

争议案例分享 (281) —— 叠合板支架、底模计价的争议

原创 省标定站 广东省建设工程标准定额站订阅号 2025年05月13日 07:40 广东



叠合板支架、底模计价的争议

某产业园工程，资金来源为企业资金，发包人采用公开招标方式，确定由某建筑公司与某勘察设计公司组成的联合体负责承建，2022年3月签订的工程总承包合同显示，工程合同价格形式为单价合同，采用工程量清单计价方式，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。预算编审时发生计价争议。

一、争议事项

本工程采用装配式混凝土叠合板技术，叠合板底满铺木模板，模板支架采用承插型盘扣式钢管架。现发承包双方对该承插型盘扣式支架和木模安拆费计价产生争议。

二、双方观点

发包人认为，根据《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额（2018）》（以下简称“2018房建定额”）A.1.6装配式混凝土结构、建筑构件及部品工程章说明第四条第2点“构件安装定额已包括构件固定所需临时支撑的搭设及拆除费用，并综合考虑了支撑（含支撑用预埋铁件）种类、数量及搭设方式”，无需另行计算叠合板的盘扣架支撑搭拆和叠合板底模安拆费用。

承包人认为，根据经审批的《装配式混凝土结构安装施工专项方案》，预制叠合板安装采用盘扣架支撑、满铺楼板底木模施工。该施工工艺与定额考虑装配式叠合板施工工艺不同，应按专项方案单独计算满铺楼板底木模搭拆费用及盘扣式支架增加费用。

三、我站观点

经查询2018房建定额A1-6-5预制叠合板安装定额子目，其工作内容已包含搭设及拆除叠合板下的竖向钢支撑，实际使用的支撑种类、数量及搭设方式与定额不一致时，定额不做调整，故承插型盘扣式支架安拆费用已含在定额中，不另行计算。本工程根据施工方案在叠合板下满铺的模板属于叠合板支撑体系的一部分，但定额并未考虑模板作为横向支撑材料，故叠合板下铺设的模板可计取胶合板主材摊销费用，不另计其他费用。

（本案例信息来源于粤标定复函〔2024〕110号文。如有不同观点，欢迎留言分享。）

阅读 861