Расчет размера пени по контракту от 06.06.2017 № Ф.2017.202767

Расчет произведен в соответствии с условиями контракта, а также в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 25 ноября 2013 № 1063. Пеня определяется по формуле:

П = (Ц - В) x С, где:

Ц - цена Контракта;

В - стоимость фактически исполненного в установленный срок Подрядчиком обязательства по Контракту, определяемая на основании результатов выполнения работ, документа о приемке (акта о приемке выполненных работ);

С - размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле:

 , где:

 - размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП - количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:

, где:

ДП - количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по Контракту (количество дней).

При К, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

Ц = 1841309,95 руб., В = 0 руб., Сцб = 9,00%, ДП = 12 дней, ДК = 50 дней.

К = (12/50)\*100% = 24,0 - размер ставки принимается 0,01

С = (0,01\*9,00%) \* 12 = 0,0108

П = (1841309,95 - 0)\*0,0108 = 19886,15 руб.

Итого пеня за 12 дней просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного Контрактом составила: 19 886 (Девятнадцать тысяч восемьсот восемьдесят шесть) рублей 15 копеек.

Составил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Русаков Д. В.

Проверил:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Уфимцева Н. Г.