

争议案例分享（26）——关于三轴搅拌桩土方（淤泥）外运的计价 争议案例

原创 省标定站 广东省建设工程标准定额站订阅号 2023-12-19 07:40 发表于广东



关于三轴搅拌桩土方（淤泥）外运的计价争议案例

某市宿舍工程，资金来源为自有资金，发包人采用公开招标方式，确定由某建筑公司与设计、勘察组成的联合体负责承建。2019年10月签订的勘察设计施工总承包合同显示，工程招标采用估算作为最高投标限价，投标采用费率报价方式。工程采用工程量清单计价方式，综合单价依据《广东省建设工程计价依据 2018》编制的施工图预算组价确定，目前处于预算编审阶段。

一、争议事项

本工程基坑支护工程采用三轴搅拌桩，套用《广东省房屋建筑工程与装饰工程定额2018》中“A1-2-32 SMW工法搅拌桩”定额子目，双方就三轴搅拌桩施工时产生的余土(或泥浆)的外运计量计价产生争议。

二、双方观点

发包人认为，“A1-2-32 SMW工法搅拌桩”定额子目不含土方(或泥浆)的场外运输费用，余土外运应根据现场签证确认的工程量计量计价。

承包人认为，施工时未就三轴搅拌桩返浆渣土外运工程量进行现场签证确认，后经发包人协调，组织专家论证的意见为建议按照三轴搅拌桩体积的20%~25%计取渣土外运费，并且施工时正值雨季出土，故应按专家意见上限值25%计算工程量。

三、我站观点

本工程三轴搅拌桩已施工完成，但未有余土(或泥浆)外运工程量的现场签证资料，建议双方协商解决。

(本案例信息来源于粤标定复函〔2023〕141号文。如有不同观点，欢迎留言分享。)

争议案例 324

争议案例 · 目录

[上一篇 · 争议案例分享 \(25 \) —— 关于Φ850三轴搅拌桩执行定额动态调整的计价争议案例](#)

阅读 955



广东省建设工程标准定额站订阅号

分享

收藏

1

赞

写下你的留言