代*庆人员死亡情况事故调查报告

2025年6月5日13时40分许,在*县*乡*村发生一起事故, 造成1人死亡,直接经济损失117.5万元。

事故发生后,*县委、县人民政府主要领导及分管领导对后续处置进行安排部署,要求做好亡者善后、查明事故原因、坚决杜绝防止类似事故再次发生。

依据《中华人民共和国安全生产法》《生产安全事故报告和调查处理条例》(国务院令第 493 号)等有关法律法规要求。* 县人民政府成立了由县应急、公安、自然资源、总工会、人社等单位为成员的*县代*庆人员死亡情况事故调查组(以下简称"事故调查组")。并邀请县人民检察院、县纪委监委派员参与。

事故调查组按照"四不放过"和"科学严谨、依法依规、实事求是、注重实效"的原则,通过现场勘验、调查取证、专家分析论证等,查明了事故发生的经过、原因、人员伤亡和直接经济损失等情况,认定了事故性质和责任,提出了对有关责任人员和责任单位的处理建议,并针对事故原因及暴露出的问题,提出了事故防范和整改措施。

经事故调查组认定,代中庆人员死亡事故是一起非生产事故。

一、事故基本情况

(一) 事故发生单位及相关单位概况

发包单位:中国石油集团**有限责任公司*公司*队,该公司 成立于2016年*月*日,法定代表人:黄某,公司统一社会信用 代码: 916*****19, 公司类型: 有限责任分公司(非自然人投 资或控股的法人独资),经营场所:新疆巴州库尔勒市*路*号, 经营范围: 为石油、天然气、煤层气、地热能及其他矿产品的勘 察、勘探、开发及开采提供工程技术服务:测绘工程:固体矿产勘 察、地球物理勘探(甲级):物探监理:爆破设计施工(凭爆破作 业许可证经营);微地震监测;井中和井间地球物理技术服务;勘探 新技术新工艺开发、技术转让、技术咨询:与上述相关的设计、 数据采集、数据处理、地质研究、技术服务。承包境外地球物理 勘探工程和境内国际招标工程;上述境外工程所需的设备、材料 出口;勘探设备的开发、生产、销售、维修和租赁; 计算机软件 、硬件、系统集成和销售;建筑工程施工及设备安装;建筑材料的 生产与销售。道路货物运输。售电、自来水供应、热力生产与供 应;体育场馆服务;设备及房屋租赁;物业管理;宾馆;餐饮服务;会 议及展览服务:广告设计、制作、发布、代理:其他印刷品印刷。 (依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动) 登记机关: *市场监督管理局。

 专业作业;金属与非金属矿产资源地质勘探;劳务派遣服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售;深海石油钻探设备销售;石油钻采专用设备销售;石油天然气技术服务;建筑工程用机械销售;地质勘查专用设备销售;水下系统和作业装备销售;专用设备修理;机械设备租赁;智能无人飞行器销售。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)。登记机关: 阆*市行政审批局。

(二)合同及安全协议签订情况

1.合同签订情况

中国石油集团******勘探有限责任公司塔里木****队 2025 年*月*日与阆*市****勘探有限责任公司签订*队*工程服务合同 ,合同编号 TLM-2025-0075。

(1) 权利义务

- ① 甲方权利义务
- 1.严格遵守《安全生产法》《矿山安全法》和《办法》及其他有关法律、法规、规章和标准的有关规定。
- 2.严格遵守工程设计,不违章指挥或者强令乙方及其从业人员冒险作业。
 - 3.严格遵守甲乙双方签订的本协议。
 - 4.对工程安全生产负主体责任。

