

标段编号：2403-440309-04-01-386527005001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称：梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程（监理
）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市东鹏工程建设监理有限公司、深圳市银建安工程项目
管理有限公司

日期：2026年03月31日

目录

1、企业基本情况	1
1.1、企业基本情况一览表-联合体牵头人	1
1.2、企业基本情况一览表-联合体成员	8
2、企业类似项目业绩	12
近5年企业业绩一览表	12
2.1、坂银通道工程施工监理	13
2.2、深盐路景观提升工程(监理)	38
2.3、田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标(楼岗大道-松白路)	45
3、项目总监业绩	50
近5年项目总监业绩情况一览表	50
3.1、深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程监理	51
3.2、龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程	56
4、拟派项目团队能力	61
4.1、项目管理班子人员配备表	61
4.2、项目监理机构组织框图	62
4.3、投标人派任项目总监简历表	63
4.4、拟派项目总监及班子人员资格证书	64
5、不违法转包分包承诺书	122
不违法转包分包承诺书	122
6、诚信投标承诺书	123
诚信投标承诺书	123

1、企业基本情况

附件 1:

1.1、企业基本情况一览表-联合体牵头人

企业名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	企业曾用名 (如有)	无
统一社会信用代码	914403001922234512	注册地址	深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼 402-410 室
注册资金 (万元)	300	企业性质 (按附 1.1 提供)	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他: _____
企业法定代表人	李大山	成立日期	1993 年 4 月 23 日
现有资质类别及等级	市政公用工程甲级 房屋建筑工程甲级 机电安装工程监理甲级 电力工程监理乙级 通信工程监理乙级 交通部水运工程专业监理甲级		

注: 按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

《企业性质承诺书》格式如下:

营业执照



营 业 执 照 (副本)

统一社会信用代码 914403001922234512

名 称 深圳市东鹏工程建设监理有限公司
主 体 类 型 有限责任公司
住 所 深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410
室
法 定 代 表 人 李大山
成 立 日 期 1993年04月23日

**重
要
提
示**

- 1、商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
- 2、商事主体经营范围和许可审批项目等有关事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
- 3、商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登 记 机 关

2017 年 03 月 28 日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

深圳市东鹏工程建设监理有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001922234512
注册号:	440301102761822
商事主体名称:	深圳市东鹏工程建设监理有限公司
住所:	深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室
法定代表人:	李大山
认缴注册资本(万元):	300
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1993-04-23
营业期限:	自1993-04-23起至2043-04-23止
核准日期:	2025-01-23
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市东鹏工程建设监理有限公司昆明分公司(),深圳市东鹏工程建设监理有限公司青岛分公司(注销),深圳市东鹏工程建设监理有限公司光明分公司(注销),深圳市东鹏工程建设监理有限公司惠东分公司(开业(存续))
备注:	

打印时间: 2026年03月17日15:11:31

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

资质证书

	企业名称 ：深圳市东鹏工程建设监理有限公司 经济性质 ：有限责任公司 资质等级 ：房屋建筑工程监理甲级；市政公用工程监理甲级；机电安装工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
<h2>工程 监 理 资 质 证 书</h2>	
证书编号 ：E144002969 有效期 ：至2029年03月28日	发证机关 ：  2025年05月12日 No.EZ 0049853
中华人民共和国住房和城乡建设部制	

<table border="1"> <tr> <td>企业名称</td> <td colspan="3">深圳市东鹏工程建设监理有限公司</td> </tr> <tr> <td>详细地址</td> <td colspan="3">深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室</td> </tr> <tr> <td>建立时间</td> <td colspan="3">1993年04月23日</td> </tr> <tr> <td>注册资本金</td> <td colspan="3">300万元人民币</td> </tr> <tr> <td>统一社会信用代码 (或营业执照注册号)</td> <td colspan="3">914403001922234512</td> </tr> <tr> <td>经济性质</td> <td colspan="3">有限责任公司</td> </tr> <tr> <td>证书编号</td> <td colspan="3">E144002969-4/1</td> </tr> <tr> <td>有效期</td> <td colspan="3">至2029年03月28日</td> </tr> <tr> <td>法定代表人</td> <td>李大山</td> <td>职务</td> <td>法人代表</td> </tr> <tr> <td>单位负责人</td> <td>李大山</td> <td>职务</td> <td>总经理</td> </tr> <tr> <td>技术负责人</td> <td>季永贤</td> <td>职称或执业资格</td> <td>高级工程师/44003033</td> </tr> <tr> <td>备注：</td> <td colspan="3">原发证日期：2002年07月16日</td> </tr> </table>				企业名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司			详细地址	深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室			建立时间	1993年04月23日			注册资本金	300万元人民币			统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001922234512			经济性质	有限责任公司			证书编号	E144002969-4/1			有效期	至2029年03月28日			法定代表人	李大山	职务	法人代表	单位负责人	李大山	职务	总经理	技术负责人	季永贤	职称或执业资格	高级工程师/44003033	备注：	原发证日期：2002年07月16日			<table border="1"> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">业 务 范 围</td> </tr> <tr> <td colspan="4"> 房屋建筑工程监理甲级；市政公用工程监理甲级；机电安装工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。***** </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: right;">  发证机关(章) 2025年05月12日 No.EF 0197366 </td> </tr> </table>				业 务 范 围				房屋建筑工程监理甲级；市政公用工程监理甲级；机电安装工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****				 发证机关(章) 2025年05月12日 No.EF 0197366			
企业名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司																																																																		
详细地址	深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室																																																																		
建立时间	1993年04月23日																																																																		
注册资本金	300万元人民币																																																																		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001922234512																																																																		
经济性质	有限责任公司																																																																		
证书编号	E144002969-4/1																																																																		
有效期	至2029年03月28日																																																																		
法定代表人	李大山	职务	法人代表																																																																
单位负责人	李大山	职务	总经理																																																																
技术负责人	季永贤	职称或执业资格	高级工程师/44003033																																																																
备注：	原发证日期：2002年07月16日																																																																		
业 务 范 围																																																																			
房屋建筑工程监理甲级；市政公用工程监理甲级；机电安装工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****																																																																			
 发证机关(章) 2025年05月12日 No.EF 0197366																																																																			



工程监理资质证书

证书编号: E244067532

企业名称: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

统一社会信用代码: 914403001922234512

法定代表人: 李大山

注册地址: 深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室

有效期: 至2028年12月29日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 电力工程监理乙级
通信工程监理乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年12月08日



公路水运工程监理企业资质证书

编号:交监水甲粤第002-2016号

企业名称:深圳市东鹏工程建设监理有限公司

资质等级:水运工程甲级

业务范围:在全国范围内从事大、中、小型水运工程的监理业务

发证机关(章)

发证日期

有效期自 2024年8月29日 至2029年8月28日



企业住所	深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼402-410室		
企业类型	有限责任公司	法定代表人	李大山
统一社会信用代码	914403001922234512		
许可机关	广东省交通运输厅	批准文号	粤交质(2024)553号
变 更 栏			

中华人民共和国交通运输部监制

1.2、企业基本情况一览表-联合体成员

企业名称	深圳市银建安工程项目管理有限公司	企业曾用名 (如有)	深圳市银建安工程监理有限公司
统一社会信用代码	914403001923249228	注册地址	深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101
注册资金 (万元)	500	企业性质 (按附1.1提供)	<input checked="" type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他: _____
企业法定代表人	张建刚	成立日期	1995年3月25日
现有资质类别及等级	水利工程施工监理乙级		

营业执照



营 业 执 照

(副 本)

统一社会信用代码
914403001923249228

名 称 深圳市银建安工程项目管理有限公司

类 型 有限责任公司

法定代表人 张建功

成立日期 1995年03月25日

住 所 深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101

重 要 提 示

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2025 年 08 月 20 日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

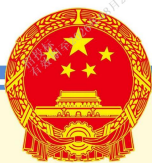
深圳市银建安工程项目管理有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	914403001923249228
注册号:	440301102832298
商事主体名称:	深圳市银建安工程项目管理有限公司
住所:	深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101
法定代表人:	张建功
认缴注册资本(万元):	500
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1995-03-25
营业期限:	永续经营
核准日期:	2025-08-20
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示、2023年报已公示、2024年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市银建安工程项目管理有限公司罗湖分公司(注销),深圳市银建安工程项目管理有限公司葵涌分公司(注销),深圳市银建安工程项目管理有限公司江西分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司湛江分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司于都县分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司韶关市分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司南阳市第二分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司高州分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司海南第一分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司东莞分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司中山分公司(开业(存续)),深圳市银建安工程项目管理有限公司华南分公司(开业(存续))
备注:	

打印时间: 2026年03月17日15:12:31

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

资质证书



资质等级证书

深圳市银建安工程项目管理有限公司

经审查，你单位具备水利工程建设监理单位

水利工程施工监理乙级

资质。

证书编号：水建监资字第22025101B298号

有效期至：2030年1月8日



2025年



No. 202510-B215642

水利工程建设监理单位 资质等级证书

(副本)

经审查，你单位具备水利工程建设监理单位资质，可在资质等级许可的范围内从事水利工程建设监理业务。

中华人民共和国水利部监制

No. 202510-B215642

企业名称	深圳市银建安工程项目管理有限公司		
详细地址	深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101		
类型	有限责任公司	成立日期	1995年3月25日
统一社会信用代码	914403001923249228	注册资金	500.0万元
法定代表人	张建刚	职务	总经理
技术负责人	陈利	职务	技术负责人
联系电话	0755-82095522	传真	/
证书编号	水建监资字第 22025101B298	号	
专业等级	水利工程施工监理乙级		
发证日期	2025年8月27日	有效日期	2030年1月8日
业务范围			
II等（堤防2级）及以下各等级水利工程的施工监理			





工程监理资质证书

证书编号: E244006560

企业名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司

统一社会信用代码: 914403001923249228

法定代表人: 张建刚

注册地址: 深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101

有效期: 至2029年07月16日
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 机电安装工程监理乙级
通信工程监理乙级
电力工程监理乙级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月26日



2、企业类似项目业绩

附件 2:

近 5 年企业业绩一览表

序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	合同签订日期 (年、月、日)	竣工日期 (年、月、日)
1	坂银通道工程施工监理	主线全长 7.643km (其中: 隧道左线长 4.572km、公路左线长 1.35km、桥梁左线长 1.721km)。全线新建鸡公山隧道 1 座 (左、右线总长 9.228km)、互通式立交 1 座 (北环立交), 改造互通式立交 2 座 (泥岗立交、南坪立交) 及隧道 (金湖段) 上部市政公园, 新建人行天桥 3 座, 改造人行地下通道 3 座, 修善改造北环大道—泥岗东路 2.05km、泥岗西路 0.55km、上步路 0.5km, 对金湖调蓄湖进行库容补偿和坝体加固。	3777.1972	2015 年 5 月 21 日	2022 年 1 月 12 日
2	深盐路景观提升工程 (监理)	全长约 6.9 公里, 道路红线宽度 35m~81m, 现状主路双向 6 车道~10 车道, 设计车速 50km/h, 道路等级为城市主干道。	603.1536	2020 年 8 月 27 日	2021 年 7 月 29 日
3	田园路 (楼岗大道-公明北环) 市政工程 I 标 (楼岗大道-松白路)	位于马田街道, 全长 1700 米, 红线宽 60 米, 为双向 6 车道的城市主干道。	527.2538	2022 年 1 月 13 日	2025 年 12 月 24 日

注: 提供近 5 年内 (从本工程第一次招标公告发布之日倒算) 投标人自认为最具代表性的已完工的同类监理业绩 (是指市政公用工程监理类), 若为联合体投标, 则由联合体单位各方提供提供均可, 业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一; 不超过 3 项, 若所提供业绩超过 3 项, 统计时只计取前 3 项业绩。

证明材料: (1) 提供监理合同关键页扫描件、交 (竣) 工验收报告扫描件及 “全国建筑市场监管公共服务平台” 查询的网页截图。(2) 提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额。(3) 如上述证明材料均未能体现相应业绩指标, 则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。(4) 近 5 年完成的类似项目业绩, 从招标公告发布时间倒推, 以竣工验收报告载明的日期为准 (如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的, 须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的, 招标人将可能作出不利于投标人的判定, 后果由投标人自行承担)。

2.1、坂银通道工程施工监理

全国建筑市场监管公共服务平台截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=218816

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 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

深圳市坂银通道工程

广东省-深圳市

项目编号	4403011305309901	省级项目编号	4403011305309901
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	1	总投资(万元)	--
立项级别	地市级	立项文号	深圳市委委

项目地址: --

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2015-04-21	3777.2	4403011305309901-BE-003	4403011305309901-BE-003	查看
D	广西华宇建工有限责任公司	施工	公开招标	2015-06-03	43800	4403011305309901-BD-008	4403011305309901-BD-005	查看
D	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2015-04-15	277616	4403011305309901-BE-002	4403011305309901-BE-002	查看



招标投标信息详情

×

首页 项目数据

深圳市坂银

项目编号

建设单位

项目分类

总面积 (平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

A

D

项目名称	深圳市坂银通道工程		
工程名称	坂银通道工程施工监理(监理)		
中标通知书编号	4403011305309901-BE-003	省级中标通知书编号	4403011305309901-BE-003
招标类型	监理	招标方式	公开招标
中标日期	2015-04-21	中标金额 (万元)	3777.2
建设规模	坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，全长约7.6公里。坂银通道工程土建1标主线全长约1.65km。该项目主要施工内容包含坂银—泥岗(上步)立交、坂银—北环立交大型立交2座，桥梁总长约3.8Km。坂银—泥岗(上步)立交、坂银—北环立交为现状立交改造，新建两条主线，总长约2.28Km。新建泥岗(上步)十二条匝道，总长约3.55Km。新建北环七条匝道，总长约1.43Km。改造泥岗(上步)立交B匝道，总长约0.72Km；F1、F2两通，总长约2.38Km；改造北环大道总长约1.32Km		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市综合交通设计研究院有限公司	统一社会信用代码	91440300892220892R
中标单位名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	统一社会信用代码	914403001922234512
总监理工程师	董志友	证件类型	身份证
身份证号码	511024*****90	注册登记时间	2025-05-14
数据来源	业务办理	数据等级	A

动态核查

手机查看

广东省-深圳市



书编号	详情
1-BE-003	查看
1-BD-005	查看

中标通知书

防伪码：7395595232819952

中 标 通 知 书

编号：20150421002B

工程编号：44038320130025001

工程名称：坂银通道工程施工监理(监理)

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

招标方式：公开招标

开标时间：2014-12-25

中标单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中 标 价：[人民币] 3777.197200万元

(大写：叁仟柒佰柒拾柒万壹仟玖佰柒拾贰元)

中标工期：1765日历天

项目经理(总监)：董志友

资格证书号：0033577

本工程于 2014年12月25日15时00分 在深圳市建设工程交易服务中心

三开标室 公开开标，经评定并报建设行政主管部门备案。

中标人收到中标通知书后，应在 _____ 日前按照
招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包 监理合同，签订
合同的地点为：_____。

招标代理机构(盖章)：_____ 深圳市建设工程交易服务中心(盖章)

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：_____

招标人(盖章)：_____

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：_____

2015年04月21日

本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！

深圳市建设工程交易服务中心制

合同关键页

副本

工程编号： _____
合同编号： BYTD-jl-02

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称： 坂银通道工程施工监理
工程地点： 深圳市福田区、罗湖区及龙岗区
委托人： 深圳市交通公用设施建设中心
监 理 人： 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

2015 年 5 月

第一部分 合同协议书

本协议由 深圳市交通公用设施建设中心 (以下简称“发包人”) 为一方, 与 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 (以下简称“监理人”) 为另一方共同订立。

鉴于发包人委托监理人为 坂银通道工程 施工提供监理服务, 并已接受了监理人就此提出的投标文件, 为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益, 兹就以下事项达成协议:

一、项目概况

1. 项目名称: 坂银通道工程;
2. 工程名称: 坂银通道工程施工监理;
3. 工程地址: 深圳市福田区、罗湖区及龙岗区;
4. 工程内容: 该工程相关设计图纸范围内的所有工程, 具体包括(但不限于): 本次招标内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、隧道工程、管线工程、电气工程、绿化工程、声屏障工程、迁改工程仅含给排水管道迁改施工及保修监理服务。
5. 资金来源: 100%政府投资;
6. 总监理工程师(或驻地监理工程师)姓名及证书号码: 董志友 44003025。

二、工程监理范围

坂银通道工程项目南起黄木岗立交北侧, 向北经泥岗立交沿北环大道西侧高架布设, 上跨北环大道后以下沉隧道方式穿越金湖调蓄湖上库, 继续下穿银湖路进入鸡公山, 下穿下坪垃圾填埋场后上跨厦深铁路梅林隧道, 出隧道后上跨南坪快速, 向北接坂雪岗大道, 终点接环城南路路口, 主线全长 7.643 公里。工程采用城市主干道标准建设, 双向六车道, 设计车速 50km/h。

三、监理服务期

监理服务期: 总计 1765 日历天(其中: 施工准备阶段及施工阶段监理 1035 日历天, 竣工验收与缺陷责任期阶段监理 730 日历天)。(以监理工程师发出的开工令日期为监理服务期的开始)

四、监理服务费用计取与支付

4.1 监理酬金的计取, 可采取下列方式计取:

双方约定, 本工程按照深价规[2009]1 号文件的要求, 各阶段监理服务收费计取依据国家发展改革委、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格[2007]670号)执行。

4.1.1 施工阶段监理服务收费:

4.1.1.1 施工阶段监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务收费计费额为本项目批复概算中的建筑安装工程费(迁改工程仅含给排水管道迁改)为 277616.2 万元, 监理服务费最终费用以政府审计部门审定为准, 且监理服务费不超过市发改局批准的该部分费用金额, 以上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值进行计算。

