

标段编号: 2504-440343-04-05-738429003001

深圳市建设工程监理招标投标 文件

标段名称: 金沙湾文旅配套工程（监理）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳市霍克建设监理有限公司

日期: 2025年12月11日

资信要素一览表填报模板

投标人根据资信要素自行统计。为方便招标人整理汇总各投标人资信要素信息，请各投标人提供《资信要素一览表》，并按资信要素一览表填报模板。

资信要素名称	填报模板	备注
企业资质	企业资质为：市政公用工程甲级，房屋建筑工程甲级 (页码：3)	1. 提供企业资质证书扫描件，原件备查。
项目负责人资格（含近 12 个月社保）	项目负责人：高家云（姓名） 项目负责人资格：国家注册监理工程师 (页码：4-5) 项目负责人社保：2024 年 10 月 -2025 年 11 月 (页码：6) 。	1. 提供项目负责人注册证书原件扫描件； 2. 提供项目负责人近 12 个月（本工程截标之日前 12 个月）社保证明扫描件（如截标之日前一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）（原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）。 3. 证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括： （1）项目负责人社保页码； （2）项目负责人资格页码。
企业近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程 （业绩类别：市政公用工程（不超过五项）	1. 工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理，合同价：963.12 万元 (页码：8-12) 。 完工时间：2021 年 12 月 31 日 (页码：12-15) ， 2. 工程名称：东明大道（南光高速-东长路）市政工程，合同价：836.0561 万元 (页码：16-21) 完工时间：2022 年 4 月 8 日 (页码：22-27) 。 3. 工程名称：公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段，合同价：627.9 万元 (页码：28-30) 完工时间：2021 年 6 月 25 日 (页码：31-32) 。	1. 证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、完工验收时间、验收结论进行标记。 2. 证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括： （1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码； （2）完工验收报告页码； （3）指标数据页码； （4）工程名称变更材料页码（如有）。

项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:市政公用工程 (不超过五项)	项目负责人: 高家云 (姓名) 1. 工程名称: 东明大道(南光高速-东长路)市政工程, 合同价: 836.0561 万元 (页码: 33-38) 完工时间: 2022 年 4 月 8 日 (页码: 39-44) 。 2. 3. 4. 5.	1.证明资料要求: 投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、完工验收时间、验收结论进行标记。 2.证明资料页码(以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准)依据文件顺序标注, 包括: (1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码; (2) 项目负责人姓名签字签章页码; (3) 指标数据页码; (4) 完工验收报告页码; (5) 工程名称变更材料页码(如有)。
---	---	--

1、营业执照：



2、资质证书：

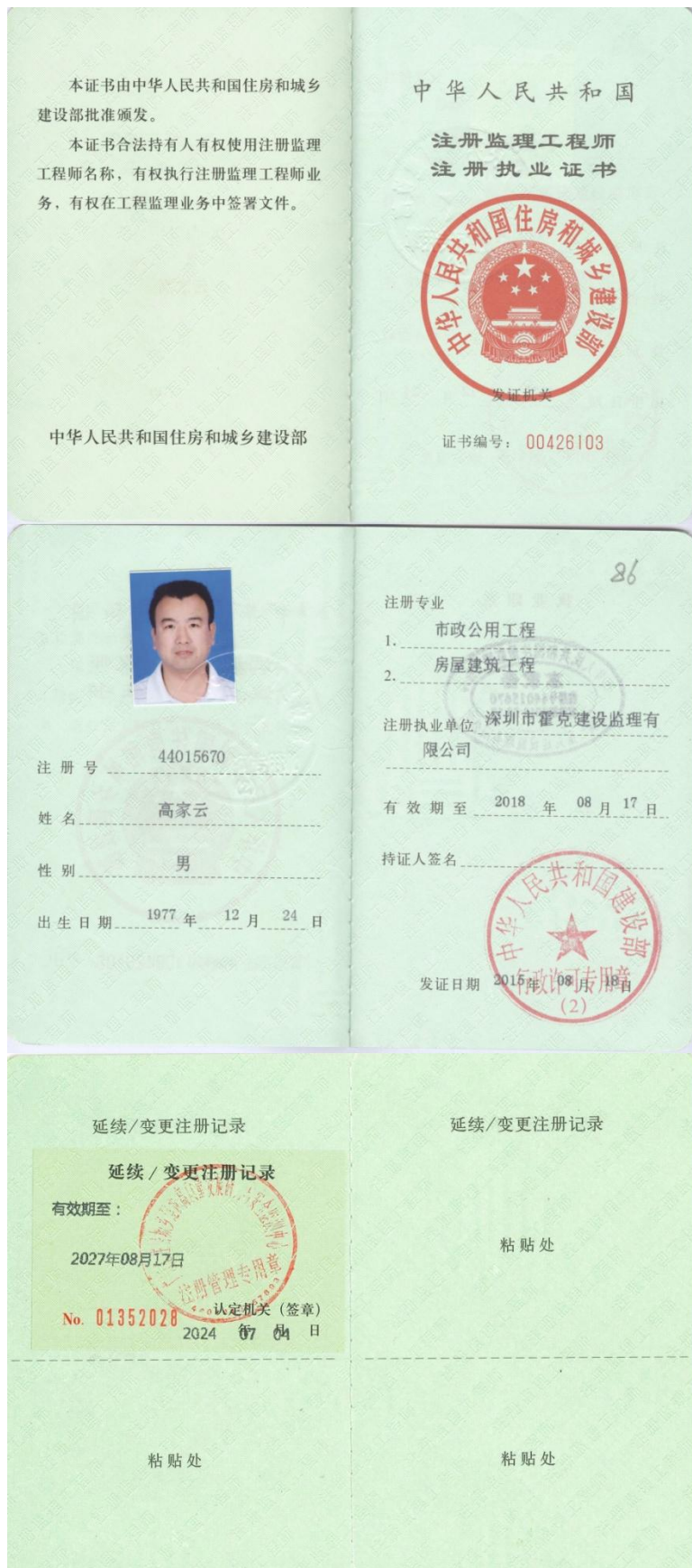


3、项目负责人【高家云】资格

监理工程师注册资格证:



国家注册监理工程师注册执业证书:



项目负责人社保：

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：高家云

社保电脑号：607406824

身份证号码：230107197712240438

页码：1

参保单位名称：深圳市霍克建设监理有限公司

单位编号：260981

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	个人交	险种	基数	单位交	个人交
2024	12	260981	7778.0	1244.48	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	01	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	02	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	03	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	04	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	05	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	06	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	07	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	08	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	09	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	10	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
2025	11	260981	7778.0	1322.26	622.24	1	7778	388.9	155.56	1	7778	38.89	7778	31.11	7778	62.22	15.56
合计			15789.34	7466.88		4666.8	1866.72		466.68		313.38	146.64		186.72			

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

- 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（3391f2b47573b16e）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗保险中的险种“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。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 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。
- 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。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 260981
单位名称 深圳市霍克建设监理有限公司



4、企业近五年同类工程：

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	深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理	工程主要包括深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程、海心路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区石鼓墩路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区坪湾路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区元湾路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区生物谷路市政工程等7条路。	963.12	2015.11.30	2021.12.31
2	东明大道（南光高速-东长路）市政工程	道路全长约3126.161m，工程总造价26708.96万元。2021年10月13日签订补充协议：原概算26708.96万元调整为54839.31万元，其中建安费46817.01万元，燃气工程401.11万元，电力迁改工程1507.47万元，绿化工程547.10万元。	836.0561	合同：2009.9.3 补充协议： 2021.10.13	2022.4.8
3	公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段	第三标段道路长约2.05公里，工程总造价3.16亿	627.9	2008.4.24	2021.6.25

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新东路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理《中标通知书》

防伪码：1928591681072267

中 标 通 知 书

编号：20151127005B

标段编号：440383201510160010001001

标段名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新东路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程（监理）

建设单位：深圳市大鹏新区建设管理服务中心

建设规模：

招标方式：公开招标

开标时间：2015-11-12

中标单位：深圳市霍克建设监理有限公司

中标价：963.12万元

中标工期：

项目经理(总监)：张奇勋

资格证书号：0102168

本工程于 2015-11-12 14:30:00 在深圳市建设工程交易服务中心 六开标室 公开开标经评标委员会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发包合同，签订合同的地点为：_____。

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)：



深圳市建设工程交易服务中心(盖章)：

经办人：



作为办理后续手续的唯一中标凭证，请妥善保管，复印无效！遗失不补！

深圳市建设工程交易服务中心制

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理
【全国建筑市场监管公共服务平台查询结果】

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

手机查看

广东省-深圳市-龙华区

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程

项目编号	4403091501010201	省级项目编号	4403091501010201
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务局	建设单位统一社会信用代码	05045301-6
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	3000	总投资(万元)	39001
立项级别	地市级	立项文号	--

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

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	深圳市大正建设工程咨询有限公司	914403007727119538	王晓红	510213*****43
设计企业	深圳市综合交通设计研究院有限公司	89222089-2	--	--
设计企业	深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司	91440300892220892R	徐立杰	370285*****19
施工企业	深圳市霍克建设监理有限公司	91440300192249336L	张奇勋	000000*****00

