

广东省交通运输厅

粤交〔2021〕6号

广东省交通运输厅关于印发《广东省交通运输厅关于公路水运建设工程安全生产费用的管理办法》的通知

各地级以上市交通运输局、广州市港务局，省公路事务中心、省航道事务中心、港珠澳大桥管理局，省交通集团有限公司、省港航集团有限公司：

为更好地适应我省公路水运建设工程安全生产管理新要求，促进安全生产费用管理更科学、使用更规范，按照有关法律、法规、规章，厅制定了《广东省交通运输厅关于公路水运建设工程安全生产费用的管理办法》，经省司法厅审查同意，现印发给你们，请遵照执行。

广东省交通运输厅

2021年7月1日

广东省交通运输厅关于公路水运建设工程 安全生产费用的管理办法

第一章 总 则

第一条 为了加强广东省公路水运建设工程安全生产费用管理工作，规范安全生产费用的提取和使用，保障施工安全，根据《中华人民共和国安全生产法》、国务院《建设工程安全生产管理条例》、交通运输部《公路水运工程安全生产监督管理办法》、财政部和国家安全生产监督管理总局《企业安全生产费用提取和使用管理办法》，以及《广东省安全生产条例》等有关法律法规和相关规定，结合本省公路水运建设工程实际，制定本办法。

第二条 在广东省行政区域内公路、水运基础设施新建、改建、扩建以及拆除、加固等建设项目，应当遵守本办法。

第三条 本办法所称公路水运建设工程安全生产费用（下称“安全生产费用”）是指由公路水运工程施工企业按照有关规定和标准提取在成本中列支，专门用于完善和改进工程项目安全作业环境、安全施工措施和条件所需的资金。

第四条 安全生产费用应当按照“企业提取，政府监管，确保需要，规范使用”的原则进行管理。

第五条 建设单位和施工单位应当在施工合同中明确安全

生产费用的清单、支付方式、使用要求、调整方式等条款。

第六条 安全生产费用应当经监理工程师审核签认，并经建设单位同意后，在项目建设成本中据实列支，严禁挪用。

第二章 安全生产费用提取

第七条 建设单位在编制工程概（预）算时，应依据工程建设项目概算预算编制办法及广东省的相关补充规定，计列安全生产费用。

第八条 建设单位在建设工程招标时，应分别确定各合同段所需的安全生产费用，以总价形式单列作为固定报价，不得作为竞争性报价，并分别包含在招标控制价和投标报价中。

安全生产费用应以招标控制价所包含的全部建筑安装工程费用（公路工程清单第 100 章至第 900 章费用之和，扣除安全生产费和机电工程设备购置费；水运工程为一般项目、单位工程和计日工项目之和，扣除安全文明施工费）为计算基数按规提取，提取标准不得低于 1.5%（不含新建、改建、扩建以及拆除、加固等建设工程专项交通安全维护费），其中房建工程不得低于 2.0%。

第九条 建设单位应按照国家、行业、广东省有关规定，在招标文件中，确定工程项目安全生产费用的具体使用范围和计量办法。

第十条 建设单位对工程项目的安全防护、安全施工有特殊要求的，应当在招标文件中予以明确，增加安全生产费用，并在安全生产费用清单中增加相应项目及费用。

第十一条 施工单位中标后，按照安全生产费用清单（详见附录）申报子目、价格及数量，由监理单位审核后，报建设单位批准。施工过程中，经建设单位批准，清单子目明细可动态调整。

