

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель:

Н.Р. Галиуллов



Сведения о соответствии центра проведения демонстрационного экзамена условиям, установленным используемыми комплектами оценочной документации

Настоящие сведения являются приложением и используются в совокупности с паспортом ЦПДЭ:

(заполняется наименование ЦПДЭ в соответствии со сведениями, указанными в цифровой платформе проведения демонстрационного экзамена)

ОГБПОУ Димитровградский технико-экономический колледж

Номер (наименование) комплекта оценочной документации:

(ЗАПОЛНЕНИЕ ДОЛЖНО СООТВЕТСТВОВАТЬ ПАСПОРТУ ЦПДЭ - указывается шифр-код (наименование) конкретного комплекта оценочной документации, который используется при проведении демонстрационного экзамена по профессии, специальности СПО, уровню демонстрационного экзамена)

КОД 13.02.02-2023

№ п/п	Наименование позиции (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурным листом, предусмотренным комплектом оценочной документации)	Минимальные технические характеристики (в соответствии с перечнем оборудования/инструментов/инфраструктурным листом, предусмотренным комплектом оценочной документации)	Фактическое наименование позиции (исходя из условий, созданных в ЦПДЭ)	Фактические технические характеристики (исходя из условий, созданных в ЦПДЭ)	Класс (в соответствии с утвержденным ОКПД-2)	Кол-во на одного чел.	Кол-во для всех рабочих мест	Примерная стоимость единицы продукции	Примерная стоимость на всех	Комментарий (при необходимости)
1	Циркуляционный насос	Один на одно рабочее место. Тип поверхностный циркуляционный. Механизм насоса центробежный. Диаметр резьбы выходящего отверстия (G) 1". Тип соединения к трубе накидные гайки (в комплекте). Установка насоса горизонтальная/вертикальная.	Циркуляционный насос	Тип поверхностный циркуляционный. Максимальный напор не менее 6м. Пропускная способность не менее 2,4 куб.м./час. Напряжение сети не менее 220/230 В. Потребляемая мощность не менее 90 Вт. Номинальная мощность не менее 40 Вт. В комплекте соединитель. Допустимая температура жидкости, вода не менее от -10°C и не более 110 °C. Материал корпуса алюминий, чугун. Монтажная длина 180 мм. Механизм насоса центробежный. Диаметр резьбы выходящего отверстия (G) не более 1 1/4". Длина сетевого шнура не менее 1 м. Установка насоса горизонтальная/вертикальная. подробная комплектация насос - 1, резиновые прокладки - 2, технический паспорт - 1, сгон с накидной гайкой - 2, упаковка - 1. Размеры(Ш*В*Д) не более 14*14*18см.	27 Оборудование электрическое	1,00	4,00	2 000,00 Р	8 000,00 Р	
2	Секционный радиатор 500, 4 секции	Один на одно рабочее место. Тип секционный. Конструкция настенная. Подключение боковое. Межосевое расстояние 500 мм. Диаметр подключения 1 дюйм. Число секций 4.	Секционный радиатор 500, 4 секции	Один на одно рабочее место. Тип секционный. Конструкция настенная. Подключение боковое. Межосевое расстояние 500 мм. Диаметр подключения 1 дюйм. Число секций 4.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	4,00	2 000,00 Р	8 000,00 Р	