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理《履约评价》

2021年第三季度监理类合同履约评价一览表				
序号	工程名称	单位名称	统一社会信用代码	评价等级
1	王母社康中心装修改造工程	深圳市中航建设监理有限公司	91440300192309191K	良好
2	人大附中深圳学校（九年一贯制）二期工程	深圳市中侨物业管理有限公司	91440300192340199A	良好
3	迎宾路市容环境综合提升工程	深圳天邦建设工程顾问有限公司	9144030056275359XX	良好
4	坝光海滨公园	北京燕波工程管理有限公司	91110113101167678M	合格
5	坝光片区备用水源工程—船嘴石水库修复工程	北京燕波工程管理有限公司	91110113101167678M	合格
6	坝光片区防洪（排涝）排涝项目	北京燕波工程管理有限公司	91110113101167678M	合格
7	坑尾山塘水道治理工程	北京燕波工程管理有限公司	91110113101167678M	合格
8	三溪河下游段综合整治工程	北京燕波工程管理有限公司	91110113101167678M	合格
9	西涌河防洪达标整治工程	广东城华工程咨询有限公司	9144016668114569J	合格
10	深圳国际生物谷坝光核心区启动区环带路市政工程	广东海外建设咨询有限公司	91440000707669474XG	合格
11	葵涌河小流域综合治理工程完善段	广东华禹工程咨询有限公司	91440000732142100N	合格
12	上涌河防洪达标整治工程	广东华禹工程咨询有限公司	91440000732142100N	合格
13	大鹏公安分局大鹏派出所建设工程	广东鲁班工程技术管理有限公司	9144030019229134XR	合格
14	大鹏新区居民小区二次供水设施指标改造工程（第一批）	广东明正项目管理有限公司	91440400729208316J	合格
15	新山路市政工程	广东中弘策工程顾问有限公司	91440300774113455G	合格
16	陶柏莉花园二期南侧边坡治理工程	广西恒基建设工程项目管理有限公司	91450100785241866Q	合格
17	淡水涌河防洪达标整治工程	广州万安建设监理有限公司	91440106231219552K	合格
18	南门头河防洪达标整治工程	广州万安建设监理有限公司	91440106231219552K	合格
19	西贡河防洪达标整治工程	广州万安建设监理有限公司	91440106231219552K	合格
20	坝光片区场平工程	江苏建科工程咨询有限公司	913200007040404226	合格
21	东涌红树林湿地公园	深圳市大兴工程管理有限公司	914403001923951303	合格
22	葵涌办事处一号支路市政工程	深圳市大众工程管理有限公司	91440300192286073P	合格
23	大鹏中小学改扩建工程	深圳市东鹏工程建设监理有限公司	914403001922234512	合格
24	坪西路铺道工程（鹏秀路—滨海二路）	深圳市甘泉建设监理有限公司	91440300279392514I	合格
25	坝光核心启动区环卫工程	深圳市广厦工程顾问有限公司	914403002795262289	合格
26	坝光生态公园	深圳市广厦工程顾问有限公司	914403002795262289	合格
27	环大鹏湾海岸公路改造工程（指仔角—上洞段）	深圳市合创建设工程顾问有限公司	91440300754291430W	合格

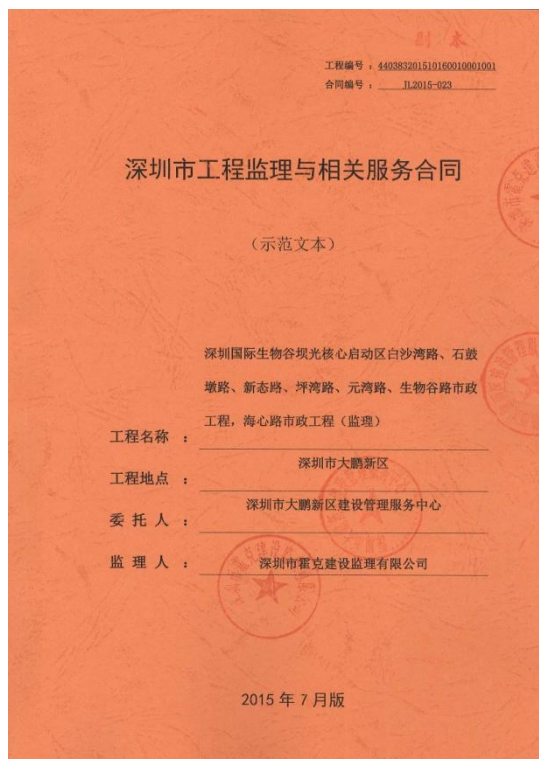
序号	工程名称	单位名称	统一社会信用代码	评价等级
28	大鹏第二小学综合馆工程	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	9144030074889191XF	合格
29	大鹏新区2015年基本农田25-1地块建设和维护项目	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	91440300192366911H	合格
30	大鹏新区2015年基本农田鹏城片区26-2、26-3、26-4地块建设和维护项目	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	91440300192366911H	合格
31	葵涌河景观提升工程	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	9144030074888191XF	合格
32	新大社康中心装修改造工程	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	91440300192366911H	合格
33	大鹏新区全面消除黑臭水体整治—正本清源全覆盖工程（II标）	深圳市华建工程项目管理有限公司	91440300708411905B	合格
34	福华德电子排污渠防洪达标整治工程	深圳市华建工程项目管理有限公司	91440300192365214U	合格
35	深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路、坪湾路、元湾路、白沙湾路、生物谷路、海心路市政工程	深圳市霍克建设监理有限公司	91440300192249336L	合格
36	大鹏新区水务投资有限公司配套市政工程	深圳市连江地监监理有限公司	91440300192193037F	合格
37	核龙线大鹏段（文化路口—核电站门口）市政化改造工程-景观专项提升工程	深圳市建星项目管理顾问有限公司	914403002795437735	合格
38	大鹏新区2019年基本农田27-2,3地块建设和维护项目	深圳市金钢建设监理有限公司	91440300192435286L	合格
39	大鹏新区2019年基本农田26-2地块建设和维护项目	深圳市金钢建设监理有限公司	91440300192435286L	合格
40	大鹏新区2019年基本农田27-2,3地块建设和维护项目	深圳市金钢建设监理有限公司	91440300192435286L	合格
41	华强路市容环境综合提升工程	深圳市金钢建设监理有限公司	91440300192435286L	合格
42	南澳消防站项目	深圳市九州建设技术股份有限公司	91440300192360878C	合格
43	深圳国际生物谷坝光核心启动区恒科路、海科路、海生路、坪山路、元山路、华科路、鑫科路、江山路、横山路、坪埔路市政工程	深圳市鲁班建设监理有限公司	9144030019223197XG	合格
44	大鹏新区全面消除黑臭水体整治—正本清源全覆盖工程（I标）	深圳市启光建设监理有限公司	914403007412396338	合格
45	深圳国际生物谷坝光核心启动区环带路市政工程	深圳市燃气工程监理有限公司	914403002793990626	合格

查验网址：

https://www.dpxq.gov.cn/xxgk/wgk/glgk/jgxxgk/lyxx/content/post_92528

50.html

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理《监理合同》



第一部分 协议书

委托人（全称）：深圳市大鹏新区建设管理服务中心
代理人（全称）：深圳市霍克建设监理有限公司

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：深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程（监理）

2. 工程地点：深圳市大鹏新区

3. 工程规模：本工程主要包括深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程、海心路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区石鼓墩路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区坪湾路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区元湾路市政工程、深圳国际生物谷坝光核心启动区生物谷路市政工程等7条路，具体工程概况及招标范围：

1) 深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程：白沙湾路位于坝光核心启动区的东部，起于规划生物谷路，终至规划排牙路与现状坝光公路相接，沿线与14条规划道路相交，全长约3公里，其中：生物谷路“新泰路”段长约560米，规划红线宽18米，双向两车道，设计车速为20KM/h；新泰路“排牙山路段”长约2440米，实施路幅宽为28米，双向四车道，设计车速为30KM/h，路面为沥青路面，桥梁设计荷载采用城-A级。主要建设内容包括但不限于道路、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化工程等。

2) 海心路市政工程：海心路位于坝光核心启动区的东侧，呈南北走向，北接新泰路，南至海丰路，沿路与规划铁联路、海康路相交，全长约1280米，红线宽12米，双向两车道，路面为沥青路面。全线设桥梁4座，桥梁总长253米。主要建设内容包括但不限于道路、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、交通安全及交通监控设施、绿化工程等。

3) 深圳国际生物谷坝光核心启动区石鼓墩路市政工程：石鼓墩路位于坝光核心启动区北部，西接规划环南路，东至规划白沙湾路，全长约550米。其中：环南路“生物谷路”白沙湾路段长约260米，实施路幅宽28.5米，双向五车道，设计车速30公里/小时；生物谷路“白沙湾路”段长约290米，实施路幅宽18米，双向两车道，设计车速20公里/小时，路面为沥青路面。

