2004年《建设工程监理案例分析》试题(四)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\_ti2020/645/2021\_2022\_2004\_E5\_B9\_ B4\_E3\_80\_8A\_c59\_645030.htm "liming"> 案例四 某实施监理的 工程项目,采用以直接费为计算基础的全费用单价计价,混 凝土分项工程的全费用单价为446元/m3,直接费为350元 /m3,间接费费率为12%,利润率为10%,营业税税率为3% , 城市维护建设税税率为7%, 教育费附加费率为3%。施工合 同 约定:工程无预付款;进度款按月结算;工程量以监理工 程师计量的结果为准;工程保留金按工程进度款的3%逐月扣 留: 监理工程师每月签发进度款的最低限额为25万元。 施工 过程中,按建设单位要求设计单位提出了一项工程变更,施 工单位认为该变更使 混凝土分项工程量大幅减少,要求对合 同中的单价作相应调整。建设单位则认为应按原合 同单价执 行,双方意见分歧,要求监理单位调整。经调整,各方达成 如下共识:若最终减少的该混凝土分项工程量超过原先计划 工程量的15%,则该混凝土分项的全部工程量执行新的全费 用单价,新全费用单价的间接费和利润调整系数分别为1.1和1 . 2 , 其余数据 不变。该混凝土分项工程的计划工程量和经 专业监理工程师计量的变更后实际工程量如表 4-1所示。 混 凝上分项工程计划工程量和实际工程量表表41月份1234计 划工程量(m3) 500 1200 1300 1300 实际工程量(m3) 500 1200 700 800 问题: 1. 如果建设单位和施工单位未能就工程变更的费 用等达成协议,监理单位应如何处理?该项工程款最终结算时 应以什么为依据? 2. 监理单位在收到争议调解要求后应如何 进行处理?3. 计算新的全费用单价, 将计算方法和计算结果

填入表4-2相应的空格中。4.每月的工程应付款是多少?总监理工程师签发的实际付款金额应是多少?单价分析表表4-2序号费用项目全费用单价(元/m3)计算方法结果 直接费间接费 利润 计税系数 含税造价 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