第三章 安全生产费用使用范围

第十二条 按照有关规定，安全生产费用应在以下范围内使用：

（一）设置、完善、改造和维护安全防护设施设备支出（不含按照“三同时”要求初期投入的安全设施）。

（二）配备、维护、保养应急救援器材、设备支出和应急演练支出。

（三）重大风险（危险）源和事故隐患评估、监控和整改支出。

（四）安全生产检查、评价（不包括新建、改建、扩建项目安全评价）、咨询和标准化建设支出。

（五）配备和更新现场作业人员安全防护用品支出。

（六）安全生产宣传、教育培训支出。

（七）安全生产适用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用支出。

（八）安全设施及特种设备检测检验支出。

（九）其他与安全生产直接相关的支出。

第十三条 施工单位以下费用不在安全生产费用中列支：

（一）《公路工程项目概算预算编制办法》《水运建设工

程概算预算编制规定》及配套定额中已包含的在实体工程正常施工作业或合同工程量清单其他子目综合单价中应予以考虑的相关安全措施费用；

（二）合同工程量清单中已经单列的与安全生产有关的其它费用。

（三）投标文件中承诺的设备进场产生的首次检验检测费。

（四）施工机械、设备的购置费、维护及保养费。

（五）施工单位为施工人员办理的团体人身意外伤害险或个人意外伤害险费用。

（六）考核奖励费用。

（七）安全事故或自然灾害发生后所产生的救援、善后等相关费用。

（八）建设单位和监理单位共同认定的其他不列入安全生产费用支出的费用。

第四章 安全生产费用使用管理

第十四条 建设单位应每季度至少组织 1 次对施工单位的安全生产费用使用情况进行监督检查。

第十五条 建设单位和施工单位可以约定，若施工单位未能在规定期限内完成对施工现场事故隐患整改的，建设单位可以直接委托其他单位代为整改，相关费用在支付给施工单位的费用中扣除，并由建设单位直接支付给受委托单位。

第十六条 施工单位应按照合同约定，制订季度（月度）安

全生产费用使用计划，报监理单位审批，同意后实施。

第十七条 监理单位应根据施工单位季度（月度）安全生产费用使用计划，对照安全生产投入明细表及有关票据、照片、视频等有关凭证，与现场实物逐一核对签认。

第十八条 监理单位应及时核实非实物性的安全生产费用支出，并留存图片、视频等资料作为审核计量的依据。

第十九条 监理单位应当对施工单位安全生产费用的使用进行监理，监理情况应纳入监理季（月）报。

在实施监理过程中，发现存在安全事故隐患的，应当要求施工单位整改。施工单位拒不整改或者不停止施工的，监理单位应当及时向建设单位和有关主管部门书面报告，并有权拒绝计量支付审核。

第二十条 施工单位应建立安全生产费用使用台账，附安全生产费用使用环节的监控资料和有关票据凭证等资料。

第二十一条 总包单位依法将部分工程分包给分包单位施工的，总包单位应当将安全生产费用按比例直接支付分包单位，不得拖欠并监督使用，分包单位不再重复提取。分包单位安全生产条件和措施投入不足的应由总承包单位负责配足。安全生产费用不得转嫁由劳务分包队伍承担。

第五章 安全生产费用计量支付

第二十二条 工程项目开工前，项目建设单位预付安全生产费用不得低于该费用总额的 30%，安全生产费用预付款在后续工

程计量中分期（次）扣回。

第二十三条 安全生产费用的计量与支付应采用以现场计量为主，现场计量与总额包干相结合的方式。

能够以具体单位数量进行计量的安全生产费用，应采用现场计量、按实支付的方式进行计量与支付。无法以具体单位数量进行计量，或者采用具体单位数量计量难度较大的安全生产费用，可以采用总额包干、分期支付的方式进行计量与支付，但该部分费用合计应控制在合同安全生产费用总额的 30%以内。

第二十四条 采用现场计量的安全生产费用计量的凭证包括发票（或收据）、工程确认单、工程结算单、机械设备台班结算单、机械设备租赁合同、现场确认影像等。所有凭证由施工单位汇总，报监理单位审核，同意后报建设单位审批。

第二十五条 工程项目施工过程中，施工单位应根据每一计量周期安全生产费用的使用情况，按照合同文件规定，编制安全生产费用工程量清单计量申请表（附相关凭证）和下期使用计划，报送驻地办监理工程师和建设单位工程管理员审核。

驻地监理工程师收到安全生产费用计量申请表后，应当在规定时间内完成对计量申请的审核，核实无误签字报总监办再审核，通过后报建设单位审批。

建设单位应对经监理单位审核通过的安全生产费用计量申请进行审批，同意后应在合同约定期限内将安全生产费用支付给施工单位。

第二十六条 施工单位应根据实际需要使用安全生产费用，因设计变更造成施工单位安全生产费用实际投入总额与合同约定不一致的，差额部分的安全生产费用按照批复变更金额和规定提取比例同时调整。