<p>沥青路面。主要建设内容包括但不限于道路、交通、给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化工程和低影响开发设施等。</p> <p>4) 深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路市政工程：新泰路位于坝光核心启动区的北部，呈东西走向，西起盐坝光收费站，东至规划白沙湾路，全长350米。其中：坝光收费站“生物谷路”段长约190米，实施路幅宽39米，双向六车道，设计车速为40KM/h；生物谷路“白沙湾路”段长约160米，实施路幅宽为32米，双向四车道，设计车速为30KM/h，路面为沥青路面。主要建设内容包括但不限于道路、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化工程等。</p> <p>5) 深圳国际生物谷坝光核心启动区坪湾路市政工程：坪湾路位于坝光核心启动区北部，西接规划主干路环南路，东至规划次干路白沙湾路，全长约450米，实施路幅宽18米，双向两车道，设计速度为20KM/h，路面为沥青路面。主要建设内容包括但不限于道路、给排水、电力、通信、照明、燃气、交通设施、绿化工程及低影响开发设施等。</p> <p>6) 深圳国际生物谷坝光核心启动区元湾路市政工程：元湾路位于坝光核心启动区北部，西起环南路，东至白沙湾路，全长0.49公里。本工程设计道路等级分两段：环南路“生物谷路”段道路长约330米，实施路幅宽25米，双向四车道，设计车速为30KM/h；生物谷路“白沙湾路”段道路长约160米，实施路幅宽18米，双向两车道，设计车速为20KM/h，路面为沥青路面。主要建设内容包括但不限于道路、给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化、交通设施工程和低影响开发设施等。</p> <p>7) 深圳国际生物谷坝光核心启动区生物谷路市政工程：生物谷路位于坝光核心启动区中部，南接环南路，北至环南路，全长0.72公里，实施路幅宽32~35米，双向四车道，设计车速为30KM/h，路面为沥青路面。主要建设内容包括但不限于道路、桥梁、给排水、电力、通信、照明、燃气、绿化、交通安全及交通监控设施工程和低影响开发设施等。</p> <p>4. 工程类别：市政公用工程 工程等级：一级</p> <p>5. 投资性质：政府投资</p> <p>6. 工程概算投资匡算：64498.56万元 招标部分工程概算投资匡算：54764.3万元</p> <p>7. 其它：/</p> <p>二、词语含义 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> <p>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）；</p>	<p>3. 投标文件（适用于招标工程）或监理与相关服务建议书（适用于非招标工程）； 4. 专用条件； 5. 通用条件； 6. 附录A《相关服务的范围和内容》 附录B《委托人提供的人员、房屋、资料、设备、设施》 7. 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、工程监理服务范围</p> <p>1. 房屋建筑工程：/</p> <p>2. 市政公用工程：包含但不限于以下内容：前期配合甲方工作；施工图内所有工程和施工过程中变更的所有工程阶段工作；保修阶段工作。</p> <p>3. 其他工程：/</p> <p>五、工程监理服务期限</p> <p>1. 施工阶段自2015年11月15日起至2017年5月7日止，共540日历天； (以开工日期为准)</p> <p>2. 保修阶段自2017年5月8日起至2019年5月7日止，共730日历天；</p> <p>3. 设备采购建设自____年____月____日起至____年____月____日止，共____日历天；</p> <p>4. 勘察阶段自____年____月____日起至____年____月____日止，共____日历天；</p> <p>5. 设计阶段自____年____月____日起至____年____月____日止，共____日历天；</p> <p>6. 其他阶段自____年____月____日起至____年____月____日止，共____日历天。</p> <p>六、工程监理服务酬金</p> <p>按照第三部分《专用条件》第20条《酬金计算》的计取，本工程各阶段监理服务酬金合计总金额为（大写）：玖佰陆拾叁万壹仟贰佰零伍元983.12万元（暂定价）。其中：</p> <p>1. 施工阶段监理服务酬金为（暂定价）917.26万元，其中施工阶段监理服务酬金分为基本监理费和绩效监理费用：基本监理费用为施工阶段监理费用的80%；绩效监理费为施工阶段监理费用的20%。</p> <p>2. 保修阶段服务酬金为45.86万元；</p> <p>3. 设备采购监理服务酬金为____/____万元；</p> <p>4. 勘察阶段服务酬金为____/____万元；</p> <p>5. 设计阶段服务酬金为____/____万元；</p> <p>6. 其他服务酬金为____/____万元。</p>
---	---

(以发改部门的项目概算最终批复的监理费为上限, 最终结算造价以政府审计部门审结论为准)

七、总监理工程师
总监理工程师姓名: 张奇勋, 身份证号码: 510213197608150512, 注册号: 44008910.

八、双方承诺
1. 监理人向委托人承诺, 按照本合同约定提供监理与相关服务。
2. 委托人向监理人承诺, 按照本合同约定提供相应的人员、房屋、资料、设备、设施, 并按本合同约定支付工程监理与相关服务酬金。

九、其他
本合同正本一式贰份, 双方各执壹份, 副本拾份, 委托人执玖份, 监理人执壹份, 均具有同等法律效力。

委托人:	深圳市大鹏新区建设管理服务中心	监理人:	深圳尚霍克建设监理有限公司
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: 深圳市农村商业银行股份有限公司大鹏支行		
账号:			
住所:			
邮编:	518101		
电话:	0755-28331401		
传真:	0755-28331401		
电子邮箱:			
合同订立时间: 2015年11月20日 合同订立时间: 2015年11月20日			

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新态路、坪湾路、元湾路、生物谷路市政工程, 海心路市政工程监理《白沙湾路竣工验收报告》

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称: 深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程
建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署
验收日期: 2016年12月31日

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程		
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	项目负责人	马成强 开工许可: DX[2016]070
勘察单位	深圳市水务规划设计院有限公司	项目负责人	曾魁 工程地点: 深圳市大鹏新区
设计单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司	项目负责人	刘浅居 合同造价: 28953 (万元)
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	项目总监	张奇勋 开工日期: 2016.11.23
施工单位	中铁二十五局集团有限公司	项目经理	刘立东 完工日期: 2016.12.31
		技术负责人	梁治国 验收日期: 2016.12.31
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: 白沙湾路北起生物谷路, 南至排牙山路, 与现状坝核公路相接, 全长约2.928km, 规划道路等级为城市次干路, 设计车速为30km/h。洋涌路纳入白沙湾路工程范围, 洋涌路北起白沙湾路, 南至排牙山路, 全长约215km, 规划道路等级为支路, 双向两车道。

目前白沙湾路(含洋涌路)已完成设计和合同约定的所有内容。

工 程 建 设 内 容	道路工程	路基、基层、沥青路面
	交通工程	标志牌、标线
	桥梁工程	8座
	给水排水工程	给水、再生水、污水、雨水、检查井
	电力、通信、照明工程	电力管、通信管、照明管线、检查井
	燃气工程	管道、检查井
	绿化工程	乔木、灌木

