

造价工程师考试《案例分析》模拟题（6）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_ti2020/642/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_642284.htm 东部某市一承包商于某年3月6日与该市一名业主签订了一项施工合同，合同规定：
业主应于3月14日提交施工场地；开工日期3月16日，竣工日期4月22日，合同日历工期为38天；工期每提前一天奖励3000元，每延误一天罚款5000元。承包商按时提交了施工方案和网络进度计划，见图56，并得到了业主代表的批准。在施工过程中发生了如下一些事项：
因部分原有设施搬迁，致使施工场地的提供时间被延误，业主直至3月17日才提供全部场地，从而影响了A、B两项工作的正常作业，使该两项工作的持续时间均延长了2天，并使这两项工作分别窝工6个和8个工日。工作C没有受到影响。承包商与设备租赁商原约定工作D使用的机械在3月27日进场，但由于运输问题推迟到3月30日才进场，造成工作D持续时间增加了1天，同时多用人工7个工日。E工作施工过程中，因设计变更，造成其施工时间增加了2天，多用人工14个工日，另增加其他费用15000元。
问题：来源：考试大（1）在上述事项中，哪些方面承包商可以向业主提出索赔的要求？简述理由（2）该工程实际工期为多少天？可得到的工期补偿为多少天？（3）假设双方规定人工费标准为30元/天，双方协商的窝工人工费补偿标准为18元/天，管理费、利润等不予补偿，则承包商可得到的经济补偿是多少？（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