

2009年监理工程师案例分析冲刺题（26）监理工程师考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/590/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E7_9B_91_c59_590685.htm

【背景材料】某建设工程，建设单位为上海某金融公司，施工单位为江苏某建筑工程公司，本工程的工程师为林某。在施工过程中，发生了施工单位认为应当提出索赔的事件，于是施工单位在规定的时间内向工程师林某递交了索赔报告，并提交了相关证明文件。本工程的原合同总价为8681.76万元，原合同工期为12个月。

【问题】来源：考试大

1. 本工程的工程师林某的索赔管理任务有哪些？
2. 本工程的工程师林某应当本着哪些原则进行索赔管理？
3. 本工程的施工单位在索赔中可以提供的证据有哪些？
4. 经调查，该索赔事件增加了工程量，确认额外增加的工程量的价格为723.48万元。根据比例计算法确定工期索赔值。试说明比例计算法不适用于哪些事件的索赔。

【考点】索赔管理。

【要点分析】考查考生对于工程师索赔管理工作相关知识点的掌握程度。

【参考答案】

1. 本工程的工程师林某的索赔管理任务包括：
 - (1) 预测和分析导致索赔的原因和可能性；
 - (2) 通过有效地合同管理减少索赔事件的发生；
 - (3) 公平合理地处理和解决索赔。
2. 本工程的工程师林某应当本着以下原则进行索赔管理：
 - (1) 公平合理地处理索赔；
 - (2) 及时作出决定和处理索赔；
 - (3) 尽可能通过协商达成一致；
 - (4) 诚实信用。
3. 本工程的施工单位在索赔中可以提供的证据包括：
 - (1) 合同文件中的条款约定；
 - (2) 经工程师认可的施工进度计划；
 - (3) 合同履行过程中的往来函件；
 - (4) 施工现场记录；
 - (5) 施工会议记录；
 - (6) 工程照片；
 - (7) 工程师发布的各

种书面指令；(8)中期支付工程进度款的单证；(9)检查和试验记录；(10)汇率变化表；(11)各类财务凭证。4. 本工程的原合同总价为8681.76万元，原合同工期为12个月，额外增加的工程量的价格为723.48万元。比例计算法不适用于变更施工顺序、加速施工、删减工程量等事件的索赔。百考试题监理工程师值得您收藏的好站点！100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com