第二十七条 施工单位安全生产费用实际支出超过合同约定安全生产费用总额的，建设单位与施工单位应依据合同约定处理。合同未约定的，超出部分由施工单位按正常成本费用渠道列支。

第二十八条 工程交工验收后，安全生产费用实际投入总额少于工程量清单中安全生产费用总额的，经监理单位核实后，未计量部分（除变更费用外）原则上不再支付。

第六章 安全生产费用监督管理

第二十九条 各级交通运输主管部门按照“属地管理、分级负责”的原则对建设工程安全生产费用提取、使用和计量支付实施监督管理。

第三十条 跟踪审计机构应加强对建设工程安全生产费用使用的审计监督，确保资金“专款专用”。

第三十一条 各级交通运输主管部门在开展工程项目招标投标监管时，应认真审查招标文件中安全生产费用清单、投标报价、计量支付规则等有关内容。

第三十二条 各级交通运输主管部门应当及时受理有关建设工程安全生产费用不按规定提取、使用等情况的检举、控告和

投诉，并依照相关法规、规章进行调查、处理、处罚。

第七章 附 则

第三十三条 本办法由广东省交通运输厅负责解释。

第三十四条 日常养护项目安全生产费用管理可参照本办法执行。

第三十五条 本办法自 2021 年 9 月 1 日起施行，有效期 5 年。

附录：

安全生产费用清单

子目编码		子目名称	单位	数量	单价（元）	合价（元）
公路	水运					
102-3	100100104	安全生产费用				
102-3-1	100100104100	设置、完善、改造和维护安全防护设施 设备支出				
102-3-1-1	/	隧道施工安全设备设施				
102-3-1-1-1	/	隧道洞口门禁系统	套/月			
102-3-1-1-2	/	安全预警系统	套/月			
102-3-1-1-3	/	视频远程监控系统	套/月			
102-3-1-1-4	/	逃生管道	套/月			
102-3-1-1-5	/	隧道内通信系统	套/月			
102-3-1-1-6	/	危险气体监控设备	套/月			
...	/					
102-3-1-2	/	桥梁施工安全设备设施				
102-3-1-2-1	/	临边防护	m			
102-3-1-2-2	/	临边栏杆	m			
102-3-1-2-3	/	隔离栅（钢丝网）	m			
102-3-1-2-4	/	密目安全网	张			
102-3-1-2-5	/	尼龙网	张			
102-3-1-2-6	/	过塑钢丝网	张			
102-3-1-2-7	/	装配式爬梯	m			
102-3-1-2-8	/	自制钢质爬梯	m			
102-3-1-2-9	/	施工斜道、水平通道	m			
102-3-1-2-10	/	脚手板	m ³			
102-3-1-2-11	/	木质盖板	m ³			
102-3-1-2-12	/	钢质盖板	t			
102-3-1-2-13	/	钢筋网片	m ²			

102-3-1-2-14	/	鼓风机	台/月			
102-3-1-2-15	/	有毒气体探测仪	台/月			
102-3-1-2-16	/	孔内送风装置	台/月			
102-3-1-2-17	/	先张法防护设施	套			
102-3-1-2-18	/	后张法防护设施	套			
...	/					
102-3-1-3	/	路基路面施工安全设备设施				
102-3-1-3-1	/	反光立柱 (PVC 管)	根			
102-3-1-3-2	/	路堑高边坡临边防护	m			
102-3-1-3-3	/	凸面镜 (广角镜)	个			
102-3-1-3-4	/	路口值守设施	套			
...	/					
/	100100104101	码头、护岸、防波堤施工安全设备设施				
/	1	码头施工现场门禁及监控系统	套/月			
/	2	水上平台、临时栈桥的临边防护栏杆	m			
/	3	水上平台、临时栈桥安全监测	项			
/	4	临时交通码头的设置、安全防护、日常维护、监测、修理	座			
/	5	桩孔等孔洞盖板/网片	m ²			
/	6	桩孔有毒气体监测	套/月			
/	7	孔内送风装置	台/月			
/	8	插板机防陷设施	条			
/	9	强夯施工安全隔离防护	套/月			
/	10	基坑临边防护栏杆	m			
/	11	护岸、防波堤施工安全警示	套			
/	...					
/	100100104102	构件预制出运、船闸施工安全设备设施				
/	1	高处作业临边防护栏杆	m			
/	2	隔离栅 (钢丝网)	m			
/	3	密目安全网	张			
/	4	自制钢质爬梯	m			
/	5	装配式爬梯	m			
/	6	施工斜道、水平通道	m			
/	7	脚手板	m ³			
/	8	钢筋网片	m ²			
/	9	钢筋对焊防护	套			
/	10	大模板存放架	套			
/	11	构件存放、支垫防护	套			
/	12	钢筋预应力张拉防护平台	套			
/	13	地锚警示及防护	套			
/	14	气囊出运防护架	套			
/	15	构件出运拖车超高、超宽、超长警示	m			
/	16	构件安装安全防护平台	个			
/	17	沉箱出运水位自动报警装置	套			
/	18	安装或寄存的沉箱警示	套			
/	...					

