

标段编号：2407-440309-04-01-155212002001

深圳市建设工程其他招标投标 文件

标段名称：黎泰路下穿梅观段新建道路工程（全过程工程咨询）

投标文件内容：资信标文件

投标人：浙江天成项目管理有限公司、中交第二公路勘察设计研究院
有限公司

日期：2024年09月11日

目录

一、企业基本情况	3
（一）联合体主体单位-浙江天成项目管理有限公司《企业基本情况一览表》	3
1、投标人营业执照（原件扫描件）	4
2、投标人资质证书（原件扫描件）	5
（二）联合体成员单位-中交第二公路勘察设计研究院有限公司《企业基本情况一览表》	6
1、投标人营业执照（原件扫描件）	7
2、投标人资质证书（原件扫描件）	9
二、企业业绩	15
1、金鸡湖隧道工程监理（业绩证明材料）	16
2、衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）（业绩证明 材料）	35
3、文忠路（郎溪路—少荃街）和大众路（裕溪路—肥东路）工程监理二标段（业绩证明材料）	43
4、景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）（业绩证明材料）	49
5、华达路改扩建工程（全过程工程咨询）（业绩证明材料）	58
三、总监理工程师业绩	66
1、衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）（业绩证明 材料）	67
四、拟投入本项目人员情况及进场时间一览表	75
五、特别说明	78

一、企业基本情况

(一) 联合体主体单位-浙江天成项目管理有限公司《企业基本情况一览表》

企业注册名称	浙江天成项目管理有限公司	注册资本	贰仟零壹拾万	成立日期	2002年12月19日
企业法人代表	胡炜灿	企业性质		其他有限责任公司	
企业资质等级	工程监理综合资质、工程造价咨询甲级、人防工程监理甲级				
公司注册地址	浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼			联系电话	0571-85091697
主要资质证书	工程监理综合资质、工程咨询乙级资信、工程造价咨询甲级资质、人防工程监理甲级资质				
企业简介 (内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率等)	<p>浙江天成项目管理有限公司，成立于2002年12月，注册资金为2010万元，注册地：浙江省拱墅区。拥有工程监理综合资质，浙江省全过程工程咨询试点单位。深圳分公司注册地：深圳市龙华区。</p> <p>公司人员技术力量雄厚，现有各类管理人员900余名，其中高级工程师118名、中级380名，职称人员占比55%；各类注册人员311名。</p> <p>公司连续（2011-2012年度、2013-2014年度）荣获中国建设监理行业先进监理企业；连续十二年获得浙江省优秀监理企业称号；连续10年为浙江省工商行政管理局AAA级重合同守信用企业。工程荣获国家级奖项20项、省级奖项80项、市级奖项310余项。</p> <p>公司目前已在湖北、湖南、江苏、广东、陕西、海南、安徽、云南、贵州、重庆等地设立了分公司，业务涵盖全过程工程咨询、项目代建、项目管理、工程监理、造价咨询、工程咨询、政府采购、招标代理等领域，已经成为一家全国性的工程咨询管理企业。</p> <p>目前在深圳区域项目10余个，其中，监理业务2个，全咨业绩8个，拥有成熟的全过程工程咨询、工程监理等相关工作经验。</p>				
其他	<p>1、企业已通过国家认可的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业安全卫生管理体系认证、信息安全管理体系认证且在有效期内；</p> <p>2、企业连续7年获得浙江省工商行政管理局（浙江省市场监督管理局）颁发的“重合同、守信用”企业称号，且在有效期内；</p> <p>3、高新技术企业等称号。</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供。

1、投标人营业执照（原件扫描件）



(公司三证合一新版营业执照)



(深圳分公司营业执照) (在龙华区注册)

2、投标人资质证书（原件扫描件）

企业名称	浙江天成项目管理有限公司		
详细地址	浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼		
建立时间	2002年12月19日		
注册资本金	2010万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	913301057458320632		
经济性质	有限责任公司（自然人投资或控股）		
证书编号	E133001027-8/1		
有效期	至2025年12月30日		
法定代表人	胡炜灿	职务	董事长
单位负责人	陈宁	职务	总经理
技术负责人	贾久利	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 杭州天成监理技术咨询有限公司 原发证日期: 2009年01月08日		

业 务 范 围	
工程监理综合资质。 可承担所有专业工程类别建设工程项目的工程监理业务 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****	
	

证 书 延 期	
有效期延至	年 月 日
核准机关(章)	
年 月 日	
有效期延至	年 月 日
核准机关(章)	
年 月 日	
有效期延至	年 月 日
核准机关(章)	
年 月 日	

企 业 变 更 栏	
单位负责人 变更为: 王志君 单位负责人职务 变更为: 总经理	
经济性质 变更为: 其他有限责任公司	
技术负责人 变更为: 肖见庄	

（二）联合体成员单位-中交第二公路勘察设计研究院有限公司《企业基本情况一览表》

企业注册名称	中交第二公路 勘察设计研究 院有限公司	注册资本	捌亿柒仟壹 佰伍拾捌万 叁仟叁佰元	成立日期	1991年5月29 日
企业法人代表	杨忠胜	企业性质		有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	
企业资质等级	工程勘察综合类甲级、工程设计综合甲级、工程咨询单位甲级资信证书				
公司注册地址	武汉经济技术开发区创业路18号		联系电话	027-84214152	
主要资质证书	工程勘察资质证书、工程设计资质证书、工程咨询单位资信证书				
企业简介 （内容包括企 业规模、人员数 量及具有技术 职称人员所占 的比率等）	中交第二公路勘察设计研究院有限公司，注册资本8.72亿元人民币，具有工程勘察、设计、咨询、监理、测绘、招标代理、水土保持、地质灾害防治（勘察、设计、监理、施工）、风景园林等国家甲级资质，是我国公路勘察设计行业综合实力最强的企业之一，2008年被认定为“国家高新技术企业”。公司本部在职员工826人，各类专业技术人员639人，其中高级工程师以上职称240人，技术职称人员占比达到44%。公司现有中国工程勘察设计大师2名，国家级中青年专家、享受国务院政府特殊津贴专家19名，教授级高级工程师74名，各类国家注册工程师160人次。				
其他	无。				

注：按《资信标要求一览表》要求提供。

查询网址：<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>

国家企业信用信息公示系统(湖北) National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中交第二公路勘察设计研究院有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91420100177668591H
 注册号: 420100000058329
 法定代表人: 杨忠胜
 登记机关: 武汉市市场监督管理局
 成立日期: 1991年05月29日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91420100177668591H
- 注册号: 420100000058329
- 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)
- 注册资本: 87158.330000万元人民币
- 营业期限自: 1991年05月29日
- 登记机关: 武汉市市场监督管理局
- 住所: 武汉经济技术开发区创业路18号
- 经营范围: 工程设计综合资质甲级: 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务、可从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务以及项目管理和相关的技术与管理服务; 境内外公路工程、市政工程、铁道工程、环境工程、生态修复、水环境综合治理、园林绿化 (园林景观)、生态旅游、建筑工程、地下工程的科研开发、信息系统、评估、策划、规划、可研、勘察、设计、审查咨询、监理、招标代理、项目后评估、运营管理、试验、检测、加固、养护、项目管理、工程总承包 (含配套设备和材料的采购、安装) 和相关产品销售; 承担境内外岩土工程、水文和工程地质勘察和地质灾害防治; 承担境内外工程测绘、航测、遥感、地理信息系统; 承担上述项目境外工程所需设备和材料出口以及对外派遣实施境外工程所需劳务人员; 承担生产建设项目水土保持方案编制、水土保持监测及验收; 承担园林绿化工程 (园林景观工程) 施工及养护; 港口、航道、水上防护建筑物、口岸设施、飞机场跑道和场站、水利工程的评估、规划、可研、设计、监理、咨询和项目管理、工程总承包; 图文设计与制作。 (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)
- 企业名称: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司
- 法定代表人: 杨忠胜
- 成立日期: 1991年05月29日
- 核准日期: 2019年05月07日
- 营业期限至: 2056年10月16日
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

2、投标人资质证书（原件扫描件）

工程勘察资质证书（工程勘察综合资质甲级）

企业名称	中交第二公路勘察设计研究院有限公司		
详细地址	湖北省武汉市经济技术开发区创业路18号		
建立时间	1991年05月29日		
注册资本金	87158.33万元人民币		
统一社会信用代码 <small>(或营业执照注册号)</small>	91420100177668591H		
经济性质	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		
证书编号	B142001169-6/1		
有效期	至2028年12月11日		
法定代表人	杨忠胜	职务	董事长
单位负责人	冯鹏程	职务	总经理
技术负责人	张晟斌	职称或执业资格	正高级工程师/一级注册结构工程师
备注:	原资质证书编号: 170014-kj		

业 务 范 围
<p>工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务（海洋工程勘察除外），其规模不受限制（岩土工程勘察丙级项目除外）。*****</p>
 No.BF 0086041

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>

企 业 变 更 栏
注册资金变更为:303741.33万元人民币 * * * <div style="text-align: right;">  变更核准机关（章） 2024年2月26日 </div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>

工程勘察资质证书

企 业 变 更 栏	
变更核准机关（章） 年 月 日	变更核准机关（章） 年 月 日
变更核准机关（章） 年 月 日	变更核准机关（章） 年 月 日
变更核准机关（章） 年 月 日	变更核准机关（章） 年 月 日

动 态 监 管 记 录 栏	
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日	记录机关（章） 年 月 日

工程勘察资质证书

动态监管记录栏	
记录机关（章）	年 月 日
记录机关（章）	年 月 日
记录机关（章）	年 月 日

持证说明

- 1.《工程勘察资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
- 2.《工程勘察资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
- 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
- 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。
- 5.在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。
- 6.企业在领取新的《工程勘察资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
- 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。

工程勘察资质证书

工程设计资质证书（工程设计综合资质甲级）

工程设计资质证书

企业名称	中交第二公路勘察设计研究院有限公司		
详细地址	湖北省武汉市经济技术开发区创业路18号		
建立时间	1991年05月29日		
注册资本金	87158.33万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177668591H		
经济性质	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）		
证书编号	A142001169-6/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	杨志胜	职务	董事长
单位负责人	冯鹏程	职务	总经理
技术负责人	张晟斌	职称或执业资格	正高级工程师/ 一级注册结构工程师
备注:	原发证日期: 2016年12月12日		

业务范围
<p>工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****</p>
 <p>No.AF 0486531</p>

工程设计资质证书

证 书 延 期	企 业 变 更 栏
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: center;"> <p>注册费变更为：205741.33元/人民币</p>  <p>变更核准机关（章） 2024年 2 月 26 日</p> </div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>
有效期延至_____年_____月_____日 <div style="text-align: right;">核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>
<div style="text-align: center;">企 业 变 更 栏</div> <div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: center;">企 业 变 更 栏</div> <div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>
<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>	<div style="text-align: right;">变更核准机关（章） 年 月 日</div>

工程设计资质证书

动态 监 督 记 录 栏
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日

动态 监 督 记 录 栏
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日

动态 监 督 记 录 栏
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日
记录机关（章） 年 月 日

持 证 说 明

1. 《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
2. 《工程设计资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
3. 此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
4. 企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。
5. 在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。
6. 企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
7. 企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。

二、企业业绩

1、项目名称：**金鸡湖隧道工程监理**；工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**工程监理**；合同金额：**4791.9495 万元**；合同签订日期：**2019.1.15**；竣工验收时间：**2022.12.26**。

2、项目名称：**衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）**；工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**工程监理**；合同金额：**1506 万元**；合同签订日期：**2015.9.25**；竣工验收时间：**2020.3.27**。

3、项目名称：**文忠路（郎溪路—少荃街）和大众路（裕溪路—肥东路）工程监理二标段**；工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**工程监理**；合同金额：**1183.448 万元**；合同签订日期：**2021.5.17**；竣工验收时间：**xx.xx.xx**。

4、项目名称：**景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）**；工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**全过程工程咨询（含项目管理）**；合同金额：**906.11264 万元**；合同签订日期：**2022.6.14**；竣工验收时间：**xx.xx.xx**。

5、项目名称：**华达路改扩建工程（全过程工程咨询）**；工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**全过程工程咨询（含项目管理）**；合同金额：**685.961903 万元**；合同签订日期：**2023.4.13**；竣工验收时间：**xx.xx.xx**。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、合同金额 \geq 招标项目招标控制价二分之一（即：111.039892 万元）为符合本工程业绩。

1、金鸡湖隧道工程监理（业绩证明材料）

项目在全国建筑市场监管公共服务平台查询网页截图及网页链接：

<http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=795940>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

金鸡湖隧道工程（星海街-南施街） 江苏省-苏州市

项目编号	3205941803220201	省级项目编号	3205941802120201
建设单位	苏州工业园区市政工程部	建设单位统一社会信用代码	46695782-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	6040	总投资(万元)	--
立项级别	区县级	立项文号	无