4.1.1.2 施工阶段监理服务收费基价

经计算, 本工程施工阶段监理服务收费基价为 3554.6746 万元。

4.1.1.3 施工阶段监理服务收费的基准价

按照收费标准, 本工程的专业调整系数为 1.1, 工程复杂程度调整系数为 1.15, 高程调整系数为 1.0。

本工程的施工阶段监理服务收费基准价 = 施工阶段监理服务收费基价 × 专业调整系数 × 工程复杂程度调整系数 × 高程调整系数

= 3554.6746 × 1.1 × 1.15 × 1.0 = 4496.6634 万元。

4.1.1.4 施工阶段监理服务收费

经商定, 本工程施工阶段监理服务收费的浮动幅度值为 -20%。

施工阶段监理服务收费金额为 = 施工阶段监理服务收费基准价 × (1 - 20%) = 3597.3307 万元。

4.1.2 保修阶段

4.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

经核算, 保修阶段相关服务收费额为: 179.8665 万元。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件为本协议书组成部分, 应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书(包括双方签认的补充或修正文件);

发包人 深圳市交通公用设施建设中心 (盖章) 监 理 人 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 (盖章)

法定代表人或其委托代理人 董志友 (签字) 法定代表人或其委托代理人 董志友 (签字)

开户银行 _____ 开户银行 建行沙头角支行

账号 _____ 账号 44201511400051016587

合同订立时间 2015年5月21日

第二章 投标须知

一、投标须知前附表

(一)、投标须知前附表 1

序号	内 容	规 定		
1	工 程 名 称	坂银通道工程施工监理		
2	工 程 地 点	深圳市福田区、罗湖区及龙岗区		
3	工程建设规模与工程特征	坂银通道工程项目南起黄木岗立交北侧，向北经泥岗立交沿北环大道西侧高架布设，上跨北环大道后以下沉隧道方式穿越金湖调蓄湖上库，继续下穿银湖路进入鸡公山，下穿下坪垃圾填埋场上跨厦深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道， 南至环城南路路口 ，主线全长 7.643 公里（其中：隧道左线长 4.572 公里、公路左线长 1.35 公里、桥梁左线长 1.721 公里）。全线新建鸡公山隧道 1 座（左、右线总长 9.228 公里）、互通式立交 1 座（北环立交），改造互通式立交 2 座（泥岗立交、南坪立交）及隧道（金湖段）上部市政公园，修缮改造北环大道-泥岗东路 2.05 公里、泥岗西路 0.55 公里、上步路 0.5 公里，对金湖调蓄湖进行库容补偿和坝体加固。主线设计标准为城市主干道，双向六车道，规划红线宽度 60~150 米，设计车速 50km/h。本项目概算投资总额约为 328651 万元。		
4	工 程 类 别	市政公用工程	工程等级	一级
5	工程概算投资	工程总概算投资额：328651 万元。 本次招标部分的工程概算投资额（施工阶段监理服务酬金的计费额）（迁改工程仅含给水管道迁改）：277616.2 万元。		
6	资 金 来 源	100%政府投资。		
7	提供监理与相关服务的工程内容与范围	本次招标内容包括道路工程、交通工程、桥梁工程、隧道工程、管线工程、电气工程、绿化工程、声屏障工程、给排水工程、迁改工程仅含给水管道迁改等施工及保修监理服务。		
8	工程 监 理 与 相 关 服 务 阶 段	<input type="checkbox"/> 勘察阶段 <input type="checkbox"/> 设计阶段 <input type="checkbox"/> 设备监造 <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段 <input checked="" type="checkbox"/> 保修阶段 <input type="checkbox"/> 其他：		
9	工程 监 理 与 相 关 服 务 期 限	自 2015 年 1 月 1 日起至 2019 年 10 月 31 日止，总计 1765 日历天。其中： <input checked="" type="checkbox"/> 施工阶段：自 2015 年 1 月 1 日起至 2017 年 10 月 31 日止，共 1035 日历天； <input checked="" type="checkbox"/> 保修阶段：自 2017 年 11 月 1 日起至 2019 年 10 月 31 日止，共 730 日历天。		
10	工程 质 量 要 求	工程质量标准：合格 工程质量目标：合格		

竣工验收报告

绿化标竣工验收报告

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程（绿化标）

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

验收日期： 2022年1月12日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坂银通道工程（绿化标）				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科	开工许可证	/
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点	龙岗区、福田区、罗
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	黄始南	合同造价	5325.9401万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2018.9.13
施工单位	深圳市林外林园林工程有限公司	项目经理	范恩友	完工日期	2021.8.30
		技术负责人	李小龙	验收日期	2022.1.12
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：
坂银通道工程（绿化标）包含道路绿化工程和金湖调蓄湖岸公园景观工程。
其中道路绿化面积约 20.51 万平方米，包括隧道以北及隧道以南两个大段。
隧道以北绿化工程位于深圳市龙岗区，包含道路绿化、立交桥绿化、挡墙施工、冬日揽胜公园恢复工程，其中冬日揽胜公园恢复工程施工内容包括园路铺装、挡土墙施工、生态袋边坡施工、特色景观施工、宣传指示牌安装、路灯安装、隧道花槽施工、给排水工程施工等。
隧道以南绿化工程位于深圳市福田区、罗湖区，包含道路绿化、立交桥绿化、斜井绿化、给水工程施工等。
金湖调蓄湖岸公园景观工程位于深圳市罗湖区清水河街道，金湖调蓄湖岸公园景观工程总用地面积 24279.03m²、绿地面积 20013.62m²、绿地率 83%、水域面积 6562.38m²、铺装面积 4265.8m²。本次施工内容包含新建环湖路、挡土墙、台地景观、六角亭、特色景观亭、儿童活动场地、亲水平台、入口广场、特色树池、绿化种植、指示牌、照明系统及背景音乐、给排水和电气工程等。

工程内容	给排水工程	铺设给排水管、排水管及其配套设施等
建设内容	电力及照明工程	庭院灯、草坪灯、射树灯等及配套设施设备安装等
内容	绿化景观工程	园路、景观、挡土墙、座椅、树池、亲水平台、台地景观、导视牌警示牌等；乔灌木地被种植、草皮铺种、立交桥绿化等

对工程设计、施工、监理方面的评价：
设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司，在工程设计过程中能根据地质资料和建设单位对工程功能使用要求进行科学设计，能严格执行国家有关法律法规及工程建设强制性标准，做到科学、合理；监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司，承担监理工作全过程能严格按照建设工程监理规范和监理合同对工程进行全面监理，监理人员能全过程认真负责按照监理规划、监理细则实施监理工作，对工程质量的控制能按设计要求和强制性规范标准执行；施工单位：深圳市林外林园林工程有限公司，按照图纸设计要求和施工规范要求组织安排施工，认真履行合同约定、执行法律、法规和工程建设强制性标准，工程质量控制资料齐全有效，工程质量达到验收标准。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、欧平
组员	郭汝杰、罗志华、范恩友、李小龙、陈嘉惠、梁耀、吴冲、李静、黎晶晶、李瑛瑛、黎晓燕、李珊珊、董志友、程钢、王梅生、黄始南、熊彦、胡万红、陈凯、陈国豪、林水生、孙健、周艳梅、吴念

2、专业组

专业组	组长	组员
给排水工程	邓子科	罗志华、王梅生、郭汝杰、陈嘉惠、梁耀、吴冲、熊彦、林水生
电力及照明工程	李桂强	董志友、黄始南、黎晓燕、李珊珊
绿化景观工程	欧平	程钢、范恩友、周卫文、李静、黎晶晶、李瑛瑛、胡万红、陈凯、陈国豪、李小龙、孙健、周艳梅、吴念

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：已完成
	6. 项目执行报告的检查情况：已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署
	9. 对道路工程设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
给排水工程	合格	合格	合格
电力及照明工程	合格	合格	合格
绿化景观工程	合格	合格	合格

(五) 专项验收情况汇总

专项验收类别	验收及备案情况
消防	无
水保	无
环评	无
档案	无
防雷	无
节水	无
排水	无
海绵城市	无
通信	无
特种设备安装	无
无障碍设施	无
.....	

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2014]566号）的有关规定。

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2022 年 1 月 12 日）。

建设单位
项目负责人（签字）：
单位负责人（签字）：
建设单位（盖章）：
2022 年 1 月 12 日

单位负责人（签字）：
勘察负责人（签字）：
勘察单位（盖章）：
年 月 日

单位负责人（签字）：
项目经理（签字）：
施工单位（盖章）：
2022 年 1 月 12 日

单位负责人（签字）：
设计负责人（签字）：
设计单位（盖章）：
2022 年 1 月 12 日

单位负责人（签字）：
项目总监（签字）：
监理单位（盖章）：
2022 年 1 月 12 日

竣工验收报告（土建1标）

深圳市坂银通道工程土建1标

竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程土建1标

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位： 广西华宇建工有限责任公司

验收日期： 2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

坂银通道工程土建1标			
工程名称	坂银通道工程土建1标		
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友
施工单位	广西华宇建工有限责任公司	项目经理	陈达虎
		技术负责人	杨良泽
图纸审查机构	深圳市大正建设工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站
<p>工程概况：</p> <p>坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗岗上立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环银湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄洪上库后进入鸡公山，在鸡公山范围内下穿下坪固体废物填埋场、上跨深茂铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，全长约7.6公里，沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。</p> <p>坂银通道工程土建1标主线全长约1.65km，该项目主要施工内容包括银一泥岗（上步）立交、坂银一北环立交大型立交2座，含主线桥2座，匝道桥9座，加宽桥1座，改建通道3座，通道桥1座，桥梁总长约3.8km。坂银一泥岗（上步）立交、坂银一北环立交为现状立交改造，新建L1、R1两条主线，总长约2.28km；新建泥岗（上步）立交A、C、D、E、F、G、I、J1、K、S1、R1十二条匝道，总长约3.55km；新建北环立交C、F、G、I、J、L1、R2七条匝道，总长约1.43km；改造泥岗（上步）立交B一条现状匝道，总长约0.72km；改造F1、F2两条通道，总长约2.38km；改造北环大道总长约1.32km，主要有桥梁工程、道路工程、道路附属工程、交通疏解工程、给排水工程、电力、通信工程等。</p>			
工程建设内容	桥梁工程	主线桥2座、匝道桥9座、拼宽桥1座、人行天桥2座，分为14联钢箱梁、29联现浇梁，桥梁总长约3.8km，总面积为40069㎡。	
	道路工程	新建泥岗（上步）立交D、E、F、G、I、J1、K、S1、R1匝道，总长约3.55km；新建北环立交C、F、I、J、L1、R2匝道，总长约1.43km；改造F2辅道，总长约2.38km；改造北环大道总长约1.32km，改建通道3座、通道桥1座。	
	道路附属工程	排水沟221m、栏杆72m、挡土墙881m、路基处理12876㎡。	

给水工程	给水工程1185m。
排水工程	混凝土雨水管5024m、混凝土污水管1685m、井163座。
电力、通信工程	电力工程1039m、通信管道1981m。

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：
 勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。
 设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
 监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务，对监理工作评价合格。
 施工单位：广西华宇建工有限责任公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立
组员	李姗姗、李瑛琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄鹏、杨少卿、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程钢、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、郑伟敏、赵红星、商振生、杨映江、彭彬、赵孝喜、许聘、刘明强、杨兴安、杨良泽、翁创标、黄飞、曹延州、陈少斌、翟腾腾、卢廷旭

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、商振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李瑛琪、彭彬、翁创标
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌、郑伟敏
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝喜、杨兴安、陈少斌
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕、翟腾腾
给水工程	李桂强	杨少卿、周黎、刘明强、张富强、杨良泽

电力、通信工程	邓子科	程钢、许聘、杨映江、曹延州、卢廷旭
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄鹏、黄飞

(二) 验收程序实施

1. 建设单位主持验收会议：是 否
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
3. 验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
4. 各专业组实地检查工程质量，形成各专业验收意见：是 否
5. 专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量和功能性试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
桥梁工程	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格
道路附属工程	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格
电力、通信工程	合格	合格	合格


三、工程竣工验收结论


竣工验收结论:


本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》(试行)(深交[2014]566号)的有关规定。

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 2020年 3月 31日)。

建设
单
位
审
查
情
况

项目负责人(签字): 

单位负责人(签字): 

建设单位(盖章): 

2020年 3月 31日

单位负责人(签字): 

勘察负责人(签字): 

勘察单位(盖章): 

2020年 3月 31日

单位负责人(签字): 

设计负责人(签字): 

设计单位(盖章): 

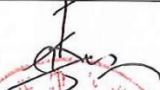
2020年 3月 31日


单位负责人(签字): 

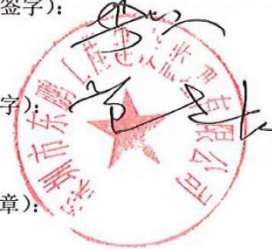
项目经理(签字): 

施工单位(盖章):  

2020年 3月 31日

单位负责人(签字): 

项目总监(签字): 

监理单位(盖章): 

2020年 3月 31日

竣工验收报告（土建2标）

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程土建2标

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位： 中交第二公路工程局有限公司

验收日期： 2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坂银通道工程土建2标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	李桂强	开工许可证号	DX[2015]026(附件)
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市福田区、罗湖区
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	72505.065829万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2015年7月
施工单位	中交第二公路工程局有限公司	项目经理	赵红星	完工日期	2020年3月
		技术负责人	李晓峰	验收日期	2020年3月31日
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况： 坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间。线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗上步立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄湖上库后进入鸡公山，在鸡公山范围下穿下穿固体废物填埋场、上跨厦深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，全长约7.6公里。沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。 土建2标(桩号K1+645~K4+000)主线全长约2.355公里。施工内容包括道路工程A、B、D、E、H、F1、F2、J、金湖路，总长约2.206km；桥梁工程L、RR主线桥及A、B、C、D匝道桥，其中主线桥LL长137.975m、RR长145.394m、A匝道长77m、B匝道长103m、C匝道长56.36m、D匝道桥长为268.4m、人行天桥长75.891m；隧道工程包含明洞(调蓄湖段)、暗洞(山岭段)部分，其中隧道明洞段左线长210.451米、右线长205.636米，暗洞段左线长2004米、右线长2052.687米；人行横通道9处，车行横通道4处，应急停车带左右侧各2处，配电室3处。主要有道路工程、交通疏解工程、桥梁工程、隧道工程、给排水工程、电力、通信工程和燃气工程等。					
工程 建设 内容	道路工程	新建A、B、D、E、H、F1、F2、金湖路(南幅)，总长约2.206km。			
	桥梁工程	主线桥2座，匝道桥4座，人行天桥1座，主线桥LL长137.975m、RR长145.394m、A匝道长77m、B匝道长103m、C匝道长56.36m、D匝道桥长为268.4m、人行天桥长75.891m。			
	隧道工程	隧道工程包含明洞(调蓄湖段)、暗洞(山岭段)部分，其中隧道明洞段左线长210.451米、右线长205.636米，暗洞段左线长2004米、右线长2052.687米；人行横通道9处、车行横通道4处、应急停车带左右侧各2处、配电室3处、排水泵房及调蓄池1处、挡土墙4座。			
	道路附属工程	挡土墙4座。			
	排水工程	混凝土雨水管1206.9m、箱涵17m、检查井29座。			

电力、通信工程	电力工程821m、通信工程1214m。
燃气工程	现状DN400次高压燃气管保护116m、DN150中压燃气管保护26.1m。
对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价： 勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。 设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司较好地履行了设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。 监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真履行了监理职责，严格监理，热情服务，对监理工作评价合格。 施工单位：中交第二公路工程局有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。	

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长(建设单位)	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立
组员	李姗姗、李瑛琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄鹏、杨少脚、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程钢、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、商振生、杨映江、彭彬、赵孝喜、许勇、刘明强、杨兴安

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、商振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李瑛琪、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝喜、杨兴安
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
给水工程	李桂强	杨少脚、周黎、刘明强、张富强
电力、通信工程	邓子科	程钢、许勇、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄鹏

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持召开会议：是□ 否□
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是□ 否□
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是□ 否□
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业组意见：是□ 否□
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是□ 否□

(三) 竣工验收条件及检查情况 (填写示例)

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场试验报告，工程质量和功能性试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
道路工程			
桥梁工程			
隧道工程			
道路附属工程			
排水工程			
电力、通信工程			
燃气工程(包封)			

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2014]566号）的有关规定。

建设单位 审查 情况	经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2020年3月31日）。	
	项目负责人（签字）： 单位负责人（签字）： 建设单位（盖章）：	2020年5月31日
	单位负责人（签字）： 勘察负责人（签字）： 勘察单位（盖章）：	单位负责人（签字）： 设计负责人（签字）： 设计单位（盖章）：
	2020年3月31日	2020年3月31日
	单位负责人（签字）： 项目经理（签字）： 施工单位（盖章）：	单位负责人（签字）： 项目总监（签字）： 监理单位（盖章）：
	2020年3月31日	2020年3月31日

竣工验收报告（土建3标）

深圳市坂银通道工程土建3标工程 竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程土建3标

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位： 中铁六局集团有限公司

验收日期： 2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

坂银通道工程土建3标					
工程名称	坂银通道工程土建3标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	李桂强	开工许可证号	DX[2015]026(附件)
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市龙岗区、罗湖区
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	51380.649737万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2015年7月
施工单位	中铁六局集团有限公司	项目经理	杨映江	完工日期	2020年3月
		技术负责人	年刚伟	验收日期	2020年3月31日
图纸审查机构	深圳市大正建设工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：
坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗上步立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环很湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄湖上岸后进入鸡公山，在鸡公山范围下穿下坪固体废物填埋场、上跨深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，全长约7.6公里。沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。
土建3标主要工程内容为鸡公山隧道北段，先后下穿下坪固体废物填埋场、上跨深铁路梅林隧道。主线起止桩号为LK4+000-LK6+400，RK4+040-RK6+480，全长约2.4km，包含鸡公山隧道左线2380m、右线2420m，人行横通道9处，车行横通道5处，配电室2处，紧急停车带左右洞各2处；斜井754.8m，联络风道121.619m，通风设备洞室1处（3层共1490.22m²）；道路及排水工程左右线各20m等。主要有道路工程、隧道工程、排水工程等。

