

造价工程师考试《案例分析》模拟题（6）答案造价工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_645069.htm "billgf" class="tf20">

问题（1）事项 可以提出工期补偿和费用补偿的要求。因为按合同要求提供施工场地是业主的工作内容，因此延误提供施工场地属于业主应承担的责任，并且工作A处于关键路线上。事项 不可以提出索赔要求。因为租赁设备延迟进场属于承包商自身应承担的责任。事项 索赔成立。因为设计变更的责任在业主。但由于受影响的工作E不在关键路线上（不是关键工作），且工期增加的时间（2天）没有超过该项工作的总时差（10天），故承包商只可以提出费用补偿的要求。问题（2）该网络进度计划原计算工期为38天，关键路线为:AFHI或1234678。发生各项变更后，其实际工期为40天，关键路线仍为:AFHI或1234678。如果只考虑应由业主承担责任的各项变更，将其被延误的工期计算到总工期中，则此时计算工期为40天，关键路线仍为：AFHI。工期补偿

：40-38=2（天）。问题（3）承包商可得到的费用补偿为： $(68) \times 18 + 14 \times 30 + 15000 = 15672$ （元）。（百考试题（）造价）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