3	Универсальный комплект для подключения радиатора	Диаметр подключения, дюйм 1/2	Универсальный комплект для подключения радиатора	Диаметр подключения, дюйм не более 1/2.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	500,00 Р	2 000,00 Р	
4	Универсальный угловой усиленный кронштейн для радиатора	Тип кронштейн Материал сталь	Универсальный угловой усиленный кронштейн для радиатора	Тип кронштейн Материал сталь	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	4,00	16,00	100,00 Р	1 600,00 Р	
5	Термостатическая головка для клапана	Одна на одно рабочее место. Тип термоголовка. Тип термоголовки жидкостная. Рабочая среда вода. Тип подключения у выхода резьбовой. Назначение радиатор.	Термостатическая головка для клапана	Тип термоголовка жидкостная рабочая среда вода. Тип подключения у выхода резьбовой. Назначение радиатор.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	600,00 Р	2 400,00 Р	
6	Термостатический клапан внутренняя резьба/наружная резьба	Два на одно рабочее место. Тип термостатический клапан. Тип арматуры прямой. Тип монтажа арматуры горизонтальный. Рабочая среда вода. Диаметр резьбы у входа, дюйм 1/2. Условный проход у входа резьбовой. Диаметр резьбы у выхода, дюйм 1/2. Условный проход у выхода 15. Тип подключения у выхода резьбовой.	Термостатический клапан внутренняя резьба/наружная резьба	Тип арматуры прямой. Тип монтажа арматуры горизонтальный. Рабочая среда вода. Диаметр резьбы у входа, дюйм 1/2. Тип подключения у входа резьбовой. Диаметр резьбы у выхода, дюйм 1/2. Условный проход у выхода 15. Тип подключения у выхода резьбовой.	32 Изделия готовые прочие	2,00	8,00	1 200,00 Р	9 600,00 Р	
7	Шаровой кран ф20 внутренняя резьба/внутренняя резьба	Управление рукоятка или бабочка. Вид цельносварные	Шаровой кран ф20 внутренняя резьба/внутренняя резьба	Управление рукоятка. Вид цельносварные	32 Изделия готовые прочие	5,00	20,00	200,00 Р	4 000,00 Р	
8	Компрессор с гибким шлангом и быстросъемными адаптаром (Если на площадке используется 1 компрессор, то необходимо обеспечить каждый пост отдельным выводом с возможностью подключения к нему гибкого шланга для самостоятельной проверки на герметичность выполняемого задания.)	Напряжение 220 Вольт. Тип смазки масляный. Тип соединения рапид.	Компрессор с гибким шлангом и быстросъемными адаптаром	Напряжение 220 Вольт. Тип смазки масляный. Тип соединения рапид.	27 Оборудование электрическое	1,00	1,00	20 000,00 Р	20 000,00 Р	На площадке используется 1 компрессор и каждый пост оснащен отдельным выводом с возможностью подключения к нему гибкого шланга для самостоятельной проверки на герметичность выполняемого задания.
9	Пистолет для накачки шин с манометром(для компрессора)	Тип пневмопистолет для накачки шин. Давление 8 атм. Тип соединения рапид. Манометр аналоговый.	Пистолет для накачки шин с манометром(для компрессора)	Тип пневмопистолет для накачки шин. Давление 8 атм. Тип соединения рапид. Манометр аналоговый.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	4 000,00 Р	16 000,00 Р	Один на одно рабочее место
10	Шланг воздушный спиральный с фитингами (для компрессора)	Длина 5 м. Тип соединения рапид. Внутренний диаметр 8 мм. Внешний диаметр 12 мм., спиральный.	Шланг воздушный спиральный с фитингами (для компрессора)	Длина 5 м. Тип соединения рапид. Внутренний диаметр 8 мм. Внешний диаметр 12 мм., спиральный.	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1,00	4,00	5 000,00 Р	20 000,00 Р	Один на одно рабочее место
11	Разъемное соединение рапид (муфта), 1/2"М, наружная резьба(для компрессора)	Вид разъем (муфта). Соединитель рапид. Посадочный размер 1/2М.	Разъемное соединение рапид (муфта), 1/2"М, наружная резьба(для компрессора)	Вид разъем (муфта). Соединитель рапид. Посадочный размер 1/2М.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	70,00 Р	280,00 Р	Один на одно рабочее место

