В целях обеспечения единообразного предоставления информации и возможности обобщения поступивших сведений, необходимо представить информацию с учетом следующих требований:

I. Производимая и реализуемая продукция хозяйствующими субъектами, должна быть представлена в следующих **единицах измерения:**

1. Щебень, ПГС, песок, бетон, крупные стеновые бетонные блоки (включая блоки стен подвалов) из тяжелых бетонов, крупные стеновые блоки из легких бетонов, панели стеновые железобетонные, плиты перекрытий - **м³**
2. Цемент – **тонны**
3. Кирпич керамический неогнеупорный, кирпич силикатный – **тыс./млн. условных штук.**

В случае если ранее представленные данные были отражены не в соответствующих единицах измерения, необходимо сделать пересчет.

II. Информация потоварным позициям **«бетон, цемент»** должна быть представлена с **разбивкой по маркам.** Сведения о добываемом и реализуемом щебне должны быть представлены с **разбивкой по фракциям и указанием породы происхождения (гранитный, базальтовый, известняковый и т.п.)**.

III. Таблица 3 Приложения 1- данные о средневзвешенных ценах должны быть представлены в **руб./ед. продукции;** по товарным позициям **«**крупные стеновые бетонные блоки (включая блоки стен подвалов) из тяжелых бетонов, крупные стеновые блоки из легких бетонов, панели стеновые железобетонные, плиты перекрытий – **руб/м³, в шт. – не допускается.** Столбцы «без НДС и транспортных расходов» и «без НДС с транспортными расходами» таблицы 3 Приложения 2 **не могут** иметь одинаковые значения.

IV. Таблица 4 Приложения 1 заполняется следующим образом: в столбце мощность 2013 – указывается «максимально возможный объем производства продукции», в столбце 2 (единица измерения) - либо **м³ либо тонн , столбец 3 заполняется в %.**

V. В таблице 5 Приложения 1 «Структура себестоимости» **затраты должны отражаться на единицу продукции.** Необходимо представить подробную калькуляцию себестоимости единицы продукции с разбивкой по статьям затрат (например, «сырье и материалы» в т. ч песок, глина и т.п.), с указанием цеховой и полной себестоимости и рентабельности единицы продукции, также включить в таблицу столбец «норма расходования сырья».

**Пример**

Структура себестоимости ООО….по товарной позиции «цемент», руб/тн

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование статьи затрат | уд. расход | цена | июль | Доля в с/с, в % |
| **Сырье и материалы (всего), в.т.ч.:** |  |  | 80 | 30% |
| Известняк | 0,15 | 300 | 45 |  |
| Глина | 0,12 | 200 | 24 |  |
| …(указываются иные материалы необходимые для производства) | … | … | … |  |
| **Топливо и эл. энергия (всего), в .т.ч.:** |  |  | 100 | 20% |
| Электроэнергия | 0,25 | 2 | 50 |  |
| Сжатый воздух | 0,25 | 2 | 50 |  |
| ….(указываются иные расходы: вода, воздух и т.п.) |  |  |  |  |
| з/п основная |  |  |  |  |
| отчисления на соц. нужды |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
| **Производственная с/с** |  |  | 1000 |  |
| Коммерческие расходы |  |  | 10 |  |
| … (иные расходы) |  |  | … |  |
| **Полная с/с** |  |  | 1030 |  |
| **Отпускная цена** |  |  | 1500 |  |
| **Прибыль** |  |  | 470 |  |
| **Рентабельность продукции, %** |  |  | 45% |  |

**Рентабельность продукции** – отношение чистой прибыли к полной себестоимости.

**Все таблицы представляются в формате Excel.**