Задание для выполнения письменного контрольного задания

Письменное контрольное задание состоит из двух частей: теоретической и расчетной.

**Теоретическая часть ПКЗ**

12. Этапы процесса ценообразования. Обосновать взаимосвязь этапов.

13. Взаимосвязь и взаимовлияние издержек и цены.

**Расчетная часть ПКЗ**

*Выполняется всеми студентами в полном объеме, т.е. необходимо решить все пять заданий.*

Задание 1

1.1. Проведите группировку затрат по экономическим элементам и определите полную себестоимость продукции.

Сырье 674 руб., потери от брака 23 руб., услуги связи 178 руб., реклама 259 руб., возвратные отходы 54 руб., основные материалы 183 руб., складирование и хранение готовой продукции 241 руб., общехозяйственные расходы 77 руб., освоение новой техники 38 руб., вспомогательные материалы 149 руб., командировочные расходы 93 руб., амортизация основных средств 440 руб, Транспортные расходы на производство продукции 177 руб. и на реализацию продукции 222 руб., Затраты на охрану труда 88 руб., охрану предприятия 95 руб.

Заработная плата:

- персонала заводоуправления 257 руб.

-рабочих цеха 358 руб.

-служащих цеха 290 руб.

Электроэнергия:

-на освещение цеха 74 руб.

-на освещение заводоуправления 59 руб.

-на производственные цели 110 руб.

Топливо:

- на отопление цеха 45 руб.

-на отопление заводоуправления 34 руб.

-на производственные цели 97 руб.

1.2. На основе полученного значения полной себестоимости рассчитайте три вида цен: оптовую цену производителя, оптовую цену посредника (промышленности) и розничную цену.

Известно, что рентабельность производителя составляет 30%, оптовая наценка 15%, торговая наценка 40%, НДС 20%. Укажите, какой метод ценообразования использован при решении задания.

Задание 2

Фирма планирует выпуск нового парогенератора мощностью 90 кВт. За базовую модель выбрана модель с аналогичными характеристиками мощностью 110 кВт по цене 15 тыс.руб. Определить цену нового товара. Укажите, какой метод ценообразования использован при решении задания.

Задание 3

Регрессионное уравнение зависимости цены бумаги от технико-экономических параметров имеет следующий вид: Р = 142,9 + 161,5 X,

 где X – плотность бумаги, г/м 2

Какова будет цена бумаги, при плотности 120 г/м 2. Укажите, какой метод ценообразования использован при решении задания.

Задание 4

Стоимость базовой модели автомобиля 1100 тыс.руб.

Определить цену новой модели. Укажите, какой метод ценообразования использован при решении задания.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Дизайн | | Маневренность | | Надежность | |
| Баллы | Коэффициент весомости | Баллы | Коэффициент весомости | Баллы | Коэффициент весомости |
| Базовая | 82 | 0,2 | 71 | 0,3 | 89 | 0,5 |
| Новая | 85 | 0,2 | 80 | 0,3 | 92 | 0,5 |

Задание 5

В текущем периоде доля затрат на электроэнергию в цене продукции составила 15 %, доля затрат на оплату труда – 32 %. В прогнозном периоде ожидается повышение тарифов на электроэнергию на 7 %, ставки заработной платы вырастут на 12 %. Насколько процентов изменится цена машиностроительной продукции?