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 **施工许可** 竣工验收

施工许可信息 质量监督信息 安全监督信息 施工现场安全专业人员信息 施工现场管理人员信息 施工现场特种作业人员信息 施工现场主要机械设备信息 施工现场检查信息 施工现场工程监理人员信息

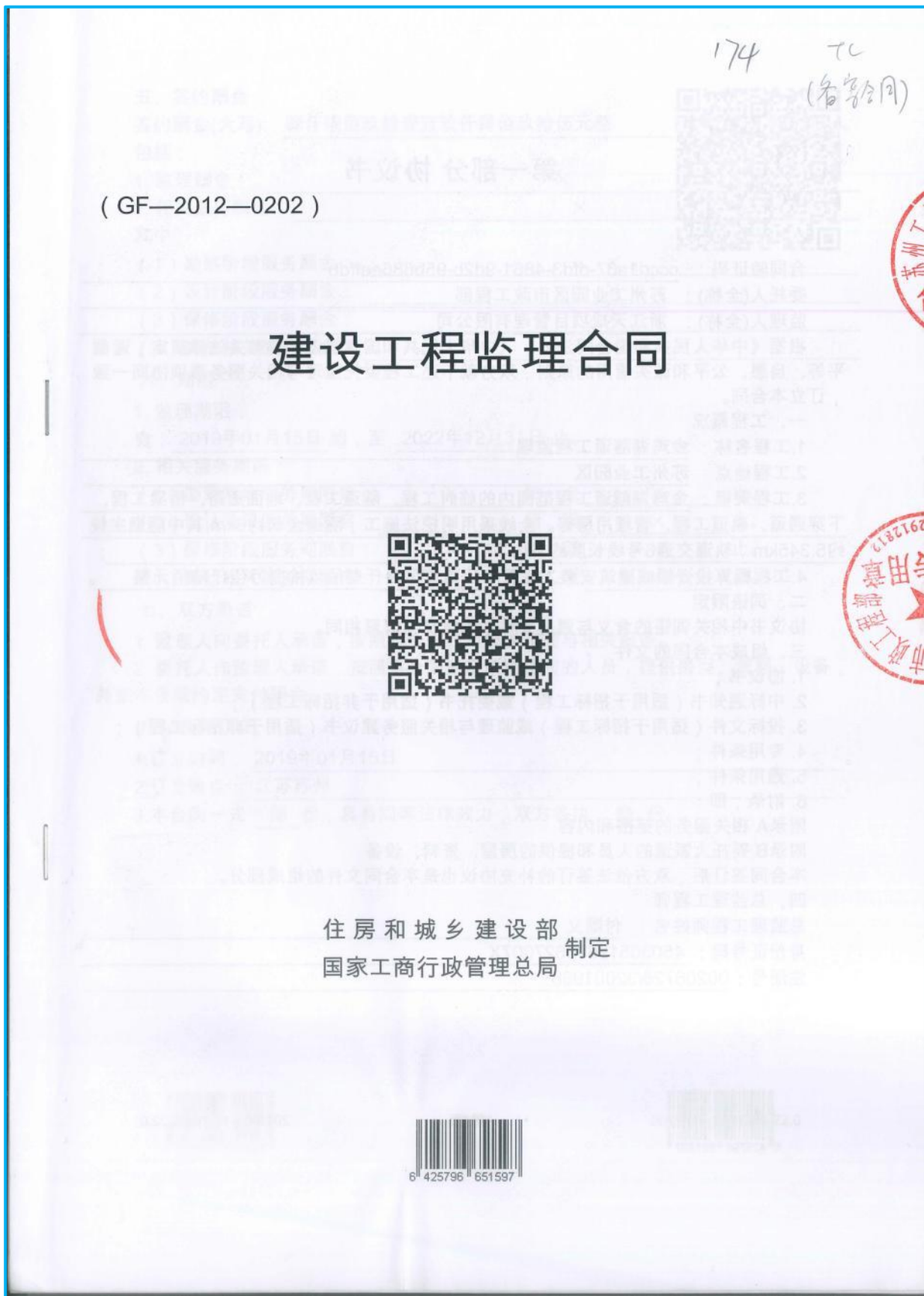
数据等级	省级施工许可证编号	合同金额(万元)	面积(平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
D	3205941802120201-SX-001	198440.16	--	2019-07-02	3205941803220201-SX-001	查看
D	3205941802120201-SX-002	100483.47	--	2019-07-08	3205941803220201-SX-002	查看

金鸡湖隧道工程（星海街-南施街） 江苏省-苏州市

施工许可详情

项目名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）		
工程名称	--		
施工许可证编号	--	省级施工许可证编号	--
项目代码	--	项目编号	--
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	--	数据等级	--
项目经理	戴洪伟	所属单位	中铁十四局集团有限公司
总监理工程师	付顺义	所属单位	浙江天成项目管理有限公司
合同金额(万元)	--	面积(平方米)	--

关闭





第一部分 协议书

合同验证码：cccd1a67-dfd3-4861-9d2b-95b686eeffdb

委托人(全称)：苏州工业园区市政工程部

监理人(全称)：浙江天成项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就下述工程委托**监理与相关服务**事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1.工程名称：金鸡湖隧道工程监理

2.工程地点：苏州工业园区

3.工程规模：金鸡湖隧道工程范围内的临时工程、隧道工程、地面道路、桥梁工程、下穿通道、轨道工程、管理用房等。全线采用明挖法施工，隧道全长约6km，其中隧道主线约5.345km，轨道交通6号线长度约3km

4.工程概算投资额或建筑安装工程费：伍拾壹亿叁仟叁佰玖拾捌万伍仟陆佰元整。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录A 相关服务的范围和内容

附录B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：付顺义

身份证号码：45030519670627007X

注册号：00206726/32001986



五、签约酬金

签约酬金(大写): 肆仟柒佰玖拾壹万玖仟肆佰玖拾伍元整 (¥ 47,919,495.00)。

包括:

1. 监理酬金: _____ ×

2. 相关服务酬金: _____ ×

其中:

(1) 勘察阶段服务酬金: _____ ×

(2) 设计阶段服务酬金: _____ ×

(3) 保修阶段服务酬金: _____ ×

(4) 其他相关服务酬金: _____ ×

六、期限

1. 监理期限:

自: 2019年01月15日 始, 至 2022年12月31日 止。

2. 相关服务期限:

(1) 勘察阶段服务期限自: _____ × 始, 至 _____ × 止。

(2) 设计阶段服务期限自: _____ × 始, 至 _____ × 止。

(3) 保修阶段服务期限自: _____ × 始, 至 _____ × 止。

(4) 其他相关服务期限自: _____ × 始, 至 _____ × 止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。

2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的人员, 提供房屋、资料、设备, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间: 2019年01月15日 _____。

2. 订立地点: 江苏苏州 _____。

3. 本合同一式 陆 份, 具有同等法律效力, 双方各执 叁 份。



委托人：		监理人：	
住 所：	/	住 所：	杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼
邮政编码：	/	邮政编码：	310005
法定代表人或其授权的代理人：		法定代表人或其授权的代理人：	
开户银行：	/	开户银行：	中国工商银行股份有限公司杭州运河支行
账 号：	/	账 号：	1202051809900017143
电 话：	/	电 话：	0571-85091697
传 真：	/	传 真：	0571-85091097
电子信箱：	/	电子信箱：	12201287@qq.com



(合同关键页扫描件)

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段 [湖中]	结构类型	道路工程	层数/建筑面积	
施工单位	中铁十四局集团有限公司	技术负责人	李庆民	开工日期	2019.07.03
项目负责人	杨明	项目技术负责人	林立文	竣工日期	2021.12.26
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 2 分部，经检查符合设计及标准规定 2 分部		所有分部工程 质量验收合格	
2	质量控制资料核查	共 7 项，经核查符合规定		7 项 质量控制资料完整	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 6 项，符合规定 共抽查 6 项，符合规定 经返工处理符合规定 0 项		6 项 6 项 核查及抽查项目 符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 5 项，达到“好”和“一般”的 5 项，经返修处理符合要求的 0 项		好	
综合验收结论		符合设计及规范要求。			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 项目负责人： 2021年12月26日	(公章)  总监理工程师： 2021年12月26日	(公章)  项目负责人： 2021年12月26日	(公章)  项目负责人： 2021年12月26日	(公章)  项目负责人： 2021年12月26日	

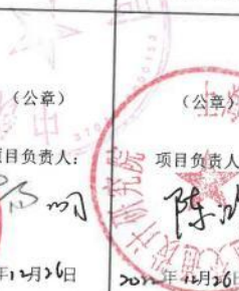
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段 [湖中]		结构类型	道路工程	层数/ 建筑面积				
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期	2019.07.03			
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期	2021.12.26			
序号	项目	验收记录			验收结论				
1	分部工程验收	共 2 分部，经检查符合设计及标准规定 2 分部			所有分部工程 质量验收合格				
2	质量控制资料核查	共 7 项，经核查符合规定 7 项			质量控制资料完整				
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 6 项，符合规定 6 项 共抽查 6 项，符合规定 6 项 经返工处理符合规定 0 项			核查及抽查项目 均合格				
4	观感质量验收	共抽查 5 项，达到“好”和“一般”的 5 项，经返修处理符合要求的 0 项			好				
综合验收结论		符合设计及规范要求							
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位		勘察单位	
 项目负责人： 2021年12月26日		 总工程师： 2021年12月26日		 项目负责人： 2021年12月26日		 项目负责人： 2021年12月26日		 项目负责人： 2021年12月26日	

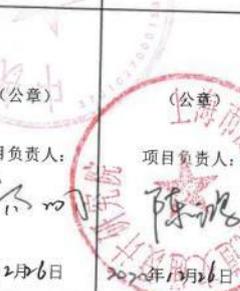
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段 [湖中]		结构类型	配套工程	层数/建筑面积
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期 2019.07.03
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期 2021.12.26
序号	项目	验收记录			验收结论
1	分部工程验收	共 1 分部，经查符合设计及标准规定 1 分部			所有分部工程 质量验收合格
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			质量控制资料完整
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			核查及抽查项目 符合要求
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一般”的 2 项，经返修处理符合要求的 0 项			好
综合验收结论		符合设计及规范要求			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月26日	 (公章) 总监工程师: [Signature] 2021年12月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月26日	 (公章) 项目负责人: [Signature] 2021年12月26日	

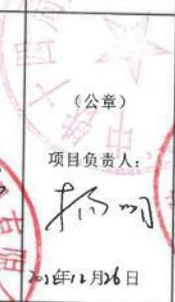
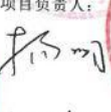
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段[湖中]		结构类型	配套工程	层数/建筑面积
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期 2019.07.03
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期 2022.12.26
序号	项目	验收记录			验收结论
1	分部工程验收	共 1 分部，经查符合设计及标准规定 1 分部			所有分部工程 质量验收合格
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			质量控制资料完整
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			核查及抽查 项目符合要求
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一般”的 2 项，经返修处理符合要求的 0 项			好
综合验收结论		符合设计及规范要求			
	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
参加验收单位	 项目负责人： 2022年12月26日	 (公章) 总监理工程师： 2022年12月26日	 (公章) 项目负责人： 2022年12月26日	 (公章) 项目负责人： 2022年12月26日	 (公章) 项目负责人： 2022年12月26日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段 [湖中]	结构类型	设备用房	层数/建筑面积	
施工单位	中铁十四局集团有限公司	技术负责人	李庆民	开工日期	2019.07.03
项目负责人	杨明	项目技术负责人	林立文	竣工日期	2022.12.26
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 2 分部，经查符合设计及标准规定		所有分部工程质量验收合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定	8 项	质量控制资料完整	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 共抽查 4 项，符合规定 经返工处理符合规定 0 项	4 项 4 项	核查及抽查项目符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 8 项，达到“好”和“一般”的 8 项，经返修处理符合要求的 0 项		好	
综合验收结论		符合设计及规范要求。			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 项目负责人:  2022年12月26日	(公章)  总监理工程师:  2022年12月26日	(公章)  项目负责人:  2022年12月26日	(公章)  项目负责人:  2022年12月26日	 (公章) 项目负责人:  2022年12月26日	

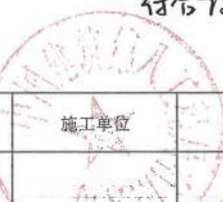
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段【湖中】		结构类型	设备用房	层数/建筑面积
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期
					2022.12.26
序号	项目	验收记录			验收结论
1	分部工程验收	共 2 分部，经检查符合设计及标准规定 2 分部			所有分部工程 质量验收合格
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			质量控制资料完整
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			核查及抽查项目 符合要求
4	观感质量验收	共抽查 8 项，达到“好”和“一般”的 8 项，经返修处理符合要求的 0 项			好
综合验收结论		符合设计及规范要求			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	（公章）	
项目负责人： 2022年12月26日	总监理工程师： 2022年12月26日	项目负责人： 2022年12月26日	项目负责人： 2022年12月26日	项目负责人： 2022年12月26日	