/	100100104103	水上水下施工安全设备设施				
/	1	办理水上水下施工作业许可， 发布航行警告	项			
/	2	水上临时设置的警示灯、反光膜、 警示标识标牌等布置	项/月			
/	3	设置并维护临时航标、锚标	处/月			
/	4	水面、水下障碍物探测清除	处			
/	5	潜水爬梯	个			
/	6	潜水专用急救箱	箱			
/	7	潜水减压舱、减压架	个			
/	8	潜水双工式报话机	台			
/	9	水下潜水、爆破等作业现场设置警戒 标志、信号、音响等	项/月			
/	10	水下潜水、爆破等作业区设置的巡逻 船、警戒船、岗哨等	项/月			
/	...					
/	100100104104	施工船舶防护				
/	1	船舶临边、舱口栏杆防护或者盖板	m			
/	2	船舶舷梯、引水梯购置、维护、更新	m			
/	3	船舶登船装置、登乘平台 (防护栏平台、栏杆、吊护网等)	套			
/	4	船舶防撞碰撞轮胎、碰垫、防撞竹篱笆	次			
/	5	栏杆封闭软铁链、扶手绳	m			
/	6	船舶视频监控系统的配备、维护、 维修、更新	次			
/	...					
/	100100104105	船舶安全、应急设施				
/	1	船舶烟火信号更换	次			
/	2	船舶消防员装备更换	次			
/	3	防火门窗、防火墙(舱壁)的完善、维 护、改造	次			
/	4	高温裸露部位防火包扎及维护	次			
/	5	各种油舱(柜)透气口防火网的完善、 维护、改造	次			
/	6	油漆间维护、修理、更新	次			
/	7	船舶防废油、含油污水、生活垃圾、生 活污水设施、应急装置及系统管路维 护、修理	项			
/	8	应急类柴油机购买低凝点燃油	桶			
/	9	购买防滑草垫、防冻草绳	项			
/	10	船舶通导、救生、消防等其他 应急设施的维护、更新	次			
/	...					
/	100100104106	船舶调遣安全防护				
/	1	桩锤、替打挂固抱箍	个			

