

Обоснование начальной (максимальной) цены договора (НМЦД) на оказание услуг специальной связи по доставке отправлений

Для определения НМЦД на оказание услуг специальной связи по доставке отправлений с ФГУП ГЦСС использован тарифный метод.

Начальная (максимальная) цена договора сформирована в соответствии с Методическими рекомендациями по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567.

Начальная максимальная цена контракта (НМЦК) определяется по формуле:

$$\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = v \cdot \text{Ц}_{\text{тариф}},$$

где:

$\text{НМЦК}^{\text{тариф}}$ – НМЦК, определяемая тарифным методом;

v – количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

$\text{Ц}_{\text{тариф}}$ – цена (тариф) единицы товара, работы, услуги, установленная в рамках государственного регулирования цен (тарифов) или установленная муниципальным правовым актом.

Расчет стоимости на оказание услуг специальной связи по доставке отправлений по зонам:

1. Отправка ежемесячных отчетов в количестве 7 пакетов в месяц (год - 84 пакетов весом до 1 кг) по 0 зоне:

$$\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 84 * 1371,60 = 115\,214,40$$

2. Отправка почты по зонам весом до 1 кг:

2 зона – 42 пакетов: $\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 42 * 1527,60 = 64\,159,20$

3 зона – 32 пакетов: $\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 32 * 1606,80 = 51\,417,60$

4 зона – 24 пакетов: $\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 24 * 1982,40 = 47\,577,60$

5 зона – 18 пакетов: $\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 18 * 2302,80 = 41\,450,40$

6 зона – 10 пакетов: $\text{НМЦК}^{\text{тариф}} = 10 * 2631,60 = 26\,316$

$\text{НМЦК}^{\text{контракта}} (\text{НМЦД}) = 115\,214,40 + 64\,159,20 + 51\,417,60 + 47\,577,60 + 41\,450,40 + 26\,316 = 346\,135$ рублей 20 копеек.

Предполагаемое увеличение НМЦК контракта в 2025г. на 10 % связано с увеличением тарифов на доставку отправлений.

Инициатор закупки:

Начальник отдела № 102



Н.А. Назаркин