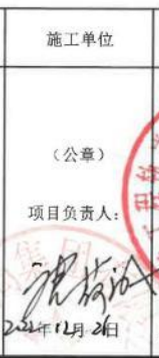
注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程三标段 [湖东]		结构类型	地下工程（明挖隧道）		层数/建筑面积	
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		技术负责人	张世阳		开工日期	2019年7月8日
项目负责人	徐秀文		项目技术负责人	张成岭		竣工日期	2022.12.26
序号	项 目	验 收 记 录				验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 3 分部，经查符合设计及标准规定 3 分部				所有分部工程 质量验收合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项				质量控制资料完整	
3	安全和功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项				核查及抽查项目 符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 4 项，达到“好”和“一般”的 4 项，经返修处理符合要求的 0 项				好	
综合验收结论		符合设计及规范要求。					
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
	 (公章) 项目负责人:  2022年12月26日	 (公章) 总监理工程师:  2022年12月26日	 (公章) 项目负责人: 徐秀文 2022年12月26日	 (公章) 项目负责人:  2022年12月26日	 (公章) 项目负责人:  2022年12月26日		

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程一标段 [湖西]		结构类型	明挖隧道	层数/ 建筑面积	地下一层
施工单位	中铁四局集团有限公司		技术负责人	梁超	开工日期	2019年7月2日
项目负责人	唐荷淋		项目技术负责人	刘龙	竣工日期	2022.12.26
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 3 分部，经查符合设计及标准规定 3 分部			合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			合格	
3	安全和使用寿命 核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 4 项			合格	
4	观感质量验收	共抽查 4 项，达到“好”和“一般”的 4 项，经返修处理符合要求的 0 项			合格	
综合验收结论		合格验收，符合需求。				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
 参加验收单位 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	 总监理工程师: [Signature] 2022年12月26日	 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日		

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街—南施街）—苏州工业园区金鸡湖隧道装饰工程二标段	结构类型	装饰	层数/建筑面积	0
施工单位	苏州威利士建筑装饰工程有限公司	技术负责人	魏勇	开工日期	2022.4.27
项目负责人	何利利	项目技术负责人	唐卫华	竣工日期	2022.12.26
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 1 分部，经审查符合设计及标准规定 1 分部		同意验收	
2	质量控制资料核查	共 5 项，经审查符合规定 5 项		同意验收	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 1 项，符合规定 1 项 共抽查 项，符合规定 项 经返工处理符合规定 项		同意验收	
4	观感质量验收	共抽查 3 项，达到“好”和“一般”的 3 项，经返修处理符合要求的 项		同意验收	
综合验收结论		同意验收			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	(公章) 总监理工程师: [Signature] 2022年12月26日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日	(公章) 项目负责人: [Signature] 2022年12月26日

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

苏 JG1.2

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-苏州工业园区金鸡湖隧道装饰工程一标段		结构类型	装饰	层数/建筑面积				
施工单位	苏州市名人建筑装饰工程有限公司		技术负责人		开工日期	2022.04.27			
项目负责人	季成华	项目技术负责人	王叶华	完工日期	2022.12.26				
序号	项目	验收记录			验收结论				
1	分部工程验收	共 1 分部，经核查符合设计及标准规定 1 分部			合格				
2	质量控制资料核查	共 5 项，经核查符合规定 5 项			合格				
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 1 项，符合规定 1 项，共抽查 1 项，符合规定 1 项，经返工处理符合规定 1 项			合格				
4	观感质量验收	共抽查 20 项，达到“好”和“一般”的 20 项，经返修处理符合要求的 1 项			合格				
综合验收结论		分部验收合格、质量控制资料齐全、安全使用功能满足要求、观感好，工程质量符合设计及规范要求，质量合格，一致同意验收通过							
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位		勘察单位	
项目负责人：  (公章)		总监理工程师：  (公章)		项目负责人：  (公章)		项目负责人：  (公章)		项目负责人： (公章)	
2022年12月26日		2022年12月26日		2022年12月26日		2022年12月26日		年 月 日	

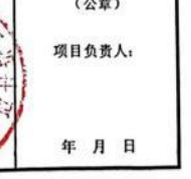
注：单位工程验收时，验收签字人员应有相应单位的法人代表书面授权

江苏省建设工程质量监督总站监制



A1-3

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道智能化工程二标	结构类型	市政其他	层数/ 建筑面积	
施工单位	江苏国贸领航智能科技股份有限公司	技术负责人	顾永青	开工日期	2022.8.24
项目负责人	彭永红	项目技术负责人	顾永青	竣工日期	2022.12.24
序号	项 目	验 收 记 录			验 收 结 论
1	分部工程验收	共 1 分部，经检查符合设计及标准规定 1 分部			合格
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			合格
3	安全和使用功能 核查及抽查结果	共核查 1 项，符合规定 1 项 共抽查 1 项，符合规定 1 项 经返工处理符合规定 0 项			合格
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一 般”的 2 项，经返修处理符合要 求的 0 项			合格
综合验收结论		合格			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
 (公章) 项目负责人: 2022年12月24日	 (公章) 总监理工程师: 2022年12月24日	 (公章) 项目负责人: 2022年12月24日	 (公章) 项目负责人: 2022年12月24日	 (公章) 项目负责人: 年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道智能化工程一标段	结构类型	市政其他	层数/ 建筑面积	
施工单位	苏州中亿丰科技有限公司	技术负责人	时培杰	开工日期	2022年8月24日
项目负责人	于建	项目技术 负责人	时凯	竣工日期	2022.12.26
序号	项 目	验 收 记 录		验 收 结 论	
1	分部工程验收	共 1 分部，经查符合设计及标准规定 1 分部		合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项		合格	
3	安全和使用寿命 核查及抽查结果	共核查 1 项，符合规定 1 项 共抽查 1 项，符合规定 1 项 经返工处理符合规定 0 项		合格	
4	观感质量验收	共抽查 2 项，达到“好”和“一 般”的 2 项，经返修处理符合要 求的 0 项		合格	
综合验收结论		合格			
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	
（公章） 项目负责人： 320512811501 2022年12月26日	（公章） 总监理工程师： 320195001768720 2022年12月26日	（公章） 项目负责人： 2022年12月26日	（公章） 项目负责人： 2022年12月26日	（公章） 项目负责人： 20 年 月 日	

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段 [湖中]		结构类型	地下结构（明挖隧道含轨道代建工程）	层数/建筑面积		
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期	2019.07.03	
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期	2021.11.26	
序号	项目	验收记录			验收结论		
1	分部工程验收	共 10 分部，经审查符合设计及标准规定 10 分部			所有分部工程 质量验收合格		
2	质量控制资料核查	共 8 项，经审查符合规定 8 项			质量控制资料完整		
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 经返工处理符合规定 0 项			核查及抽查项目 符合要求		
4	观感质量验收	共抽查 4 项，达到“好”和“一般”的 4 项，经返修处理符合要求的 0 项			好		
综合验收结论		符合设计及规范要求					
建设单位		监理单位		施工单位		设计单位	
项目负责人： 2021年12月26日		（公章） 总监理工程师： 2021年12月26日		（公章） 项目负责人： 2021年12月26日		（公章） 项目负责人： 2021年12月26日	

注：单位工程质量验收时，验收签字人员应由相应单位法定代表人书面授权。

单位工程质量竣工验收记录

工程名称	金鸡湖隧道工程（星海街-南施街）-金鸡湖隧道主体工程二标段【湖中】		结构类型	地下结构（明挖隧道含轨道代建工程）	层数/建筑面积	
施工单位	中铁十四局集团有限公司		技术负责人	李庆民	开工日期	2019.07.03
项目负责人	杨明		项目技术负责人	林立文	竣工日期	2021.12.26
序号	项目	验收记录			验收结论	
1	分部工程验收	共 10 分部，经检查符合设计及标准规定 10 分部			所有分部工程 质量验收合格	
2	质量控制资料核查	共 8 项，经核查符合规定 8 项			质量控制资料完整	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项，符合规定 4 项 共抽查 4 项，符合规定 4 项 返工处理符合规定 0 项			核查及抽查 项目符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 4 项，达到“好”和“一般”的 4 项，经返修处理符合要求的 0 项			好	
综合验收结论		符合设计及规范要求				
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位		
参加验收单位 项目负责人： 2021年12月26日	（公章） 总监理工程师： 2021年12月26日	（公章） 项目负责人： 2021年12月26日	（公章） 项目负责人： 2021年12月26日	（公章） 项目负责人： 2021年12月26日		

注：单位工程验收时，验收签字人员应由相应单位法人代表书面授权。

（竣工验收证明扫描件）

2、衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）（业绩证明材料）

项目在“全国建筑市场监管公共服务平台”查询网页截图及网页链接：

<http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2404836>

The screenshot shows the project details page for '衡阳市二环东路建设项目' (Hengyang City Second Ring East Road Construction Project) on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The page includes a header with the platform's name and logo, a search bar, and a navigation menu. The main content area displays a table of project information and a map of the project location in Hengyang City, Hunan Province.

项目编号	4304041509160101	省级项目编号	4304001509010104
建设单位	衡阳市城市建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	--
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	210000
立项级别	--	立项文号	衡发改投【2014】72号、湘发改投资【2015】

Additional information from the screenshot includes: 工程基本信息, 招标投标信息, 合同登记信息, 施工图审查, 施工许可, 竣工验收. The '施工许可' (Construction License) section is highlighted, showing details such as: 数据等级: D, 省级施工许可证编号: 430406201711090602, 4304052018, 合同金额 (万元): 280000, 面积 (平方米): 422600, 发证日期: 2017-01-19, 施工许可编号: 4304041509160101-SX-001.

This screenshot shows a detailed view of the '施工许可详情' (Construction License Details) for the project. The window displays a table with various license-related information, including project name, license numbers, and personnel details. The '合同金额' (Contract Amount) and '面积' (Area) fields are highlighted with a red box.

项目名称	衡阳市二环东路建设项目		
工程名称	--		
施工许可证编号	4304041509160101-SX-001	省级施工许可证编号	430406201711090602, 4304052018
项目代码	--	项目编号	4304041509160101
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	--	数据等级	D
项目经理	赵勇	所属单位	中国建筑一局(集团)有限公司
总监理工程师	刘康	所属单位	浙江天成项目管理有限公司
合同金额 (万元)	280000	面积 (平方米)	422600

（总监理工程师：刘康）

(GF-2012-0202)

合同编号:

3成
16-20

建设工程监理合同

工 程 名 称: 衡阳市二环东路建设项目工程施工监理

(第1标段--合江套湘江隧道工程)

委 托 人: 衡阳市城市建设投资有限公司

监 理 人: 浙江天成项目管理有限公司

签 订 日 期: 2015年 9月 25日

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定

第一部分 协议书

委托人（全称）：衡阳市城市建设投资有限公司

监理人（全称）：浙江天成项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）

2. 工程地点：衡阳市石鼓区、珠晖区；

3. 工程规模：该项目为合江套湘江隧道（蒸阳路北延—京广铁路下穿），衡阳市二环东路合江套湘江隧道工程（K3+253.397~K5+520）为城市快速路，设计时速为60Km/h，双向四车道，线路起于石鼓区来雁新城中规划的北二环路和五一路交叉口，穿越后街路、滨江北路、湘江、规划的湘江东路后，止于珠晖区京广铁路上行线西北侧，线路全长约2.27Km。

隧道在东岸设置W、E、D三条匝道，W匝道里程为Kw0+090~Kw0+290.808。E匝道里程为Ke0+000~Ke0+582.354。W、E匝道分别从主线结构西侧跨越主线结构后汇合为一条匝道，然后以R=75m绕到主线位置，并入隧道主线北线。D匝道里程为Kd0+000~Kd0+380，D匝道接地点位于规划的新庄路口，匝道向北行进，进入规划二环东路和主线隧道重合，最后汇入主线。

线路分东岸接线道路、东岸隧道明挖敞口段、东岸隧道明挖暗埋段、盾构段、西岸隧道明挖暗埋段、西岸隧道明挖敞口段、西岸接线道路。

过湘江段采用盾构法施工，分北线和南线，双线四车道，其中北线长923m，南线长921.31m，最大纵坡为5%，江中设凹形竖曲线，设计盾构开挖断面为圆形，断面直径为11.65m，管片外径为11.3m，内径为10.3m，管片厚50cm，采用C50混凝土预制，每片管片环宽2m，隧道每环由3块异形管片和6块标准管片拼装而成，每块标准管片混凝土约3.8m³，重约9.5t。

4. 建筑安装工程费：10亿元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：祁家有，身份证号码：340203196602220816，注册号：33010234。

