

Додаток
до рішення виконавчого комітету
Козелецької селищної ради
від 25 серпня 2021 року
№ 293-17/VIII

Козелецький селищний голова

В.П.Бригинець
(посада, підпис, ініціали, прізвище)

“ _____ ” _____ 20__ р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ
на облаштування автоматичної системи опалення котельні за адресою: вул.
Соборності, 86 Б у смт. Козелець Чернігівської області

Комісія у складі:

1. Моцьора Володимира Васильовича – заступника селищного голови з питань будівництва, ЖКГ та комунальної власності;
 2. Карася Олексія Олексійовича – майстера цеху КП «Козелецьводоканал»;
 3. Полов'яна Олега Івановича – головного спеціаліста з ЖКГ відділу проектування, містобудування, архітектури та ЖКГ селищної ради;
 4. Бреус Оксани Петрівни – головного спеціаліста з питань комунальної власності відділу земельних відносин та комунальної власності селищної ради;
 5. Василенка Миколи Миколайовича – головного спеціаліста із земельних відносин відділу земельних відносин та комунальної власності селищної ради
- провели обстеження системи опалення котельні за адресою: вул. Соборності, 86Б у смт. Козелець Чернігівської області. В результаті обстеження виявлено, що обладнання котельні застаріле та непридатне для подальшого використання.

Комісія вважає, що з метою своєчасної підготовки до опалювального періоду 2021-2022 років необхідно терміново провести роботи з облаштування автоматичної системи опалення котельні.

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Спускання води із системи	100м	7,86	

2	Заповнення системи водою з оглядом	100м	7,86	
3	(Демонтаж) Котли на рідкому паливі або газі теплопродуктивністю до 0,21 МВт [0,18Гкал/год]	шт	2	
4	(Демонтаж) Насоси відцентрові з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	2	
5	(Демонтаж) Баки розширювальні місткістю 0,2 м3	шт	1	
6	(Демонтаж) Крани фланцеві діаметром 50 мм	шт	5	
7	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 40 мм	100м	0,08	
8	(Демонтаж) Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,04	
9	Установлення котлів сталевих жаротрубних пароводогрійних на рідкому паливі або газі теплопродуктивністю до 0,21 МВт [0,18Гкал/год]	шт	1	
10	Установлення насосів відцентрових з електродвигуном, маса агрегату до 0,1 т	шт	1	
11	Установлення баків розширювальних (компенсаторів об'єму) місткістю 0,15 м3	шт	1	
12	Установлення фільтрів для очищення води у трубопроводах систем опалення діаметром 50 мм	10шт	0,1	
11	Установлення клапанів зворотних на трубопроводах із сталевих труб діаметром до 50 мм	шт	1	
12	Прокладання трубопроводів опалення і водопостачання зі сталевих електрозварних труб діаметром 50 мм	100м	0,08	
13	Приварювання фасонних частин до сталевих трубопроводів діаметром 50 мм (виготовлення вузлів)	шт	12	
14	Виготовлення кріплень	т	0,006	
15	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 25 мм	100м	0,08	
16	Приварювання фасонних частин до сталевих трубопроводів діаметром 25 мм (виготовлення вузлів)	шт	2	
17	Установлення повітровідвідників	шт	3	
18	Монтаж бобишок, штуцерів на умовний тиск до 10 МПа [100 кгс/см2]	10 шт	0,4	
19	Установлення манометрів з триходовим краном	комплект	4	
20	Установлення термометрів в оправі прямих та кутових	комплект	2	
21	Врізування в діючі мережі трубопроводів опалення діаметром 50 мм	шт	2	
22	Гідравлічне випробування трубопроводів систем опалення діаметром до 50 мм	100м	7,86	
23	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм2 з вініловою, наїритою та поліетиленою оболонками з кріпленням накладними скобами	100м	0,12	
24	Прокладання трубопроводів газопостачання зі сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб діаметром 20 мм	100м	0,04	
25	Установлення газопальникових пристроїв із пальниками продуктивністю до 5 м3/год	шт	2	
26	Грунтування металевих поверхонь за два рази грунтовою ГФ-021	100м2	0,035	
27	Фарбування металевих поґрунтованих	100м2	0,035	

	поверхонь емаллю ПФ-115			
28	Виготовлення дрібних індивідуальних листових конструкцій масою до 0,5 т [димоходи]	т	0,0471	
29	Прокладання димоходів із листової сталі, периметром до 800,1000 мм	100м2	0,02	

Акт підписали:

_____ Моцьор В.В.

_____ Карась О.О.

_____ Полов'ян О.І.

_____ Бреус О П.

_____ Василенко М. М.

Керуючий справами (секретар)
виконавчого комітету

Л.О.Набільська