工程建设内容	工程概况
隧道工程	左线2380m、右线2420m，结构内轮廓面积105.42m ² （标准三车道段）、147.65m ² （紧急停车带段），人行横通道9处，车行横通道5处，配电室2处，紧急停车带左右洞各2处；斜井754.8m，联络风道121.619m，通风设备洞室1处（3层共1490.22m ² ）
道路工程	左线20m、右线20m
排水工程	混凝土雨水管20m、检查井2座

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：
勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。
设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
监理单位深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。
施工单位：中铁六局集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立
组员	郭汝杰、李静、黎晶晶、郭少卿、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、吴冲、梁韵琪、徐泰松、王梅生、康斌、程刚、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、杨映江、彭彬、赵学喜、许聘、刘明强、杨兴荣

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、郑黎平
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、吴冲、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵学喜、杨兴荣
排水工程	董志友	梁韵琪、郑宗彬、黄始南
给水工程	李桂强	杨少卿、周黎、刘明强
电力、通信工程	邓子科	程刚、许聘、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎

(二) 验收程序实施

1. 建设单位主持召开会议：是 否
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
3. 验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
4. 各专业组实地检查工程质量，形成各专业验收意见：是 否
5. 专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：	已全部完成
2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：	技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：	各单位已签署完成
4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：	已按规范要求送检，试验报告齐全
5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：	已完成
6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：	已完成
7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：	已整改并书面回复
8. 工程质量保修书的签署情况：	已签署
9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：	已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组判定
隧道工程	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格


三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:


本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》(试行)(深交[2014]566号)的有关规定。

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2020年3月31日)。

建设
单
位
审
查
情
况


项目负责人(签字): 


单位负责人(签字): 

建设单位(盖章): 

2020年3月31日

单位负责人(签字): 


勘察负责人(签字): 

勘察单位(盖章): 

2020年3月31日

单位负责人(签字): 


设计负责人(签字): 

设计单位(盖章): 

2020年3月31日


单位负责人(签字): 

项目经理(签字): 

施工单位(盖章): 

2020年3月31日

单位负责人(签字): 

项目总监(签字): 

监理单位(盖章): 

2020年3月31日

竣工验收报告（土建4标）

深圳市坂银通道工程土建4标 竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程土建4标

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位： 曙光建设有限公司

验收日期： 2020年3月20日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

坂银通道工程土建4标					
工程名称	坂银通道工程土建4标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科	开工许可证号	DX[2015]036 (附件)
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市龙岗区坂田
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	24201.322155万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2015年8月15日
施工单位	曙光建设有限公司	项目经理	夏传军	完工日期	2019年12月30日
技术负责人			徐健岗	验收日期	2020年3月20日
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
工程概况：					
坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗上立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环银湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄滞上库后进入鸡公山，在鸡公山范围内下穿下坪固体废物填埋场、上跨厦深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，全长约7.6公里。沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。					
主建4标主线起止桩号为LK6+400~LK7+600、BK6+480~BK7+668.17，全长约1.2km。包含坂银-南坪大型立交，含主线桥4座，匝道桥4座，拼宽桥1座，环城南路人行天桥1座。桥梁总面积为23976.65㎡。新建钢筋混凝土箱涵673.3m。新建A/B/C/D/E五条匝道及厦深铁路救援通道，总长约2.66km；改造F/G/H/I四条现状匝道，总长约1.1km。主要有交通疏解工程、道路工程、桥梁工程、给排水工程、电力、通信工程和燃气工程等。					
工程 建设 内容	桥梁工程	主线桥4座（其中主线钢箱梁两联，左主线钢箱梁总长137m，最长单跨跨径57m；右主线钢箱梁总长126m，最长单跨跨径50m），匝道桥4座，拼宽桥1座，人行天桥1座，桥梁总面积为23976.65㎡			
	道路工程	新建A/B/C/D/E五条匝道及厦深铁路救援通道，总长约2.66km；改造F/G/H/I四条现状匝道，总长约1.1km			
	道路附属工程	挡土墙9处、边坡加固8处			
	给水工程	DN200PE给水管44m、DN200球墨铸铁管888m、焊接钢管400m、给水加压泵房1座			
	排水工程	混凝土雨水管2988m、排水钢管1636m、箱涵673.3m、检查井155座			
	电力、通信工程	电力工程821m、通信工程773m			
燃气工程	DN250燃气工程375m				

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：
 勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。
 设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
 监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务，对监理工作评价合格。
 施工单位：曙光建设有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	刘辉喜
副组长	李桂强、邓子科、陶启立、董志友
组员	梁耀、欧平、陈嘉惠、黎晶晶、杨少卿、杨森

2、专业组

专业组	组长	组员
桥梁工程	邓子科	梁耀、夏传军、郑宗彬、欧平、陈嘉惠
道路工程	梁耀	吴冲、刘强、陈古龙、刘开龙
道路附属工程	董志友	杨少卿、杨森、黎晶晶、邓建平
给水工程	徐泰松	吕锦涛、蔡木根
排水工程	陶启立	陈国豪、徐健岗
电力、通信工程	黄始南	张朝君、潘春辉
燃气工程	杜海林	周志辉、周旺高

(二) 验收程序实施

1、建设单位主持验收会议：是 否

2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否

3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否

4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否

5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场时的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
桥梁工程	合格	合格	合格
道路工程	合格	合格	合格
道路附属工程	合格	合格	合格
给水工程	合格	合格	合格
排水工程	合格	合格	合格
电力、通信工程	合格	合格	合格
燃气工程	合格	合格	合格


三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2014]566号）的有关规定。

建设单位
审查
情况

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2020年 3月 20日）。

项目负责人（签字）： 

单位负责人（签字）：

建设单位（盖章）：



2020年 3月 20日

单位负责人（签字）：



勘察负责人（签字）：



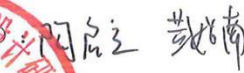
勘察单位（盖章）：

年 月 日

单位负责人（签字）：



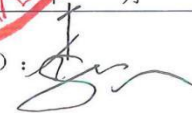
设计负责人（签字）：



设计单位（盖章）：

年 月 日

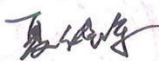
单位负责人（签字）：



单位负责人（签字）：



项目经理（签字）：



施工单位（盖章）：

2020年 3月 20日

项目总监（签字）：



监理单位（盖章）：



2020年 3月 20日

竣工验收报告（第5标路面工程）

坂银通道工程第5标（路面工程） 竣工验收报告

工程名称：坂银通道工程第5标（路面工程）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

承包单位：深圳市交运工程集团有限公司

验收日期：2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

坂银通道工程第5标（路面工程）				
工程名称	坂银通道工程第5标（路面工程）			
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科	开工许可证号 备案号 68168
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点 福田、罗湖及龙岗
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价 6283.250526万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期 2017年11月22日
施工单位	深圳市交运工程集团有限公司	项目经理	彭彬	完工日期 2020年3月28日
		技术负责人	熊森	验收日期 2020年3月31日
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站	
工程概况： 坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗上立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环银湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄洪上库后进入鸡公山，在鸡公山范围内下穿下坪固体废物堆填场、上跨厦深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，主线桩号为K0+000~K7+600，道路主线长约7.6km，项目总长约10.7km，沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道路标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。 主要有铺装道路沥青混凝土面层、水泥混凝土路接缝沥青处理、铣刨旧砼路面、现状混凝土道路病害处理、新旧路面衔接等，沥青砼路面面积共计82万m²。				
工程建设内容	桥梁工程	/		
	道路工程	沥青混凝土路面包含左主线：LK0+000~LK7+600、右主线RK1+035~RK7+670，坂银-泥岗立交（D、E、F、J、S1、R1匝道）、坂银-北环立交（A、B、C、D、E、L1、R2匝道）坂银-南坪立交（A、B、C、D、E、F、G、H、I匝道）厦深铁路救援通道等。		
	道路附属工程	/		
	给水工程	/		
	排水工程	/		

电力、通信工程	/
燃气工程	/
对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价： 勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。 设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。 监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。 施工单位：深圳市交运工程集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。	

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立
组员	李娜娜、李琪琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄刚、杨少脚、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、赵孝普、王梅生、康斌、程钢、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红阳、高振生、杨映江、彭彬、赵孝普、许骋、刘明强、杨兴荣

2、专业组

专业组	组长	组员
桥梁工程	周卫文	郭汝杰、欧平、高振生、李娜娜
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李琪琪、彭彬
道路附属工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
给水工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝普、杨兴荣
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
电力、通信工程	李桂强	杨少脚、周黎、刘明强、张富强
燃气工程	邓子科	程钢、许骋、杨映江

(二) 验收程序实施

- 1、建设单位主持会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场时的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已修改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
桥梁工程			
道路工程	合格	合格	合格
道路附属工程			
给水工程			
排水工程			
电力、通信工程			
燃气工程			

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》(试行)(深交[2014]566号)的有关规定。

建设单位
审查
情况

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为2020年3月31日)。

项目负责人(签字):

单位负责人(签字):

建设单位(盖章):

2020年3月31日

单位负责人(签字):

勘察负责人(签字):

勘察单位(盖章):

2020年3月31日

单位负责人(签字):

设计负责人(签字):

设计单位(盖章):

2020年3月31日

单位负责人(签字):

项目经理(签字):

施工单位(盖章):

2020年3月31日

单位负责人(签字):

项目总监(签字):

监理单位(盖章):

2020年3月31日

竣工验收报告（第六合同段综合附属标）

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：坂银通道工程第六合同段（综合附属标）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

验收日期：2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坂银通道工程第六合同段（综合附属标）			
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	陈嘉惠	开工许可证 深交许（建管） [2019]114号
勘察单位	/	项目负责人	/	工程地点 深圳市福田区、罗湖区、 龙岗区
设计单位	北京市市政工程设计 研究院总院有限公司	项目负责人	黄始南	合同造价 3874.943098 万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设 监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期 2019.12.8
施工单位	中铁二局集团有限公 司	项目经理	赵孝喜	完工日期 2020.3.28
		技术负责人	何敏	验收日期 2020.3.31
图纸审查机构	深圳市大正建设工程 咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站	
工程概况： 本项目为第6合同段，里程范围为主线 K0+000~K7+600，主要由交通安全设施工程和其他工程两部分组成。交通安全设施工程包含标志、标线及安全护栏等设施，其他工程：其他工程包含桥梁装饰、电力工程。				
工 程 建 设 内 容	隧道工程	无		
	道路工程	无		
	桥梁工程	无		
	道路附属工程	交通工程：波形护栏 5862 米，单柱式标志 233 套、门架式标志 10 座、T 型双悬臂标志 22 套、L 型双悬臂标志 25 套、F 型双悬臂标志 2 套、双柱式大型标志标 志 21 套；附属式标志 96 套；独立式标志 20 套，标志板 49507 m ² ； 装饰工程：涂装面积 110693.32 m ²		
	排水工程	无		
	给水工程	无		
	电力、通信工程	无		
	燃气工程	无		

对工程设计、施工、监理方面的评价：

1、对勘察单位的总体评价
无

2、对设计单位的总体评价

坂银通道工程第六合同段（综合附属标）项目由北京市市政工程设计研究总院有限公司，在项目实施过程中，设计院能较好地履行设计委托合同中的义务，严格执行工可初步设计批复意见；未发现存在超标准、超规模等不规范情况。设计文件比较完整，方案选择合理，符合现场施工需要，基本体现了本工程建设的意图。在施工过程中能较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合工程施工。

3、对施工单位的总体评价

坂银通道工程第六合同段（综合附属标）项目由中铁二局股份有限公司施工，在项目施工过程中施工组织基本健全，项目人员基本稳定，施工能力和施工措施基本满足施工合同的要求。施工单位克服了许多困难，能积极配合各建设主管部门，施工安全、质量、进度、投资各方面控制较好，安全管理力度较大，措施较得力，工程质量能够达到设计和规范要求，工程造价在投资控制价内。

4、对监理单位的评价

坂银通道工程第六合同段（综合附属标）项目由深圳市东鹏工程建设监理有限公司，在项目施工过程中，能履行合同约定，按规定要求持证上岗，专业监理工程师能按合同到位，监理内部管理制度健全，工作责任较明确，能严把质量和安全关，督促施工进度，做好工地巡查、旁站等工作。监理单位自始至终一直积极主动地进行了监理各项工作，取得较好的成绩。监理单位基本能够按照相关规定进行严格监理、热情服务。

二、竣工验收实施情况

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文		
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立		
组员	李姗姗、李琪瑛、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄刚、杨少卿、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程刚、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、商振生、杨映江、彭彬、赵孝喜、许勇、刘明强、杨兴荣		

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、商振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李琪瑛、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝喜、杨兴荣
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
给水工程	李桂强	杨少卿、周黎、刘明强、张富强
电力、通信工程	邓子科	程刚、许勇、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄刚

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议；是 否
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况；是 否
- 3、验收组审阅建设、设计、施工、监理单位的工程验收资料；是 否
- 4、各专业组实地检查工程质量，形成各专业验收意见；是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名。是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定的完成内容： 已完成设计文件和合同约定的全部工作内容。
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 工程技术档案、施工管理资料完整、齐全。
	3. 设计、施工、监理单位分别签署的质量文件的检查情况： 设计、施工、监理单位均有签署质量文件。
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况： 工程使用的主要建筑材料、构配件试验报告齐全、有效，工程质量检测和功能性试验资料完整、齐全，符合设计及相关规范要求。
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已进行竣工验收质量监督检测工作，并已对存在的问题进行整改且复查合格。
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 道路工程管养建议书和项目执行报告齐全，能准确反映工程项目特点。
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已全部整改完毕，且复查合格。
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已按合同约定签署工程质量保修书。
	9. 对道路工程设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 设计、施工、监理单位均能很好的履行合同义务，遵守工程建设法律法规和工程建设强制性标准。

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
隧道工程	/	/	/
道路工程	/	/	/
桥梁工程	/	/	/
道路附属工程	合格	合格	合格
排水工程	/	/	/
给水工程	/	/	/
电力、通信工程	/	/	/
燃气工程	/	/	/

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程技术资料齐全，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程质量评定为合格。

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2020 年 3 月 31 日）。

建 设 单 位 审 查 情 况	项目负责人（签字）： 单位负责人（签字）： 建设单位（盖章）：	2020年3月31日
	单位负责人（签字）： 勘察负责人（签字）： 勘察单位（盖章）：	2020年3月31日
	单位负责人（签字）： 设计负责人（签字）： 设计单位（盖章）：	2020年3月31日
	单位负责人（签字）： 项目经理（签字）： 施工单位（盖章）：	2020年3月31日
	单位负责人（签字）： 项目总监（签字）： 监理单位（盖章）：	2020年3月31日

竣工验收报告（机电标）

深圳市坂银通道工程机电标工程 竣工验收报告

工程名称： 坂银通道工程机电标

建设单位： 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位： 深圳市华西安装工程有限公司
广东飞达交通工程有限公司

验收日期： 2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坂银通道工程机电标				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	李桂强	开工许可证号	备案表 68168
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市福田区、龙岗区、罗湖区
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	18262.609858万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2018年5月
施工单位	深圳市华西安装工程有限公司 / 广东飞达交通工程有限公司	项目经理	许骋	完工日期	2020年3月
		技术负责人	张洪	验收日期	2020年3月31日
图纸审查机构	深圳市大正建设工程咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：
机电标主线起止桩号为K0+000~K7+600，全长约10.74km，沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区，工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速60km/h，主要有隧道预留预埋、隧道变配电系统、隧道监控系统、道路监控系统、隧道消防及附属建筑给排水、隧道通风隧道照明、10KV外线及附属建筑、监控中心土建等

工程建设内容	机电工程	南坪立交（已验收的土建4标）范围内强电、道路照明、以及鸡公山隧道内的消防、通风、照明、变配电系统
--------	------	--

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：
勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。
设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
监理单位深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。
施工单位：深圳市华西安装工程有限公司/广东飞达交通工程有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立
组员	李姗姗、李瑛琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄鹏、杨少脚、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程钢、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、商振生、杨映江、彭彬、赵孝喜、许骋、刘明强、杨兴荣

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、商振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李瑛琪、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝喜、杨兴荣
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
给水工程	李桂强	杨少脚、周黎、刘明强、张富强
电力、通信工程	邓子科	程钢、许骋、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄鹏

(二) 验收程序实施

1. 建设单位主持验收会议：是 否
2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
3. 验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
4. 各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
5. 专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

(三) 竣工验收条件及检查情况

竣 工 验 收 条 件 及 检 查 情 况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测 and 功能性试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况： 已量化评价

(四) 工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
机电工程	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容,工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准,工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》(试行)(深交[2014]566号)的有关规定。

建设单位
审查
情况

经审查,同意本工程竣工验收通过(竣工验收通过日期为 2020年3月31日)。



项目负责人(签字): 
 单位负责人(签字): 
 建设单位(盖章): 

