

争议案例分享 (239) — 桩头钢筋调直费用计价的争议

原创 省标定站 广东省建设工程标准定额站订阅号 2024年12月30日 07:41 广东



桩头钢筋调直费用计价的争议

某棚户区改造项目地基与基础工程，资金来源为政府资金，发包人采用公开招标方式，确定由某建筑公司负责承建，2022年1月签订的施工合同显示，工程合同价格形式为单价合同，采用工程量清单计价方式。竣工结算时发生计价争议。

一、争议事项

本工程灌注桩桩头凿除后施工冠梁与承台，为了保证施工质量，桩头凿除后外露的钢筋需要调直。招标工程量清单在桩基工程中单独开列“010515004003钢筋调直”清单，按根计算。发承包双方就灌注桩桩头钢筋调直费用是否能按该清单进行计量计价产生争议。

二、双方观点

发包人认为，钢筋调直属于桩基工程的次要工序和必要施工内容，已包含在桩基工程费用中，不应另行计算。

承包人认为，图纸说明中支护桩桩头凿除后需对外露钢筋进行调直整理，且桩基工程清单有单独开项，应按该清单进行计量计价。

三、我站观点

钢筋弯曲变形是因为桩头凿除时施工碰撞造成，按规范需进行钢筋调直，是前后工序之间的正常连接工作范畴，属于不可或缺的辅助工作，故灌注桩桩头凿除后外露钢筋调直费用应在投标单价中考虑。


(本案例信息来源于粤标定复函〔2024〕77号文。如有不同观点，欢迎留言分享。)



长按微信二维码
关注我们获取更多信息

官网：www.gdcost.com

投稿及联系方式：020-83643090

 广东省建设工程标准定额站订阅号

争议案例 538

争议案例 · 目录

上一篇

争议案例分享（238）—桩间喷射混凝土计价的争议

下一篇

争议案例分享（240）—钢筋笼弯钩费用计价的争议

阅读 2852

写留言