/	2	抓斗固定架	m			
/	3	吊机底盘封固	m			
/	4	耙头、耙臂封固	m			
/	5	张紧器	个			
/	6	锚链筒防水包扎	块			
/	7	透气管(洞)防水包扎	块			
/	8	防水盖布	m ²			
/	9	船舶调遣的封舱加固	次			
/	...					
/	100100104107	疏浚施工安全防护				
/	1	水上浮管拖带的绑扎,以及号灯、号旗设置	项			
/	2	挖泥机具中的危险物品清除	项			
/	3	耙吸船耙头底部缓冲垫	块			
/	4	帷幕的采购、制作、安装及维护的费用	次			
/	...					
102-3-1-4	100100104108	临时用电系统安全防护设施				
102-3-1-4-1	1	隔离开关	个			
102-3-1-4-2	2	漏电保护器	个			
102-3-1-4-3	3	分配电箱	个			
102-3-1-4-4	4	开关箱	个			
102-3-1-4-5	5	电焊机二次侧保护装置	个			
102-3-1-4-6	6	高压镝灯	个			
102-3-1-4-7	7	铝压铸投光灯	个			
102-3-1-4-8	8	晚间照明灯具	个			
102-3-1-4-9	9	安全电压照明灯具	个			
102-3-1-4-10	10	中小型用电设备 防雨防潮设施	处			
102-3-1-4-11	11	变压器围护	处			
102-3-1-4-12	12	高压安全用具	套			
...	...					
102-3-1-5	100100104109	交叉作业安全防护设施				
102-3-1-5-1	1	下侧人行通道或作业面 防护棚	m ²			
102-3-1-5-2	2	阻燃安全网	张			
102-3-1-5-3	3	竹胶板	m ²			
102-3-1-5-4	4	竹篱笆	m ²			
102-3-1-5-5	5	木板	m ³			
102-3-1-5-6	6	防撞墩	个			
102-3-1-5-7	7	防撞钢管桩	m			
102-3-1-5-8	8	橡胶减速带	m			
102-3-1-5-9	9	限高限宽门架	处			
102-3-1-5-10	10	水上及陆上交通维护	总额			
...	...					
102-3-1-6	100100104110	防爆、防尘、防毒、防雷、防台风、 防地质灾害安全防护设施				
102-3-1-6-1	1	柴油、氧气、乙炔库房防护设施	处			
102-3-1-6-2	/	沥青油库防护围栏	m			

102-3-1-6-3	2	洒水车使用费	辆/月			
102-3-1-6-4	3	防雷设施	处			
102-3-1-6-5	4	炸药库房监控	套			
102-3-1-6-6	5	炸药库房防护设施	处			
102-3-1-6-7	6	防台风安全防护措施	总额			
102-3-1-6-8	7	防地质灾害安全防护设施	总额			
...	...					
102-3-1-7	100100104111	其他临时安全防护设施				
102-3-1-7-1	1	铝合金板标志标牌	m ²			
102-3-1-7-2	2	薄钢板标志标牌	m ²			
102-3-1-7-3	3	合成树脂板标志标牌	m ²			
102-3-1-7-4	4	警戒带	m			
102-3-1-7-5	5	彩钢板	m			
102-3-1-7-6	6	水马	只			
102-3-1-7-7	7	锥桶	只			
102-3-1-7-8	8	隔离墩	只			
102-3-1-7-9	9	橡胶端头	只			
102-3-1-7-10	10	反光膜	m ²			
102-3-1-7-11	11	防护彩灯灯带	m			
102-3-1-7-12	12	夜间警示灯（太阳能导向箭头）	个			
102-3-1-7-13	13	夜间警示灯（太阳能爆闪灯）	个			
102-3-1-7-14	14	夜间警示灯（太阳能黄闪灯）	个			
102-3-1-7-15	15	警示红（黄）闪灯	个			
102-3-1-7-16	16	LED 警示灯带	m			
102-3-1-7-17	17	应急逃生指示灯罩	个			
...	...					
102-3-2	100100104200	配备、维护、保养应急救援器材、设备支出和应急演练支出				
102-3-2-1	100100104201	消防器材与设备				
102-3-2-1-1	1	灭火器	个			
102-3-2-1-2	2	灭火器箱	个			
102-3-2-1-3	3	灭火器推车	个			
102-3-2-1-4	4	灭火毯	张			
102-3-2-1-5	5	消防水枪	套			
102-3-2-1-6	6	消防水带	m			
102-3-2-1-7	7	消防栓（箱）	套			
102-3-2-1-8	8	消防泵	台			
102-3-2-1-9	9	消防桶	个			
102-3-2-1-10	10	消防沙箱	个			
102-3-2-1-11	11	消防沙池	个			
102-3-2-1-12	12	消防水池	个			
102-3-2-1-13	13	消防铲（锹）	把			
102-3-2-1-14	14	消防斧	把			
...	...					
102-3-2-2	100100104202	逃生器材与设备				
102-3-2-2-1	1	安全钩	个			
102-3-2-2-2	2	逃生绳	m			
102-3-2-2-3	3	断绳保险器	个			
102-3-2-2-4	4	逃生面具	个			
102-3-2-2-5	5	逃生备用手电	个			
102-3-2-3-6	6	救生圈	个			

