

09年二级建造师《建设工程施工管理》练习111二级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/633/2021\\_2022\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_c55\\_633585.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/633/2021_2022_09_E5_B9_B4_E4_BA_8C_E7_BA_c55_633585.htm) 场景 某合同钻孔桩的工程

情况是：直径为1.0m的桩共计长1501m；直径为1.2m的共计长8178m；直径为1.3m的共计长2017m。原合同规定选择直径为1.0m的钻孔桩做静载破坏试验。显然，如果选择直径为1.2m的钻孔桩做静载破坏试验对工程更具有代表性和指导意义。因此监理工程师决定变更。但在原工程量清单中仅有直径为1.0m静载破坏试验的价格，没有直接或其他可套用的价格供参考。经过认真分析，监理工程师认为，钻孔桩做静载破坏试验的费用主要由两部分构成，一部分为试验费用，另一部分为桩本身的费用，而试验方法及设备并未因试验桩直径的改变而发生变化。因此，可认为试验费用没有增减，费用的增减主要由钻孔桩直径变化而引起的桩本身的费用变化。直径为1.2m的普通钻孔桩的单价在工程量清单中就可以找到，且地理位置和施工条件相近。因此，采用直径为1.2m的钻孔桩做静载破坏试验的费用为：直径为1.0m静载破坏试验费 直径为1.2m的钻孔桩的清单价格。根据场景，回答下列问题：1．由于（ ），导致项目的实际施工情况与招标投标时的情况不一致，出现工程变更。A．建设工程项目周期长 B．涉及的关系复杂， C．受自然条件下影响大 D．受主观因素影响大 E．受客观因素影响大 2．工程变更包括（ ）。A．工程量变更 B．工程项目的变更 C．进度计划的变更 D．施工条件的变更 E．预算定额的变更 3．《建设工程施工合同（示范文本）》约定的工程变更价款的确定方法有（ ）

。 A . 合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款 B . 合同中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款 C . 合同中没有适用变更工程的价格，由承包人或发包人提出适当的变更价格，经对方确认后执行 D . 合同中没有类似于变更工程的价格，由承包人或发包人提出适当的变更价格，经对方确认后执行 E . 合同中只有类似于变更工程的价格，按类似价格变更合同价款

4 . 计算变更工程应采用的费率或价格分为 ( ) 。 A . 变更工作在工程量表中有同种工作内容的单价，应以该费率计算变更工程费用 B . 工程量表中虽然列有同类工作的单价或价格，但对具体变更工作而言已不适用，则应在原单价和价格的基础上制定合理的新单价或价格 C . 变更工作的内容在工程量表中没有同类工作的费率和价格，应按照与合同单价水平相一致的原则，确定新的费率或价格 D . 工程量表中列有同类工作的单价或价格，对具体变更工作还适用，则应参照其制定新单价或价格

5 . 下列属于在FIDIC施工合同条件约定中宜对有关工作内容采用新的费率或价格的第一种情况的是 ( ) 。 A . 如果此项工作实际测量的工程量比工程量表或其他报表中规定的工程量的变动大于10% B . 工程量的变化与该项工作规定的费率的乘积超过了中标的合同金额的0.01% C . 此工程量的变化直接造成该项工作单位成本变动超过 D . 此项工作不是合同中规定的"固定费率项目" E . 合同没有规定此项工作的费率或价格

把二级建造师设为首页，尽情收藏你的好资料！  
点击查看工程施工管理资料gt. 更多信息请访问：  
百考试题二级建造师网校 二级建造师免费题库 二级建造师论坛  
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访

