

关于钢箱梁焊缝探伤检测费用计价争议的复函

原创 省标定站 广东省建设工程标准定额站订阅号 2023-02-23 07:40 发表于广东

收录于合集
#争议复函

184个



点击上方蓝色字体关注我们



关于钢箱梁焊缝探伤检测费用计价争议的复函

粤标定复函〔2023〕7号

珠海大横琴股份有限公司、中交横琴投资有限公司：

你们通过广东省建设工程造价纠纷处理系统申请解决钢箱梁焊缝探伤检测费争议的来函及相关资料收悉。

2012年8月10日签订的施工合同显示，本项目地点位于珠海市横琴区，为投资建设一体化项目，发包人珠海大横琴股份有限公司采用公开招标方式确定项目由中国交通建设股份有限公司承建，后根据综合开发项目投资建设合同成立中交横琴投资有限公司作为项目公司。项目采用定额计价方式，执行《广东省建设工程计价依据（2010）》，目前处于结算阶段。现对来函争议事项答复如下：

双方就钢箱梁的探伤检测费用的计价产生争议，发包人认为，根据《广东省建设工程定额动态管理系统定额咨询问题解答》第8期（粤标定函〔2020〕107号）第4条和第31期（粤标定函〔2022〕186号）第1条问题解答，明确施工企业为了确保已完工程质量进行自检的钢结构焊缝探伤检测，属于施工企业自检，不单独计取费用。另根据《城市桥梁工程施工与质量验收规范》CJJ2-2008第23.0.2款“各分项工程应按本规范进行质量控制，各分项工程完成后应进行自检，交接检验，并形成文件，经监理工程师检查签认后，方可进行下一步施工”。本工程已按《广东省市政工程综合定额（2010）》（以下简称“10市政定额”）计取材料试验检验费0.2%，定额材料价已含施工企业自行对建筑材料、构件、建筑安装物进行一般鉴定和检查费用，故施工单位自行开展钢结构探伤检测的费用已含在材料试验检验费、定额材料价、企业管理费中。本工程的焊缝探伤检测因工程实际施工方没有相应检测资质而委

托某桥梁检测工程机构，所提供的探伤检测报告属于施工单位自检，不单独计取费用。承包人认为，凡采用定额计算工程造价的，均须按照定额的相关规定执行。根据2010广东省市政定额第三册桥梁工程，钢箱梁的定额工作内容未包括探伤检测，且D.3.6安装工程章说明3.6.5条明确“钢箱梁定额未包括载重预压和探伤，如发生时另外计算”。故，焊缝探伤检测属于钢结构制作安装的必要工序，无论检测的主体是谁，均须按定额说明予以计取。

我站认为，定额设置的检测、探伤等子目，是依据施工规范规定的为了衔接上下施工工序而发生的必要的工艺流程设置的，并非是施工企业进行自检范畴，且2010广东省市政定额第三册桥梁工程章说明已经明确钢箱梁定额未包括载重预压和探伤，故本项目涉及争议的钢箱梁焊缝探伤检测费用应予另计。

专此函复。

广东省建设工程标准定额站
2023年2月16日

收录于合集 #争议复函 184

[上一篇 · 关于梅州职业技术学院新建项目工程（EPC总承包）计价争议问题的复函](#)