

Заказчик: МГУП "Тирастеплоэнерго"
 Исполнитель: ООО "Агентство по техническому регулированию"
 Контракт №24-028 от 10 апреля 2024года

АКТ №11

приёмки выполненных работ 2024года по обследованию
 технического состояния котельной №3 в г.Дубоссары, ул.Геологов ,12

Стоимость выполнения работ по обследованию технического состояния несущих конструкций определяется по "Сборнику цен на проведение технического обследования зданий и сооружений и стоимости разработки рабочих чертежей на усиление конструкций", разработанного Министерством промышленности ПМР и утвержденного Приказом Министерства промышленности ПМР № 85 от 15.02.2010

1. Стоимость выполнения обследовательских работ согласно "Сборника" определяется в ценах 1984г. В зависимости от строительного объема, высоты здания, категории сложности здания и категории сложности работ:

Общий строительный объем обследуемых помещений принимается:

	Высота,м		Объем м3			100м3
V1=	5	x	x	1198	=	11,98
Итого						

При расчете стоимости обследовательских работ в базисных ценах 1984г., согласно таблицам "Сборника" применяются следующие коэффициенты:

- таб.1п. 11 K1= 1,2 сейсмичность 7 баллов
- таб.2 п.1 K2= 4,3 строит. объем до 1000куб м
- таб.1п. 6 K3= 1,15 Работа с приспособлениями
- таб.1п. 3 K4= 1,2 Выполнение работ в цехах с вибродинамическим воздействием на конструкции здания
- таб.1п. 2 K5= 1,15 Насыщенность оборудованием более 50%

Категория сложности работ , таб.4 II
 Категория сложности здания , таб.3 II

Таким образом, стоимость обследовательских работ в ценах 84г. Составляет

$$C = V \cdot c \cdot K1 \cdot K2 \cdot K3 \cdot K4 \cdot K5$$

c* стоимость работ на обследование строительных конструкций зданий в ценах 84г., таб.5, таб.6

$$C1 = 11,98 * 29,63 * 1,2 * 4,3 * 1,15 * 1,2 * 1,15 = 2\ 906,80$$

Стоимость работ в ценах 2023г. Составит:

$$Cp = (C1 + C2) * 10,98$$

где Kт = 10,98 коэффициент индексации цен, установленный на 2023г.

$$Cp = 2\ 906,80 * 10,98 = 31917 \text{ руб ПМР}$$

Итого 31917 руб ПМР

Итого с договорным коэффициентом 0,1802 **5750 руб ПМР**

Сдал:

Подрядчик : 