五、签约酬金

签约酬金（大写）按照国家发展改革委员会、建设部发改价格【2007】670号文件标准隧道工程为79%报价为壹仟伍佰零陆整（¥15060000元），实际监理费以所受监理工程的实际终审造价作为最终计算依据。

具体计算方法为：工程造价按100000万元计，隧道工程专业调整系数为1.1，水底隧道工程复杂系数为1.15，高程调整系数为1.0，

监理服务收费基准价=1507.0×1.1×1.15×1.0=1906.36

施工监理服务收费=基准价×79%=1906.36×0.79=1506万元

包括：

1. 监理酬金：壹仟伍佰零陆万元。
2. 相关服务酬金： / 。

六、期限

1. 监理期限: 1825 天, 其中施工准备期 / 个月, 施工期 36 个月、缺陷责任期 24 个月。自 2015 年 月 日始(以委托人通知进场日期为准), 至 2020 年 月 日止。

2. 相关服务期限: / 。

七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定派遣相应的委托人代表, 并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

- 1. 订立时间: 2015 年 9 月 25 日。
- 2. 订立地点: 衡阳市。
- 3. 本合同一式 玖 份, 具有同等法律效力, 其中委托人 伍 份, 监理人 肆 份。

委托人: _____ (盖章)	监理人: _____ (盖章)
住所: _____	住所: _____
邮政编码: _____	邮政编码: _____
法定代表人或 其授权代理人: (签字)	法定代表人或 授权代理人: (签字)
开户银行: _____	开户银行: _____
账号: _____	账号: _____
电话: _____	电话: _____
传真: _____	传真: _____
电子邮箱: _____	电子邮箱: _____



(合同关键页扫描件)

衡阳市城市建设投资有限公司

关于同意变更衡阳市二环东路建设项目（第1标段—合江套湘江隧道工程）项目总监的意见

根据浙江天成项目管理有限公司《关于总监理工程师变更的请示》，我司同意将衡阳市二环东路建设项目（第1标段—合江套湘江隧道工程）项目总监由祁家有变更为刘康，请相关部门予以办理相关变更手续。

衡阳市城市建设投资有限公司

2016年7月13日

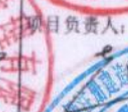
同意变更
李志强
2016.7.15

王志强
2016.7.19

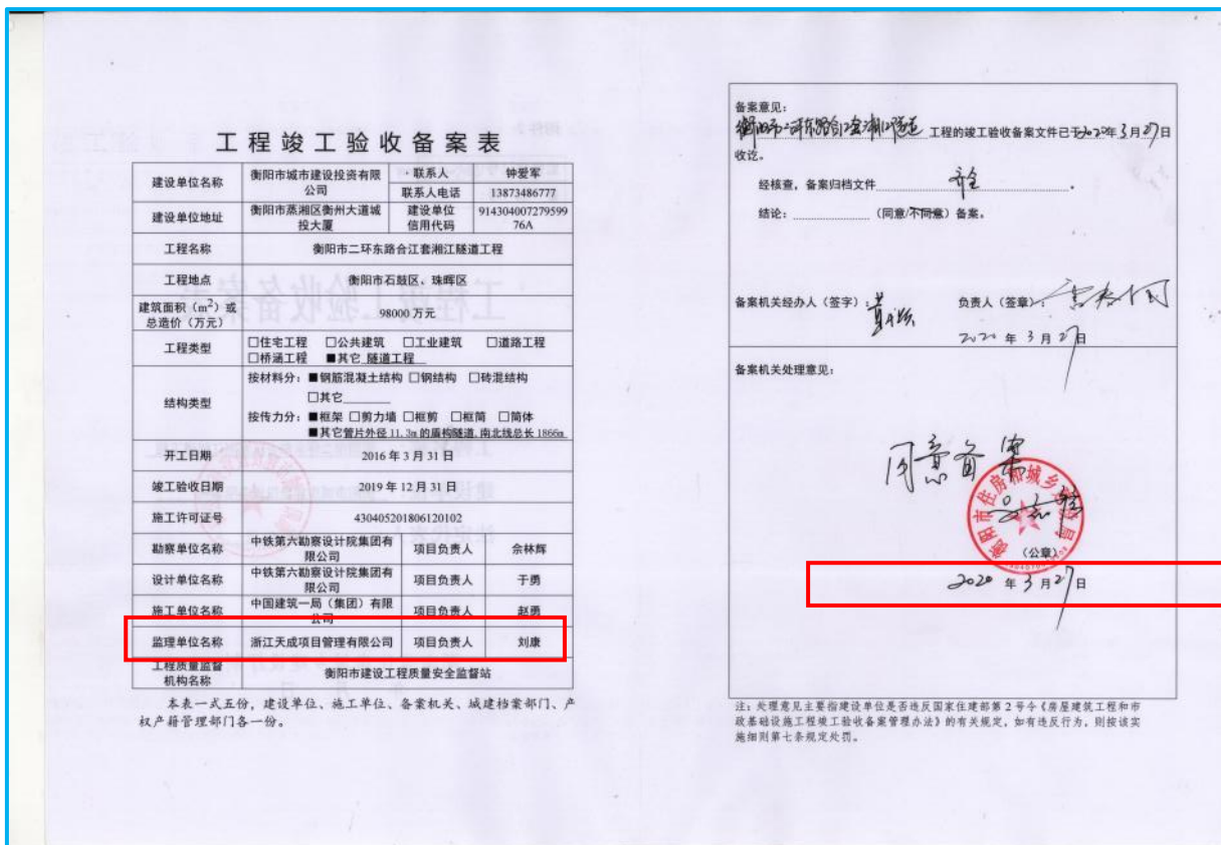
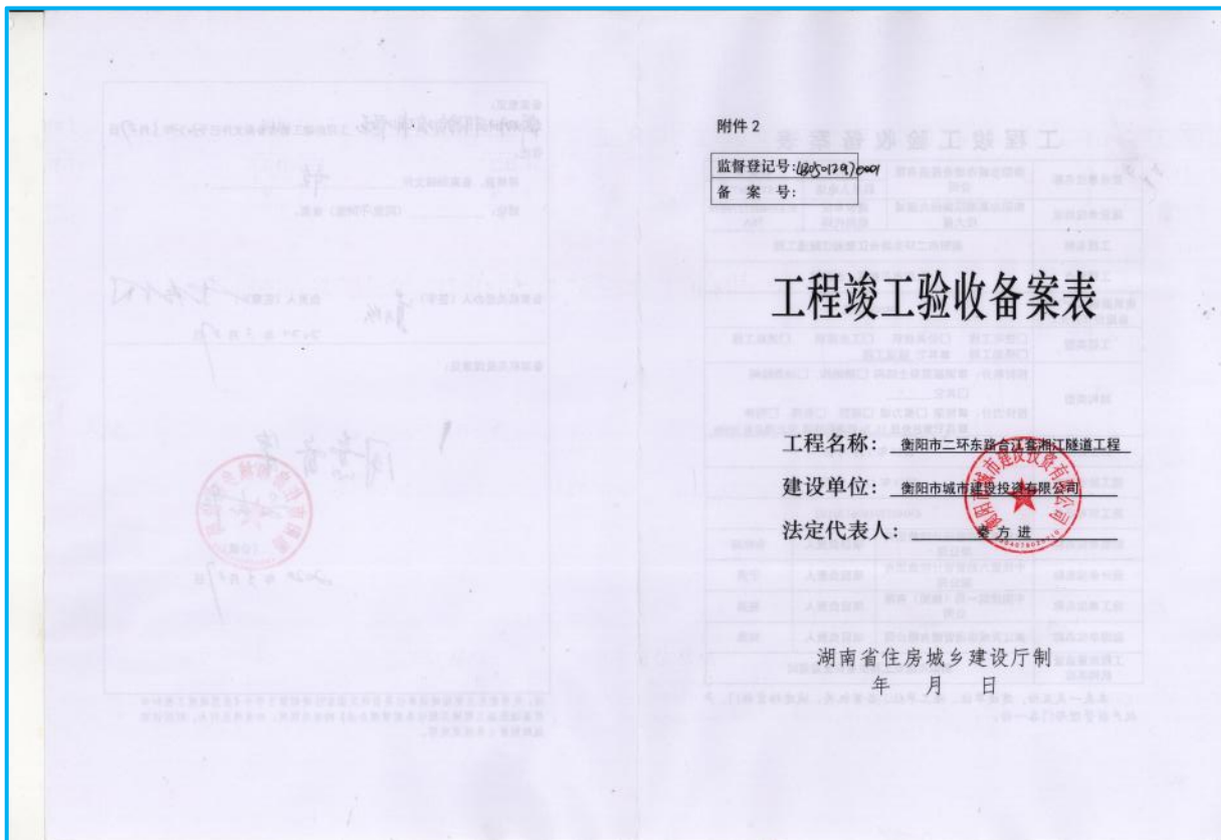
（总监变更证明）

湘质监统编
施2019-01

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	衡阳市二环东路合江套湘江隧道工程	结构类型	盾构隧道	总长	2.27km
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	技术负责人	薛刚	开工日期	2016年3月31日
项目负责人	赵勇	项目技术负责人	姜涌	完工日期	2019年11月20日
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 25 分部, 经检查符合设计及标准规定 25 分部		合格	
2	质量控制资料核查	共 9 项, 经核查符合规定 9 项		完整并符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项, 符合规定 27 项, 共抽查 27 项, 符合规定 27 项, 经返工处理符合规定 0 项		完整并符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 27 项, 达到“好”和“一般” 的 27 项, 经返修处理符合要求的 0		符合要求	
综合验收结论: 合格					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	检测单位
项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的授权代表书面签字。



(竣工验收证明扫描件)

3、文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东路）工程监理二标段（业绩证明材料）

项目在“全国建筑市场监管公共服务平台”查询网页截图及网页链接：

<http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2652875>

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程

安徽省·合肥市

项目编号	3401352102080025	省级项目编号	340135202005110202
建设单位	合肥市重点工程建设管理局	建设单位统一社会信用代码	123401007950806721
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	9580	总投资(万元)	381772.63
立项级别	地市级	立项文号	合发改投资【2019】1189号

红狮汽车用品
世联地产
郎溪路立交桥
明月东国际大厦
合肥城南人杰小学
项目地址：合肥市新站区，文忠路（包公大道至少荃街）

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

施工许可信息 质量监督信息 安全监管信息 施工现场安全专业人员信息 施工现场管理人员信息 施工现场特种作业人员信息 施工现场主要机械设备信息
施工现场检查信息 施工现场工程监理人员信息

数据等级 ?	省级施工许可证编号	合同金额(万元)	面积(平方米)	发证日期	施工许可编号	详情
B	340100202112160103	124823.63	--	2021-12-16	3401352102080025-SX-002	查看
B	340100202112100203	130262.5	--	2021-12-10	3401352102080025-SX-001	查看

文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程

安徽省·合肥市

施工许可详情

项目名称	文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程		
工程名称	文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程		
施工许可证编号	3401352102080025-SX-001	省级施工许可证编号	340100202112100203
项目代码	--	项目编号	3401352102080025
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	HFZTB-GC-2021-003154	施工图审查合格书编号	--
合同工期(天)	731	数据等级	B
项目经理	张先念	所属单位	中铁四局集团有限公司
总监理工程师	周鼎	所属单位	浙江天成项目管理有限公司
合同金额(万元)	130262.5	面积(平方米)	--

关闭

项目在“全国建筑市场监管公共服务平台”查询网页截图及网页链接：

<http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2652875>

The screenshot shows the website interface for the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The main content area displays the following project information:

项目编号	3401222102080066	省级项目编号	340122202011230201
建设单位	合肥市重点工程建设管理局	建设单位统一社会信用代码	123401007950806721
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	550	总投资 (万元)	6710.34
立项级别	地市级	立项文号	发改投资[2016]234号

项目地址: 大众路 (裕溪路-繁华大道)

Below the main information, there are tabs for '工程基本信息', '招标投标信息', '合同登记信息', '施工许可', and '竣工验收'. The '工程基本信息' tab is active, showing a detailed table of project data:

项目代码	HF2020075113	项目编号	3401222102080066
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	安徽省-合肥市-肥东县
具体地点	大众路 (裕溪路-繁华大道)	经纬度	117.404738, 31.839647
立项文号	发改投资[2016]234号	立项级别	地市级
立项批准机关	合肥市发展和改革委员会	立项批准时间	2016-03-29
建设单位	合肥市重点工程建设管理局	建设单位统一社会信用代码	123401007950806721
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	550	总投资 (万元)	6710.34
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	大型		
重点项目	否	工程用途	道路

