

永胜镇茨竹村、人民村道路和桥梁垮塌及路基悬空等抢险救灾工程监理服务说明

一、基本情况

2024年7月13日，永胜镇境内普降特大暴雨，多处发生洪涝、地质滑坡等自然灾害，导致茨竹村、人民村部分道路及桥梁垮塌及路基悬空，严重影响两个村及部分村民正常生产生活。为保障茨竹村、人民村群众尽快回复正常的生产生活，亟需在茨竹村增设7处（155米）挡墙，新建道路一条长30米、宽4.5米、厚0.2米的道路；在人民村增设6处（109米）挡墙，新建一条长27米、宽4.5米、厚0.2米的道路，新建一座长13米、宽4.5米的钢筋砼板桥，新建一道14米长的钢筋板涵，对局部损毁的水泥砼路面进行维修。该工程总投资估算380万元，现已纳入应急抢险工程，并根据相关要求已抽取施工单位。

二、服务范围和内容

（一）、监理范围：施工阶段监理和质量责任期阶段，严格执行国家有关法律法规及相关行业标准，符合委托人规定的各项安全、环保、生产指标。完成监理合同中约定的监理工程范围内的监理业务，项目监理机构不得从事监理工程的施工和建筑材料、构配件、以及建筑机械、设备的经营活动。

（二）、监理工作内容：

1、项目监理机构应要求承包单位必须严格按照批准的(或经过修改后重新批准的)施工组织设计(方案)组织施工。2、工程项目的重点部位、关键工序应由项目监理机构与承包单位协商后共同确认。3、承包单位在测量放线完毕，应进行自检，合格后填写施工测量放线报验申请表，并附上放线的依据材料及放线成果表报送项目监理机构。专业监理工程师应实地查验放线精度是否符合规范及标准要求，施工轴线控制桩的位置、轴线和高程的控制标志是否牢靠、明显等。经审核、查验合格，签认施工测量报验申请表。4、专业监理工程师对承包单位自有试验室或外委实验室均应按本条规定的五个方面进行审核。5、对新材料、新产品，承包单位应报送经有关部门鉴定、确认的证明文件；对进口材料、构配件和设备，承包单位还应报送进口商检证明文件，并按照事先约定，由建设单位、承包单位、供货单位、监理单位及其他有关单位进行联合检查。6、在巡视、旁站和检验过程中，发现工程质量、施工安全存在事故隐患的，要求施工承包人整改并报委托人。计量设备是指施工中使用的衡器、量具、计量装置等设备。7、验收隐蔽工程、分部分项工程。8、监理人员应经常地、有目的地对承包单位的施工过程进行巡视检查、检测。9、参加工程竣工验收，并签署竣工验收意见。10、严格按照监理相关要求执行。

三、服务费用及其他事项

根据国家发改委颁布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的要求，经县财政局测

算，该工程监理服务费 4.3 万元。

未尽事宜，由项目业主根据相关文件及实际情况确定。