<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-bottom: 10px;"> <p>对工程勘察、设计、施工、监理方面的评价：</p> <p>勘察单位能按合同认真履行职责，较好地履行前期勘察委托合同中的义务，积极主动与我委及设计、监理、施工进行友好合作，出色的完成了勘察任务。</p> <p>设计单位严格按照工程设计规范进行设计，设计文件符合本工程建设的需要，在施工过程中能较好的跟踪、服务，及时完善设计方案。</p> <p>施工单位在整个施工过程中严格履行合同，按现行国家规范及设计文件进行施工，未发生任何质量和安全事故，确保了工程建设质量符合设计和规范要求。</p> <p>监理单位严格执行监理程序，依据设计图纸、合同文件和国家法律法规，实施全过程、全方位、全天候的监督检查，保了工程建设质量。</p> </div> <p>二、竣工验收实施情况</p> <p>(一) 验收组织</p> <p>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。</p> <p>1. 验收组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>组长（建设单位）</td> <td>马成强</td> </tr> <tr> <td>副组长</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>钱兴林、刘凤林、梁治国、王义朋</td> </tr> </table> <p>2. 专业组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>专业组</th> <th>组长</th> <th>组员</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>道路工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>桥梁工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>给排水工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>电力电信工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>照明工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>照明工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> <tr> <td>交通工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> </tbody> </table>	组长（建设单位）	马成强	副组长	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	组员	钱兴林、刘凤林、梁治国、王义朋	专业组	组长	组员	道路工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	桥梁工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	给排水工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	电力电信工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	照明工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	照明工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	交通工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>绿化工程</td> <td>马成强</td> <td>曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东</td> </tr> </table> <p>(二) 验收程序实施</p> <p>1. 建设单位主持验收会议：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行的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<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>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<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>4. 各专业组实地查验工程质量，形成各专业验收意见：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>5. 专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>(三) 竣工验收条件及检查情况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成</td> </tr> <tr> <td>2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全</td> </tr> <tr> <td>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：齐全</td> </tr> <tr> <td>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：齐全</td> </tr> <tr> <td>5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格</td> </tr> <tr> <td>6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：</td> </tr> <tr> <td>7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕</td> </tr> <tr> <td>8. 工程质量保修书的签署情况：已签订</td> </tr> <tr> <td>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：</td> </tr> </table> <p>(四) 工程质量验收情况汇总</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>专业工程名称</td> <td>施工单位自评</td> <td>监理单位评估</td> <td>验收组评定</td> </tr> <tr> <td>道路工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> </table>	绿化工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东	1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成	2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全	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：齐全	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：齐全	5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格	6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：	7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕	8. 工程质量保修书的签署情况：已签订	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：	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	合格	合格	合格																																																												
组长（建设单位）	马成强																																																																																																														
副组长	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																														
组员	钱兴林、刘凤林、梁治国、王义朋																																																																																																														
专业组	组长	组员																																																																																																													
道路工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
桥梁工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
给排水工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
电力电信工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
照明工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
照明工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
交通工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
绿化工程	马成强	曾魁、刘浅居、张奇勤、刘立东																																																																																																													
1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成																																																																																																															
2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全																																																																																																															
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：齐全																																																																																																															
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：齐全																																																																																																															
5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格																																																																																																															
6. 道路工程管养建议书和项目执行报告的检查情况：																																																																																																															
7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕																																																																																																															
8. 工程质量保修书的签署情况：已签订																																																																																																															
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：																																																																																																															
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	合格	合格	合格																																																																																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>桥梁工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>给排水工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>给排水工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>电力电信工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>照明工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>交通工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>绿化工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> </table> <p>三、工程竣工验收结论</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="4">竣工验收结论： 白沙湾路项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建设 单 位 审 查 情 况</td> <td colspan="3">经审查，同意本工程竣工验收通过。竣工验收通过日期为2021年12月31日。</td> </tr> <tr> <td>项目负责人（签字） </td> <td>单位负责人（签字） </td> <td>年 月 日 2021年12月31日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建设单位（盖章） </td> <td>单位负责人（签字） </td> <td>单位负责人（签字） </td> <td>设计负责人（签字） </td> </tr> <tr> <td>勘察负责人（签字） </td> <td>设计单位（盖章） </td> <td>设计单位（盖章） </td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位（盖章） </td> <td>单位负责人（签字） </td> <td>单位负责人（签字） </td> <td>项目经理（签字） </td> </tr> <tr> <td>项目经理（签字） </td> <td>项目总监（签字） </td> <td>监理单位（盖章） </td> </tr> <tr> <td colspan="4">2021年12月31日</td> </tr> </table>	桥梁工程	合格	合格	合格	给排水工程	合格	合格	合格	给排水工程	合格	合格	合格	电力电信工程	合格	合格	合格	照明工程	合格	合格	合格	交通工程	合格	合格	合格	绿化工程	合格	合格	合格	竣工验收结论： 白沙湾路项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。				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2021年12月31日。			项目负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	年 月 日 2021年12月31日	建设单位（盖章） 	单位负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	设计负责人（签字） 	勘察负责人（签字） 	设计单位（盖章） 	设计单位（盖章） 	施工单位（盖章） 	单位负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	项目经理（签字） 	项目经理（签字） 	项目总监（签字） 	监理单位（盖章） 	2021年12月31日				<p>四、竣工验收小组成员签名</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>工程名称</td> <td>深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程</td> <td>竣工验收会议日期</td> <td>2021.12.31</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">竣工验收 小组成员</td> <td rowspan="2">单位名称</td> <td rowspan="2">姓名</td> <td rowspan="2">职务或职称</td> <td rowspan="2">签名</td> </tr> <tr> <td>深圳市大鹏新区建筑工务署</td> <td>马成强</td> <td>项目负责人</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">建设单位</td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">勘察单位</td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">设计单位</td> <td rowspan="2">深圳市水务规划设计有限公司</td> <td rowspan="2">曾魁</td> <td rowspan="2">勘察负责人</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位</td> <td rowspan="2">中铁二十五局集团有限公司</td> <td rowspan="2">刘立东</td> <td rowspan="2">设计负责人</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">监理单位</td> <td rowspan="2">深圳市霍克建设监理有限公司</td> <td rowspan="2">张奇勤</td> <td rowspan="2">总监</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组</p>	工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程	竣工验收会议日期	2021.12.31	竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名	深圳市大鹏新区建筑工务署	马成强	项目负责人		建设单位								勘察单位								设计单位	深圳市水务规划设计有限公司	曾魁	勘察负责人					施工单位	中铁二十五局集团有限公司	刘立东	设计负责人					监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	张奇勤	总监				
桥梁工程	合格	合格	合格																																																																																																												
给排水工程	合格	合格	合格																																																																																																												
给排水工程	合格	合格	合格																																																																																																												
电力电信工程	合格	合格	合格																																																																																																												
照明工程	合格	合格	合格																																																																																																												
交通工程	合格	合格	合格																																																																																																												
绿化工程	合格	合格	合格																																																																																																												
竣工验收结论： 白沙湾路项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。																																																																																																															
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2021年12月31日。																																																																																																														
	项目负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	年 月 日 2021年12月31日																																																																																																												
建设单位（盖章） 	单位负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	设计负责人（签字） 																																																																																																												
	勘察负责人（签字） 	设计单位（盖章） 	设计单位（盖章） 																																																																																																												
施工单位（盖章） 	单位负责人（签字） 	单位负责人（签字） 	项目经理（签字） 																																																																																																												
	项目经理（签字） 	项目总监（签字） 	监理单位（盖章） 																																																																																																												
2021年12月31日																																																																																																															
工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路市政工程	竣工验收会议日期	2021.12.31																																																																																																												
竣工验收 小组成员	单位名称	姓名	职务或职称	签名																																																																																																											
					深圳市大鹏新区建筑工务署	马成强	项目负责人																																																																																																								
建设单位																																																																																																															
勘察单位																																																																																																															
设计单位	深圳市水务规划设计有限公司	曾魁	勘察负责人																																																																																																												
施工单位	中铁二十五局集团有限公司	刘立东	设计负责人																																																																																																												
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	张奇勤	总监																																																																																																												

深圳国际生物谷坝光核心启动区白沙湾路、石鼓墩路、新泰路、坪湾路、生物谷路市政工程，海心路市政工程监理《新泰路竣工验收报告》

附件 7

深圳市道路工程 竣工验收报告

工程名称：深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路市政工程
建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署
验收日期：2010年1月1日

填写说明

- 本报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 本报告原件一式五份，建设单位、施工单位、备案机关、质量监督站、城建档案部门各持一份，相关接管单位如需要由建设单位提供复印件。

一、工程概况、执行基本建设情况、相关评价

工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区新泰路市政工程			
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	项目负责人	马成强	开工许可证号
勘察单位	深圳市水务局规划设计院有限公司	项目负责人	曾魁	工程地点
设计单位	深圳市综合交设计研究院有限公司	项目负责人	刘浅居	合同造价
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	项目总监	张奇勋	开工日期
施工单位	中国铁建大桥工程局集团有限公司	项目经理	刘刚	完工日期
		技术负责人	孟火全	验收日期
图纸审查机构	深圳市大正建筑设计有限公司	质量监督机构	深圳市交通运输工程质量监督站	
工程概况	道路连接南侧西丽盐坝高速坝光收费站，东至白沙湾路，全长 371.7m，是片区公文主干道，自行车主道、步行主道以及主要的管线敷设道路，其道路等级分为两段：(1) 坝光收费站—生物谷路，道路等级为主干路，长 240m，双向六车道，设计车速 40km/h；(2) 生物谷路—白沙湾路，道路等级为次干路，长 134.7m，双向四车道，设计车速 30km/h。			
道路工程	路基、底基层、基层、沥青路面			
桥梁工程	/			
隧道工程	/			
通道桥涵	/			
给水排水工程	给水、污水、雨水、再生水、管道及检查井			
交通设施工程	标志牌、基础、标线、护栏			
交通信号和监控	管线、接线井			
电力及照明工程	管线、井室、基础			
绿化工程	乔木、灌木、边坡复绿			
其他附属设施	排水沟、立道牙、平道牙			

对工程勘察、设计、施工、监理方面的评估：
勘察单位深圳市水务规划设计院有限公司能够较好地履行前期勘察委托合同中的义务，积极主动地完成设计、勘探、施工进行友好合作，出色地完成了勘察任务。
设计单位深圳市水务局规划设计院有限公司能够较好地履行设计委托合同中的义务，依据工程立项的有关要求，设计文件基本体现了工程的建设意图，在施工过程中能够较好地跟踪、服务，及时完善设计方案，配合施工工作。
施工单位中铁建大桥工程局集团有限公司按照施工合同的要求，积极组织施工，施工质量、安全、进度满足要求，资料基本齐全。
监理单位深圳市霍克建设监理有限公司能够认真地履行了监理职责，严格管理，热情服务。

二、竣工验收实施情况

(一) 验收组织

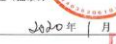
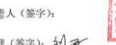
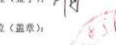
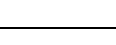
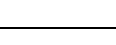
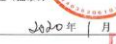
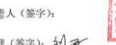
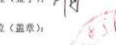
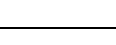
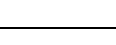
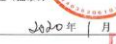
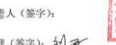
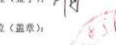
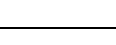
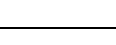
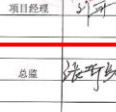
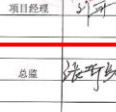
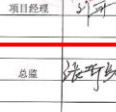
建设单位组织勘察、设计、施工、监理和其他有关专家组成员验收组，根据工程实际情况，组成各专业验收组。

1. 验收组

组长（建设单位）	马成强
副组长	刘浅居、曾魁、张奇勋
组员	钱兴林、刘昊霖、刘丽、孟火全、欧凯、张海奎

2. 专业组

专业组	组长	组员
道路工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
桥梁工程		
隧道工程		
通道桥涵		
给水排水工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
交通设施工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
交通信号和监控工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
电力及照明工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
绿化工程	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋
其他附属设施	马成强	刘浅居、曾魁、张奇勋