2020年 3 月 31 日

单位负责人(签字): 
 勘察负责人(签字): 
 勘察单位(盖章): 
 2020年 3 月 31 日

单位负责人(签字): 
 设计负责人(签字): 
 设计单位(盖章): 
 2020年 3 月 31 日

单位负责人(签字): 
 项目经理(签字): 
 施工单位(盖章): 
 2020年 3 月 31 日

单位负责人(签字): 
 项目总监(签字): 
 监理单位(盖章): 
 2020年 3 月 31 日

竣工验收报告（第九合同段-声屏障标）

深圳市坂银通道工程第九合同段（声屏障标）

竣工验收报告

工程名称：坂银通道工程第九合同段（声屏障标）

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

承包单位：江苏国强镀锌实业有限公司

验收日期：2020年3月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称		坂银通道工程第九合同段（声屏障标）			
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科	开工许可证号	DX[2019]070（附件）
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	项目负责人	徐泰松	工程地点	深圳市龙岗区福田、龙岗、福田
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	120,729,485.69元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2019年9月27日
施工单位	江苏国强镀锌实业有限公司	项目经理	刘明强	完工日期	2020年3月20日
		技术负责人	罗光明	验收日期	2020年3月31日
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		
<p>工程坂银通道主线全长约10.74公里，沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h；主要包括声屏障结构式主要有全封闭、半封闭及直立式三种形式的声屏障桩基础工程、声屏障结构安装工程。</p> <p>本标段主线工程内容为声屏障1#-17#个敏感点段落，全长约5.91362km。包含封闭式声屏障6处，倒L型声屏障11处，直立式声屏障2处，总面积62298.1㎡。</p>					
工程建设内容	道路附属工程（声屏障安装）	1#段、3#段、4#段、5#段、8#段、9#段、11#、12#段、14#段、16#段与17#段。			
<p>对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：</p> <p>勘察单位：深圳市勘察研究院有限公司履行了工程勘察合同，执行国家有关法律、法规和工程建设强制性标准的规定，提供的地质勘察报告与实际相符，并符合国家有关勘察标准的要求。</p> <p>设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。</p> <p>监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。</p> <p>施工单位：江苏国强镀锌实业有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。</p>					

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文	
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立	
组员	李姗姗、李瑛琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄鹏、杨少卿、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程钢、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、高振生、杨映江、彭彬、赵季喜、许明、刘明强、杨兴荣	

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、高振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李瑛琪、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵季喜、杨兴荣
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
给水工程	李桂强	杨少卿、周黎、刘明强、张富强
电力、通信工程	邓子科	程钢、许明、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄鹏

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

（三）竣工验收条件及检查情况

竣工验收条件	1. 设计文件和合同约定的完成情况的检查情况：	已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：	技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况：	各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场试验报告，工程质量检测和功能性试验资料的检查情况：	已按规范要求送检，试验报告齐全

及检查情况	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：已完成
	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况：已签署
	9. 对道路工程勘察、设计、施工、监理单位进行量化评价的检查情况：已量化评价

（四）工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
坂银通道工程第九合同段（声屏障标）	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2014]566号）的有关规定。

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为 2020年3月31日）。

建设单位审查情况：
项目负责人（签字）：
单位负责人（签字）：
建设单位（盖章）：
2020年3月31日

单位负责人（签字）：
勘察负责人（签字）：
勘察单位（盖章）：
2020年3月31日

单位负责人（签字）：
设计负责人（签字）：
设计单位（盖章）：
2020年3月31日

竣工验收报告（十合同段，搪瓷钢板材料采购及安装）

深圳市坂银通道工程 隧道墙面装饰材料采购及安装 竣工验收报告

工程名称：坂银通道工程隧道墙面装饰材料采购及安装

建设单位：深圳市交通公用设施建设中心

承包单位：浙江开尔新材料股份有限公司
浙江晟开幕墙装饰工程有限公司

验收日期：2020年3月21日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	坂银通道工程（第十合同段）隧道墙面装饰材料采购及安装				
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	邓子科	开工许可证号	DX[2015]036（附件）
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	项目负责人	陶启立	合同造价	4180.281635万元
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	董志友	开工日期	2019年11月20日
施工单位	浙江开尔新材料股份有限公司/浙江晟开幕墙装饰工程有限公司	项目经理	杨兴荣	完工日期	2020年03月15日
		技术负责人	黄春年	验收日期	2020年3月28日
图纸审查机构	深圳市大正建设咨询有限公司	质量监督机构	深圳市交通工程质量监督站		

工程概况：
坂银通道位于深圳中部发展轴上皇岗路及清平快速之间，线路南起黄木岗立交北侧，经泥岗上立交后以高架形式沿北环大道布线，并在现状北环银湖立交西侧上跨北环大道，往北以隧道形式下穿金湖路，穿越金湖蓄湖上库后进入鸡公山，在鸡公山范围内下穿下坪固体废物填埋场，上跨厦深铁路梅林隧道，出隧道后上跨南坪快速，向北接坂雪岗大道，止于环城南路路口，全长约7.6公里。沿线涉及福田、罗湖及龙岗三区。工程采用城市主干道标准建设，双向六车道，设计车速50km/h。
搪瓷钢板起止桩号为LK1+780~LK6+380，RK1+780~RK6+460，全长约4.68km。要包括（但不限于）坂银通道工程隧道内部装饰用搪瓷钢板材料的采购及安装，面积约60000平方米，具体以本工程施工图纸及工程量清单载明的施工内容为准。

工程建设内容：
隧道墙面装饰材料（搪瓷钢板）采购及安装，面积约60000平方米。

对工程设计、施工、监理方面的评价：
设计单位：北京市市政工程设计研究总院有限公司能较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工管理。
监理单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司认真地履行了监理职责，严格监理，热情服务。对监理工作评价合格。
施工单位：浙江开尔新材料股份有限公司/浙江晟开幕墙装饰工程有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，工程施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。

二、竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1、验收组

组长（建设单位）	周卫文		
副组长	李桂强、邓子科、董志友、陶启立		
组员	李姗姗、李琪琪、黎晓燕、郭汝杰、李静、黎晶晶、张富强、黄鹏、杨少卿、欧平、梁耀、罗志华、陈嘉惠、徐泰松、王梅生、康斌、程刚、郑宗彬、周黎、黄始南、陈达虎、赵红星、商振生、杨映江、彭彬、赵孝喜、许鹏、刘明强、杨兴荣		

2、专业组

专业组	组长	组员
隧道工程	周卫文	郭汝杰、欧平、商振生、李姗姗
道路工程	李桂强	梁耀、王梅生、李琪琪、彭彬
桥梁工程	邓子科	李静、黎晶晶、康斌
道路附属工程	陶启立	罗志华、陈嘉惠、赵孝喜、杨兴荣
排水工程	董志友	郑宗彬、黄始南、黎晓燕
给水工程	李桂强	杨少卿、周黎、刘明强、张富强
电力、通信工程	邓子科	程刚、许鹏、杨映江
燃气工程	董志友	赵红星、陈达虎、黄鹏

（二）验收程序实施

- 1、建设单位主持验收会议：是 否
- 2、建设、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设标准情况：是 否
- 3、验收组审阅建设、设计、施工、监理单位的工程验收资料：是 否
- 4、各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是 否
- 5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是 否

（三）竣工验收条件及检查情况

竣工验收条件及检查情况	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况： 已全部完成
	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况： 技术档案、施工管理资料齐全，符合规范要求
	3. 设计、施工、监理等单位分别签署的质量文件的检查情况： 各单位已签署完成
	4. 工程使用的主要建筑材料、建筑构配件和设备进场的试验报告，工程质量检测和功能试验资料的检查情况： 已按规范要求送检，试验报告齐全
	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况： 已完成
	6. 隧道墙面搪瓷钢板管养建议书和项目执行报告的检查情况： 已完成
	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况： 已整改并书面回复
	8. 工程质量保修书的签署情况： 已签署
	9. 对隧道墙面搪瓷钢板工程设计、施工、监理单位进行履约评价的检查情况： 已履约评价

（四）工程质量验收情况汇总

专业工程名称	施工单位自评	监理单位评估	验收组评定
隧道墙面搪瓷钢板工程	合格	合格	合格

三、工程竣工验收结论

竣工验收结论：
本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和技术标准，工程验收程序符合《深圳市交通运输委员会竣工验收及备案办法》（试行）（深交[2014]566号）的有关规定。

经审查，同意本工程竣工验收通过（竣工验收通过日期为2020年3月31日）。

建设单位
项目负责人（签字）：
单位负责人（签字）：
建设单位（盖章）：
2020年3月31日

勘察单位
项目负责人（签字）：
勘察单位（盖章）：
年月日

监理单位
单位负责人（签字）：
项目总监（签字）：
监理单位（盖章）：
2020年3月31日

设计单位
单位负责人（签字）：
设计负责人（签字）：
设计单位（盖章）：
2020年3月31日

施工单位
单位负责人（签字）：
项目经理（签字）：
施工单位（盖章）：
2020年3月31日

四、竣工验收小组成员签名

工程名称	竣工验收 会议日期	2020年3月31日		
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	李桂强	部门负责人	李桂强
	深圳市交通公用设施建设中心	郭汝杰	项目负责人	郭汝杰
	深圳市交通公用设施建设中心	邓子科	项目负责人	邓子科
	深圳市交通公用设施建设中心	耿平	项目负责人	耿平
	深圳市交通公用设施建设中心	梁耀	工程师	梁耀
	深圳市交通公用设施建设中心	陈善惠	工程师	陈善惠
	深圳市交通公用设施建设中心	罗志华	工程师	罗志华
	深圳市交通公用设施建设中心	周卫文	工程技术部	周卫文
	深圳市交通公用设施建设中心	李静	工程技术部	李静
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晶晶	工程技术部	黎晶晶
	深圳市交通公用设施建设中心	杨少卿	工程技术部	杨少卿
	深圳市交通公用设施建设中心	李姗姗	综合部	李姗姗
	深圳市交通公用设施建设中心	黄鹏	综合部	黄鹏
	深圳市交通公用设施建设中心	黎晓燕	计划合约部	黎晓燕
深圳市交通公用设施建设中心	张富强	计划合约部	张富强	
深圳市交通公用设施建设中心	李瑛瑛	计划合约部	李瑛瑛	
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	董志友	总监理工程师	董志友
	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	王梅生	专监	王梅生
	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	康斌	专监	康斌
	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	程钢	专监	程钢
	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	郑崇彬	专监	郑崇彬
深圳市东鹏工程建设监理有限公司	周馨	专监	周馨	
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	徐惠松	项目负责人	徐惠松
设计单位	北京市市政工程设计研究总院	陶启立	项目负责人	陶启立

2.2、深盐路景观提升工程(监理)

全国建筑市场监管公共服务平台截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1889081

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 问题解答 网站动态 动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

深盐路道路及景观提升工程

广东省-深圳市-盐田区

项目编号	4403081907190038	省级项目编号	4403081901179929
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务局	建设单位统一社会信用代码	455756146
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	15000
立项级别	地市级	立项文号	2019-440308-49-01-100365

项目地址: --

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 业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中交(深圳)工程局有限公司	施工	公开招标	2020-08-11	37242.4	4403081907190038-BD-001	4403081901179929-BD-001	查看
B	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2020-08-12	603.15	4403081907190038-BE-001	4403081901179929-BE-001	查看



招标投标信息详情

×

项目名称	深盐路道路及景观提升工程		
工程名称	深盐路景观提升工程 (监理)		
中标通知书编号	4403081907190038-BE-001	省级中标通知书编号	4403081901179929-BE-001
招标类型	监理	招标方式	公开招标
中标日期	2020-08-12	中标金额(万元)	603.15
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市广得信工程造价咨询有限公司	统一社会信用代码	91440300550306282E
中标单位名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	统一社会信用代码	914403001922234512
总监理工程师	苏锡文	证件类型	身份证
身份证号码	320106*****51	记录登记时间	2020-08-12
数据来源	共享交换	数据等级	B

首页

监管

动态核查

项目数据

手机查看

深盐路道路

广东省-深圳市-盐田区

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

B

B



书编号 详情

9-BD-001 查看

9-BE-001 查看

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2019-440308-49-01-100365002001

标段名称: 深盐路景观提升工程(监理)

建设单位: 深圳市盐田区建筑工程事务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中标价: 603.153600万元

中标工期: 883

项目经理(总监): 苏锡文



本工程于 2020-07-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):


日期: 2020-08-17



查验码: 4617903388351117

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

<div style="text-align: right; margin-bottom: 10px;"> 附件号 2020-118-13 </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;"> 盐田项目编号: 2020- 合同编号: 盐合字-830 流水号: 9025 </td> <td style="width: 50%;"> 工程编号: _____ 合同编号: 副本 </td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 20px; font-size: 24px; font-weight: bold; color: white; background-color: #800000; padding: 10px;"> 建设工程监理合同 </div> <div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>工程名称: <u>深盐路景观提升工程</u></p> <p>发包人: <u>深圳市盐田区建筑工程事务署</u></p> <p>承包人: <u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u></p> </div>	盐田项目编号: 2020- 合同编号: 盐合字-830 流水号: 9025	工程编号: _____ 合同编号: 副本	<p style="text-align: right;">工程编号: 2019-440308-49-01-100365002001 合同编号:</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px; font-size: 24px; font-weight: bold;"> 深圳市工程监理合同 </div> <p style="margin-top: 20px;">工程名称: <u>深盐路景观提升工程(监理)</u></p> <p>工程地点: <u>深圳市盐田区</u></p> <p>委托人: <u>深圳市盐田区建筑工程事务署</u></p> <p>受托人: <u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u></p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div> <p style="text-align: right; margin-top: 10px;">2020年4月版</p>																														
盐田项目编号: 2020- 合同编号: 盐合字-830 流水号: 9025	工程编号: _____ 合同编号: 副本																																
<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> 第一部分协议书 </div> <p>委托人(全称): <u>深圳市盐田区建筑工程事务署</u></p> <p>受托人(全称): <u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u></p> <p>根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程监理条例》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事项协商一致,订立本合同。</p> <p>一、工程概况</p> <ol style="list-style-type: none"> 工程名称: <u>深盐路景观提升工程(监理)</u> 工程地点: <u>深圳市盐田区</u> 工程规模: <u>深盐路位于深圳市盐田区境内,该项目呈西—东走向,西起梧桐山隧道口,东至北山道,全长约6.9公里,道路红线宽度35m~81m,现状主路双向6车道+10车道,设计车速50km/h,道路等级为城市主干道。</u> 工程类别: <u>市政公用工程</u> 工程等级: <u>一级</u> 投资性质: <u>财政资金100%</u> 工程概算投资额: <u>47432万元</u>, 招标部分工程概算投资额: <u>40695万元</u> 其它: <u>∅</u> <p>二、词语含义</p> <p>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。</p> <p>三、组成本合同的文件</p> <ol style="list-style-type: none"> 协议书; 中标通知书(适用于招标工程)或委托书(适用于非招标工程); 投标文件(适用于招标工程)或监理建议书(适用于非招标工程); 专用条款; 通用条款; 附录:附录A《相关服务的范围和内容》 <p>附录B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》</p> <p>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。</p> <p>四、项目总监</p> <p>项目总监姓名: <u>苏锡文</u>, 身份证号码: <u>320106196911120851</u>, 注册号: <u>44003030</u></p> <p>五、签约酬金</p> <div style="border: 2px solid red; border-radius: 15px; padding: 5px; margin-top: 10px;"> 按照第三部分《专用条件》第5.1条《酬金计取》的有关规定计取,本工程所有工程监理的签约酬金合计总金额暂定为(大写): <u>陆佰零叁万壹仟伍佰叁拾陆元整</u> (¥ <u>316031536</u>) </div>	<p>元),其中:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>服务类型</th> <th>决策阶段 (万元)</th> <th>勘察阶段 (万元)</th> <th>设计阶段 (万元)</th> <th>施工阶段 (万元)</th> <th>保修阶段 (万元)</th> <th>设备监 造 (万元)</th> <th>其他服 务 (万元)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工程 监 理</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>574.432</td> <td>28.7216</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>项目 管 理</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>工程 监 理 与 项目 管 理 一 体 化</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>酬金计算过程如下:</p> <p>1、施工阶段监理酬金</p> <p>(1)、施工阶段监理酬金基价:</p> $=[(991.4-708.2) \div (60000-40000)] \times (40695-40000) + 708.2$ <p>=718.04万元</p> <p>(2)、施工阶段监理酬金基准价:</p> $= \text{施工阶段监理酬金基价} \times \text{专业调整系数} \times \text{工程复杂程度调整系数} \times \text{高程调整系数}$ $= 718.04 \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0$ <p>=718.04万元</p> <p>(3)、施工阶段监理酬金:</p> $= \text{施工阶段监理酬金基准价} \times (1 + \text{浮动幅度值})$ $= 718.04 \times (1 + 20\%)$ <p>=574.432万元</p> <p>2、保修阶段监理酬金</p> $= \text{施工阶段监理酬金} \times 5\%$ $= 574.432 \times 5\%$ <p>=28.7216万元</p> <p>附:《施工监理服务收费基价表》(施工监理服务酬金基价按该表采用直线内插法确定施工监理服务酬金基价)</p>	服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监 造 (万元)	其他服 务 (万元)	工程 监 理	0	0	0	574.432	28.7216	0	0	项目 管 理	0	0	0	0	0	0	0	工程 监 理 与 项目 管 理 一 体 化	0	0	0	0	0	0	0
服务类型	决策阶段 (万元)	勘察阶段 (万元)	设计阶段 (万元)	施工阶段 (万元)	保修阶段 (万元)	设备监 造 (万元)	其他服 务 (万元)																										
工程 监 理	0	0	0	574.432	28.7216	0	0																										
项目 管 理	0	0	0	0	0	0	0																										
工程 监 理 与 项目 管 理 一 体 化	0	0	0	0	0	0	0																										