第一部分 协议书

委托人（全称）：合肥市重点工程建设管理局

监理人（全称）：浙江天成项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）工程 监理二标段；

2. 工程地点：合肥市；

3. 工程规模：二标段起止点为育秀路、少荃街，地面道路起终点桩号（K4+303.322-K7+050），长度 2.746 公里；高架桥起终点桩号 GK4+323.85-GK6+533.85，长度 2.21 公里；淮海大道互通匝道长度 4165 米，淮海大道改造长度 1.7 公里；新建一座天桥；淮海大道至东方大道段设置综合管廊，长度 2.35 公里；全线综合管线与道路同步建设。主要建设内容包括：路基工程、路面工程、管廊工程、桥梁工程、排水工程、照明工程、电力排管（土建）、交通工程、路灯电源报装等内容。

4. 工程概算投资额或建筑安装工程费：168815.8 万元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 招标文件；
3. 中标通知书（适用于招标工程）或委托书（适用于非招标工程）；
4. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）；

5. 专用条件；

6. 通用条件；

7. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：周晶，身份证号码：410402197106160022，注册号：33003757。

五、签约酬金

签约酬金（大写）：壹仟壹佰捌拾叁万肆仟肆佰捌拾元整
(¥11834480.00)。

暂定合同价 = 本标段建安费 × 监理费费率 * 80%（监理费费率 = 初步设计概算已批复的监理费 / 初步设计概算已批复的工程建安费用）

最终监理费用 = 监理范围工程合同的结算审定价格 × 监理费费率 * 80%。

包括：

1. 监理酬金：_____ / _____。

2. 相关服务酬金：_____ / _____。

其中：

(1) 勘察阶段服务酬金：_____ / _____。

(2) 设计阶段服务酬金：_____ / _____。

(3) 保修阶段服务酬金：_____ / _____。

(4) 其他相关服务酬金：_____ / _____。

六、期限

1. 监理期限：自监理合同签订之日起至竣工验收备案、移交及质保期
满止。

2. 相关服务期限：

- (1) 勘察阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。
- (2) 设计阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。
- (3) 保修阶段服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。
- (4) 其他相关服务期限自 / 年 / 月 / 日始，至 / 年 / 月 / 日止。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

1. 订立时间：2021年5月17日。

2. 订立地点：合肥

3. 本合同一式 11 份，具有同等法律效力，双方各执 5 份，市公管中心备案 1 份。

委托人：_____（盖章） 监理人：_____（盖章）

住所：_____ 住所：杭州市湖墅南路 260 号 9 楼

邮政编码：_____ 邮政编码：310005

法定代表人或其授权

的代理人：（签字）_____ 的代理人：（签字）_____

开户银行：_____ 开户银行：工商银行杭州运河支行

账号：_____ 账号：1202051809900017143

电话：_____ 电话：0571-85091697

传真：_____ 传真：0571-85091697

电子邮箱：_____ 电子邮箱：_____

(合同关键页扫描件)

合肥市文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程 施工图设计说明书

1 工程概况

文忠路（郎溪路-沪陕高速）道路工程，为城市高架快速路，南起郎溪路与包公大道交口，向北跨越淮南铁路线，与淮海大道、魏武路、梅冲湖路、濠河路等相交，终点至北环高速，全长约 12.24 公里。

其中少荃湖以北受基本农田等用地限制，整个项目以在建少荃湖隧道为界，分南北两期实施。本次设计内容为文忠路一期工程（郎溪路—少荃街）段，桩号范围为 K0+397—K7+050，起于郎溪路包公大道交口，终点至少荃街，道路设计范围全长 6.65 公里。



图 1-1 项目地理位置图

根据总体方案，主线高架桥范围为 K0+885.85~K6+533.85，其中 K2+458.85~K2+826.85 为涉铁段，桥梁结构（含 K2+458.85、K2+826.85 分联墩）不在本次设计范围内。高架从北二环交口以北起桥，与郎溪路交口设置一处组合式互通立交，与淮海大道交口设置一座互通枢纽。淮海大道设一对上、下匝道，新汴河路设一处下匝道，泗水路设一处下匝道，关井路设一处上匝道，淮海大道北侧设一对上下匝道。

在北二环交口、关井路交口、王圩路交口各设置一道人行天桥，其中北二环交口人行天桥为既有天桥改造，关井路交口、王圩路交口人行天桥为新建。

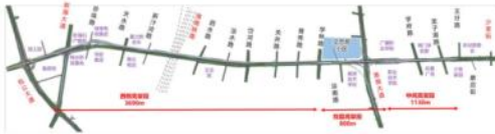


图 1-2 工程总体布置图

2 设计依据

2.1 设计规范

- (1) 《城市桥梁设计规范》CJJ 11-2011；
- (2) 《城市桥梁抗震设计规范》CJJ 166-2011；
- (3) 《钢结构设计标准》GB 50017-2017；
- (4) 《混凝土结构耐久性设计规范》GB/T 50476-2008；
- (5) 《钢结构焊接规范》GB 50661-2011；
- (6) 《钢结构高强度螺栓连接技术规程》JGJ 82-2011；
- (7) 《桥梁用结构钢》GB/T 714-2015；
- (8) 《钢结构高强度螺栓连接技术规程》JGJ 82-2011；
- (9) 《钢筋混凝土用钢第 1 部分：热轧光圆钢筋》GB1499.1-2017；
- (10) 《钢筋混凝土用钢第 2 部分：热轧带肋钢筋》GB1499.2-2018；
- (11) 《钢结构用高强度螺栓连接副技术条件及检验规则》GB/T 3619-2018；
- (12) 《钢结构用高强度螺栓连接副技术条件及检验规则》GB/T 3619-2018；
- (13) 《钢结构用高强度螺栓连接副技术条件及检验规则》GB/T 3619-2018；
- (14) 《钢结构用高强度螺栓连接副技术条件及检验规则》GB/T 3619-2018；
- (15) 《预应力混凝土用钢绞线》(GB/T5224-2014)；
- (16) 《岩土工程勘察规范》GB50021-2001；
- (17) 《城市道路工程设计规范》CJJ37-2012。



安徽天成项目管理有限公司
ANHUI TIANCHENG PROJECT MANAGEMENT CO., LTD.

- 3 -

（施工设计图纸）（项目为城市快速路）

4、景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）（业绩证明材料）

项目在“全国建筑市场监管公共服务平台”查询网页截图及网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=968822>

The screenshot shows the '景悦路南北连接工程' (Jingyue Road North-South Connection Project) page on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The page includes a header with the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, a search bar, and a navigation menu. The main content area displays project details in a table and a map of the project location in Shenzhen, Guangdong.

景悦路南北连接工程		广东省-深圳市-坪山区	
项目编号	4403101707270201	省级项目编号	4403101707270201
建设单位	深圳市龙华新区政府投资工程项目前期工作办公室	建设单位统一社会信用代码	06388075-4
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	26000
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改(2017)2号文

工程基本信息		参与单位及相关负责人	
项目代码	--	项目编号	4403101707270201
项目分类	市政基础设施工程	行政区划	广东省-深圳市-坪山区
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	深龙华发改(2017)2号文	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市龙华新区政府投资工程项目前期工作办公室	建设单位统一社会信用代码	06388075-4

副本

工程编号：S2202131

合同编号：深龙建安[2022]工程咨询-15

深圳市龙华区政府投资工程 全过程工程咨询服务合同

项目名称：景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）

工程地点：深圳市龙华区

甲方：深圳市龙华区建筑工务署

乙方：浙江天成项目管理有限公司//中交第二公路勘

察设计研究院有限公司

2022年6月

第一部分 合同协议书

委托人（甲方）：深圳市龙华区建筑工务署

工程咨询人（乙方）：浙江天成项目管理有限公司//中交第二公路勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》等有关法律、法规、规章，并结合广东省、深圳市及龙华区的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托工程咨询与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）

2. 工程地点：深圳市龙华区

3. 工程规模：景悦路南北连接工程：长约 1393m，红线宽 40m，城市次干道，项目总投资约 55509.05 万元，建安费约 44526.09 万元。

4. 建设内容：包括道路、管廊工程、给排水、再生水、电气、燃气、景观绿化、交通工程、海绵城市、交通疏解、水土保持和环境保护工程等。

5. 工程投资额：【示例】项目总投资暂估约 55509.05 万元，最终以发改部门批复为准。

6. 其他：/

二、词语含义

协议书中相关词语的含义与通用条款中的定义与解释相同。

三、服务阶段与服务内容

（一）本项目全过程工程咨询服务阶段包括：

- 项目策划阶段
- 可行性研究阶段
- 工程规划阶段
- 勘察与设计阶段
- 招标与采购阶段

施工及保修监理阶段

运营管理阶段

其他： /

（二）本项目全过程工程咨询服务内容包括：项目管理与工程监理一体化的全过程工程咨询。全过程工程咨询管理包括但不限于以下方面，详见以下勾选项。

1. 全过程工程项目管理（以下简称：“项目管理”）：

项目计划统筹及总体管理

报批报建管理

设计管理

招标采购及合同管理

进度管理

投资管理

工程技术管理

工程结算管理

档案与信息管理

BIM管理

专业或专项工程工艺咨询管理

现场施工管理

竣工验收及移交管理

运营或维护期管理

其他：项目策划管理、勘察管理、质量管理、安全生产管理、项目组织协调管理、风险管理、后评价工作及与项目建设管理相关的其他工作。

2. 工程监理：施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作（不含电力管线迁改工程）。

3. 专业咨询服务：

项目建议书编制

可行性研究报告编制

规划咨询

设计任务书编制

环境影响评估

- 节能评估
- 交通评估
- 其他工作：_____ / _____。

- 4、（1）专项工程技术咨询：以招标人实际需求为准。
- （2）提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案，并监督相关单位实施。
- （3）全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作相应的法律责任。

四、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1. 专用合同条款及其附件；
2. 通用合同条款；
3. 中标通知书；
4. 招标文件及补遗；
5. 投标文件及附件（含工程咨询人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经委托人同意地对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件。

五、项目主要负责人

项目总负责人姓名：高保旭，身份证号码：140303197702021614，注册证书号：11014474，联系电话：180 3024 3532，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路 260 号综合大楼 9 楼。

设计管理负责人姓名：何苗，身份证号码：42280119791114063X，联系电话：186 2711 7085，电子邮箱：345106958@qq.com，通讯地址：武汉经济技术开发区创业路 18 号；

造价合约管理负责人姓名：孙杭棋，身份证号码：33900519920301761X，联系电话：13486166686，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路 260 号综合大楼 9 楼；

总监理工程师姓名：程宏全，身份证号码：41152419871028651X，注册证书号：33019691，联系电话：13758151796，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路 260 号综合大楼 9 楼。

其他主要负责人：（如实填写）_____。

六、合同费用

合同价为人民币（大写）：玖佰零陆万壹仟壹佰贰拾陆元肆角（¥：9061126.4）。包括：

- 项目管理服务费：2620440.00 元，中标下浮率：10 %；
- 工程监理服务费：6240686.4 元，中标下浮率：23.04 %；
- 专业咨询服务费：_____ 元，中标下浮率：_____ %；
- 暂列金：200000 元，其中奖金：_____ 元
- 其他：_____。

合同最终结算价以甲方委托第三方机构审定并经发包人确认的结果为准，项目按规定须提交龙华区财政投资评审中心评审的，则最终结算价以龙华区财政投资评审中心评审结论为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。

七、服务期限

全过程工程咨询服务期为自签订合同之日起至完成全部合同约定内容为止，其中：

1. 项目管理服务期：自签订合同之日起至工程竣工验收及决算完成。
2. 工程监理服务期：自工程开工之日起至工程竣工验收及决算完成。保修阶段监理服务期按国家有关规定执行。
3. 专业咨询服务期：_____。

八、双方承诺

1. 工程咨询人向委托人承诺，按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。工程咨询人承诺，工程咨询人不存在可能使其在履行合同义务时引起利益冲突的事项，包括与项目的工程总承包、施工、材料设备供应单位之间不存在利害关系。

2. 委托人向工程咨询人承诺，按照本合同约定提供资料、设备，支付费用。

九、合同份数

本合同一式壹拾贰份，正本贰份，委托人壹份，工程咨询人壹份；副本拾份，委托人陆份，工程咨询人肆份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十、合同生效

2022年 6月 2 4日

1. 合同订立时间：_____年____月____日

2. 合同订立地点：深圳市龙华区梅龙大道国鸿工业区 3 栋 4 楼

3. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后生效。

4. 与本合同有关的通知可用邮寄方式送达，邮寄地址以本合同中约定的住所为准，寄出三日后即视为送达，任何一方变更住所的，应书面方式通知对方。

甲方：深圳市龙华区建筑工务署（盖章）

乙方（主体单位）：浙江天成项目管理有
限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地 址：深圳市龙华区梅龙大道 2283 号
清湖行政服务中心 3 栋 4 楼