<p>(二) 竣工验收情况</p> <p>1、建设单位主持验收会议：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>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<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>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<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>4、各专业组实测查验工程质量，形成各专业验收意见：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>5、专业组发表意见，验收组形成竣工验收意见并签名：是<input checked="" type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p>(三) 竣工验收条件及检查情况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 10%;">竣工验收条件及检查情况</td><td style="width: 90%;"> <p>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成</p> <p>2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格</p> <p>6. 道路工程养护建议书和项目执行报告的检查情况：</p> <p>7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕</p> <p>8. 工程质量保修书的签署情况：已签订</p> <p>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：</p> </td></tr> </table>	竣工验收条件及检查情况	<p>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成</p> <p>2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格</p> <p>6. 道路工程养护建议书和项目执行报告的检查情况：</p> <p>7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕</p> <p>8. 工程质量保修书的签署情况：已签订</p> <p>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：</p>	<p>(四) 工程质量验收情况汇总</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>专业工程名称</th> <th>施工单位自评</th> <th>监理单位评估</th> <th>验收组评定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>道路工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>桥梁工程</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td></tr> <tr><td>隧道工程</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td></tr> <tr><td>通道桥涵</td><td>/</td><td>/</td><td>/</td></tr> <tr><td>给水排水工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>交通设施工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>交通信号和监控工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>电力及照明工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>绿化工程</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> <tr><td>其他附属设施</td><td>合格</td><td>合格</td><td>合格</td></tr> </tbody> </table>	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	合格	合格	合格	桥梁工程	/	/	/	隧道工程	/	/	/	通道桥涵	/	/	/	给水排水工程	合格	合格	合格	交通设施工程	合格	合格	合格	交通信号和监控工程	合格	合格	合格	电力及照明工程	合格	合格	合格	绿化工程	合格	合格	合格	其他附属设施	合格	合格	合格
竣工验收条件及检查情况	<p>1. 设计文件和合同约定内容的完成情况：已按设计和合同约定项目完成</p> <p>2. 工程技术档案、施工管理资料的检查情况：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>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：齐全</p> <p>5. 工程竣工验收质量检测工作的检查情况：合格</p> <p>6. 道路工程养护建议书和项目执行报告的检查情况：</p> <p>7. 工程建设过程发现的质量问题的整改情况：已整改完毕</p> <p>8. 工程质量保修书的签署情况：已签订</p> <p>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：</p>																																														
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	合格	合格	合格																																												
桥梁工程	/	/	/																																												
隧道工程	/	/	/																																												
通道桥涵	/	/	/																																												
给水排水工程	合格	合格	合格																																												
交通设施工程	合格	合格	合格																																												
交通信号和监控工程	合格	合格	合格																																												
电力及照明工程	合格	合格	合格																																												
绿化工程	合格	合格	合格																																												
其他附属设施	合格	合格	合格																																												
<p>三、工程竣工验收结论</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="2">竣工验收结论：</td></tr> <tr><td colspan="2">项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。</td></tr> <tr> <td rowspan="2" style="width: 10%;">建设单位审查情况</td> <td>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1月14日）。</td> </tr> <tr> <td>项目负责人（签字）： 单位负责人（签字）： 建设单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">勘察单位</td> <td>单位负责人（签字）： 勘察负责人（签字）： 勘察单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td>单位负责人（签字）： 设计负责人（签字）： 设计单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">设计单位</td> <td>单位负责人（签字）： 项目经理（签字）： 施工单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td>单位负责人（签字）： 项目总监（签字）： 监理单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位</td> <td>单位负责人（签字）： 项目经理（签字）： 施工项目部（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td>单位负责人（签字）： 项目总监（签字）： 监理单位（盖章）： 2020年1月14日</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组</td> </tr> </table>		竣工验收结论：		项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。		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1月14日）。	项目负责人（签字）：  单位负责人（签字）：  建设单位（盖章）：  2020年1月14日	勘察单位	单位负责人（签字）：  勘察负责人（签字）：  勘察单位（盖章）：  2020年1月14日	单位负责人（签字）：  设计负责人（签字）：  设计单位（盖章）：  2020年1月14日	设计单位	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  施工单位（盖章）：  2020年1月14日	单位负责人（签字）：  项目总监（签字）：  监理单位（盖章）：  2020年1月14日	施工单位	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  施工项目部（盖章）：  2020年1月14日	单位负责人（签字）：  项目总监（签字）：  监理单位（盖章）：  2020年1月14日	注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组																													
竣工验收结论：																																															
项目已按设计合同及规范要求完成，符合要求。																																															
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1月14日）。																																														
	项目负责人（签字）：  单位负责人（签字）：  建设单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
勘察单位	单位负责人（签字）：  勘察负责人（签字）：  勘察单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
	单位负责人（签字）：  设计负责人（签字）：  设计单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
设计单位	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  施工单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
	单位负责人（签字）：  项目总监（签字）：  监理单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
施工单位	单位负责人（签字）：  项目经理（签字）：  施工项目部（盖章）：  2020年1月14日																																														
	单位负责人（签字）：  项目总监（签字）：  监理单位（盖章）：  2020年1月14日																																														
注：对于重大工程和技术复杂工程，根据需要可邀请有关专家参加验收组																																															
<p>四、竣工验收小组成员签名</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>工程名称</th> <th>深圳国际生物谷坝光核心启动区新东路市政工程</th> <th>竣工验收会议日期</th> <th>2020.1.14</th> </tr> <tr> <th>竣工验收小组成员</th> <th>单位名称</th> <th>姓名</th> <th>职务或职称</th> <th>签名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">建设单位</td> <td>深圳市大鹏新区建筑工程署</td> <td>项目负责人</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>深圳市水务规划设计院有限公司</td> <td>勘察负责人</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">勘察单位</td> <td>深圳市综合交通设计研究院有限公司</td> <td>设计负责人</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>中国葛洲坝集团有限公司</td> <td>项目经理</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位</td> <td>深圳市碧安建设有限公司</td> <td>总监</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区新东路市政工程	竣工验收会议日期	2020.1.14	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	深圳市大鹏新区建筑工程署	项目负责人			深圳市水务规划设计院有限公司	勘察负责人			勘察单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计负责人			中国葛洲坝集团有限公司	项目经理			施工单位	深圳市碧安建设有限公司	总监																
工程名称	深圳国际生物谷坝光核心启动区新东路市政工程	竣工验收会议日期	2020.1.14																																												
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	深圳市大鹏新区建筑工程署	项目负责人																																													
	深圳市水务规划设计院有限公司	勘察负责人																																													
勘察单位	深圳市综合交通设计研究院有限公司	设计负责人																																													
	中国葛洲坝集团有限公司	项目经理																																													
施工单位	深圳市碧安建设有限公司	总监																																													

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《中标通知书》

防伪码: 3621403338665295

中 标 通 知 书

编号: 20090702002A

工程编号: 44038720090005001

工程名称: 东明大道(南光高速-东长路)市政工程(监理)

建设单位: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心

招标方式: 公开招标

开标时间:

中标单位: 深圳市霍克建设监理有限公司

中 标 价: [人民币] 471.635800万元 (大写:肆佰柒拾壹万陆仟叁佰伍拾捌元)

中标工期: 1522日历天

项目经理(总监): 宫平

资格证书号: 0038151

本工程于 _____ 在深圳市建设工程交易服务中心

公开开标, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案。

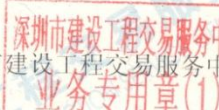
中标人收到中标通知书后, 应在 _____ 日前按照

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发包施工合同, 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

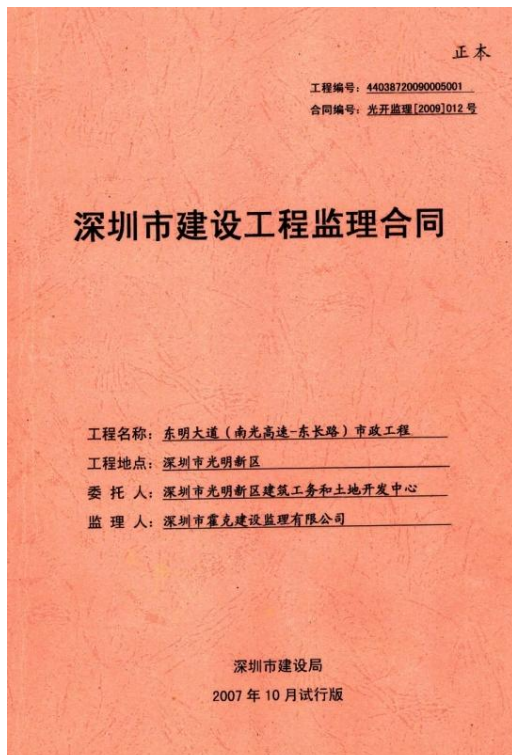
(签字或盖章): _____

2009年07月02

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

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《监理合同》



第一部分 建设工程监理协议书

委托人：深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
监理人：深圳市霍克建设监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规规定，经过双方协商一致，签订本合同。

第一条 工程概括：
工程名称：东明大道（南光高速-东长路）市政工程
工程地点：深圳市光明新区
工程类别：市政公用工程类城市道路工程
投资性质：政府投资
招标部对工程造价：建安费 22674.8 万元
其 它：

第二条 词语含义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《通用条件》中赋予它们的定义相同。

第三条 合同组成部分

下列文件均为本合同的组成部分，其解释顺序依次如下：

- 3.1 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- 3.2 建设工程监理协议书；
- 3.3 中标通知书或监理委托书；
- 3.4 监理投标书；
- 3.5 本合同专用条件、附加协议条款及合同附件；
- 3.6 本合同标准条件。

第四条 工程监理范围

(一)房屋建筑工程

- 土石方 基坑支护 地基与基础 主体工程 装饰装修 钢结构 屋面
防水 建筑电气 智能化 通风空调 防排烟 电梯设备及安装 消防
幕墙 燃气 金属门窗 人防 白蚁 园林建筑 园林绿化
室外工程 (安装工程、停车场、广场、道路等) 其他：_____
- (二)市政工程： 道路工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、交通设施及监控工程。

-1-

绿化工程、交通疏解工程和管线迁移工程等，燃气及电力管线下移工程监理将根据有关规定另行发包。

□其他工程：_____

第五条 监理服务阶段

经双方协商，委托人委托监理人对本工程在施工质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等方面，代表委托人实施监督与管理。对本工程下列阶段实行监理：