施工监理服务收费基价表

序号	单位：万元	
	计费额	收费基价
1	500	16.5
2	1000	30.1
3	3000	78.1
4	5000	120.8
5	8000	181.0
6	10000	218.6
7	20000	393.4
8	40000	708.2
9	60000	991.4
10	80000	1255.8
11	100000	1507.0
12	200000	2712.5
13	400000	4882.6
14	600000	6835.6
15	800000	8658.4
16	1000000	10390.1

注：计费额大于1000000万元的，以计费额乘以1.039%的费率计算收费基价，其他未包含的其收费由双方协商议定。

六、工作期限

工程监理期限自2020年09月01日起至2023年01月31日止，总计883日历天（实际合同工期以实际施工工期加上2年保修期）。其中：

1. 决策阶段：自起至止，共日历天；
2. 勘察阶段：自起至止，共日历天；
3. 设计阶段：自起至止，共日历天；
4. 施工阶段：自2020年09月01日起至2021年01月31日止，共153日历天；
5. 保修阶段：自2021年02月01日起至2023年01月31日止，共730日历天；
6. 设备监造：自起至止，共日历天；
7. 其他服务：自起至止，共日历天。

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。
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：2020年8月27日。
2. 订立地点：深圳市盐田区海景二路工务科大楼17楼。
3. 本合同一式10份，具有同等法律效力，双方各执5份。




 委托人：_____ (盖章) 监理人：深圳市东鹏工程建设监理有限公司 (盖章)
 住所：_____ 住所：深圳市盐田区盐田海港大厦4楼
 402-410室
 邮编：_____ 邮编：518083
 负责人或其委托代理人：_____ (盖章) 法定代表人或其委托代理人：_____ (盖章)
 开户银行：_____ 开户银行：建行沙头角支行
 账号：_____ 账号：44201511400051016587
 电话：_____ 电话：0755-25290200
 传真：_____ 传真：755-25290787
 电子邮箱：_____ 电子邮箱：392865134@qq.com

竣工验收报告

市政基础设施工程 竣工验收报告

工程名称：深盐路景观提升工程
 验收日期：2021年7月29日
 建设单位：深圳市盐田区建筑工程事务署
 (加盖公章)



盐建质监2018年10月版

一、工程概况

工程名称	深盐路景观提升工程		
工程地址	深圳市盐田区深盐路		
主要内容	机动车道截面优化、慢行系统铺装提升、道路绿化提升、智慧灯杆及灯光夜景等	工程造价	37242万元
施工许可证号	2020-440308-48-01-01500601	开工日期	2020年8月28日
监督单位	深圳市盐田区工程质量安全监督中心	监督编号	2020-037
质量责任主体			
主体类型	主体名称	资质证书号	
建设单位	深圳市盐田区建筑工程事务署	/	
勘察单位	/	/	
设计单位	中外建华诚工程技术集团有限公司	A111000085	
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	E144002969	
总承包单位	中交(深圳)工程局有限公司	D144139298	
分包单位	基坑支护		
	桩基		
	预应力		
	燃气		
	高低压配电		
	桥梁		
	隧道		
	铁路		

第1页 共7页

盐建质监2018年10月版

二、工程竣工验收实施情况

(一)验收组织

建设单位组织勘察、设计、监理、施工等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1.验收组

组长	杨鹏、文献江		
副组长	苏锡文、王征宇、罗文军		
组员	邱仕元、谭楷威、杨荣勋、邱仕贤、邓永；林仕坚、闵本洪、梁君才、郭道喜、林淮；刘恒涛、王亚强、孙守宽、任洪军、李立国、张航、马康康		

2.专业组

专业组	组长	组员
道路工程	杨鹏	苏锡文、王征宇、邱仕元、文献江、任洪军
桥梁工程		
隧道工程		
支护工程		
交通设施	杨鹏	林仕坚、谭楷威、刘恒涛、王亚强
园建工程	杨鹏	闵本洪、杨荣勋、罗文军、孙守宽
给排水	杨鹏	梁君才、邱仕贤、李立国
燃气工程		
电力电信	杨鹏	郭道喜、邓永、张航
其他工程		

(二)验收程序

- 1.建设单位主持验收会议；
- 2.建设、勘察、设计、监理、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律法规和工程建设强制性标准情况；
- 3.审阅建设、勘察、设计、监理、施工单位的工程档案资料；
- 4.验收组实地查验工程质量；
- 5.专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

第2页 共7页

盐建质监2018年10月版

(三)工程质量评定(一)

关于分部项目名称包含子分部内容的说明：

序号	项目名称	包含的子分部内容
1	道路工程	路基、基层、路面、人行道、停车场等
2	桥梁工程	桥梁基础、桥梁下部结构、桥梁上部结构等
3	隧道工程	隧道基础、隧道下部结构、隧道上部结构等
4	支护工程	挡土墙、边坡支护、基坑支护等
5	交通设施	交通标识、交通标线、交通防护、交通监控、智能设备等
6	园建工程	园林建筑、园林绿化等
7	给水排水	绿化给水管道、给水构筑物、排水管道、排水构筑物、井盖更换、排水箱涵、泵站、污水处理厂等
8	燃气工程	燃气管道、燃气构筑物等
9	电力电信	变配电、电力管道、电力构筑物、电力电缆、路灯、小区照明、园林照明、电信管道、电信构筑物等
10	其他工程	

第3页 共7页

盐建质监2018年10月版

(三) 工程质量评定(二)

项目名称	质量控制资料 核查结果	安全和使用功能 核查及抽查结果	观感质量 抽查结果	验收 意见
道路工程	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	共抽查 8 项, 符合规定 8 项 共抽查 5 项, 符合规定 5 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
桥梁工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共抽查 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	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	/
隧道工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共抽查 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	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	/
支护工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共抽查 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	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	/
交通设施	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	共抽查 3 项, 符合规定 3 项 共抽查 5 项, 符合规定 5 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
园建工程	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	共抽查 4 项, 符合规定 4 项 共抽查 5 项, 符合规定 5 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 5 项, 其中: 评价为“好”的 5 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
给水排水	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	共抽查 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	共抽查 2 项, 其中: 评价为“好”的 2 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
燃气工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共抽查 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	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	/
电力电信	共 11 项, 经核查符合规定 11 项	共抽查 5 项, 符合规定 5 项 共抽查 5 项, 符合规定 5 项 经返工处理符合规定 0 项	共抽查 4 项, 其中: 评价为“好”的 4 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	合格
其他工程	共 1 项, 经核查符合规定 1 项	共抽查 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	共抽查 1 项, 其中: 评价为“好”的 1 项 评价为“一般”的 0 项 经返修处理符合要求 0 项	/

(五) 工程验收结论及备注

根据设计及相关验收规范规定,本工程各质量责任主体对该工程进行竣工验收,验收结论如下:

- 1、本工程已完成工程设计文件和合同约定的所有内容;
- 2、工程质量符合设计文件、国家相关规范及与建设单位的合同约定要求;
- 3、质量控制资料齐全并符合要求;
- 4、安全和使用功能核查及抽查合格;
- 5、观感质量检查合格;
- 6、经组织竣工验收,各质量责任主体一致同意本工程等级评定为“合格”,同意“验收”并“交付使用”;
- 7、竣工验收日期: 2021年7月29日。

建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位	总承包单位
项目负责人 (签名与普通话书一致) (签名)	项目负责人 (签名与普通话书一致) (签名,盖注册章)	项目负责人 (签名与普通话书一致) (签名,盖注册章)	项目总监 (签名与普通话书一致) (签名,盖注册章)	项目经理 (签名与普通话书一致) (签名,盖注册章)
				
2021年7月29日 (盖章日期)	年月日 (盖章日期)	2021年7月29日 (盖章日期)	2021年7月29日 (盖章日期)	2021年7月29日 (盖章日期)

说明:

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
2. 填写要求内容认真,语言简练,字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份,建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、监督站、备案机关各持一份。

2.3、田园路（楼岗大道-公明北环）市政工程 I 标（楼岗大道-松白路）

全国建筑市场监管公共服务平台截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2013110



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
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

深圳市光明新区田园路(楼岗大道—公明北环)市政工程

广东省·深圳市

项目编号	4403011909082186	省级项目编号	4403010901029976
建设单位	深圳市光明区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	670022970
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	16094
立项级别	地市级	立项文号	2009-440300-91-01-700379



项目地址: --

工程基本信息
招投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2021-12-09	527.25	4403011909082186-BE-001	4403010901029976-BE-001	查看
B	深圳市建设(集团)有限公司	施工	公开招标	2021-11-25	26770.1	4403011909082186-BD-001	4403010901029976-BD-001	查看



招标投标信息详情

项目名称	深圳市光明新区田园路(楼岗大道—公明北环)市政工程		
工程名称	田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标(楼岗大道-松白路) 监理		
中标通知书编号	4403011909082186-BE-001	省级中标通知书编号	4403010901029976-BE-001
招标类型	监理	招标方式	公开招标
中标日期	2021-12-09	中标金额(万元)	527.25
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称	深圳市铭达项目管理有限公司	统一社会信用代码	9144030058157292XE
中标单位名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	统一社会信用代码	914403001922234512
总监理工程师	吕宗惠	证件类型	身份证
身份证号码	232724*****39	记录登记时间	2021-12-09
数据来源	共享交换	数据等级	B

首页 监

项目数据

深圳市光明

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

工程基本信息 招

数据等级 ?

B

B

动态核查

手机查看

广东省-深圳市



书编号 详情

6-BE-001 查看

6-BD-001 查看

中标通知书

中标通知书

标段编号：2009-440300-91-01-700379002001

标段名称：田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标（楼岗大道-松白路）监理

建设单位：深圳市光明区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中标价：527.253800万元

中标工期：1461

项目经理(总监)：吕荣惠



本工程于 2021-11-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-12-14 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

林勤

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期：2021-12-14

查验码：3816452894288133

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

正本

GMGCJL-2021-1

工程编号: _____

合同编号: 光建监理[2021]45号

深圳市光明区建设工程 工程监理合同

工程名称: 田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标
(楼岗大道-松白路)

工程地点: 深圳市光明区

委托人: 深圳市光明区建筑工务署

监 理 人: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

2021年版

第一章 合同协议书

委托人(全称): 深圳市光明区建筑工务署

监理人(全称): 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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: 田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标(楼岗大道-松白路)监理;
2. 工程地点: 深圳市光明区;
3. 工程规模: 本次招标为田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标(楼岗大道-松白路)位于马田街道,全长1700米,红线宽60米,为双向6车道的城市主干道。田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程总概算批复53961.60万元,由于田园路(楼岗大道-公明北环)分段实施,田园路(楼岗大道-公明北环)市政工程I标(楼岗大道-松白路)暂定概算投资为33995.81万元,暂定建安费为26908.93万元(已扣除燃气工程、电力迁改建安费2337.18万元);
4. 工程概算投资额或建筑安装工程费: 33995.81万元。

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、组成本文件的文件

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;

3

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: 吕荣惠, 身份证号码: 232724196904090039, 注册号: 44015116。

五、签约酬金

签约酬金(大写): 人民币伍拾贰万叁仟伍佰叁拾捌元整(¥5272538.00元),包

酬金名称	酬金细目名称	占比	签约金额 (万元)	是否为 固定价格
前期阶段 (C)				
	小计(A)	/	502.1465	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
施工阶段监理酬金(A)	施工阶段监理基本酬金(A1)	90%	451.93185	/
	施工阶段监理绩效酬金(A2)	10%	50.21465	/
保修阶段服务酬金(B)			25.1073	

说明: 签约酬金=A+B+C, A1=A*20%, A2=A*10%, B=A*2%*保修工程量调整系数, C=A*2%。
施工阶段基本酬金及绩效酬金的比例详见合同专用条款6.3。

六、期限

1. 施工阶段监理期限: 预计24个月,自2021年12月15日开始,至2023年12月15日
2. 保修阶段服务期限: 按国家《建设工程质量管理条例(2019修订)》规定的保修期限。

七、双方承诺

1. 监理人向委托人承诺,按照本合同约定提供服务与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺,按照本合同约定提供房屋、资料、设备,支付酬金。

4

八、合同份数

本合同一式10份,正本2份,委托人1份,监理人1份,副本8份,委托人4份,监理人4份。

九、合同生效

合同订立时间: 2021年1月13日

合同订立地点:

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

委托人: (公章)

监理人: (公章)

深圳市光明区建筑工务署

深圳市东鹏工程建设监理有限公司

住 所:

住 所:

深圳市光明区华夏路商会大厦八楼

深圳市盐田区盐田港海港大厦四楼

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

身份证号码: /

身份证号码: 320106196310030893

电 话: 0755-88211527

电 话: 0755-25290200

传 真: /

传 真: 0755-25290200

开户银行: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

深圳沙头角支行

帐 号: /

帐 号: 44201511400051016587

邮政编码: 518107

邮政编码: 518081

5

3、项目总监业绩

附件 3:

近 5 年项目总监业绩情况一览表

姓名	张开明	性别	男	年龄	58 岁
职务	总监理工程师	职称及专业	高级工程师、路桥	学历	本科
项目总监资格证书编号			44003027		
近 5 年项目总监业绩情况					
序号	项目名称	建设内容	合同金额 (万元)	合同签订日期 (年、月、日)	竣工日期 (年、月、日)
1	深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程 监理	建设范围包括整体提升片区(中区)及公交线路覆盖片区(分为北区、西区、南区)。(一)整体提升片区:包括交通拥堵治理、慢行提升、路面修缮等。由深南大道、沙河西路、白石路、科技南路围合而成,占地约 0.6 平方公里,涉及外围深南大道、科技南路、白石路 3 条道路及内部高新南一道等 10 条道路,总长约 6.86 公里。建设内容包括道路、交通、景观绿化、交通疏解、市政管线、智慧交通及相关配套工程等。(二)公交线路覆盖片区:包括智慧公交站改造及招呼站的布设。其中北区建设范围包括铜鼓路、科技路等 6 条道路;西区仅科技南六路 1 条道路;南区包括高新南环路、高新南九道 2 条道路及沙河西路部分路段,总长约 5.45 公里。建设内容包括电气、智慧交通等工程。	391.86	2022 年 1 月 30 日	2024 年 3 月 15 日
2	龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程	道路全长约 2.36 公里,双向六车道,按城市主干道标准建设。施工内容包括道路工程、桥涵工程、河道整治工程、交通工程、给排水工程、电气工程、管线迁改工程、交通疏解工程、水土保持工程等。	360.0099	2016 年 11 月 30 日	2023 年 3 月 30 日

注:提供近 5 年内(从本工程第一次招标公告发布之日起倒算)投标人自认为最具代表性的已完工的同类监理业绩(是指市政公用工程监理类),业绩金额应大于或等于本项目招标控制价二分之一;不超过 2 项,若所提供业绩超过 2 项,统计时只计取前 2 项业绩。

证明材料:(1)提供监理合同关键页扫描件、交(竣)工验收报告扫描件及“全国建筑市场监管公共服务平台”查询的网页截图。(2)提供的证明文件应能体现监理工作内容、合同额、项目总监名称。(3)如上述证明材料均未能体现相应业绩指标,则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料进行辅证。(4)近 5 年完成的类似项目业绩,从招标公告发布时间倒推,以竣工验收报告载明的日期为准(如项目竣工验收报告未明确开、竣工日期的,须提供建设单位盖章确认的项目建设工期情况说明。未提供上述情况说明的,招标人将可能作出不利于投标人的判定,后果由投标人自行承担)。

3.1、深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程监理

全国建筑市场监管公共服务平台截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2741435

The screenshot displays the 'National Building Market Supervision and Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台) website. The page title is '深圳市综合交通服务提升(科技园试点)'. The project location is identified as '广东省-深圳市-南山区' (Guangdong Province - Shenzhen - Nanshan District). A map shows the project address as '科技园片区' (Science Park Area).

项目编号	4403052107170007	省级项目编号	4403052107129907
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局	建设单位统一社会信用代码	MB2C3880-0
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	10000
立项级别	地市级	立项文号	2107-440305-04-01-119853

Navigation tabs include: 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, 业绩技术指标.