地 址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路
260 号综合大楼 9 楼

邮政编码：

邮政编码：310005

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

法定代表人联系方式（务必填写用以发
送履约评价结果）：15968898765

电 话：

委托代理人：

传 真：

电 话：0571-85091697

电子信箱：

传 真：0571-85091097

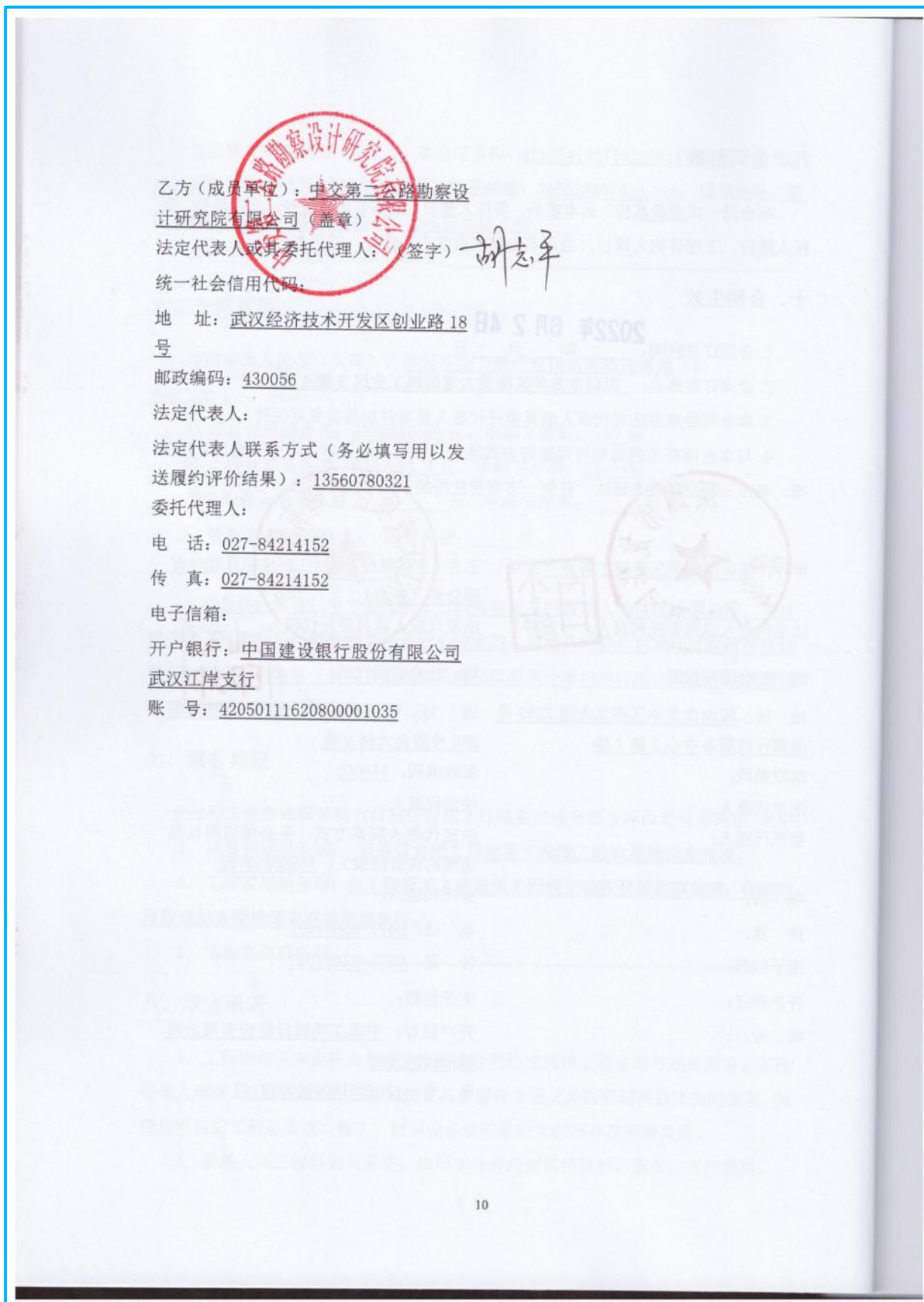
开户银行：

电子信箱：

账 号：

开户银行：中国工商银行股份有限公司
杭州运河支行

账 号：1202051809900017143



（合同关键页扫描件）

联合体共同投标协议书

致：深圳市龙华区建筑工务署

浙江天成项目管理有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司自愿组成联合体，共同参加福花路、福润路、福悦路、景悦路南北连接工程（全过程工程咨询）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、浙江天成项目管理有限公司为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位，联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体主体单位浙江天成项目管理有限公司，承担本项目招标范围内除设计管理以外的其他所有工作；

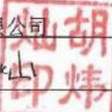
(2) 联合体成员1中交第二公路勘察设计研究院有限公司，承担本项目招标范围内设计管理工作；

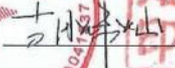
5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体各方和招标人各执一份。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：浙江天成项目管理有限公司  

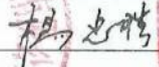
法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号9楼 邮编：310005

联系电话：0571-85091697 传真：0571-85091097

成员1

单位名称（盖单位公章）：中交第二公路勘察设计研究院有限公司  

法定代表人或授权委托人（签字）：

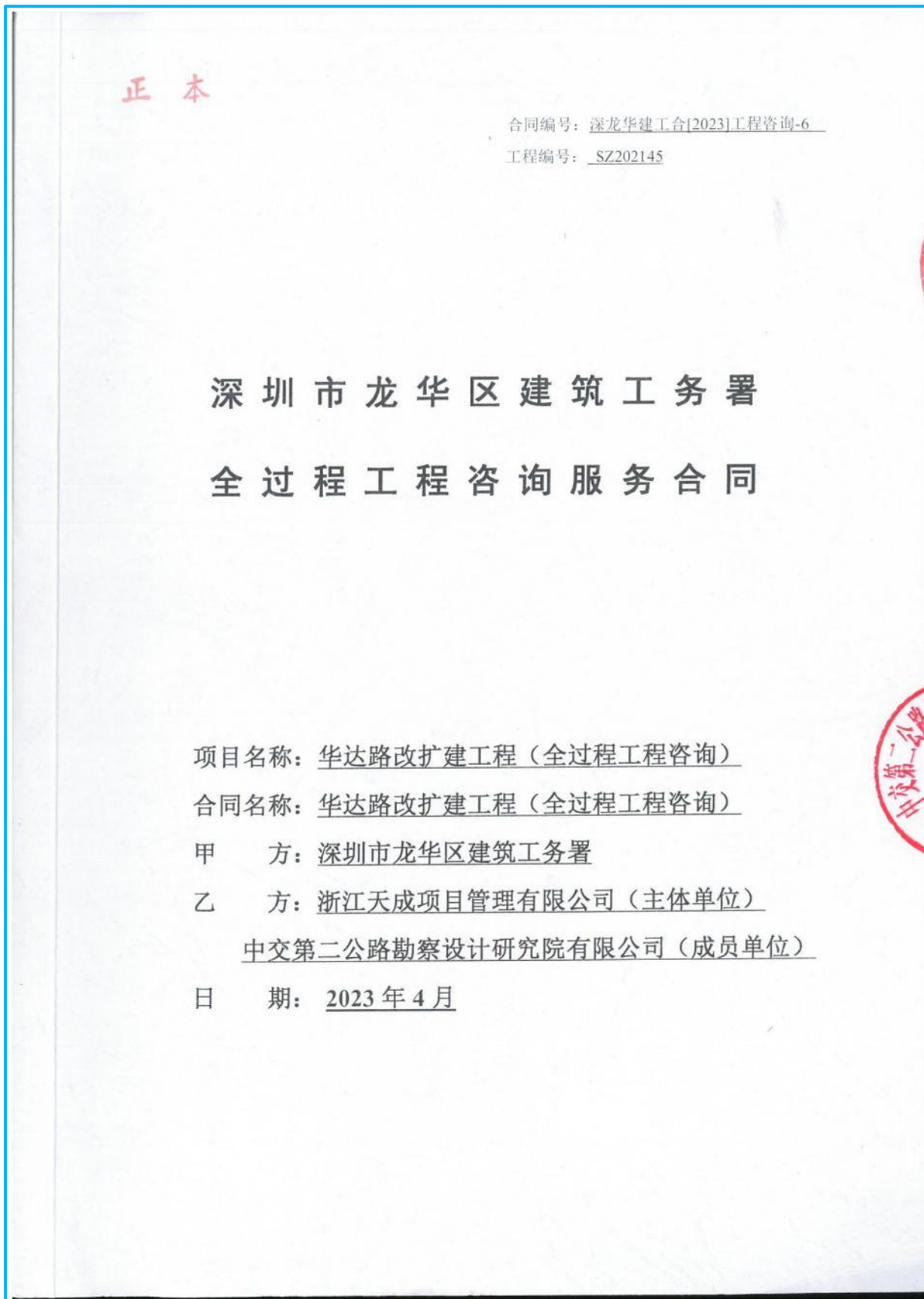
单位地址：武汉经济技术开发区创业路18号 邮编：430056

联系电话：027-84214152 传真：027-84214152

签订日期：2022年4月22日

（联合体投标协议书）

5、华达路改扩建工程（全过程工程咨询）（业绩证明材料）



三、服务阶段与服务内容

（一）本项目全过程工程咨询服务阶段包括：

- 项目策划阶段
- 可行性研究阶段
- 工程规划阶段
- 勘察与设计阶段
- 招标与采购阶段
- 施工及保修监理阶段
- 运营管理阶段
- 其他： /

（二）本项目全过程工程咨询服务内容包括：包括但不限于全过程工程项目管理、工程监理、专业咨询服务（如有），详见以下勾选项。

1.全过程工程项目管理（以下简称：“项目管理”）：

- 项目计划统筹及总体管理
- 报批报建管理
- 设计管理
- 招标采购及合同管理
- 进度管理
- 投资管理
- 工程技术管理
- 工程结算管理
- 档案与信息管理
- BIM管理
- 专业或专项工程工艺咨询管理
- 现场施工管理
- 竣工验收及移交管理
- 运营或维护期管理

其他：项目策划管理、前期工作管理、勘察管理、质量管理、安全生产管理、项目组织协调管理、工程决算管理、风险管理、后评价工作及与项目建设管理相关的其他工作。

2.工程监理：施工准备阶段监理、施工阶段监理、保修阶段监理、后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作（不含电力管线迁改工程）。

□3.专业咨询服务：

□项目建议书编制

□可行性研究报告编制

□规划咨询

□设计任务书编制

□环境影响评估

□节能评估

□交通评估

4.其他：①提出创新技术应用、智慧工地建设等策划方案，并监督相关单位实施。②全过程工程咨询单位依法承担与项目管理工作、工程监理工作相应的法律责任。③专业或专项工程工艺咨询管理：以招标人实际需求为准。

四、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

1.专用合同条款及其附件；

2.通用合同条款；

3.中标通知书；

4.招标文件及补遗；

5.投标文件及附件（含工程咨询人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经委托人同意地对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）；

6.标准、规范及有关技术文件；

7.双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件。

五、项目主要负责人

项目总负责人姓名：刘康，身份证号码：430105196411071036，注册证书号：

43005773，联系电话：15274927491，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼。

设计管理负责人姓名：康林发，身份证号码：450323198501083037，联系电话：18627117085，电子邮箱：345106958@qq.com，通讯地址：武汉经济技术开发区创业路18号；

造价合约管理负责人姓名：戴益明，身份证号码：330821198004083439，联系电话：13587103568，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼；

总监理工程师姓名：陈志明，身份证号码：420921199210224417，注册证书号：33022529，联系电话：18674058875，电子邮箱：365528807@qq.com，通讯地址：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路260号综合大楼9楼。

其他主要负责人员：（如实填写）/。

六、合同费用

合同价为人民币（大写）：6859619.03元（¥：陆佰捌拾伍万玖仟陆佰壹拾玖元零叁分）。包括：

项目管理服务费：1942162.85元，中标下浮率：19.61%；

工程监理服务费：4717456.18元，中标下浮率：19.61%；

专业咨询服务费：/元，中标下浮率：/ %；

暂列金：200000.00元，其中奖金：/元

其他：/。

合同最终结算价以甲方委托第三方机构审定并经发包人确认的结果为准，项目按规定须提交龙华区财政投资评审中心评审的，则最终结算价以龙华区财政投资评审中心评审结论为准（若项目按规定须提交政府审计部门审计的，则最终结算价以政府审计部门审计结果为准）。

七、服务期限

全过程工程咨询服务期为自签订合同之日起至完成全部合同约定内容为止，其中：

1. 项目管理服务期：自签订合同之日起至工程竣工验收及结决算完成。

2. 工程监理服务期：自工程开工之日起至工程竣工验收及结决算完成。保修阶段监理服务期按国家有关规定执行。

3. 专业咨询服务期：_____。

八、双方承诺

1. 工程咨询人向委托人承诺，按照本合同约定提供工程咨询与相关服务。工程咨询人承诺，工程咨询人不存在可能使其在履行合同义务时引起利益冲突的事项，包括与项目的工程总承包、施工、材料设备供应单位之间不存在利害关系。