102-3-2-3-7	7	救生衣	套			
102-3-2-3-8	8	救生浮标	个			
102-3-2-3-9	9	应急逃生指示灯系统	套			
102-3-2-3-10	10	逃生方向指示贴	m ²			
...	...					
102-3-2-3	100100104203	其他应急救援器材与设备				
102-3-2-3-1	1	对讲设备	台			
102-3-2-3-2	2	手持式扩音器	个			
102-3-2-3-3	3	应急医疗包（含急救药品）	套			
102-3-2-3-4	4	应急物资柜	个			
102-3-2-3-5	5	编织袋	个			
102-3-2-3-6	6	桩木	根			
102-3-2-3-7	7	应急救援器材、设备的维护、保养	次			
102-3-2-3-8	8	购买防台防汛气象服务、水文资料等	套			
/	9	潜水专用急救箱	箱			
/	10	租赁防台应急拖轮、应急撤离、避难场所等	次			
...	...					
102-3-2-4	100100104204	应急演练	次			
...	...					
102-3-3	100100104300	重大风险（危险）源和事故隐患评估、监控和整改支出		（可总额包干）		
102-3-3-1	100100104301	重大风险（危险）源和事故隐患评估				
102-3-3-1-1	1	重大风险（危险）源评估	项			
102-3-3-1-2	2	重大事故隐患评估	项			
102-3-3-1-3	3	地质灾害风险评估	项			
...	...					
102-3-3-2	100100104302	重大风险（危险）源监控和整改				
102-3-3-2-1	/	路基工程隐患监控	项			
102-3-3-2-2	/	桥梁工程隐患监控	项			
102-3-3-2-3	/	隧道工程隐患监控	项			
/	1	码头、护岸、防波堤和船闸工程隐患监控	项			
/	2	疏浚工程隐患监控	项			
/	3	船舶隐患监控	项			
102-3-3-2-4	4	临时工程隐患监控	项			
102-3-3-2-5	5	其他重大风险（危险）源和事故隐患监控	项			
102-3-3-2-6	6	重大事故隐患整改	处			
...	...					
102-3-4	100100104400	安全生产检查、安全评价、咨询和标准化建设支出		（可总额包干）		
102-3-4-1	100100104401	综合安全生产检查	次			
...	...					
102-3-4-2	100100104402	专项安全生产检查	次			
102-3-4-2-1	/	高边坡工程专项安全检查	次			
102-3-4-2-2	/	桥梁工程专项安全检查	次			
102-3-4-2-3	/	隧道工程专项安全检查	次			
/	1	码头、护岸、防波堤和船闸工程专项安全检查	次			
/	2	疏浚工程专项安全检查	次			

/	3	船舶施工专项安全检查	次			
102-3-4-2-4	4	消防安全检查	次			
102-3-4-2-5	5	通航专项安全检查	次			
102-3-4-2-6	6	汛期专项安全检查	次			
102-3-4-2-7	7	施工用电专项安全检查	次			
102-3-4-2-8	8	安全巡查车辆使用费	辆/月			
102-3-4-2-9	9	安全评价费	次			
/	10	其他专项安全检查费用	次			
...	...					
102-3-4-3	100100104403	安全生产评价与评估	项			
...	...					
102-3-4-4	100100104404	安全生产咨询	项			
...	...					
102-3-4-5	100100104405	安全生产标准化建设费	项			
...	...					
102-3-4-6	100100104406	平安工地考核、评价	项			
...	...					
102-3-5	100100104500	配备和更新现场作业人员安全防护用品支出		(可总额包干)		
102-3-5-1	100100104501	现场作业人员安全防护用品				
102-3-5-1-1	1	安全帽	顶			
102-3-5-1-2	2	反光背心	件			
102-3-5-1-3	3	特种作业防护服	套			
102-3-5-1-4	4	反光雨衣	套			
102-3-5-1-5	5	防护鞋	双			
102-3-5-1-6	6	防滑鞋	双			
102-3-5-1-7	7	遮光护目镜	副			
102-3-5-1-8	8	防尘眼镜	副			
102-3-5-1-9	9	防护耳套	副			
102-3-5-1-10	10	防尘(毒)口罩	副			
/	11	防尘(毒)面罩	副			
/	12	呼吸滤清器	个			
/	13	船舶消防员防护装备更换	次			
/	14	反光袖标	个			
/	15	防护手套	副			
/	16	绝缘手套	双			
/	17	绝缘鞋	双			
...	...					
102-3-6	100100104600	安全生产宣传、教育培训支出		(可总额包干)		
102-3-6-1	100100104601	安全生产宣传				
102-3-6-1-1	1	安全生产宣传标语	条			
102-3-6-1-2	2	安全生产宣传标牌	个			
102-3-6-1-3	3	安全生产宣传视频	个			
102-3-6-1-4	4	安全生产宣传手册	本			
102-3-6-1-5	5	安全生产报刊	份			
102-3-6-1-6	6	安全生产书籍	本			
...	...					
102-3-6-2	100100104602	安全生产教育培训				
102-3-6-2-1	1	三级教育(公司、项目、班组)	次			
102-3-6-2-2	2	安全管理人员教育培训	人/次			
102-3-6-2-3	3	特种作业人员教育培训	人/次			