② 乙方权利义务

- 1.严格遵守《安全生产法》《矿山安全法》和《办法》及其 他有关法律、法规、规章和标准的有关规定。
 - 2.严格遵守工程设计,按工程设计、工程施工方案组织施工。
 - 3.严格遵守甲乙双方签订的本协议。
- 4.保证提供给甲方的非煤矿山安全生产许可证、施工资质证书、从业人员信息等相关资料真实可靠,并对因上述资料不真实可靠造成的后果负法律责任。
- 5.严格遵守甲方规章制度、标准规范、风险防控措施、操作 规程及管理要求,服从甲方监管。
 - 6.建立与甲方一致的 QHSE 管理体系并有效运行。
- 7.积极开展项目期间的隐患治理,针对项目安全环保风险制定作业计划和控制措施并严格执行。
- 8.保证现场作业人员与投标文件中承诺的管理人员、技术人员、特种作业人员和安全生产关键岗位人员一致,并按规定持证上岗。
- 9.保证施工作业安全生产关键岗位人员的连续稳定,确需变 更的报请甲方同意后实施。
- 10.不将承包的全部工程转报给第三人,或将其承包的全部 工程肢解后以分包的名义转包给第三人,不将工程主体结构、关 键性工作及合同中禁止分包的专业工程分包给第三人。如需专业 分包,须经甲方书面同意,且不将工程分包给不具备相应资质条

件的单位,签署分包合同后5日内向甲方备案。

11.对工程施工现场的安全生产负责。

(三) 其他情况

(1) 事发当日天气情况

2025年6月5日气情况为多云转晴,气温19℃到32℃。

(2) 其他需要说明情况

*县*乡事发前3日内天气情况:

根据*县气象局发布6月2日,*乡多云有小到中雨,均有降雨天气(附照片)。



根据*县气象局发布6月3日,*乡辖区均有强降雨天气(附照片)。



根据*县气象局发布6月4日,*乡辖区均有强降雨天气(附照片)。



针对恶劣天气事故单位的防范措施:一是事故单位现场管理人员通过施工单位通过微信工作群和短信方式向班组全体人员发布预警信息并提出防范和处置措施;二是通过通讯工具(卫星电话)通知作业人员天气情况并要求做好临时宿营地安全防范工作;三是利用直升飞机巡航的方式查看作业现场防范和灾害点存在泥石流、塌方等隐患。

二、事故发生经过和事故应急救援情况

(一)事故经过

2025年6月5日8时许,阆*市万盛**有限责任公司现场管理人员杨某安排李某、尚某、代某等一行三人对中国石油集团****勘探有限责任公司*物探分公司*队**乡塔*村辖区钻*桩号(作业点)进行钻井作业。阆*市万盛**有限责任公司员工李某、尚某、代某三人完成当日施工作业时,徒步返回宿营地,13时40分许代某走在尚某、李某前面经过*8乡*村山区之字路时突遇土体垮塌,同行人员李某、尚某已经过山体垮塌部位,行至在之字路下坡时听到代某呼叫把我拉一下,李某和尚某一起转过身后看到浮土一起将代某推落山沟下(高度约50米左右),李某和尚某立即从旁边的之字路跑到山沟地下发现代某面朝下躺着,便将代某身上的浮土刨开,将伤者抬到工程车上。

根据中国石油集团***勘探有限责任公司***物探分公司*队 提供石油勘探项目相关规定,阆*市万盛**有限责任公司在施工 中应当明确钻井*号(作业点)为施工和作业区域。 14 时许现场人员尚某回到营地借用伤者一起工作的员工手机向阆*市万盛***有限责任公司现场管理员杨某打电话报告事故情况。

14 时 5 分许杨某向中国石油集团***勘探有限责任公司*** 公司***队见习副经理王某电话报告事故情况及申请派出救护 车。

14 时 30 分许中国石油集团***勘探有限责任公司***公司 ***队王某派出的救护车、医护人员赶到现场后,将伤者代某转 运救护车,为了更好的治疗队医护人员马某建议将伤者送往** 县人民医院治疗。16 时许到达**县人民医院,经抢救伤者于17 时13 分许无效死亡。

(二)事故报告情况

事故发生后,2025年6月5日14时许,同行人员尚某向阆 *市万盛**有限责任公司现场管理员杨某打电话报告事故情况, 14时5分许杨某向中国石油集团***勘探有限责任公司***公司 ***队见习副经理王某电话报告事故情况。