23	Уровень 500мм	Инструмент для выявления отклонения поверхности по горизонтали и вертикали. Уровень надежно ложится на измеряемую плоскость и не скользит по ней благодаря перфорированной поверхности и встроенному в изделие магниту.	Уровень 500мм	Длина 500мм. Отклонение от плоскости 0,12мм. Допустимое отклонение от параллельности от рабочих поверхностей 0,12мм.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
24	Молоток слесарный	Назначение: для слесарных работ. Форма бойка: квадратный.	Молоток слесарный	Назначени для слесарных работ. Форма бойка квадратный.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	600,00 Р	2 400,00 Р	
25	Ножницы для резки металлопластиковых труб	Вид трубореза ножничный. Типы привода ручной. Тип труб полипропиленовые, поливинилхлоридные, полиэтиленовые низкого давления.	Ножницы для резки металлопластиковых труб	вид трубореза ножничный. Тип привода ручной. Тип труб Полипропиленовые, поливинилхлоридные, полиэтиленовы низкого давления.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	4,00	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
26	Рулетка	Длина ленты, в метрах :5.	Рулетка	Длина ленты 5м	32 Изделия готовые прочие	1	4	200,00 Р	800,00 Р	
27	Ключ для монтажа американок	Рабочий диаметр, дюйм 1/2,3/4,1,1 1/8.	Ключ для монтажа американок	Рабочий диаметр, дюйм 1/2, 3/4, 1, 1 1/8.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	3 000,00 Р	12 000,00 Р	
28	Ящик для инструмента	Назначение для ручного инструмента. Ударопрочный корпус нет.	Ящик для инструмента	Назначение для ручного инструмента. Ударопрочный корпус нет.	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1	4	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
29	Верстак слесарный	Тип: верстак. Назаначение для: слесарных работ	Верстак слесарный	Стол металлический	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	15 000,00 Р	60 000,00 Р	
30	Параллельные тиски 140мм	Тиски предназначены для фиксации предметов и их для дальнейшей слесарной обработки. Корпус изготовлен из металла, рабочие губки из стали. Оснащены наковальней и поворотным механизмом вращения 360 градусов для большей эргономичности рабочего места.	Параллельные тиски	Металлические поворотные	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	8 000,00 Р	32 000,00 Р	
31	Часы настенные	Секундная стрелка есть. С плавным ходом да.	Часы настенные	Секундная стрелка есть. С плавным ходом .	32 Изделия готовые прочие	1	1	300,00 Р	300,00 Р	

23	Уровень 500мм	Инструмент для выявления отклонения поверхности по горизонтали и вертикали. Уровень надежно ложится на измеряемую плоскость и не скользит по ней благодаря перфорированной поверхности и встроенному в изделие магниту.	Уровень 500мм	Длина 500мм. Отклонение от плоскости 0,12мм. Допустимое отклонение от параллельности от рабочих поверхностей 0,12мм.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
24	Молоток слесарный	Назначение: для слесарных работ. Форма бойка: квадратный.	Молоток слесарный	Назначени для слесарных работ. Форма бойка квадратный.	32 Изделия готовые прочие	1,00	4,00	600,00 Р	2 400,00 Р	
25	Ножницы для резки металлопластиковых труб	Вид трубореза ножничный. Типы привода ручной. Тип труб полипропиленовые, поливинилхлоридные, полиэтиленовые низкого давления.	Ножницы для резки металлопластиковых труб	вид трубореза ножничный. Тип привода ручной. Тип труб Полипропиленовые, поливинилхлоридные, полиэтиленовы низкого давления.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1,00	4,00	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
26	Рулетка	Длина ленты, в метрах :5.	Рулетка	Длина ленты 5м	32 Изделия готовые прочие	1	4	200,00 Р	800,00 Р	
27	Ключ для монтажа американок	Рабочий диаметр, дюйм 1/2,3/4,1,1 1/8.	Ключ для монтажа американок	Рабочий диаметр, дюйм 1/2, 3/4, 1, 1 1/8.	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	3 000,00 Р	12 000,00 Р	
28	Ящик для инструмента	Назначение для ручного инструмента. Ударопрочный корпус нет.	Ящик для инструмента	Назначение для ручного инструмента. Ударопрочный корпус нет.	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1	4	1 000,00 Р	4 000,00 Р	
29	Верстак слесарный	Тип: верстак. Назаначение для: слесарных работ	Верстак слесарный	Стол металлический	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	15 000,00 Р	60 000,00 Р	
30	Параллельные тиски 140мм	Тиски предназначены для фиксации предметов и их для дальнейшей слесарной обработки. Корпус изготовлен из металла, рабочие губки из стали. Оснащены наковальней и поворотным механизмом вращения 360 градусов для большей эргономичности рабочего места.	Параллельные тиски	Металлические поворотные	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	4	8 000,00 Р	32 000,00 Р	
31	Часы настенные	Секундная стрелка есть. С плавным ходом да.	Часы настенные	Секундная стрелка есть. С плавным ходом .	32 Изделия готовые прочие	1	1	300,00 Р	300,00 Р	