□建设前期阶段 □ 设计阶段 ■ 施工准备阶段 ■ 施工阶段 ■ 保修阶段

第六条 监理酬金的计取与支付方式：

6.1 监理酬金的计取，可采取下列方式计取：

按工程投资额的百分比计取：

以深圳市发改委局批复的概算中建安费（扣除燃气工程和电力管线迁改工程相关费用）为取费基数，以深价[2000]183 号《深圳市工程项目建设监理费收费标准》中的综合费率系数为基础，下浮 20%，监理取费率为 2.08%，监理酬金为 471.6358 万元，结算时不作调整。（若发改部门对概算作出调整，本工程监理酬金将按最新批复预算中建安费以及本条款取费费率原则重新计取。）

6.2 监理酬金的支付方式：

6.2.1 建设前期阶段、设计阶段监理酬金支付方式：

/
/

6.2.2 施工准备阶段和施工阶段监理酬金的支付分为预付款和进度款两部分：

(1) 预付款的支付：自监理合同定之日起 ____ 日内委托人应付监理酬金总额的 15%，作为预付款；即 ____ 万元，乙方向同时提供等额的银行出具的预付款保函和银行出具的金额为合同价 15% 的不可撤销履约保函。

预付款的回扣：监理酬金全额至合同价款 35%（含预付款）时开始扣回预付款，按完成工程量的 15%从预付款中分批扣回，在支付至合同价款 85%前全部扣完。

(2) 进度款每月支付一次，可采取下列两种方式，按 ____ 执行：

A、按月度额支付：

月度监理酬金：(监理酬金总额 - 预付款) / 监理期限 (月) 即 _____。

B、按工程形象进度支付：

委托人按监理工程师同委托人所指派的工程师代表审定的当月完成实物工作量与当月进场建安设备购置费之和的百分比支付当月监理酬金；

-2-

当月监理酬金=监理合同酬金×(本期工程形象进度-上期工程形象进度)-预付款扣回金额。

6.2.3 工程竣工移交，并督促承包商提交结算后支付至监理酬金总额的 85%；施工结算与监理结算审计完毕，支付至监理酬金总额的 9.7%，余下部分自保修期满后一次性结清。

6.3 委托人应当按合同约定的日期按时支付监理酬金。

第七条 监理期限：

监理服务期限为 ____ 日历天

(自 2009 年 8 月 1 日至 2012 年 10 月 1 日完成)

其中：

施工阶段的监理服务期限为 ____ 日历天

(自 2009 年 10 月 1 日至 2009 年 10 月 1 日完成)

保修阶段监理期限为 ____ 个月。

因业主的原因造成工期延误，监理费用不作调整，只能工期顺延。

第八条 监理人承诺

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同约定范围内的监理业务。

第九条 委托人承诺

委托人向监理人承诺按照本合同约定的期限、方式、币种，向监理人支付监理报酬。

第十条 合同生效

本合同正本一式两份，具有同等法律效力，双方各执一份。双方各执 4 份

(含备用)。双方盖章并签字，建设行政主管部门盖章后合同即生效。

委托人：(盖章)

监理人：(盖章)

住所：

法定代表人：(签字)

或其委托代理人：(签字)

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

开户银行：

账号：

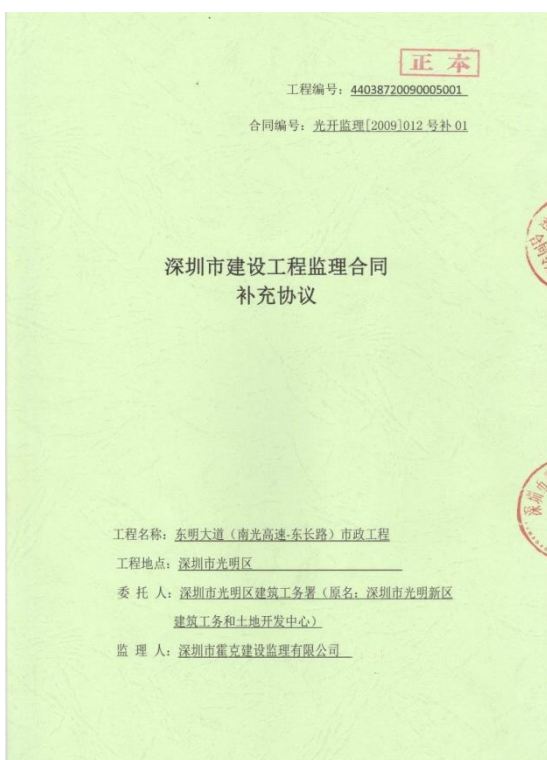
邮编：

电话：

本合同订立时间：2009 年 9 月 8 日
本合同订立地点：光明新区

-3-

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《监理合同【补充协议】》



补充协议

委托人：深圳市光明区建筑工务署（原名：深圳市光明新区

建筑工务和土地开发中心）（以下简称“甲方”）

监理人：深圳市霍克建设监理有限公司（以下简称“乙方”）

甲、乙双方于2009年9月8日签订了监理合同《东明大道（南光高速-东长路）市政工程》（光开监理[2009]012号），合同金额为471.6358万元。

根据光明区发展和改革局于2020年9月14日作出的批复（深发改[2020]458号），同意将东明大道（南光高速-东长路）市政工程原概算26708.96万元调整为54839.31万元，其中：建安费46817.01万元，燃气工程401.11万元，电力迁改工程1507.47万元，绿化工程547.10万元。经甲、乙双方友好协商，签订本补充协议。

一、工程概况

1、工程名称：东明大道（南光高速-东长路）市政工程

2、工程地点：深圳市光明区

3、工程类别：市政公用工程类城市道路工程

工程等级：城市I级主干道

东明大道（南光高速-东长路）市政工程为光明区建设项目。主要监理范围为道路工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、交通设施、交通设施及监控工程、交通疏解工程和管线迁移工程等，燃气及电力管线迁移工程和绿化工程监理不包含在内。

二、补充协议价

1

币种：人民币
补充协议金额：暂定为（大写）人民币叁佰陆拾肆万肆仟贰佰零叁元整
(小写)：￥3644203.00元
本补充协议价款为暂定价，最终结算以相关审核机构审定价为准。

三、本补充协议价款支付

乙方可按照原合同支付条款向甲方申请工程监理酬金；即当月监理酬金=监理合同酬金×（本期工程形象进度-上期工程形象进度）-预付款扣回金额，甲方按审核结果的85%支付工程监理酬金，支付至本补充协议价的85%停止支付，工程竣工验收合格并经相关审核机构审核结算完成后支付至审定价的97%，剩余部分自保修期满后一次性结清。

四、词语含义

本补充协议中有关词语含义与原合同赋予它们的定义相同。

五、其他

本补充协议未载明的其它事宜，全部按原合同约定执行。

六、补充协议份数

本补充协议正本两份，双方各执一份；副本八份，双方各执四份。

七、本补充协议生效

甲方和乙方约定自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

2

本补充协议订立时间：2021年10月12日

订立地点：深圳市光明区

（以下无正文）

发包人：深圳市光明区建筑工务署
(盖章)

地址：广东省深圳市光明区
华夏二路商会大厦

法定代表人：黎伟光

或其授权代表（签章）：

电 话：0755-88212546

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518107

承包人：深圳市霍克建设监理有限公司
(盖章)

地址：深圳市光明区南湖街道黄麻林社区
东滨路143号城市山林41栋A座100

法定代理人：

或其授权代表（签章）：

电 话：0755-88080166

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518000



华周印文



3

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《总监变更证明》

关于变更项目总监的函

致:深圳市光明新区建筑工务局

由我公司监理的东明大道(南光高速-东长路)市政工程项目,由于该项目原总监宫平同志现已退休,不在我公司工作,为了确保项目监理工作正常开展,提供良好的监理服务,经公司认真研究决定:拟由高家云同志担任该项目总监,相关证件及个人工作简历详见附件。同时根据本项目现阶段的主要监理任务,我公司将尽最大可能的满足监理工作要求,充实监理人员,使之更加配置合理,圆满地完成本工程的监理任务。

妥否?

请予以审查和批准!

深圳市霍克建设监理有限公司

2018年3月13日

报同意变更项目总监,委长期接替费用,领导求我司同意,加强人员配置
对交落定整理职责。——席少城 2018.3.13

同意,2018.3.13.