县**局17时25分许接地区**情报指挥中心110警情大队推送的事故信息,17时30分许县***局局长王某安排工作人员核实,经核实情况属实。县***局工作人员将事故信息上报县*办公室、地区***局。

(三)应急处置、医疗救治和善后处理情况

阆*市***有限责任公司同行人员尚某及时向相关人员报告

事故情况,公司将伤者代某送往**县人民医院进行抢救,2025年6月5日17时13分许**县人民医院宣告经抢救无效死亡。

事故发生后,县政府成立由县公安、应急、自然资源、人社、***人民政府、派出所等部门负责同志任成员的"6·5"事故善后处置工作小组。

2025年6月9日经双方协商达成理赔协议,公司支付死者家属(妻子:陈某)1175000.00元(大写:壹佰壹拾柒万伍仟元整), 善后已妥善处理完毕。

(四)应急处置评估

"6·5"事故发生后,县应急、公安、自然资源、**乡人民政府等相关部门应对反应迅速、当地政府、企业救援措施得当、配合顺畅、善后处理工作积极稳妥、有序。未发生次生、衍生事件,未造成不良社会影响。

三、人员伤亡和直接经济损失

死者信息:代某,男,51岁,阆*市万盛***有限责任公司员工。

直接经济损失: 共计 1175000 元。

四、现场勘验情况

现场位于新疆维吾尔自治区**县**乡*村4组东西走向的石子路南侧大约500m左右的山沟内。**乡位于**县辖区西侧,**乡*村位于**乡政府西侧、案发地点*村4组山沟区域位于**乡*村4组往西行驶30公里处的石子路与河坝南侧山区内。案发中

心现场**乡*村4组东西走向的石子路南侧大约500m左右的山沟内挨着三角形形状的山沟东南侧角石子地面上既为死者高坠死亡地点。死者高坠死亡地点地面与死者滑坡地点**县**乡*村4组辖区山沟东侧的山坡高度距山沟底部约50米左右,山顶地面均已软土。(附现场图片)







五、事故原因

(一)事故直接原因

阆*市万盛**勘探有限责任公司员工代某经过山区之字路时 突遇土体垮塌,造成代某与塌方土体表层浮土将冲击到悬崖受 伤,是该起事故发生的直接原因。

(二)事故间接原因

一是事发前3日内**乡辖区均有强降雨,靠近山区的村存降水量大水集中在山区自然河床流淌容易造车山体土壤松动,产生垮塌现象突出;二是事发区域地形复杂、山体坡度大,行人出行难度较大,通讯不畅;三是事发区域山体结构为黄土,结构松软、抗风、雨水能力弱、遇水易变化的岩土,颗粒间粘结力小,受外

界因素干扰时,很容易松动是事故发生的间接原因。

(三) 其他可能因素排除

通过事故现场勘查、询问和资料分析、综合分析等工作程序,排除人为故意等可能导致事故发生的其他因素。

六、事故防范和整改措施

- (一)深入反思事故原因,补齐安全生产短板。阆*市万盛 ****有限责任公司要深刻反思事故原因,吸取事故教训,严格落 实《中华人民共和国安全生产法》等法律法规规定,严格规范企 业内部生产经营管理活动,从严落实企业安全生产主体责任。
- (二)切实树牢安全生产底线思维、红线意识。中国石油集团***勘探有限责任公司**物探分公司*队要严格落实分包单位的协调统一管理,加强施工全过程安全管控工作,针对不同工程项目、不同施工队伍、不同作业人员,强化安全培训教育内容,主要负责人对安全生产工作要亲自抓、负总责,要组织建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制。
- (三)进一步加强安全监管工作,强化违法行为执法力度。 县各相关部门要认真开展安全生产专项整治工作,切实加强安全 监管;要强化对发包单位作业的监督管理,深入查找承发包方管 理过程中存在的各类问题隐患,并及时消除隐患。

代*庆人员死亡情况事故调查组 2025年7月24日