102-3-6-2-4	5	其他安全教育	人/次			
102-3-6-2-5	6	安全知识技能竞赛	人/次			
102-3-6-2-6	7	安全报纸、杂志购置（订阅）费	份			
...	...					
102-3-7	100100104700	安全生产使用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用支出	（可总额包干）			
102-3-7-1	100100104701	安全生产使用的新技术、新标准、新工艺、新装备的推广应用				
102-3-7-2	/	新材料逃生通道	套			
102-3-7-3	100100104702	定位安全帽	个			
/	100100104703	安全管理信息化的建设、维护支出	套			
/	100100104704	船舶海上远程监控系统的开发及应用（含服务年费）	套			
/	100100104705	陆域大型机械设备监控软件的开发与应用（含服务年费）	套			
/	100100104706	智慧用电系统	套			
...	...					
102-3-8	100100104800	安全设施及特种设备检测检验	（可总额包干）			
102-3-8-1	100100104801	安全设施检测检验				
102-3-8-1-1	1	避雷装置检测	次			
102-3-8-1-2	2	有毒有害气体检测仪器检测	次			
102-3-8-1-3	3	安全带检测检验	次			
102-3-8-1-4	4	安全网检测检验	次			
/	5	船舶救生筏/救生艇检测	次			
/	6	船用灭火系统检测	次			
/	7	报警设备检测	次			
/	8	安全预警系统检测	次			
...	...					
102-3-8-2	100100104802	特种设备检测检验				
102-3-8-2-1	/	架桥机检测检验	次			
102-3-8-2-2	1	电梯检测检验	次			
102-3-8-2-3	2	起重机械检测检验	次			
102-3-8-2-4	3	施工升降机检测检验	次			
102-3-8-2-5	4	压力容器检测检验	次			
102-3-8-2-6	5	压力表检测检验	次			
...	...					
102-3-9	100100104900	其他安全生产直接相关的支出	（可总额包干）			
102-3-9-1	100100104901	办公设备				
102-3-9-1-1	1	计算机	台			
102-3-9-1-2	2	照相机	台			
102-3-9-1-3	3	摄像机	台			
102-3-9-1-4	4	无人机	台			
102-3-9-1-5	5	影像记录（存储）设备	台			
102-3-9-1-6	6	打印机（黑白、彩色）	台			
102-3-9-1-7	7	复印机	台			
102-3-9-1-8	8	文件柜	个			
102-3-9-1-9	9	办公桌椅	张			
...	...					
102-3-9-2	100100104902	办公耗材				

102-3-9-2-1	1	打（复）印纸	箱			
102-3-9-2-2	2	打（复）印机墨盒	个			
102-3-9-2-3	3	打（复）印机硒鼓	个			
102-3-9-2-4	4	笔	盒			
...	...					
102-3-9-3	100100104903	安全生产责任保险	份			
...	...					
102-3-9-4	100100104904	计日工	天			
...	...					

备注：建设单位可结合实际补充清单子目及相应的计量规则。

公开方式：主动公开

抄送：交通运输部安全与质量监督管理局。