

造价工程师考试《案例分析》模拟题（7）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\\_645070.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_645070.htm) "billgf" class="tf20">

某建安工程施工合同,合同总价6000万元,合同工期6个月,合同签订日期为1月初,从当年2月份开始施工。(1)合同规定

预付款按合同价的20%支付,支付预付款及进度款达到合同价的40%时,开始抵扣预付工程款,在下月起个月平均扣回。保修金按5%扣留,从第一个月开始按各月结算工程款的10%扣留,扣完为止。工程提前1天奖励10000元,推迟1天罚款20000元。

合同规定,当物价比签订合同时上涨5%时,依当月应结价款的实际上涨幅度按如下公式调整: $P=P_0 \times (0.15A/A_0 + 0.60B/B_0 + 0.25)$ 其中0.15为人工费在合同总价中的比重,0.60为材料费在合同总价中的比重。单项上涨小于5%者不予调整,其他情况均不予调整。(2)工程如期开工后,在施工过程中:

来源:考试大 4月份赶上雨期施工,由于采取防雨措施,造成施工单位费用增加2万元;中途机械发生故障检修,延误工期1天,费用损失1万元。5月份由于公网连续停电2天,造成停工,使施工单位损失3万元。6月份由于业主设计变更,造成施工单位返工费损失5万元,并损失工期2天,且又停工待图15天,窝工损失6万元。为赶工期,施工单位采取赶工措施,增加赶工措施费5万元,使工程不仅未拖延,反而比合同工期提前10天完成。假定以上损失工期均在关键路线上,索赔费用可在当月付款中结清。

(3)该工程实际完成产值见表619(各索赔费用不包括在内)。(4)各月实际造价指数见表620。问题:(1)施工单位

可索赔工期多少?费用多少? (2) 该工程预付款为多少?起扣点为多少?保修金数额为多少? (3) 每月实际应结算工程款为多少? (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](http://www.100test.com)