数据等级	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
B	中核华泰建设有限公司	施工	公开招标	2022-01-20	877.4	4403052107170007-BD-001	4403052107129907-BD-001	查看
B	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2022-01-20	391.86	4403052107170007-BE-001	4403052107129907-BE-001	查看
B	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司//深圳地质建设工程公司	设计	公开招标	2021-09-28	99.9	4403052107170007-BA-001	4403052107129907-BA-001	查看

中标通知书

中标通知书

标段编号: 2107-440305-04-01-119853004001

标段名称: 深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程监理
(简化招标)

建设单位: 深圳市交通运输局南山管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中标价: 391.86万元(391.86万元, 中标下浮率10%)

中标工期: 按招标文件执行。

项目经理(总监): 董志友



本工程于 2022-01-11 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标
业务分公司)进行招标, 2022-01-25 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订
立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-01-26

查验码: 9407304875403371

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

2HJTTSGL-0007

工程编号：_____

合同编号：_____

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称：深圳市综合交通服务提升（科技园试点）工程监理

工程地点：深圳市南山区

委托人：深圳市交通运输局南山管理局

监理人：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

2022年1月

1

第一部分 合同书

委托人(全称)：深圳市交通运输局南山管理局
监理人(全称)：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》及其它有关法律、法规和规范性文件的规定，经过双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同委托监理的范围和内容

1.1 工程名称：深圳市综合交通服务提升（科技园试点）工程监理
1.2 工程规模：本项目位于深圳市南山区科技园片区，建设范围包括整体提升片区（中区）及公交线路覆盖片区（分为北区、西区、南区）。

(一) 整体提升片区：包括交通拥堵治理、慢行提升、路面修缮等。由深南大道、沙河西路、白石路、科技园路围合而成，占地约0.6平方公里，涉及外围深南大道、科技园路、白石路3条道路及内部高新南一街等10条道路，总长约6.86公里。建设内容包括道路、交通、景观绿化、交通疏解、市政管线、智慧交通及相关配套工程等。

(二) 公交线路覆盖片区：包括智慧公交站改造及招呼站的布设。其中北区建设范围包括铜鼓路、科技园等6条道路；西区仅科技园六路1条道路；南区包括高新南环路、高新南九道2条道路及沙河西路部分路段，总长约5.45公里。建设内容包括电气、智慧交通等工程。

1.3 工程总投资：25282.88万元
1.4 委托监理的范围
经双方协商，委托方委托监理方对本工程施工质量、建设工期和建设资金使用等方面，代表建设单位实施监督，包括下列范围：
建设前期阶段、设计阶段、施工前期阶段、施工阶段、工程保修阶段、其他：_____

第二条 下列文件均为本合同的组成部分：

下列文件均为本合同的组成部分，其解释顺序依次如下：
2.1 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
2.2 本合同书；
2.3 中标通知书或监理委托书；
2.4 专用条款、附加协议条款及合同附件；
2.5 本合同通用条款；
2.6 招标文件、监理投标文件。

第三条 监理依据

3.1 委托人、代建单位提交的基础资料。
3.2 采用的主要技术标准（主要规范和法规）是：
3.2.1 《建设工程监理规范》[2005-4-1]、《工程监理企业资质管理规定》[2007-6-26]
3.2.2 《深圳经济特区建设工程质量管理条例》
3.2.3 《城市道路照明工程施工及验收规程 CJJ 89-2001》、《道路交通信号灯设置与安装规范 GB14886-2006》等
3.2.4 《建设工程安全生产管理条例》[2003-11-24]
3.2.5 《公路路基路面现场测试规程》(JTJ 059-95)、《公路工程质量检验评定标准》(JTJ F80/1-2004)、《城镇道路养护技术规范》(CJJ 36-2006)
3.2.6 《建设工程监理与相关服务收费管理规定》[2007-5-1]
3.2.7 《城市建设档案管理规定》[2001-7-4]
3.2.8 《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理暂行办法》[2007-6-1]
3.2.9 《工程监理企业资质管理规定》[2007-6-26]
3.2.10 《注册监理工程师管理规定》[2005-12-31]
3.2.11 《建设工程监理范围和规模标准规定》[2005-4-1]
3.2.12 《国务院关于加快发展服务业的若干意见》[2007-3-19]
3.2.13 《建设工程安全生产管理条例》[2003-11-24]
3.2.14 《建设工程质量管理条例》[2000-1-30]
3.2.15 其它：_____

第四条 监理酬金的计取和支付方式：

4.1 监理酬金的计取：双方约定，本工程参考深价规[2009]1号文件的要求，各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委改革委员会、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格[2007]670号）执行。

4.1.1 监理酬金基价
按收费标准计算，本工程监理酬金基价为414.7万元。

4.1.2 监理酬金基准价
本工程的专业调整系数为1，工程复杂程度调整系数为1，高程调整系数为1。
监理酬金基准价=施工阶段监理酬金基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数
= 414.7（万元）×1×1×1
= 414.7万元。

4.1.3 监理酬金浮动幅度
本工程施工阶段监理酬金浮动幅度值为10%。
施工阶段监理服务收费=施工阶段监理服务收费基准价×（1-浮动幅度值）= 373.23万元。

4.1.4 保修阶段监理服务收费按施工阶段监理服务收费总额的【5】%计取。

2

保修阶段监理服务收费=414.7万元*5%*(1-10%)=20.7*0.9=18.63万元

4.1.5 监理服务收费=施工阶段监理服务收费+保修阶段监理服务收费。
监理服务收费=373.23万元+18.63万元=391.86万元

4.1.6 在合同实施期间，取费标准或计算方式或下浮比例均不随国家政策或法规、标准及市场因素的变化而调整。监理服务收费最终以相关审计部门或第三方机构的审定价为准。

4.2 监理酬金的支付方式：

(1) 支付预付款：预付款为合同价的20%；预付款拨付时间具体以发改和财政部门的资金计划下达时间为准，监理人不得有异议，也不因此进行索赔。预付款分两次等额扣回。

(2) 进度款支付：该工程政府投资计划下达后，委托人按施工承包人当月完成工程量费用总额除以施工承包人合同价总额的80%，再乘以监理服务费用总额支付当月监理服务费用。即当月监理服务费用=施工承包人当月完成工程量费用总额÷施工承包人合同价总额×80%×监理服务费用总额，最高支付至施工阶段监理服务收费合同金额的80%；工程竣工验收合格，经政府审计部门或第三方机构审定结算后15日内，支付至施工阶段监理服务收费合同金额的90%，待所有单项工程竣工资料到行业行政主管部门归档，并且各单项工程办理完移交手续后，支付至施工阶段监理服务收费合同金额的95%；余下5%的监理费用在缺陷责任期满10日内付清。付清监理费用后，不免除监理单位的监理责任。

本项目采用全过程代建管理模式，待代建单位确认后，监理单位与招标人、代建单位签订《合同权利义务概括转移协议》。

(3) 保修阶段监理服务收费支付：监理人完成全部合同义务且保修期满后21天内，委托人一次性支付保修阶段监理服务收费。

(4) 上述支付时间仅指委托人审批监理服务费的时限，若因政府有关部门规定的办事程序而影响实际支付，监理人应予谅解，并不得因此向委托人提出任何索赔。监理人申请支付款项时，还应提交相应的付款申请材料，如因监理人提交的付款申请材料不齐全、不合格导致延期支付的，委托人不承担任何责任。

4.3 费用的支付程序：

代建人核对确认监理服务的资金数额，报委托人审核，由委托人按合同约定向财政部门申请。财政部门将资金拨付至代建人专用帐户，在项目财政资金拨付到位后由代建人按监理单位当期审核完成金额将资金拨付至监理单位。

监理单位在拨付前，监理单位需开具同等金额的普通发票送交代建人，代建人收到发票后将相关建设资金拨付至监理单位专用帐户。

第五条 监理期限：

本合同监理服务期限暂定为：施工阶段监理服务时间为365日历天；保修阶段监理服务时间为720日历天。

第六条、合同的生效与终止

本合同由双方法定代表人（或授权代理人）签署和加盖公章后成立，并送主管部门审查备案或应相关法律、法规规定进行备案后生效。办完工程验收交接、竣工结算及保修期满后，合同终止。

本合同未尽事宜，根据具体情况和有关规定，可另行协商，拟定附则条款，经主管部门审定后作为

3

本合同之补充条款，共同遵守，与本合同具有同等法律效力。

第七条 合同份数：

合同正本份数：贰份，其中委托人壹份，监理人壹份。

合同副本份数：拾份，其中委托人肆份，监理人肆份，备案贰份。

合同副本其它保存单位及份数：按政府有关规定执行。

(以下无正文)

委 托 人：深圳市交通运输局南山管理局

(盖章)

法定代表人

或授权代理人：



张明英

监 理 人：深圳市东鹏工程建设监理有限公司

(盖章)

法定代表人

或授权代理人：



李

开户银行：_____

账 号：_____

日期：2022年1月30日

合同备案情况：

备案机构（盖章）：

经办人：

年 月 日

竣工验收报告（关键页）-总监张开明

市政基础设施工程

市政竣·通-11

建设工程竣工验收报告

工程名称: 深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程施工总承包

建设单位(公章): 深圳市交通运输局南山管理局、中信城开投资集团有限公司(代建)

竣工验收日期: 2024年9月30日

发出日期: 2024年9月30日

市政基础设施工程

工程名称	深圳市综合交通服务提升(科技园试点)工程施工总承包	工程地点	深圳市南山区科技园内
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	6.976km	工程造价(万元)	17829.87万元
结构类型	市政工程	开工日期	2022年6月20日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年9月30日
监督单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站	监督登记号	/
建设单位	深圳市交通运输局南山管理局、中信城开投资集团有限公司(代建)	总施工单位	中核华泰建设有限公司
勘察单位	深圳地质建设工程公司	施工单位(土建)	中核华泰建设有限公司
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	施工单位(设备安装)	中核华泰建设有限公司
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市南山区建设工程质量监督检验站 深圳市深科工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发布日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程竣工验收记录	2024年9月10日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/
	年 月 日	/	/

附有关证明文件

证明文件名称	文件编号	验收意见
施工许可证	施工告知书	/
施工图设计文件审查意见	有	/
工程竣工验收报告	有	市政竣·通-4 合格
工程质量评估报告	有	市政竣·通-5 合格
勘察质量检查报告	有	市政竣·通-6 合格
设计质量检查报告	有	市政竣·通-7 合格
工程质量保修书	有	/

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成施工图纸及合同约定的所有施工内容		
工程 质量 情况	土建	土建各分部分项工程验收合格,各隐蔽部位经监理和建设单位现场验收合格后方进入下道工序施工。施工质量符合国家标准及合同要求。	
	设备安装	设备安装各分部分项工程验收合格,各设备安装调试运行正常。施工质量符合国家标准及合同要求。	
工程未达使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人: 范尔森 2024年9月30日	(公章) 总监工程师: (执业资格证书) 张开明 2024年9月30日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 陈宇 2024年9月30日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: 林和波 2024年9月30日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 2024年9月30日	(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 2024年9月30日
注册号: 443523-A1010 有效期至: 至2026年12月			

3.2、龙岗区吉华路（环城路-布龙路）改造工程

全国建筑市场监管公共服务平台截图

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3861341



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
问题解答
网站动态
动态核查

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程

广东省-深圳市-龙岗区

项目编号	4403072505190001	省级项目编号	4403072505180001
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	建设单位统一社会信用代码	69710956-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	15073.41
立项级别	地市级	立项文号	深发改〔2011〕106号



项目地址：深圳市龙岗区龙岗区龙岗区布吉、坂田街道

工程基本信息
招投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

数据等级 ?	中标单位	招标类型	招标方式	中标日期	中标金额(万元)	中标通知书编号	省级中标通知书编号	详情
A	山东黄河工程集团有限公司	施工	公开招标	2016-10-26	15073.41	4403072505190001-BD-001	4403072505180001-BD-001	查看
A	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	监理	公开招标	2016-09-07	360.01	4403072505190001-BE-001	4403072505180001-BE-001	查看



招标投标信息详情

项目名称	龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程		
工程名称	龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程监理		
中标通知书编号	4403072505190001-BE-001	省级中标通知书编号	4403072505180001-BE-001
招标类型	监理	招标方式	公开招标
中标日期	2016-09-07	中标金额(万元)	360.01
建设规模			
面积(平方米)	--		
招标代理单位名称		统一社会信用代码	
中标单位名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	统一社会信用代码	914403001922234512
总监理工程师	张开明	证件类型	身份证
身份证号码	620105*****78	记录登记时间	2025-05-18
数据来源	业务办理	数据等级	A

首页

监督

动态核查

首页 > 项目数据 > 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程

龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程

项目编号

建设单位

项目分类

总面积(平方米)

立项级别

工程基本信息

数据等级 ?

A

A

手机查看

广东省-深圳市-龙岗区



龙岗区龙岗区龙岗

编号

详情

1-BD-001

查看

1-BE-001

查看

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 440383201605310010002001

标段名称: 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程监理

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

中标价: 360.0099万元

中标工期: 1470

项目经理(总监): 张开明



本工程于 2016-06-03 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2016-09-07



查验码: 3513254684208745

查验网址: www.szjsjy.com.cn

监理合同

正本

合同编号: HCL-JL-01

深圳市工程监理与相关服务合同

工程名称: 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程监理

工程地点: 深圳市龙岗区

委托人: 深圳市交通公用设施建设中心

受托人: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

第一部分 合同协议书

本协议书由 深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“发包人”)与 深圳市东鹏工程建设监理有限公司(以下简称“监理人”)为另一方共同订立。

鉴于发包人委托监理人为 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程 施工提供监理服务,并已接受了监理人就此提出的投标文件,为明确双方在合同期间的义务、责任、权利和利益,兹就以下事项达成协议:

一、项目概况

- 1.项目名称: 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程;
- 2.工程名称: 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程监理;
- 3.工程地址: 深圳市龙岗区;
- 4.工程内容: 本项目位于龙岗区坂田和布吉街道,北起环城路路口,沿现状道路走向往东南至布龙路(与水官高速立交口处),道路全长约 2.36 公里,双向六车道,按城市主干道标准建设。施工内容包含道路工程、桥涵工程、河道整治工程、交通工程、给排水工程、电气工程、管线迁改工程、交通疏解工程、水土保持工程等;
- 5.资金来源: 政府投资 100 %;
- 6.本合同工程概算总投资: 21570.88 万元;

二、工程监理范围

监理工作内容主要包括(但不限于): 监理范围包含施工图纸涵盖的道路工程、桥涵工程、河道整治工程、交通工程、给排水工程、电气工程、交通疏解工程、水土保持工程等。管线迁改由招标人另行委托其他单位监理。

三、监理服务期

监理服务期: 总计 1470 日历天(其中: 施工阶段(含施工准备阶段)监理 740 日历天, 交工验收与缺陷责任期阶段监理 730 日历天)。

四、项目负责人(总工程师)

项目负责人(总工程师)姓名: 张开明; 身份证号码: 620105196605161078; 注册证号: 00201929。

五、监理服务费用计取与支付

5.1 监理酬金的计取,可采取下列方式计取:

双方约定,本工程参考深价规[2009]1号文件的要求,各阶段监理服务收费计取参考国家发展改革委、建设部联合发布的《建设工程监理与相关服务收费管理规定》(发改价格〔2007〕670号)执行。

1

5.1.1 施工阶段监理服务收费:

5.1.1.1 施工阶段监理服务收费的计费额

施工阶段监理服务计费额为本项目批复概算中的建筑安装工程费(若管线迁改工程无须监理人承担监理工作,则应扣除管线迁改工程费),即为 21570.88 万元

5.1.1.2 施工阶段监理服务收费施工阶段监理服务收费基价

经计算,施工阶段监理服务收费基价为 418.13 万元。

5.1.1.3 施工阶段监理服务收费的基准价

按照收费标准,本工程的专业调整系数为 1.0,工程复杂程度调整系数为 1.0,高程调整系数为 1.0。

本工程的施工阶段监理服务收费基准价为=施工监理收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×高程调整系数。

= 418.13 × 1.0 × 1.0 × 1.0 = 418.13 万元。

5.1.1.4 施工阶段监理服务收费

本工程施工阶段监理服务收费的浮动幅度值为 18%。(注,若投标时直接填报具体监理服务费用,则浮动幅度值=(监理服务酬金报价上限-监理服务酬金中标价)/监理服务酬金投标上限)

施工阶段监理服务收费金额为=施工阶段监理服务收费基准价×(1-浮动幅度值)= 342.8666 万元。

5.1.2 保修阶段

5.1.2.1 按施工阶段监理服务收费总额的 5% 计取

经核算,保修阶段相关服务收费额为: 17.1433 万元。

5.1.3 监理服务费结算价

监理服务费结算价以政府审计部门审定价为准,且支付限额不超过概算批复中的监理费。若招标阶段概算尚未批复,结算时,将按监理人实际承担工程的概算批复建筑安装工程费为计费基数,并按上述专业调整系数、工程复杂程度调整系数、高程调整系数及浮动幅度值重新核算监理服务费。

六、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

七、下列文件为本协议书组成部分,应作为协议书的有效内容予以遵守和执行。

1. 合同协议书(包括双方签认的补充或修正文件);
2. 廉政合同协议书
3. 中标通知书;

2

4. 合同专用条款;

5. 合同协议书附件 A、附件 B、附件 C;

6. 合同通用条款;

7. 投标文件;

8. 监理规范;

9. 构成本合同组成部分的其它文件。

上述文件将互相补充,如果上述文件之间出现矛盾或不一致之处,以合同专用条款中确定的解释合同的先后顺序为准。

八、发包人在此同意按照本合同约定向监理人支付根据本合同约定应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理人基于发包人的上述保证,在此向发包人承诺按照本合同规定履行监理服务。

十、本协议书在监理人按规定提供履约担保后,由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。至双方按本合同的约定履行完各自的义务和责任后,本协议书自然失效。

十一、本协议书正本一式二份(发包人和监理人各执一份),副本八份(其中发包人执六份,监理人持二份),具有同等法律效力。

十二、本合同未尽事宜,由合同双方协商解决。

发包人 深圳市交通公用设施建设中心 监理人 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

(盖章)

(盖章)

法定代表人或其委托代理人

法定代表人或其委托代理人

开户银行

开户银行

账号

账号

合同订立时间 2016 年 11 月 0 日

3

竣工验收报告

深圳市道路工程 竣工报告 (提前投入使用)

工程名称: 龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程

建设单位: 深圳市交通公用设施建设中心

承包单位: 山东黄河工程集团有限公司

填报日期: 2023.3.30

竣工报告表(提前投入使用)

