

строительства, проведения процедуры закупки. При этом при осуществлении государственных закупок в документации конкурсных торгов по таким проектам строительства заказчиком должны быть указаны требования относительно подготовки цены тендерного предложения по ДСТУ. Составление договорной цены и проведение взаиморасчетов за объемы выполненных работ по таким проектам строительства должно осуществляться по ДСТУ. Вместе с тем, заказчиком строительства (распорядителем средств) может быть принято решение относительно пересчета сметной части таких проектов строительства в соответствии с действующими ДСТУ. В этом случае после пересчета сметной части проектной документации она подлежит повторной экспертизе.

Стоимость специализированного строительства, которая исчислялась на основании ведомственной сметной нормативной базы, до приведения ее в соответствие с ДСТУ в полном объеме, должна определяться согласно положениям этого национального стандарта. Вместе с тем, учитывая, что переработка ведомственной сметной нормативной базы требует определенного времени, и принимая во внимание то, что сметная документация служит лимитом средств по сооружению таких объектов, Минрегион считает возможным по решению распорядителя средств (заказчика) по проектам, которые разработаны до 2014 года и по которым предоставлен экспертный отчет, сметную документацию не пересчитывать, что указывается в соответствующем распорядительном документе. При этом, локальная и объектная сметы, которые разработаны по ведомственной сметной нормативной базой, и которые в составе проектной документации в данное время направляются на экспертизу, могут не пересчитываться. Однако, сводные сметные расчеты по таким проектам должны быть оформлены согласно ДСТУ, с исчислением сметной прибыли и административных расходов в соответствии с его положениями.

Заместитель Министра

Д. В. Исаенко



Вопрос



Ответ

РУБРИКА

Раздел 1

Сметно-нормативная база, порядок ее применения

1. Специализированная подрядная организация выполняет работы по монтажу стальных стальных конструкций на объектах строительства.

При определении стоимости работ в договорных ценах и при взаиморасчетах за выполненные работы применяются нормы Сборника 9 «Металлические конструкции» (новое обозначение ДСТУ Б Д.2.2-9:2012).

В нормах групп 2, 3 и некоторых других предусмотрены такие ресурсы, как болты высокопрочные, болты стальные с гайками и шайбами, единица измерения – т, шифр ресурса и нормативный расход – по проекту.

Наши специалисты-сметчики считают, что вес таких болтов (с шифром П) следует дополнительно учитывать в массе монтируемых металлоконструкций (например, стальные конструкции 1 т; болты высокопрочные 0,015 т; болты стальные с гайками и шайбами 0,005 т; вес стальных конструкций – $1,0 \text{ т} + 0,015 \text{ т} + 0,005 \text{ т} = 1,02 \text{ т}$).