50		футляр на Dy40 (Dy32)
12. Труба сталева водогазопровідна Dy40	ДСТУ 8936:2019				м	3		футляр на Dy20
13. Труба сталева водогазопровідна Dy32	ДСТУ 8936:2019				м	53		футляр на Dy15

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка, позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одниниця вимірювання	Кількість	Маса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Димохідна система повітря-газ (ДСПГ)								
1. Труба ДСПГ Ø300 мм з нерж. сталі товщ. 0,6 мм L=1,0 м з ущільнювачем								
2. Труба ДСПГ Ø300 мм з нерж. сталі товщ. 0,6 мм L=0,5 м з ущільнювачем								
3. Ревізія ДСПГ Ø300 мм з газощільними дверцятами і ущільнювачем								
4. Трійник ДСПГ Ø300 мм з перепускним отвором (стабілізатор тиску) і ущільнювачем								
5. Трійник ДСПГ Ø300 мм з підключенням Ø100/60 і ущільнювачем								
6. Підставка-конденсатозбирник ДСПГ Ø300 мм								
7. Кришка шахти ДСПГ Ø300 мм								
8. Дверцята ревізії								
9. Хомут монтажний на трубу Ø300 мм								
10. Блок бетонний ДСПГ 570x570 мм, h=250 мм								
Система видалення і нейтралізації конденсату								
1. Ємність пластикова V= 10 л								
2. Труба поліетиленова технічна для відводу конденсату Ø25x2								

Зм.	Кільк.	Арк.	Н док.	Підпис	Дата	Внутрішні мережі газопостачання Димохідні системи	Стадія	Аркуш	Аркушів
Розроб.		Кушнір					RП		1
Перевір.		Новікова							
ПП		Новікова							
Спеціфікація обладнання, виробів і матеріалів						КІЇВСЬКА ФІЛІЯ ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»			

513-11/В-2024-Д.С

Газопостачання багатоквартирного житлового будинку за адресою:
Київська обл., Бучанський (Києво-Святошинський) район,
с. Софіївська Борщагівка, вул. Сковороди, 10