2. 委托人向工程咨询人承诺，按照本合同约定提供资料、设备，支付费用。

九、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，正本 贰 份，委托人 壹 份，工程咨询人 壹 份；副本 拾 份，委托人 陆 份，工程咨询人 肆 份。当正本与副本内容不一致时，以正本为准。

十、合同生效

1. 合同订立时间：2023年 4月 13日

2. 合同订立地点：深圳市龙华区梅龙大道国鸿工业区 3 栋 4 楼

3. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后生效。

4. 与本合同有关的通知可用邮寄方式送达，邮寄地址以本合同中约定的住所为准，寄出三日后即视为送达，任何一方变更住所的，应书面方式通知对方。

委托人：（公章）
深圳市龙华区建筑工务署
住所：深圳市龙华区梅龙大道 2283

号国鸿工业区 3 栋 4-5 层

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

工程咨询人（主体单位）：（公章）
浙江天成项目管理有限公司
住 所：浙江省杭州市拱墅区湖墅南路 260 号综合大楼 9 楼

法定代表人：

委托代理人：
法定代表人手机：15968898765

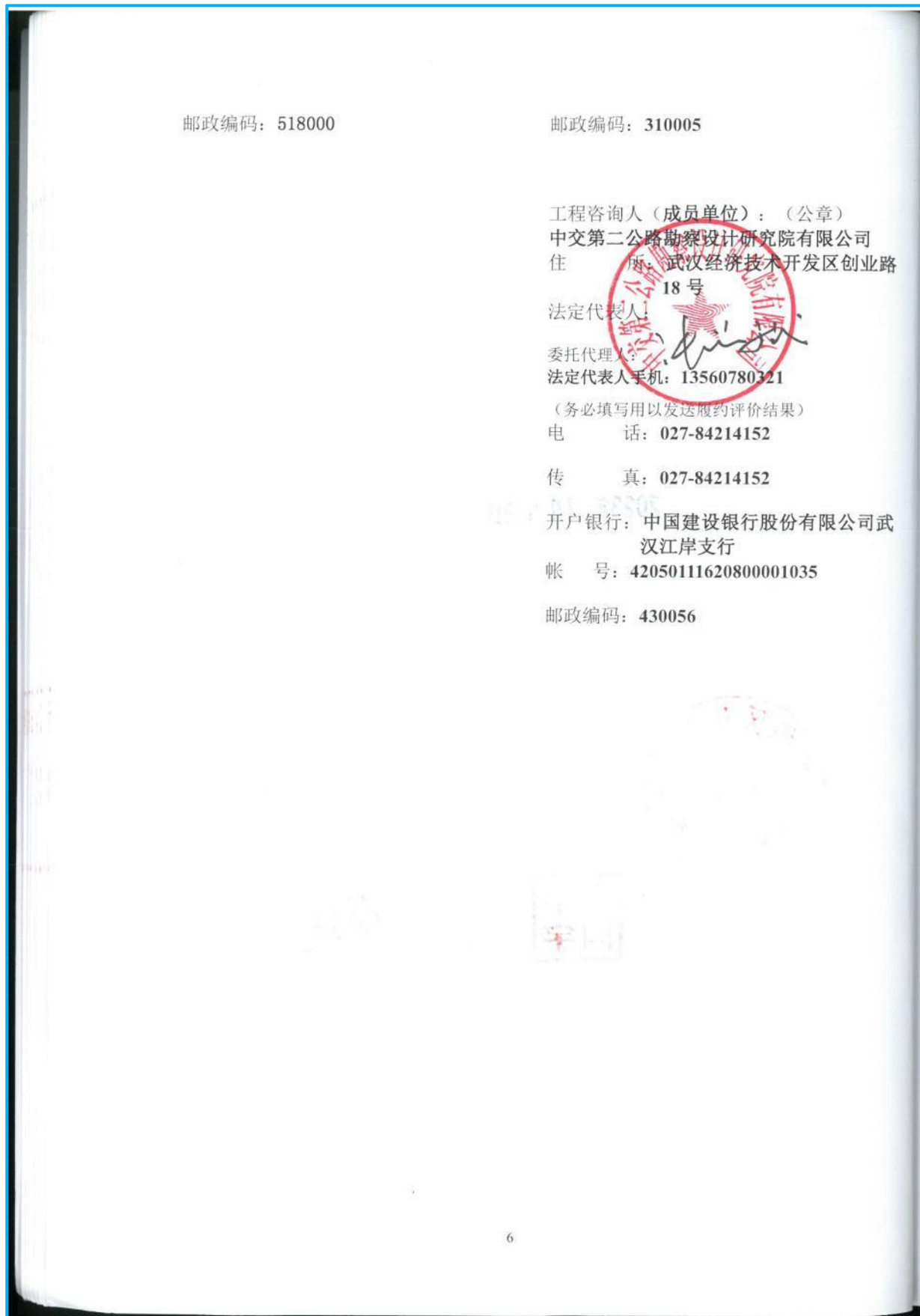
（务必填写用以发送履约评价结果）

电 话：0571-85091697

传 真：0571-85091097

开户银行：中国工商银行股份有限公司杭州运河支行

帐 号：1202051809900017143



（合同关键页扫描件）

联合体共同投标协议书

致：**深圳市龙华区建筑工务署**

浙江天成项目管理有限公司、中交第二公路勘察设计研究院有限公司 自愿组成联合体，共同参加 **华达路改扩建工程（全过程工程咨询）** 的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、**浙江天成项目管理有限公司** 为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位，联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位负责本工程投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事物，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体主体单位 **浙江天成项目管理有限公司**，承担 **本项目招标范围内除设计管理以外的其他所有** 工作；

(2) 联合体成员 1 **中交第二公路勘察设计研究院有限公司**，承担 **本项目招标范围内设计管理** 工作；

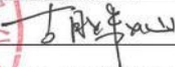
5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式 **叁** 份，联合体各方和招标人各执一份。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：**浙江天成项目管理有限公司**

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：**浙江省杭州市拱墅区湖墅南路 260 号 9 楼** 邮编：**310005**

联系电话：**0571-85091697** 传真：**0571-85091097**

成员 1

单位名称（盖单位公章）：**中交第二公路勘察设计研究院有限公司**

法定代表人或授权委托人（签字）：

单位地址：**武汉经济技术开发区创业路 18 号** 邮编：**430056**

联系电话：**027-84214152** 传真：**027-84214152**

签订日期：**2023 年 2 月 22 日**

（联合体投标协议书扫描件）

三、总监理工程师业绩

1、项目名称：**衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段-合江套湘江隧道工程）**；
工程类型：**市政道路工程**；合同类型：**工程监理**；合同金额：**1506万元**；合同签订日期：
2015.9.25；竣工验收时间：**2020.3.27**。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供；

2、合同金额 \geq 招标项目招标控制价二分之一（即：111.039892万元）为符合本工程业绩。

1、衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）（业绩证明材料）

项目在“全国建筑市场监管公共服务平台”查询网页截图及网页链接：

<http://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2404836>

The screenshot shows the project details page for '衡阳市二环东路建设项目' (Hengyang City Second Ring East Road Project) on the National Building Market Supervision Public Service Platform. The page includes a header with the platform's name and logo, a search bar, and a navigation menu. The main content area displays a table of project information and a map of the project location in Hengyang City, Hunan Province.

项目编号	4304041509160101	省级项目编号	4304001509010104
建设单位	衡阳市城市建设投资有限公司	建设单位统一社会信用代码	--
项目分类	市政基础设施工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	210000
立项级别	--	立项文号	衡发改投【2014】72号、湘发改投资【2015】

Additional information from the screenshot includes: 工程基本信息, 招标投标信息, 合同登记信息, 施工图审查, 施工许可 (highlighted), 竣工验收. The '施工许可' section shows a table with columns for data level, provincial license number, contract amount, area, issue date, license number, and details. The license number is 4304041509160101-SX-001.

This screenshot shows a detailed view of the '施工许可详情' (Construction License Details) for the project. The window displays a table with various fields related to the license, including project name, license numbers, codes, and personnel information.

项目名称	衡阳市二环东路建设项目		
工程名称	--		
施工许可证编号	4304041509160101-SX-001	省级施工许可证编号	430406201711090602、4304052018
项目代码	--	项目编号	4304041509160101
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
中标通知书编号	--	施工图审查合格书编号	--
合同工期 (天)	--	数据等级	D
项目经理	赵勇	所属单位	中国建筑一局(集团)有限公司
总监理工程师	刘康	所属单位	浙江天成项目管理有限公司
合同金额 (万元)	280000	面积 (平方米)	422600

The '合同金额' and '面积' fields are highlighted with a red box in the original image.

（总监理工程师：刘康）

(GF-2012-0202)

合同编号:

3成
16-20

建设工程监理合同

工程名称：衡阳市二环东路建设项目工程施工监理

(第1标段--合江套湘江隧道工程)

委托人：衡阳市城市建设投资有限公司

监理人：浙江天成项目管理有限公司

签订日期：2015年9月25日

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局

制定

第一部分 协议书

委托人（全称）：衡阳市城市建设投资有限公司

监理人（全称）：浙江天成项目管理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：衡阳市二环东路建设项目工程施工监理（第1标段—合江套湘江隧道工程）

2. 工程地点：衡阳市石鼓区、珠晖区；

3. 工程规模：该项目为合江套湘江隧道（蒸阳路北延—京广铁路下穿），衡阳市二环东路合江套湘江隧道工程（K3+253.397~K5+520）为城市快速路，设计时速为60Km/h，双向四车道，线路起于石鼓区来雁新城中规划的北二环路和五一路交叉口，穿越后街路、滨江北路、湘江、规划的湘江东路后，止于珠晖区京广铁路上行线西北侧，线路全长约2.27Km。

隧道在东岸设置W、E、D三条匝道，W匝道里程为Kw0+090~Kw0+290.808。E匝道里程为Ke0+000~Ke0+582.354。W、E匝道分别从主线结构西侧跨越主线结构后汇合为一条匝道，然后以R=75m绕到主线位置，并入隧道主线北线。D匝道里程为Kd0+000~Kd0+380，D匝道接地点位于规划的新庄路口，匝道向北行进，进入规划二环东路和主线隧道重合，最后汇入主线。

线路分东岸接线道路、东岸隧道明挖敞口段、东岸隧道明挖暗埋段、盾构段、西岸隧道明挖暗埋段、西岸隧道明挖敞口段、西岸接线道路。

过湘江段采用盾构法施工，分北线和南线，双线四车道，其中北线长923m，南线长921.31m，最大纵坡为5%，江中设凹形竖曲线，设计盾构开挖断面为圆形，断面直径为11.65m，管片外径为11.3m，内径为10.3m，管片厚50cm，采用C50混凝土预制，每片管片环宽2m，隧道每环由3块异形管片和6块标准管片拼装而成，每块标准管片混凝土约3.8m³，重约9.5t。

4. 建筑安装工程费：10亿元。

二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 投标文件；
4. 专用条件；
5. 通用条件；
6. 附录，即：

附录 A 相关服务的范围和内容

附录 B 委托人派遣的人员和提供的房屋、资料、设备

本合同签订后，双方依法签订的补充协议也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师

总监理工程师姓名：祁家有，身份证号码：340203196602220816，注册号：33010234。

五、签约酬金

签约酬金（大写）按照国家发展改革委员会、建设部发改价格【2007】670号文件标准隧道工程为79%报价为壹仟伍佰零陆整（¥15060000元），实际监理费以所受监理工程的实际终审造价作为最终计算依据。

具体计算方法为：工程造价按100000万元计，隧道工程专业调整系数为1.1，水底隧道工程复杂系数为1.15，高程调整系数为1.0，

监理服务收费基准价=1507.0×1.1×1.15×1.0=1906.36

施工监理服务收费=基准价×79%=1906.36×0.79=1506万元

包括：

1. 监理酬金：壹仟伍佰零陆万元。
2. 相关服务酬金： / 。

六、期限

1. 监理期限：1825天，其中施工准备期 /个月，施工期36个月、缺陷责任期24个月。自2015年 月 日始（以委托人通知进场日期为准），至2020年 月 日止。

2. 相关服务期限： / 。

七、双方承诺

- 1. 监理人向委托人承诺，按照本合同约定提供监理与相关服务。
- 2. 委托人向监理人承诺，按照本合同约定派遣相应的委托人代表，并按本合同约定支付酬金。

八、合同订立

- 1. 订立时间：2015年9月25日。
- 2. 订立地点：衡阳市。
- 3. 本合同一式玖份，具有同等法律效力，其中委托人伍份，监理人肆份。

委托人： <u> </u> （盖章）	监理人： <u> </u> （盖章）
住所： <u> </u>	住所： <u> </u>
邮政编码： <u> </u>	邮政编码： <u> </u>
法定代表人或 其授权代理人： <u> </u> （签字）	法定代表人或 授权代理人： <u> </u> （签字）
开户银行： <u> </u>	开户银行： <u> </u>
账号： <u> </u>	账号： <u> </u>
电话： <u> </u>	电话： <u> </u>
传真： <u> </u>	传真： <u> </u>
电子邮箱： <u> </u>	电子邮箱： <u> </u>