工程名称	龙岗区吉华路(环城路-布龙路)改造工程	开工证号	深交许(建管)(2022)7号
建设单位	深圳市交通公用设施建设中心	项目负责人	陈耀阳
设计单位	中国瑞林工程技术股份有限公司	项目负责人	李爽
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	项目负责人	龚旭亚
监理单位	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	项目总监	张开明
施工单位	山东黄河工程集团有限公司	项目经理	甄树锋
建设规模	主要有沥青/砼路面道路工程、交通设施工程、附属结构工程、附属构筑物工程、地基与基础工程、管道主体工程、土方工程、绿化工程、主体结构工程、人行道工程、挡土墙工程、护栏支护工程等施工。		
合同造价	15073.406164万元	工程地点	深圳市龙岗区吉华路路段
开工日期	2017年10月10日	完工日期	2022年12月31日
承包单位 自查 提前 投入 使用 验收 条件	检查内容		检查情况
	工程按设计和合同约定的内容完成情况		已按设计和合同约定全部完成施工
	工程的施工技术档案和施工管理资料 1、施工过程质量评定资料 2、施工过程资料验收资料 3、各专业单位工程质量验收资料		齐全、有效
	工程主要建筑材料、构配件和设备的进场试验报告		齐全、有效
	工程质量检测和功能性试验资料		已全部进行检验, 齐全、有效
	承包单位工程质量保修书		已签署
	满足交通功能运行条件必须开展的专项验收或备案事项已完成		已完成
	工程主管部门及监督机构要求责令整改的问题是否整改完毕		整改完毕
法律、法律规定的其他条件		满足规定	

本工程于2022年12月31日完工, 已完成设计文件和合同约定的各项内容, 经我单位自检, 工程质量符合设计文件及国家现行的有关建设法律法规和相关技术标准, 已具备条件开展工程提前投入使用验收。另需说明的事项: () 无 () 有

1、
2、

项目经理(签字): 甄树锋 单位负责人(签字): 李斌
承包单位(盖章): 山东黄河工程集团有限公司 2023年3月30日
单位法定代表人: 李斌 2023年3月20日

1、是否按《深圳市建设工程竣工联合(现场)验收管理办法》、《深圳市交通运输局道路工程竣工联合(现场)验收实施细则(试行)》核实验收条件。 (✓)
2、是否按照相关要求进行了监理质量评估工作。 (✓)
3、其他审查事项:

经审查, 同意(✓)不同意() 本工程开展提前投入使用验收工作。
总监理工程师(签字): 张开明
监理单位(盖章): 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

2023年3月30日

1、监理单位是否提交监理质量评估报告。 (✓)
2、设计、勘察单位是否提交质量检查文件。 (✓)
3、是否按《深圳市建设工程竣工联合(现场)验收管理办法》、《深圳市交通运输局道路工程竣工联合(现场)验收实施细则(试行)》核实验收条件。 (✓)
4、是否已开展道路、桥隧工程的检测工作。 (✓)
5、满足交通功能运行条件必须开展的专项验收或备案事项是否完成。 (✓)
6、是否已组织验收组制定了验收方案。 (✓)
7、其他审查事项:

经审查, 同意(✓)不同意() 本工程开展提前投入使用验收工作。
项目负责人(签字): 陈耀阳
单位负责人(签字): 李斌
建设单位(盖章): 深圳市交通公用设施建设中心

2023年3月30日

4、拟派项目团队能力

附件 4:

4.1、项目管理班子人员配备表

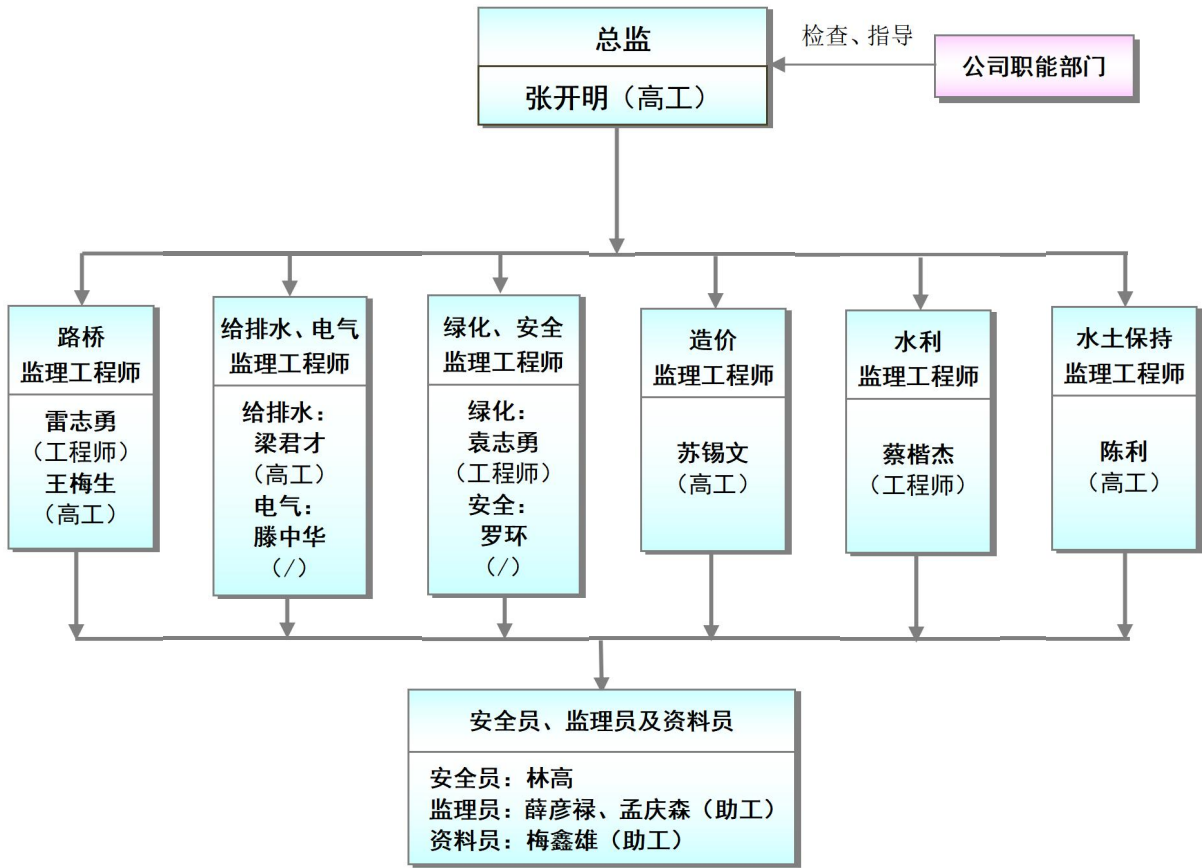
序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记证书编号	监理服务工作年限	进退场时间
1	项目总监	张开明	高工	路桥	国家注册监理工程师	港口与航道市政公用	44003027	26 年	按合同及建设单位要求
2	道桥监理工程师	雷志勇	工程师	道路工程	深圳市专业监理工程师	房屋建筑市政公用	B20240125	11 年	按合同及建设单位要求
3	道桥监理工程师	王梅生	高工	土木工程	深圳市专业监理工程师	房屋建筑市政公用	B20170673	18 年	按合同及建设单位要求
4	给排水监理工程师	梁君才	高工	给排水工程	国家注册监理工程师	房屋建筑市政公用	44008369	29 年	按合同及建设单位要求
5	电气监理工程师	滕中华	/	机电安装	国家注册监理工程师	通信工程机电安装	44039924	7 年	按合同及建设单位要求
6	绿化监理工程师	袁志勇	工程师	风景园林工程	深圳市专业监理工程师	房屋建筑市政公用	B20170665	9 年	按合同及建设单位要求
7	安全监理工程师	罗环	/	施工安全	国家注册安全工程师	建筑施工安全	44110106162	9 年	按合同及建设单位要求
8	造价监理工程师	苏锡文	高工	工程造价	一级注册造价工程师； 国家注册监理工程师	土木建筑； 市政公用 电力工程	建【造】110744 00027496； 44003030	23 年	按合同及建设单位要求
9	水利监理工程师	蔡楷杰	工程师	水利工程	国家注册监理工程师	水利工程施工监理、水利工程建设环境保护监理	2410001303	18 年	按合同及建设单位要求
10	水土保持监理工程师	陈利	高工	水利工程	国家注册监理工程师	水利工程施工监理、水土保持工程施工监理	2410001480	32 年	按合同及建设单位要求
11	安全员	林高	/	建筑工程	深圳市 监理员	/	C20191741	10 年	按合同及建设单位要求
12	监理员	薛彦禄	/	水利工程	水利工程 建设监理员	水利工程	JLYP20254404 07	11 年	按合同及建设单位要求
13	监理员	孟庆森	助工	施工管理	深圳市 监理员	/	C20160124	10 年	按合同及建设单位要求
14	资料员	梅鑫雄	助工	资料管理	深圳市 监理员	/	C20211151	19 年	按合同及建设单位要求

注：1. 项目管理班子人员配备包括：（1）必填项：项目总监；（2）选填项：总监代表、给排水监理工程师、其他监理工程师、安全员、监理员、资料员等；

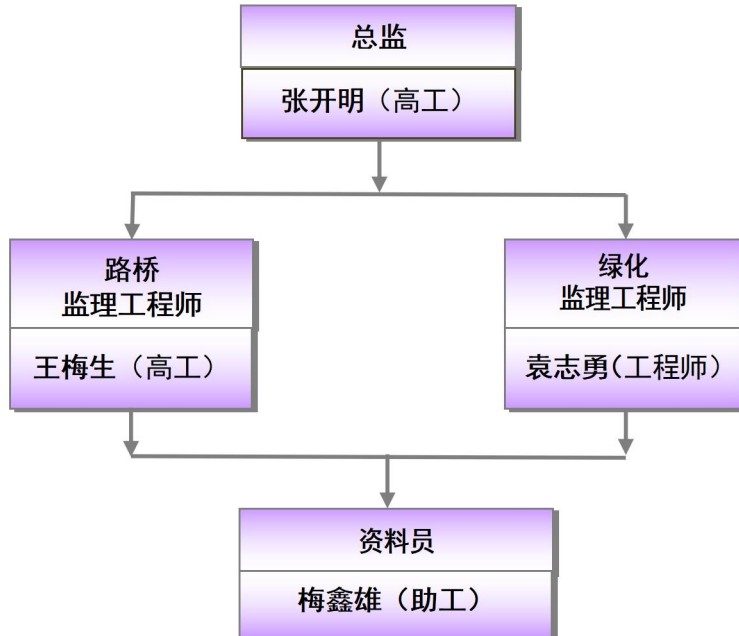
2. 本表填报项目管理班子应与提交投标文件时投标子系统填报一致。

4.2、项目监理机构组织框图

施工阶段人员岗位设置



保修阶段人员岗位设置



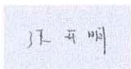



4.3、投标人派任项目总监简历表

姓名	张开明	性别	男	年龄	59岁
职务	总监	职称	高级工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	620105196605161078	手机号码	13760114109
参加工作时间	1990年7月		从事项目总监年限		16年
项目总监 资格证书编号		注册监理工程师注册执业证书：00201929，注册号：44003027			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	监理酬金 (万元)	开、竣工 日期	在建或 已完	工程质量
深圳市前海建设投资控股集团有限公司	福海街道永和路（福洲大道-宝安大道）新建工程 (任总监)	539.5465	2023.6	在建	合格
深圳市交通运输局南山管理局	深圳市综合交通服务提升（科技园试点）工程监理 (任总监)	391.86	2022.6~ 2024.9.30	已完	合格
深圳市交通公用设施建设中心	龙岗区吉华路（环城路-布龙路）改造工程 (任总监)	360.0099	2017.10~ 2023.3.30	已完	合格
深圳市交通公用设施管理处	深圳湾公路大桥加固工程 (任总监)	303.355	2019.6~ 2022.2	已完	合格
深圳市土地投资开发中心	科苑路北延工程 (任总监)	256.00	2014.1~ 2019.1	已完	合格
深圳市交通公用设施管理处	二线关口交通改善工程监理1标（同乐关、沙湾关、布吉关、盐田关） (任总监)	587.7081	2015.12~ 2018.10	已完	合格
深圳市光明新区建筑工务和土地投资开发中心	松白路光明新区段改造工程II标 (任总监)	611.1808	2008.8~ 2013.12	已完	合格
深圳市宝安区建筑工程事务局	宝安大道（中段）市政工程I标段，宝安大道（南段）市政工程II标段 (任总监代表)	617.125	2004.2~ 2009.9	已完	合格

4.4、拟派项目总监及班子人员资格证书

(1) 拟派项目总监—张开明

		使用有效期: 2026年03月02日 - 2026年08月29日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 :	张开明	
性 别 :	男	
出生日期 :	1966年05月16日	
注册编号 :	44003027	
注册执业单位 :	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	
注册有效期 :	2028年04月14日	
注册专业 :	港口与航道工程 市政公用工程	
		
个人签名: 		
签名日期: 2026.3.2		发证日期: 2025年02月14日
		

本证书由福建省人力资源
和社会保障厅制发，它表
明持证人具有相应的专业技
术职务任职资格。



(加盖福建省人力资源和社会保障厅钢印有效)

姓 名：张开明

性 别：男

身份证号：620105196605161078

工作单位：漳州市先行交通建设有限公
司

证书编号：闽G609-02043

级 别：高级

专业名称：路桥

资格名称：高级工程师

评审组织：福建省工程系列交通专业高级职

务任职资格评委会


福建省人力资源和社会保障

审批部门：厅

批准文号：闽人社批复[2014]476号

批准日期：2014.12.19

姓名 张开明
 性别 男 民族 汉
 出生 1966 年 5 月 16 日
 住址 广东省深圳市罗湖区宝安
 北路人才大市场大厦




公民身份号码 620105196605161078

 中华人民共和国
 居民 身 份 证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局
 有效期限 2007.01.29-2027.01.29

毕 业 证 书



姓 名: 張开明
 性 别: 男
 出生年月: 66.5.16
 籍 贯: 山西运城

证书编号: 院毕字 860327 号

学生 張开明 自一九八六年
 九月至一九九零年六月在本院
 土木工程系铁道工程专业
 四年制本科学习, 修业期满, 成绩
 合格, 准予毕业。经审核符合《中
 华人民共和国学位条例》规定, 授
 予工学学士学位。

兰州铁道学院
 院 长 張鴻哲

一九九零年六月三十日

(2) 拟派路桥监理工程师--雷志勇

<p>岗位类别: 专业监理工程师 房屋建筑工程 登记专业: 市政公用工程</p> <p>核发机构: 深圳市监理工程师协会 核发日期: 2024年3月28日 核发编号: B20240125</p>	 <p>姓名: 雷志勇 性别: 男 身份证号: 441621198803064811 学历: 大专 所学专业: 室内设计技术 技术职称: 无 从业单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司</p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会年审</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>



编号: NO. 232080669

姓名: 雷志勇

性别: 男

身份证号: 441621198803064811

职称名称: 工程师

专业类别: 道路与桥梁隧道工程

备案日期: 2023年12月29日

工作单位: 湖南福安建筑劳务有限公司

系统编码: B08231130000001530

姓名 雷志勇

性别 男 民族 汉

出生 1988年3月6日

住址 广东省紫金县凤安镇觉民村委会树围村民小组103号

公民身份号码 441621198803064811



中华人民共和国居民身份证

签发机关 紫金县公安局

有效期限 2017.01.24-2037.01.24



普通高等学校

毕业证书

学生 雷志勇 性别 男，一九八八年 三 月 六 日生，于二〇〇六年九月至二〇〇九年 十 月在本校 室内设计技术 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东新安职业技术学院 校（院）长：刘庆良

证书编号：123251200906000147 二〇〇九年 十 月 九 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制




(3) 拟派路桥监理工程师--王梅生

<p>岗位类别：<u>专业监理工程师</u></p> <p>登记专业：<u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u></p>  <p>核发机构：<u>深圳市监理工程师协会</u></p> <p>核发日期：<u>2017</u> 年 <u>12</u> 月 <u>28</u> 日</p> <p>核发编号：<u>B20170673</u></p>	 <p>姓名：<u>王梅生</u></p> <p>性别：<u>男</u></p> <p>身份证号：<u>142228197003090016</u></p> <p>学历：<u>大专</u></p> <p>所学专业：<u>工业与民用建筑</u></p> <p>技术职称：<u>中级</u></p> <p>从业单位：<u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p>  <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>  <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>  <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>  <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>  <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p>  <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p>  <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p>  <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p>  <p>已参加2021年度工程监理综合知识继续教育培训</p>  <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p>  <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>  <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>  <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>  <p>已参加2021年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>  <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p>  <p>已接受2020年度危大工程安全管理的监理业务培训</p>  <p>已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训</p>  <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p>  <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期：</p>



评审委员会
名称 山西省非公有制(乡镇)企业工
程系列高级技术职务评审委员会

评审通过
任职资格 高级工程师

专 业 土木工程

评审通过
时 间 2016年01月25日

发证单位 山西省人力资源
和社会保障厅 (章)

发证日期 2016年05月23日

姓 名 王梅生

性 别 男


出生年月 1970年03月

工作单位 山西众远交通建设工
程技术咨询有限公司


序 号: N^o 12101352

编 号: 01541213

姓名 王梅生
 性别 男 民族 汉
 出生 1970年3月9日
 住址 山西省静乐县鹅城镇西关街C391C391



公民身份号码 142228197003090016

 中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 静乐县公安局
 有效期限 2008.09.26-2028.09.26




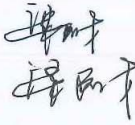



学生 王梅生 性别男, 1970年3月9日生, 于1995年9月至1998年7月在本校(院)土木工程系工业民用建筑专业学习, 修完三年制本科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 
 学校(院): 
 一九九八年七月八日

批准文号: (05) 教字 037
 No. 学校编号: 00175613 0025171

(4) 拟派给排水监理工程师—梁君才

		使用有效期: 2025年11月26日 - 2026年05月25日
<h1>中华人民共和国监理工程师 注册证书</h1>		
姓 名 : 梁君才		
性 别 : 男		
出生日期 : 1966年05月09日		
注册编号 : 44008369		
注册执业单位 : 深圳市东鹏工程建设监理有限公司		
注册有效期 : 2029年01月07日		
注册专业 : 市政公用工程 房屋建筑工程		
	个人签名 : 	
	签名日期 : 2025.11.26	发证日期 : 2025年11月13日