32	Аптечка	Предназначена для оказания первой помощи на предприятиях (производствах и офисах)	Аптечка	Состав аптечки первой помощи: Маска медицинская нестерильная одноразовая Перчатки медицинские нестерильные, размером М Бинт марлевый медицинский размером 5 м x 10 см Бинт марлевый медицинский размером 7 м x 14 см Салфетки марлевые медицинские стерильные размером 16 x 14 см Лейкопластырь бактерицидный размером 1,9 x 7,2 см Лейкопластырь бактерицидный размером 4 x 10 см	21 Средства лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях	1	1	1 610,00 Р	1 610,00 Р	
33	Вешалка напольная штанга с крючками	Напольная вешалка из металла предназначена для верхней одежды	Вешалка напольная штанга с крючками	Напольная вешалка из металла предназначена для верхней одежды	25 Изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования	1	2	1 000,00 Р	2 000,00 Р	1 вешалка для комнаты главного эксперта, 1 вешалка для комнаты участников
34	Парта ученическая	Стол-парта 2 -местный из ЛДСП	Парта ученическая	Стол-парта 2 -местный	31 Мебель	1	7	2 500,00 Р	17 500,00 Р	3 парты для комнаты экспертов, 4 парты для комнаты участников
35	Стул ученический	Сиденье и спинка изготовлены из фанеры. Металлический каркас выполнен из профиля	Стул ученический	Сиденье и спинка изготовлены из фанеры. Металлический каркас выполнен из профиля	31 Мебель	1	7	1 500,00 Р	10 500,00 Р	3 стула для комнаты эксперта, 4 стула для комнаты участников
36	Корзина для мусора	Корзина пластиковая для мусора	Корзина для мусора	Корзина пластиковая для мусора	22 Изделия резиновые и пластмассовые	1	2	300,00 Р	600,00 Р	1 для комнаты участников, 1 для комнаты главного эксперта
37	Огнетушитель	Переносной или передвижной баллон красного цвета с соплом или трубкой, через которые происходит выброс огнетушащего вещества	Огнетушитель	ОП-8(з)	32 Изделия готовые прочие	1	4	3 000,00 Р	12 000,00 Р	1 для комнаты главного эксперта, 1 для комнаты участников, 1 для комнаты экспертов 1 для склада
38	Компьютер с монитором, клавиатурой, мышью или ноутбук (для комнаты главного эксперта)	Монитор диагональ ≥15,6. Системный блок: SSD≥256, Gb ОЗУ≥8Gb, процессор ≥2 ядра	Компьютер в сборе	HP 280 G1 MT Процессор : Intel Core i3 4160 3.6 - Оперативная память : 2048 Mb DDR3 Жесткий диск : 500 Гб ОС : Windows 8.1 Professional; ЖК монитор 17" Acer V173; Клавиатура : Компьютерная мышь.	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1	1	200 000,00 Р	200 000,00 Р	
39	МФУ А4 цветной (для комнаты главного эксперта)	А4, 34 стр/мин, 512 мб двусторонняя печать, usb, сетевой	МФУ А4	Многофункциональное устройство черно белый, (принтер, сканер)	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1	1	45 000,00 Р	45 000,00 Р	документация для демонстрационного экзамена распечатывается в черно-белом формате
40	Калькулятор (для комнаты главного эксперта)	Настольный калькулятор предназначен для совершения вычислений. Материал корпуса пластик	Калькулятор	Настольный калькулятор	26 Оборудование компьютерное, электронное и оптическое	1	1	500,00 Р	500,00 Р	
41	Пилот 6 розеток (для комнаты главного эксперта)	Пилот, 6 розеток	Пилот, 6 розеток	Пилот, 6 розеток	32 Изделия готовые прочие	1	1	500,00 Р	500,00 Р	
42	Офисный стол (для комнаты главного эксперта)	Офисный стол каркас деп, задняя стяжка приподнята вверх	Офисный стол	Офисный стол каркас деп	31 Мебель	1	1	15 000,00 Р	15 000,00 Р	
43	Офисный стул	Цвет каркаса черный. Материал обивки ткань	Офисный стул	Цвет каркаса черный. Материал обивки ткань	31 Мебель	1	1	5 000,00 Р	5 000,00 Р	