

岳阳盘扣脚手架钢支撑贝雷片平面钢模板剪力墙钢背楞工字钢方形扣租赁

产品名称	岳阳盘扣脚手架钢支撑贝雷片平面钢模板剪力墙钢背楞工字钢方形扣租赁
公司名称	武汉市康力康宇建筑有限公司
价格	9.00/吨
规格参数	品牌:中望诚 型号:zwc-1688 产地:武汉
公司地址	武汉市江夏区金竹路特八号
联系电话	018327130876 13797111818

产品详情

一、岳阳盘扣脚手架钢支撑贝雷片平面钢模板剪力墙钢背楞工字钢方形扣租赁搭设拆卸施工的进度监督的工作流程

将盘扣脚手架架体搭设拆卸施工各阶段的工作内容、工作程序、持续时间编制成计划（进度），经审查批准后进行实施。在盘扣脚手架实施中检查实际进度与计划进度是否存在偏差，分析偏差产生的影响和原因，采用补救措施或调整、修订原计划，再按调整后的计划继续施工，检查，如此循环，直到竣工、交付使用为止。

二、岳阳盘扣脚手架钢支撑贝雷片平面钢模板剪力墙钢背楞工字钢方形扣租赁安装拆卸施工进度监督的内容

（一）审批钢栈桥安拆施工承包人按规定编制的各种进度计划；

钢栈桥安拆施工承包人编制的进度计划有总体进度计划以及年、季、月、旬度进度计划，对于各类进度计划钢栈桥安拆施工承包人要按总监办的要求按时上报到驻地办，驻地监理工程师根据工程项目总工期的安排审查各类进度计划。

1、审查工作的程序程序执行：

（1）阅读文件、列出问题、进行调查了解；

- (2) 提出问题与钢栈桥安拆施工承包人进行讨论或澄清；
- (3) 对钢栈桥安拆施工有问题的部分进行分析，向承包人提出修改意见；
- (4) 审查批准钢栈桥安拆施工承包人修改后的进度计划。

2、钢栈桥安拆施工进度计划的审查内容：

(1) 钢栈桥安拆施工工期和时间安排的合理性：

2.1.1钢支撑计划总工期的安排应符合合同工期，即计划总工期应少于或等于合同工期。

2.1.2钢支撑施工阶段或单位工程（包括分部、分项工程）的施工顺序和时间安排与材料和设备的进场计划相协调；施工的开始时间和结束时间应合理，尽可能使施工对资源的要求趋于均衡。

2.1.3易受冰冻、低温、炎热、雨季等气候影响的钢栈桥应安排在适宜的时间，并应采取有效的预防和保护措施。

2.1.4对动员、清场、假日及天气影响的时间，应有充分的考虑并留有余地。

(2) 岳阳钢支撑租赁安装拆卸施工准备的可靠性：

2.2.1所需主要钢支撑材料和设备的运送日期已有保证；

2.2.2主要骨干人员及钢支撑施工队伍的进场日期已经落实；

2.2.3钢支撑施工测量、材料检查及标准试验的工作已经安排；

2.2.4驻地建设、进场道路及供电、供水等已经解决或已有可靠的解决方案。

(3) 计划目标与钢支撑施工能力的适应性：

2.3.1各阶段或单位工程计划完成的工程量及投资额应与承包人的设备和人力实际状况相适应；

2.3.2各项施工方案和钢支撑施工方法应与承包人的施工经验和技术水平相适应；

2.3.3关键线路上的钢支撑施工力量安排应与非关键线路的施工力量安排相适应。

(4) 盘扣脚手架搭设拆卸进度计划的批准：

通过调查了解，落实了对盘扣脚手架进度计划有关的条件和因素，并经过评价后，确认盘扣脚手架施工承包人为完成工程而提供的工程进度计划是合理的，而且计划切实可行，在合理的时间内驻地监理工程师签认后，上报总监办，经批准后执行。

(二) 检查、评估、监督、控制进度计划的实施；

监理工程师在计划开始实施后，经常检查、评估和监督计划的实施情况，从全局出发，控制钢栈桥施工实际进度与计划进度的差距，并根据差距情况，发布调整钢栈桥施工进度计划的命令；或指令钢栈桥施工承包人采取措施加快施工进度。

（三）建立每日钢支撑施工检查日志制度和编制每月进度报告。

监理工程师每日按照钢支撑施工单位上报的日施工进度报告进行检查核实施工进度，并将每月的钢支撑施工进度情况编入到监理月报中进行上报。