粤高职证字第 1100101039597 号

梁君才 于二〇一一年

十一月，经 深圳市建筑
工程高级专业技术资格第二

评审委员会评审通过，
具备 施工管理高级工程师
资格。特发此证

发证机关：深圳市人力资源和社会保障局

二〇一二年六月十五日



姓名 梁君才
 性别 男 民族 汉
 出生 1966年5月9日
 住址 广东省深圳市南山区龙珠大道033号桃源村91栋19G
 公民身份号码 420106196605094935




中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 深圳市公安局南山分局
 有效期限 2012.10.24-长期

毕业文凭

学生梁君才性别男现年22岁，
 系广西省(市、自治区)容县县人，
 于一九八五年九月至一九八八年六月
 在本校环境工程系给水排水工程
 专业三年制专科修业期满，学完教学
 计划的全部课程，考试成绩及格，准
 予毕业。

武汉冶金建筑专科学校
 校长 李学德
 一九八八年六月三十日
 文凭登记字第 88420 号



(5) 拟派电气监理工程师—滕中华



使用有效期: 2025年11月05日
- 2026年05月04日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名 : 滕中华

性 别 : 男

出生日期 : 1984年08月12日

注册编号 : 44039924

注册执业单位 : 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

注册有效期 : 2026年10月24日

注册专业 : 市政公用工程
机电安装工程



滕中华
个人签名 : 滕中华

签名日期 : 2025.11.05



发证日期 : 2023年10月25日

姓名 滕中华
 性别 男 民族 汉
 出生 1984 年 08 月 12 日
 住址 湖南省常宁市泉峰街道办事处
 处劳动路258号
 公民身份证号 430482198408120077



中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 常宁市公安局
 有效期限 2018.11.21-2038.11.21

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 滕中华 性别 男， 1984 年 8 月 12 日生，于 2005 年 9 月至 2009 年 7 月在本校 材料成型及控制工程专业 4 年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：山东交通学院


校（院）长：李军

证书编号： 115101200905002885

二〇一〇年 七 月 一 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

(6) 拟派绿化监理工程师--袁志勇

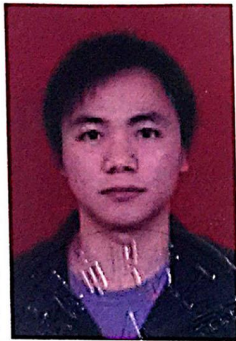
<p>岗位类别: <u>专业监理工程师</u> 登记专业: <u>房屋建筑工程</u> <u>市政公用工程</u></p>  <p>核发机构: <u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期: 2017 年 12 月 19 日 核发编号: <u>B20170665</u></p>	 <p>姓 名: <u>袁志勇</u> 性 别: <u>男</u> 身份证号: <u>441481198908270916</u> 学 历: <u>大专</u> 所学专业: <u>园林工程技术</u> 技术职称: <u>中级</u> 从业单位: <u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2021年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2021年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2021年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2020年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p>

江西省非国有企业专业技术
资格证书



江西省人力资源和社会保障厅

编号: N^o 12112798

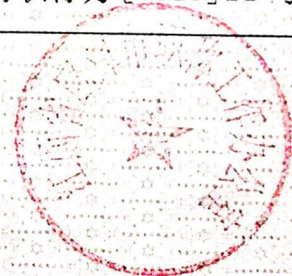


姓名: 袁志勇
身份证号: 441481198908270916
资格名称: 工程师
专业名称: 风景园林工程
批准日期: 2015年12月11日
批复文件: 鹰职称办[2015]21号

工作单位: 鹰潭市鑫通建筑工程有限公司

非国有管理号: 非 3600615301024
证书查询网址: www.ythrss.gov.cn

签发单位盖章:



签发日期: 2015 年 12 月 22 日

姓名 袁志勇
 性别 男 民族 汉
 出生 1989 年 8 月 27 日
 住址 广东省深圳市盐田区深盐路盐田港海港大厦四楼402-410室
 公民身份号码 441481198908270916



中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 深圳市公安局盐田分局
 有效期限 2019.09.16-2039.09.16

成人高等教育

毕业证书



学生 袁志勇 性别男，一九八九年 八 月二十七日生，于二〇一三年
 三 月至二〇一五年 七 月在本校 园林
 专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩
 合格，准予毕业。

校 名：惠州学院
 校（院）长：郭永宏

批准文号：教发[2000]31号
 证书编号：105775201505006470

二〇一五年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制

(7) 拟派安全监理工程师--罗环

中华人民共和国 注册安全工程师执业证		
国家安全生 产监督管理总局		
持证人签名 _____		执业证号 <u>44110106162</u>
注册记录		
姓名 <u>罗环</u>	Y0345 罗环	441425197411072492
性别 <u>男</u>	注册类别:	建筑施工安全
执业资格证书编号 <u>0118129</u>	聘用单位:	深圳市东鹏工程建设监理有限公司
发证日期 <u>2011年7月15日</u>	有效期:	2021年11月1日至2026年10月31日
	罗环	44110106162
	注册类别:	建筑施工安全
	聘用单位:	深圳市东鹏工程建设监理有限公司
	有效期至:	2021年10月31日

岗位类别： <u>专业监理工程师</u> 登记专业： <u>市政公用工程</u> <u>机电安装工程</u>	
核发机构： <u>深圳市监理工程师协会</u> 核发日期： <u>2021</u> 年 <u>8</u> 月 <u>1</u> 日 核发编号： <u>B20210384</u>	姓名： <u>罗环</u> 性别： <u>男</u> 身份证号： <u>441425197411072492</u> 学历： <u>大专</u> 所学专业： <u>法律</u> 技术职称： <u>工程师</u> 从业单位： <u>深圳市东鹏工程建设监理有限公司</u>

个人信用年审贴签页 已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审 已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审 已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审 已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审 有效日期：	综合监理知识年度继续教育贴签页 已参加2022年度工程监理综合知识继续教育 已参加2023年度工程监理综合知识继续教育 已参加2024年度工程监理综合知识继续教育 已参加2025年度工程监理综合知识继续教育 有效日期：
--	--

施工安全监理知识年度继续教育贴签页 已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训 已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训 已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训 已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训 有效日期：	廉洁自律惩戒记录页 已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训 已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训 已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训 记录日期： 记录日期：
--	---

姓名 罗环
性别 男 民族 汉
出生 1974年11月7日
住址 广东省深圳市龙岗区龙平
东路398号劲嘉龙园印象
名苑商住楼A座1101
公民身份号码 441425197411072492



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局
有效期限 2012.07.26-2032.07.26

毕业证书



罗环，性别男，一九七四年十一月生，广东省（市、自治区）梅州市（市）人，参加高等教育自学考试法律专业专科考试，于一九九九年九月全部课程成绩合格，经审定，准予毕业。

证书登记号: 9920130
NO: 003662



一九九九年九月

(8) 拟派造价监理工程师--苏锡文

中华人民共和国
一级造价工程师
The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer

注册证书
Certificate of Registration



姓名: 苏锡文
身份证号码: 320106196911120851
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 深圳市东鹏工程建设监
理有限公司

证书编号: 建[造]11074400027496

初始注册日期: 2007 年 08 月 22 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2023 年 06 月 06 日





苏锡文

证件类型	居民身份证	证件号码	320106*****51	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市东鹏工程建设监理有限公司				

注册监理工程师

注册单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 注册编号/执业印章号: 44003030

注册专业: 电力工程 有效期: 2028年04月15日

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2028年04月15日

[查看证书变更记录 \(10\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 证书编号: 建[造]11074400027496 注册编号/执业印章号: B11074400027496

注册专业: 土建 有效期: 2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)



使用有效期: 2026年01月19日
- 2026年07月18日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 苏锡文

性别: 男

出生日期: 1969年11月12日

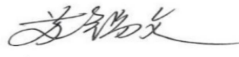
注册编号: 44003030

注册执业单位: 深圳市东鹏工程建设监理有限公司

注册有效期: 2028年04月15日

注册专业: 市政公用工程
电力工程



个人签名: 
苏锡文
签名日期: 2026.1.19



发证日期: 2025年02月14日



粤高取证字第 0902001100348 号

苏锡文 于二〇〇八年
十二月，经深圳市路桥港航水
工技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，
具备港航水工高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人事厅
二〇〇九年四月二日

姓名 苏锡文

性别 男 民族 汉

出生 1969 年 11 月 12 日

住址 广东省深圳市罗湖区畔山路122号梧桐山新居3栋302房



公民身份号码 320106196911120851



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 深圳市公安局罗湖分局

有效期限 2024.06.17-长期

中华人民共和国 河海大学 毕业证书 学士学位证书



学生 蘇锡文 男 系 广东 省 廉江 县人，一九六九年九月出生。于一九八七年九月至一九九一年七月在本校 航运及海洋工程系 海洋工程水文 专业（本科四年制）学习，修业期满，学完教学计划规定的课程，考试考查成绩合格，准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定，授予工学士学位。

河海大学
校长

梁瑞驹

一九九一年七月三日

证书登记(8)第2202号

(9) 拟派水利监理工程师--蔡楷杰



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：蔡楷杰

性 别：男

出生年月：1985年4月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理 水利工程建设环境保护监理

聘用单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司

证书编号：2410001303

有效 期：2024年4月18日至 2028年4月17日





个人签名：蔡楷杰


中华人民共和国水利部
监理工程师（水利工程）
注册专用章
发证日期：2024年4月18日

监理工程师

本证明表明持有人已参加监理工程师职业资格相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业专业类别的依据。



姓名: 蔡楷杰
证件号码: 445202198504200038
性别: 男
出生年月: 1985年04月
专业: 水利工程
批准日期: 2021年05月16日
管理号: 20210504844000002614



本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08153010100000441



蔡楷杰

持证人签名:

蔡楷杰

F075

姓名: 蔡楷杰

性别: 男

身份证号: 445202198504200038

专业: 建筑工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2015年8月29日



(10) 拟派水土保持监理工程师--陈利



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：陈利

性 别：男

出生年月：1971年2月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理 水土保持工程施工监理

聘用单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司

证书编号：2410001480

有效 期：2024年4月25日至 2028年4月24日





陈利

个人签名： 


中华人民共和国水利部
监理工程师(水利工程)
注册专用章
11010241001480

发证日期：2024年4月25日



监理工程师

Supervising Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、水利部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师职业资格。

姓名：陈利

证件号码：511025197102041197

性别：男

出生年月：1971年02月

专业：水利工程

批准日期：2021年05月16日

管理号：20210504832000005072



中华人民共和国
人力资源和社会保障部



中华人民共和国
水利部



江西省高级专业技术 资格证书



所 在 单 位 江西省第二建筑工程公司

从 事 专 业 建筑工程管理

专业技术资格 高级工程师

评审通过时间 2008年12月8日

评 审 组 织 赣人职字[2008]72号



姓 名 陈 利

身份证号码 511025197102041197

证 书 编 号 DF3602304058052

发 证 单 位 江西省人事厅

发 证 时 间 2008年12月15日(002)

资格证书已电子注册

姓名 陈利
 性别 男 民族 汉
 出生 1971年2月4日
 住址 四川省资中县太平镇田宝村6社15号
 公民身份号码 511025197102041197



中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 资中县公安局
 有效期限 2008.12.09-2028.12.09

普通高等学校
 毕业证书

学生 陈利 性别 男 现年二十三岁
 于一九九〇年九月至一九九四年七月在
 本校 工业与民用建筑 专业
 四年制本科学习，修完教学计划规定的
 全部课程，成绩合格，准予毕业。



校名
 校(院)长 梁鼎森
 一九九四年七月十八日

中华人民共和国国家教育委员会印制
 NO: 01789091
 证书编号: 9405160

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 陈利

社保电脑号: 604296171

身份证号码: 511025197102041197

页码: 1

参保单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司

单位编号: 280745

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	03	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	04	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			9750.88	4875.44			4577.36	1750.22			437.62						91.65

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3392786e281c225h) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:

单位编号 280745	单位名称 深圳市银建安工程项目管理有限公司
----------------	--------------------------



(11) 拟派安全员--林高

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p>  <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2019年 04 月 17 日 </u></p> <p>核发编号: <u> C20191741 </u></p>	 <p>姓 名: <u> 林高 </u></p> <p>性 别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 430581199110054031 </u></p> <p>学 历: <u> 大专 </u></p> <p>所学专业: <u> 建筑工程技术 </u></p> <p>技术职称: <u> 无 </u></p> <p>从业单位: <u> 深圳市东鹏工程建设监理有 限公司 </u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2021年度深圳市监理工程师协会会员年审</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2021年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2021年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2020年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2023年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>

姓名 林高
 性别 男 民族 汉
 出生 1991 年 10 月 5 日
 住址 湖南省武冈市龙田乡视道村1组8号



公民身份号码 430581199110054031



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 武冈市公安局
 有效期限 2018.07.27-2038.07.27

普通高等学校

毕业证书



学生 林高 性别 男，一九九一年十月五日生，于一零一一年九月至二零一四年六月在本校 建筑工程技术专业 三年制 专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：湖南科技经贸职业学院 校（院）长： 

证书编号：139241201406081025 二零一四年七月一日



中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

(12) 拟派监理员--薛彦禄



The certificate features a decorative border with floral motifs and a large, faint watermark of a water conservancy engineering emblem in the background. At the top center, the title "水利工程建设监理员培训合格证书" is displayed in red. To the left of the title is the logo of the China Water Conservancy Engineering Association (CWCEA), which includes the letters "dc" and the text "中国水利工程建设协会" and "China Water Conservancy Engineering Association".

姓名：薛彦禄
身份证号：412823199111072013
证书编号：JLYP2025440407

培训内容：基础知识、岗位知识、专业技术知识、BIM信息化知识、
 监理管理、工程安全管理

培训学时：26学时

工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司

发证日期：2025年08月11日

有效期至：2028年08月11日

当前状态：正常

登记单位：[Red circular stamp: 水利工程建设协会 证书专用章]

更新日期：2025年08月11日

实时数据，扫码验证



广东省建设监理协会
GUANGDONG CONSTRUCTION ENGINEERING SUPERVISION ASSOCIATION

广东省专业监理工程师证书



本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。

姓名：薛彦禄

性别：男

身份证号：412823199111072013

专业 1：市政公用工程

专业 2：机电安装工程

工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司

有效期至：2026 年 05 月 21 日



证书编号：B23050598



P7G2D5V3



(13) 拟派监理员--孟庆森

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2016 </u>年 <u> 5 </u>月 <u> 6 </u>日</p> <p>核发编号: <u> C20160124 </u></p>	 <p>姓名: <u> 孟庆森 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 421202199305140017 </u></p> <p>学历: <u> 大专 </u></p> <p>所学专业: <u> 工程造价 </u></p> <p>技术职称: <u> 无 </u></p> <p>从业单位: <u> 深圳市东鹏工程建设监理有限公司 </u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>



粤初职证字第1803086000063号

孟庆森 于二〇一八年十一月，经 深圳市盐田区人力资源局考核认定，具备 施工管理助理工程师资格。特发此证



发证单位：深圳市盐田区人力资源局



二〇一八年十一月二十五



(14) 拟派资料员--梅鑫雄

<p>岗位类别: <u> 监理员 </u></p> <p>核发机构: <u> 深圳市监理工程师协会 </u></p> <p>核发日期: <u> 2021 </u>年<u> 11 </u>月<u> 10 </u>日</p> <p>核发编号: <u> C20211151 </u></p> 	 <p>姓名: <u> 梅鑫雄 </u></p> <p>性别: <u> 男 </u></p> <p>身份证号: <u> 421127198412135413 </u></p> <p>学历: <u> 大专 </u></p> <p>所学专业: <u> 工程监理 </u></p> <p>监理工作年限: <u> 助理工程师 </u></p> <p>技术职称: <u> 深圳市东鹏工程建设监理有限 </u></p> <p>从业单位: <u> 公司 </u></p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2022年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2023年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期:</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2022年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2023年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2024年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>已参加2025年度工程监理综合知识继续教育培训</p> <p>有效日期:</p>
<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2022年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2023年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期:</p>	<p>廉洁自律惩戒记录页</p> <p>已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p> <p>记录日期:</p>



姓名: 梅鑫雄
 Full Name
 身份证号: 421127198412135413
 ID Number
 资格名称: 助理工程师
 Qualification
 专业名称: 建筑工程
 Profession
 批准日期: 2015年2月24日
 Approval Date
 批复文件: 赣职称办[2015]17号
 Approval Document

工作单位:
 Work Unit
 管理号:
 File No. 36006132015300445

签发单位盖章:
 Issued by
 签发日期: 2015 年 月 28 日
 Issued on



姓名 梅鑫雄
 性别 男 民族 汉
 出生 1984 年 12 月 13 日
 住址 湖北省黄梅县刘佐乡梅中
 湾村一组038号

公民身份号码 421127198412135413

 中华人民共和国
 居民身份证

签发机关 黄梅县公安局
 有效期限 2016.01.25-2036.01.25

普通高等学校

毕业证书

学生 梅鑫雄 性别 男，一九八四年 十二月 十三 日生，于 二〇〇四
 年 九月至二〇〇七年 六月在本校 工程监理
 专业 三 年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
 格，准予毕业。

校 名：  江西理工大学

校(院)长：  叶仁强

证书编号： 104071200706110018

二〇〇七年 六 月 三十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

5、不违法转包分包承诺书

附件 5：不违法转包分包承诺书（提示：承诺书签字盖章放在资信标中，办理中标公示时必须提供此材料。）

不违法转包分包承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程（监理）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：深圳市东鹏工程建设监理有限公司 //

深圳市银建安工程项目管理有限公司（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：0755-25290222

传真：0755-25290787

承诺日期：2026年3月31日

