

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-（粤）-015
项目名称	中国水利水电第十四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 B4 标段项目 2023 年度项目工程安全现状评价		
委托单位	中国水利水电第十四工程局有限公司		
项目类别	安全现状评价		
项目简介：			
<p>中国水利水电第十四工程局有限公司（以下简称“该公司”）成立于 1981 年 02 月 15 日，注册地位于中国（云南）自由贸易试验区昆明片区官渡区环城东路 192 号，法定代表人为王曙平。经营范围包括许可项目：建设工程施工；建设工程勘察；建设工程设计；建设工程监理；水利工程建设监理；安全生产检验检测；城市生活垃圾经营性服务；特种设备制造；特种设备安装改造修理；公路管理与养护；道路货物运输（不含危险货物）；预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产；住宿服务；餐饮服务；测绘服务；爆破作业；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验等。</p> <p>2023 年 2 月 21 日中国水利水电第十四工程局有限公司中标环北部湾广东水资源配置工程施工 B4 标段，施工 B4 标段位于高鹤干线，包含合江倒虹吸一部分及那梨隧洞以及鹤地交水口明渠段，引水流量 70m³/s，合江倒虹吸为有压输水，那梨隧洞采用重力自流无压输水方式。该标段起点暂定为西高干线 GH52+900 合江镇塘口村北侧 300m 处（标段起点桩号根据本标段钻爆开挖进度和邻标段盾构掘进进度进行动态调整），线路自东北向西南布置至鹤地水库化州市中垌镇青山村委会大垌村西侧，终点桩号 GH75+450，长 22.55km。主要采用双护盾 TBM、土压盾构及钻爆法施工；洞段设置塘口支洞（GH6#）、和平支洞（GH7#）、中垌支洞（GH8#）3 条施工支洞兼检修支洞。</p> <p>施工 B4 标段位于高鹤干线，包含合江倒虹吸一部分及那梨隧洞以及鹤地交水口明渠段，引水流量 70m³/s，合江倒虹吸为有压输水，那梨隧洞采用重力自流无压输水方式。该标段起点暂定为西高干线 GH52+900 合江镇塘口村北侧 300m 处（标段起点桩号根据本标段钻爆开挖进度和邻标段盾构掘进进度进行动态调整），线路自东北向西南布置至鹤地水库化州市中垌镇青山村委会大垌村西侧，终点桩号 GH75+450，长 22.55km。主要采用双护盾 TBM、土压盾构及钻爆法施工；洞段设置塘口支洞（GH6#）、和平支洞（GH7#）、中垌支洞（GH8#）3 条施工支洞兼检修支洞。</p>			
项目组长	潘杰		
项目组成人员	林毅峰、邱儒杰		
报告审核人	游海		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该公司的平面布置、原辅材料、工艺及设备、配套公用设施 and 安全生产管理情况。		
评价结论：			
<p>中国水利水电第十四工程局有限公司环北部湾广东水资源配置工程施工 B4 标段项目 2023 年度施工工程在认真落实本报告提出的对策措施与建议后符合安全相关要求，安全条件符合相关法律法规及标准规范的要求。</p> <p>该公司应重视本报告提出的问题和建议以及安全对策措施，根据国家现行相关法律法规和标准规范以及相关政府部门的要求，在加强安全管理的同时，不断提高施工设备及作业场所的本质安全程度，降低施工场所事故风险，确保生产安全。</p>			
现场照片：			
			