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《履约评价》

履约情况评价表

项目名称	东明大道(南光高速-东长路)市政工程		
项目地点	光明区	项目金额	54839.31万元
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司		
合同签订日期	2009.09.08	项目总监	高家云
业主联系人	胡松波	联系电话	15817449311

项目概况:

由深圳市霍克建设监理有限公司负责监理的四个施工标段(土建1标段、土建2标段、沥青路面标、交通工程标)均已按照设计图纸及施工合同完成了全部工程内容,监理单位已按监理合同履行了其监理义务。

项目开工至今,深圳市霍克建设监理有限公司较好地完成各项目监理工作,现阶段监理合同履约评价为良好。



建设单位项目负责人(签字):

胡松波 张伟光

日期: 2022.05.09

东明大道（南光高速-东长路）市政工程

【全国建筑市场监管公共服务平台查询结果】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

全国建筑市场监管公共服务平台

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
手机查看 

广东省-深圳市

项目编号	4403011909081679	省级项目编号	4403010901049942
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)	26708.96
立项级别	地市级	立项文号	2009-440300-53-01-700249



项目地址: --

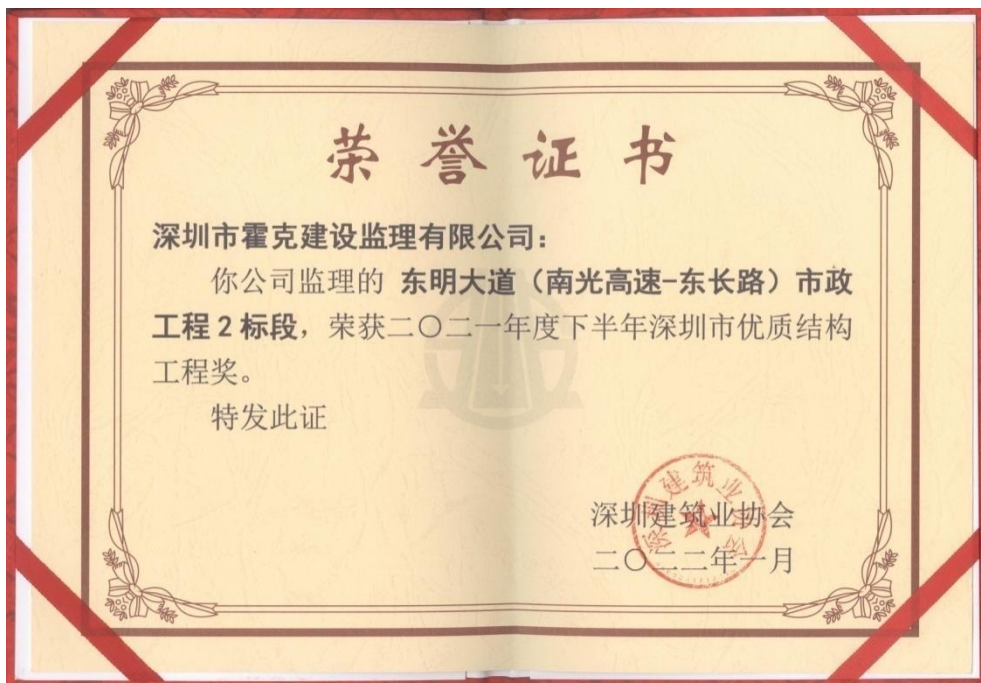
工程基本信息

招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403011909081679
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	2009-440300-53-01-700249	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市光明区建筑工务局	建设单位统一信用社会代码	670022970
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	26708.96
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	东明大道（南光高速-东长路）市政工程项目位于深圳市光明新区，起于南光高速，终至东长路，道路全长3.18公里。道路建设标准为城市I级主干道，双向六车道，设计车速为60公里/小时，规划红线宽60米。主要建设内容有：（一）道路工程 新建SMA-13沥青砼车道121920平方米，路面结构总厚度73.8厘米；新建环保透水砖人行道41080平方米，结构总厚度23厘米；设置公交停靠站6座，软基处理填土方190506立方米；沿线绿化56450平方米及交通疏解工程。（二）桥梁工程 1、新建南光高速分离式立交桥1座，桥梁面积5161.2平方米，上部结构采用先简支后连续小箱梁，下部结构采用柱式墩身，钻孔灌注桩基础。2、新建跨茅洲河桥1座，桥梁面积3694平方米，上部结构采用三跨等截面预应力砼现浇连续箱梁，下部桥台采用柱桩加盖梁轻型结构，桥墩采用方形柱式立柱，钻孔灌注桩基础。3、新建振兴、月亮及将石3座人行天桥，桥体面积共1812平方米，桥体结构采用预应力现浇砼，基础采用钻孔灌注桩，桥面铺设广场砖。（三）安装工程 1、给排水工程：铺		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 	D

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《深圳市优质结构工程奖》



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《总监：高家云【荣誉证书】》



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《竣工验收报告【I 标段】》

<p style="text-align: center;">市政基础设施工程</p> <p style="text-align: center;">工程竣工验收报告</p> <p style="text-align: center;">市政备-1</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>工程名称: 东明大道（南光高速-东长路）市政工程I标段</p> <p>验收日期: 2020年12月17日</p> <p>建设单位(盖章): </p> </div>	<p>一、工程概况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>工程名称</td> <td>东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段</td> <td>工程地点</td> <td>深圳市光明区</td> </tr> <tr> <td>工程规模</td> <td>道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。</td> <td>工程造价 (万元)</td> <td>7407.76</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td>桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石</td> <td>工程用途</td> <td>市政道路</td> </tr> <tr> <td>施工许可证号</td> <td>44030020050379001</td> <td>开工日期</td> <td>2010 年 8 月 5 日</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td>深圳市市政工程质量安全监督总站</td> <td>监督登记号</td> <td>T2018120770401</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td>深圳市勘察研究院有限公司</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle; text-align: center;">资质证号</td> <td>B144046787</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td>深圳市市政设计研究院有限公司</td> <td>A144002073</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td>汕头市潮阳建筑工程总公司</td> <td>A1011044058201</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td>深圳市霍克建设监理有限公司</td> <td>E144009607</td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td>深圳市市政工程咨询中心有限公司</td> <td></td> <td>12420060010</td> </tr> </table>	工程名称	东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段	工程地点	深圳市光明区	工程规模	道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。	工程造价 (万元)	7407.76	结构类型	桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路	施工许可证号	44030020050379001	开工日期	2010 年 8 月 5 日	监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770401	建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资质证号	B144046787	设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073	施工单位	汕头市潮阳建筑工程总公司	A1011044058201	监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607	施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		12420060010																																																																				
工程名称	东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段	工程地点	深圳市光明区																																																																																																											
工程规模	道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。	工程造价 (万元)	7407.76																																																																																																											
结构类型	桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路																																																																																																											
施工许可证号	44030020050379001	开工日期	2010 年 8 月 5 日																																																																																																											
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770401																																																																																																											
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																																																																																													
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资质证号	B144046787																																																																																																											
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073																																																																																																											
施工单位	汕头市潮阳建筑工程总公司		A1011044058201																																																																																																											
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司		E144009607																																																																																																											
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		12420060010																																																																																																											
<p>二、工程竣工验收实施情况</p> <p>(一) 验收组织</p> <p>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，根据工程特点，下设若干专业组。</p> <p>1、验收组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>组长</td> <td colspan="2">张中光</td> </tr> <tr> <td>副组长</td> <td colspan="2">胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td colspan="2">孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏</td> </tr> </table> <p>2、专业组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th>专业组</th> <th>组长</th> <th>组员</th> </tr> <tr> <td>道路工程</td> <td>胡松波</td> <td>张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良</td> </tr> <tr> <td>桥梁工程</td> <td>张中光</td> <td>孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪</td> </tr> <tr> <td>排水工程</td> <td>高家云</td> <td>罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉</td> </tr> <tr> <td>给水工程</td> <td>高家云</td> <td>罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏</td> </tr> <tr> <td>电气工程</td> <td>王岛</td> <td>王广广、孙继刚、许昭武、史锋</td> </tr> <tr> <td>隧道工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>交通设施工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>污水处理工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>防洪工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> </table> <p>(二) 验收程序</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议； 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、施工、监理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。 	组长	张中光		副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日		组员	孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏		专业组	组长	组员	道路工程	胡松波	张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良	桥梁工程	张中光	孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪	排水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉	给水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏	电气工程	王岛	王广广、孙继刚、许昭武、史锋	隧道工程	/	/	交通设施工程	/	/	污水处理工程	/	/	防洪工程	/	/	<p>(三) 工程质量评定</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>专业工程名称</th> <th>质量保证资料评定</th> <th>外观质量评定</th> <th>实测实量评定</th> <th>评定等级</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>道路工程(包含地基处理)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>排水工程(雨水、污水)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>给(中)水工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>电力电缆管(沟)工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>通信管道工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>道路照明工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>隧道工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>交通设施工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>污水处理工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>防洪工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级	道路工程(包含地基处理)	合格	合格	合格	合格	桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)	合格	合格	合格	合格	排水工程(雨水、污水)	合格	合格	合格	合格	给(中)水工程	合格	合格	合格	合格	电力电缆管(沟)工程	合格	合格	合格	合格	通信管道工程	合格	合格	合格	合格	道路照明工程	合格	合格	合格	合格	隧道工程	/	/	/	/	交通设施工程	/	/	/	/	污水处理工程	/	/	/	/	防洪工程	/	/	/	/										
组长	张中光																																																																																																													
副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日																																																																																																													
组员	孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏																																																																																																													
专业组	组长	组员																																																																																																												
道路工程	胡松波	张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良																																																																																																												
桥梁工程	张中光	孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪																																																																																																												
排水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉																																																																																																												
给水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏																																																																																																												
电气工程	王岛	王广广、孙继刚、许昭武、史锋																																																																																																												
隧道工程	/	/																																																																																																												
交通设施工程	/	/																																																																																																												
污水处理工程	/	/																																																																																																												
防洪工程	/	/																																																																																																												
专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级																																																																																																										
道路工程(包含地基处理)	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
排水工程(雨水、污水)	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
给(中)水工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
电力电缆管(沟)工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
通信管道工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
道路照明工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																										
隧道工程	/	/	/	/																																																																																																										
交通设施工程	/	/	/	/																																																																																																										
污水处理工程	/	/	/	/																																																																																																										
防洪工程	/	/	/	/																																																																																																										