（合同关键页扫描件）

衡阳市城市建设投资有限公司

关于同意变更衡阳市二环东路建设项目（第1标段—合江套湘江隧道工程）项目总监的意见

根据浙江天成项目管理有限公司《关于总监理工程师变更的请示》，我司同意将衡阳市二环东路建设项目（第1标段—合江套湘江隧道工程）项目总监由祁家有变更为刘康，请相关部门予以办理相关变更手续。

衡阳市城市建设投资有限公司

2016年7月13日

同意变更
李志强
2016.7.15

刘康
2016.7.19

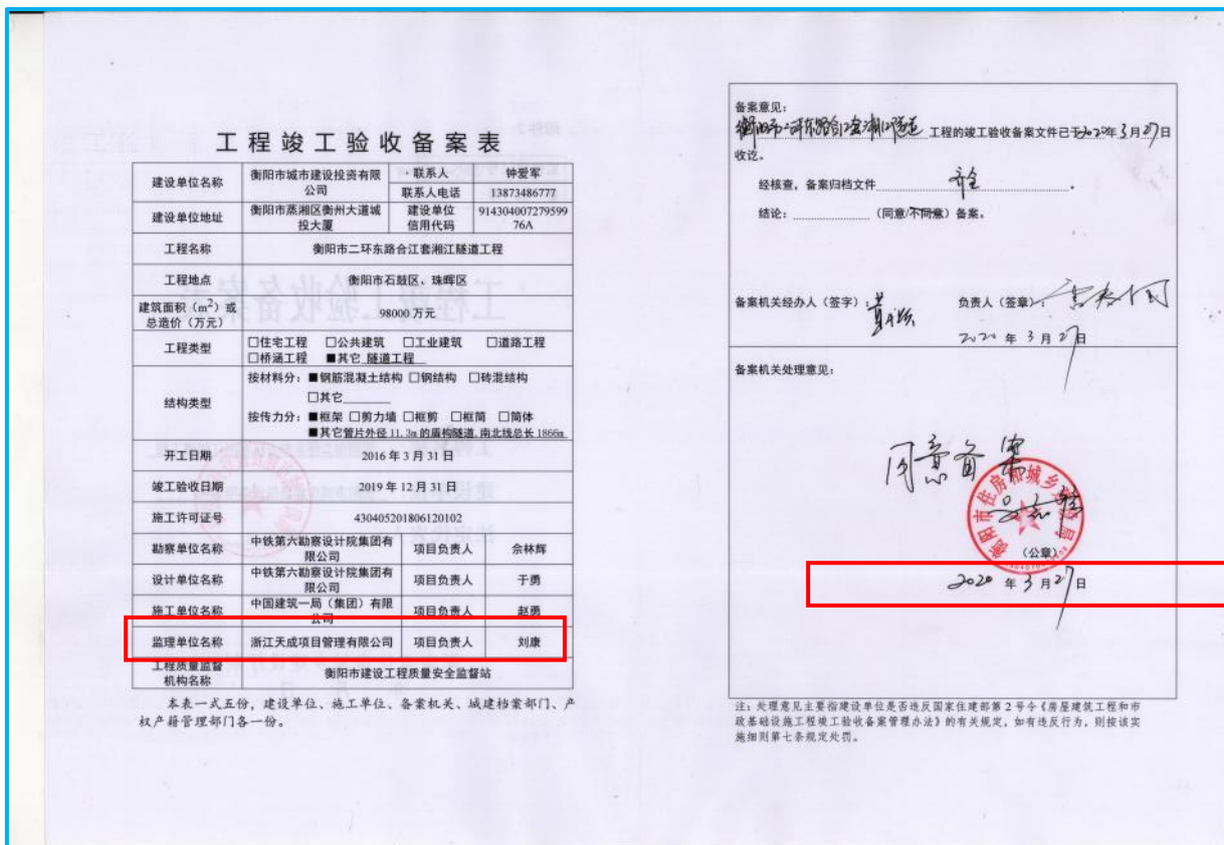
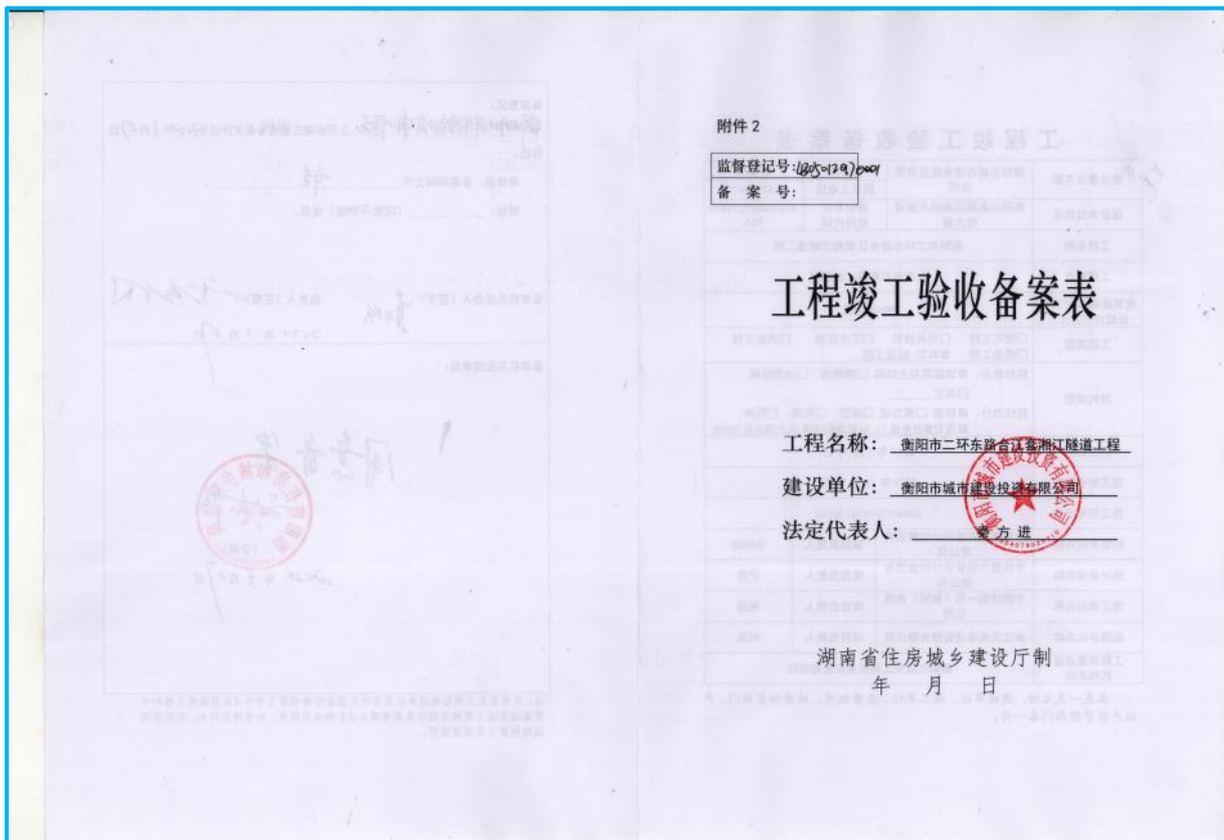
（总监变更证明）

湘质监统编
施2019-01

单位(子单位)工程质量竣工验收记录

工程名称	衡阳市二环东路合江套湘江隧道工程	结构类型	盾构隧道	总长	2.27km
施工单位	中国建筑一局(集团)有限公司	技术负责人	薛刚	开工日期	2016年3月31日
项目负责人	赵勇	项目技术负责人	姜涌	完工日期	2019年11月20日
序号	项目	验收记录		验收结论	
1	分部工程验收	共 25 分部, 经检查符合设计及标准规定 25 分部		合格	
2	质量控制资料核查	共 9 项, 经核查符合规定 9 项		完整并符合要求	
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 27 项, 符合规定 27 项, 共抽查 27 项, 符合规定 27 项, 经返工处理符合规定 0 项		完整并符合要求	
4	观感质量验收	共抽查 27 项, 达到“好”和“一般” 的 27 项, 经返修处理符合要求的 0		符合要求	
综合验收结论: 合格					
建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位	检测单位
项目负责人: 	总监理工程师: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	项目负责人: 
2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日	2019年11月20日

注: 单位工程验收时, 验收签字人员应由相应单位的授权代表书面签字。



(竣工验收证明扫描件)

四、拟投入本项目人员情况及进场时间一览表

投标人名称：浙江天成项目管理有限公司//中交第二公路勘察设计研究院有限公司

工程名称：黎泰路下穿梅观段新建道路工程（全过程工程咨询）

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	专业	职称与职业资格
综合 管理 团队	项目总负责人	1	陈国军	项目总负责人	市政公用工程	高级工程师、注册监理工程师
	岩土工程负责人	1	徐益群	岩土工程负责人	房屋建筑工程	高级工程师、注册监理工程师
	道路工程负责人	1	陈龙飞	道路工程负责人	市政公用工程	工程师、注册监理工程师
	综合管理工程师	1	蒙惯良	综合管理工程师	市政公用工程	注册监理工程师
	资料员	1	王勇杰	资料员	建筑工程	深圳市监理员
	岩土工程专业工程师	1	陈志明	岩土工程专业工程师	土木工程	工程师、注册监理工程师
	道路工程专业工程师	1	王冠	道路工程专业工程师	市政公用工程	工程师、注册监理工程师
	机电工程专业工程师	1	林忠良	机电工程专业工程师	机电安装工程	工程师、注册监理工程师
	其他					
	小计	8				
设计 管理 团队	设计管理负责人	1	康林发	设计管理负责人	道路工程	高级工程师
	岩土工程专业负责人	1	邓剑辰	岩土工程专业负责人	岩土工程	高级工程师、注册土木工程师（岩土）

	结构专业工程师	1	杨婉玲	结构专业工程师	结构工程	高级工程师、一级注册结构工程师
	给排水专业工程师	1	邓剑辰	给排水专业工程师	给排水工程	高级工程师、注册公用设备工程师（给水排水）
	机电专业工程师	1	李印洲	机电专业工程师	电气工程	高级工程师、注册电气工程师（供配电）
	BIM 工程师	1	何鲁鄂	BIM 工程师	BIM 项目管理	高级工程师
	...					
	小计	6				
造价 合约 管理 团队	造价合约管理负责人	1	孙杭棋	造价合约管理负责人	土木工程	工程师、注册造价工程师
	土建专业造价工程师	1	董静	土建专业造价工程师	土木工程	高级工程师、注册造价工程师
	安装专业造价工程师	1	崔焕新	安装专业造价工程师	安装工程	工程师、注册造价工程师
	招标合约工程师	1	蒋青青	招标合约工程师	土木工程	工程师、湖北省监理工程师
	...					
	小计	4				
工程 监理 团队	总监理工程师	1	刘康	总监理工程师	市政公用工程	高级工程师、注册监理工程师
	总监代表	1	李璇	总监代表	市政公用工程	工程师、湖北省监理工程师
	土建监理工程师	1	兰东东	土建监理工程师	市政公用工程	工程师、深圳市监理工程师

	给排水监理工程师	1	宋中双	给排水监理工程师	机电安装工程	工程师、深圳市监理工程师
	强电监理工程师	1	蔡杭庆	强电监理工程师	电力工程	工程师、注册监理工程师
	弱电监理工程师	1	田焕元	弱电监理工程师	机电安装工程	工程师、注册监理工程师
	安全监理工程师	1	严志雄	安全监理工程师	安全监理	工程师、注册监理工程师
	安全员	1	李怡景	安全员	安全监理	广东省监理工程师
	监理员	1	郭武阳	监理员	房屋建筑工程	深圳市监理工程师
	资料员	1	黄凯	资料员	房屋建筑工程	广东省监理员
	小计	10				

注：

1. 服务时间段根据项目实际情况以甲方要求为准；
2. 除项目总负责人、总监理工程师须满足招标文件特殊约定外，投标人可根据项目的情况、公司发展战略、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及数量；
3. 投标人可扩展、增加表格内容；
4. 工程监理团队人员数量不少于广东省建设厅（2002）97号文关于工程项目监理最少人数配置数量要求；
5. 人数为基本数量要求，项目实施阶段实际人员配备应结合工程项目特点、工期、工程量实际完成情况，及时进行调整，并经双方协商后书面确认；
6. 进出场时间最终按招标人要求时间约定。

五、特别说明

无