四、验收(专业)组成员签名			
姓名	工作单位	职务/职称	签名
张中光	深圳市光明区建筑工务署	建设项目项目主任	
胡松波	深圳市光明区建筑工务署	建设项目负责人	
刘宇豪	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
孟小鹏	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
黄国良	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
林晓辉	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
张莉	深圳市市政设计研究院有限公司	设计项目负责人	
孙继刚	深圳市市政设计研究院有限公司	桥梁专业	
罗春幸	深圳市市政设计研究院有限公司	给排水专业	
徐泰松	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	
高家云	深圳市霍克建设监理有限公司	监理项目负责人	
刘臻明	深圳市霍克建设监理有限公司	道桥专业监理工程师	
王广广	深圳市霍克建设监理有限公司	给排水专业监理工程师	
文旭日	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工项目负责人	
黄洁东	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工技术负责人	
黄瑞宏	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工质量主任	
许昭武	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工质检员	
史锋	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工安全员	

五、工程竣工验收结论				
竣工验收结论:				
本工程于 2020 年 11 月 26 日竣工,已完成设计文件和合同约定的各项内容,经有关单位组织检查,工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准有要求,达到竣工验收的要求,该工程评定等级为:合格。				
验收日期: 2020 年 12 月 17 日				
建设单位	监理单位(公章)	施工单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)
项目负责人: 张中光 法人代表: 	项目负责人: 	项目负责人: 文旭日	项目负责人: 	项目负责人:

东明大道(南光高速-东长路)市政工程《竣工验收报告【II标段】》																																																
<p style="text-align: center;">市政基础设施工程</p> <p style="text-align: center;">工程竣工验收报告</p> <p style="text-align: center;">市政备-1</p>																																																
<p>工程名称: 东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段</p> <p>验收日期: 2021年12月28日</p> <p>建设单位(盖章) </p>																																																
<p style="text-align: center;">一、工程概况</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工程名称</th> <th>东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段</th> <th>工程地点</th> <th>深圳市光明区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工程规模</td> <td>道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。</td> <td>工程造价(万元)</td> <td>26249.635865</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td>桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石</td> <td>工程用途</td> <td>市政道路</td> </tr> <tr> <td>施工许可证证号</td> <td>44030020090378001</td> <td>开工日期</td> <td>2019 年 4 月 12 日</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td>深圳市市政工程质量安全监督总站</td> <td>监督登记号</td> <td>T2018120770402</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td>深圳市勘察研究院有限公司</td> <td>B144046787</td> <td></td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td>深圳市市政设计研究院有限公司</td> <td>A144002073</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td>深圳市市政工程总公司</td> <td>D144036015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td>深圳市霍克建设监理有限公司</td> <td>E144009607</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td>深圳市市政工程咨询中心有限公司</td> <td>12420060010</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					工程名称	东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段	工程地点	深圳市光明区	工程规模	道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。	工程造价(万元)	26249.635865	结构类型	桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路	施工许可证证号	44030020090378001	开工日期	2019 年 4 月 12 日	监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770402	建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	B144046787		设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073		施工单位	深圳市市政工程总公司	D144036015		监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607		施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司	12420060010	
工程名称	东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段	工程地点	深圳市光明区																																													
工程规模	道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。	工程造价(万元)	26249.635865																																													
结构类型	桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路																																													
施工许可证证号	44030020090378001	开工日期	2019 年 4 月 12 日																																													
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770402																																													
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																															
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	B144046787																																														
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073																																														
施工单位	深圳市市政工程总公司	D144036015																																														
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607																																														
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司	12420060010																																														

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、施工、监理等单位和其他有关专家组成立验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	张中光
副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、唐雷霆
组员	王程伟、谢婧如、杨世敬、陈志仙、刘臻明、匡小波、张林、范方成、郭政辉、刘宇豪、林晓辉、雷小希、孟小鹏

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	胡松波	匡小波、徐泰松、范方成
桥梁工程	张中光	王程伟、刘臻明、徐泰松、刘宇豪
排水工程	高家云	谢婧如、陈志仙、张林、林晓辉
给水工程	高家云	谢婧如、刘臻明、张林、孟小鹏
电力通信工程	胡松波	刘臻明、王程伟、张莉、郭政辉
道路照明工程	张莉	匡小波、范方成、郭政辉、林晓辉
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/

(二) 验收程序：

- 建设单位主持验收会议；
- 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行的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；
- 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 验收组实地查验工程质量；
- 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。

(三) 工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资 料 摆 定	外 观 质 量 评 定	实 测 实 量 评 定	评 定 等 级
道路工程 (包含地基处理)	合格	合格	合格	合格
桥梁工程 (茅洲河桥、人行天桥)	合格	合格	合格	合格
排水工程 (雨水、污水)	合格	合格	合格	合格
给(中)水工程	合格	合格	合格	合格
电力电缆管(沟) 工程	合格	合格	合格	合格
通信管道工程	合格	合格	合格	合格
道路照明工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工 程	/	/	/	/
污水处理工 程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 务/职 称	签 名
张中光	深圳市光明区建筑工务署	建设项目项目主任	张中光
胡松波	深圳市光明区建筑工务署	建设项目负责人	胡松波
雷小希	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	雷小希
刘宇豪	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	刘宇豪
孟小鹏	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	孟小鹏
林晓辉	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	林晓辉
张莉	深圳市市政设计研究院有限公司	设计项目负责人	张莉
王程伟	深圳市市政设计研究院有限公司	桥梁专业	王程伟
谢婧如	深圳市市政设计研究院有限公司	给排水专业	谢婧如
杨世敬	深圳市市政设计研究院有限公司	电气专业	杨世敬
陈志仙	深圳市市政设计研究院有限公司	岩土/工水	陈志仙
徐泰松	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	徐泰松
邹辉	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	邹辉
高家云	深圳市霍克建设监理有限公司	监理项目负责人	高家云
刘臻明	深圳市霍克建设监理有限公司	桥梁专业监理工程师	刘臻明
匡小波	深圳市霍克建设监理有限公司	道路专业监理工程师	匡小波
唐雷霆	深圳市市政工程总公司	施工项目负责人	唐雷霆
张林	深圳市市政工程总公司	施工技术负责人	张林
郭政辉	深圳市市政工程总公司	施工安全主任	郭政辉
范方成	深圳市市政工程总公司	施工质量主任	范方成

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本次验收范围：东明大道（南光高速-东长路）市政工程2标段工程（K1+200—K2+460、K3+033.7—K3+126.161），东明大道2标段白路东侧（K2+460-K3+033.7）已于2021年4月7日进行甩项验收，并与地铁集团签署工程量移交清单及移交协议。

本工程于2021年12月28日竣工，已完成设计文件和合同约定的各项内容，经有关单位组织检查，工程质量符合设计文件及相关规范要求，符合国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准，达到竣工验收的要求，该工程评定等级为：合格。

验收日期：2021年12月28日



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《竣工验收报告【沥青路面工程】》

东明大道（南光高速-东长路）市政工程
《竣工验收报告【路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程】》

<p>市政基础设施工程</p> <p>市政备-1</p> <h1 style="font-size: 2em; margin: 10px 0;">工程竣工验收报告</h1> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>东明大道（南光高速-东长路）市政工程 工程名称：<u>路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程</u></p> <p>验收日期：<u>2020年4月8日</u></p> <p>建设单位（盖章）：<u>深圳市光明区建筑工务署</u></p>  </div>	<p>一、工程概况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">工程名称</td> <td colspan="3">东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程</td> </tr> <tr> <td>工程规模</td> <td colspan="3">路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td colspan="3">路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程</td> </tr> <tr> <td>施工许可证证号</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td colspan="3">深圳市市政设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位</td> <td colspan="3">深圳市金源达建设集团有限公司</td> </tr> <tr> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td colspan="3">深圳市霍克建设监理有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; font-size: small;">A144002073 D244025558 /</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">E144009607 /</p>	工程名称	东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程			工程规模	路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元			结构类型	路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程			施工许可证证号	/			监督单位	/			建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	/			设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司			施工单位	深圳市金源达建设集团有限公司			/			监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司			施工图审查单位	/		
工程名称	东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程																																															
工程规模	路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元																																															
结构类型	路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程																																															
施工许可证证号	/																																															
监督单位	/																																															
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																															
勘察单位	/																																															
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司																																															
施工单位	深圳市金源达建设集团有限公司																																															
	/																																															
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司																																															
施工图审查单位	/																																															

公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段《中标通知书》

防伪码: 2888767455485403

中 标 通 知 书

编号: 20130205001B

工程编号: 44038720070002001
工程名称: 公明玉律至光明碧眼道路工程-III标段(监理)
建设单位: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心

招标方式: 公开招标 开标时间: 2008-01-21
中标单位: 深圳市霍克建设监理有限公司
中 标 价: [人民币] 627.900000万元
(大写:陆佰贰拾柒万玖仟元)
中标工期: 0日历天

项目经理(总监): 宫平 资格证书号: 0038151

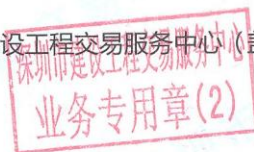
本工程于 2008年01月21日09时30分 在深圳市建设工程交易服务中心
四楼411室 公开开标, 经评标委员会评定并报建设行政主管部门备案。

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施工合同, 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): _____



投标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): _____

2013年02月05

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

公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段《监理合同》

正本

工程编号: 44038720070002001
合同编号: 光开监理【2006】007号

深圳市建设工程监理合同

工程名称: 公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段
工程地点: 深圳市光明新区
委托人: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
监理人: 深圳市霍克建设监理有限公司

深圳市建设局
2007年10月试行版

第一部分 建设工程监理协议书

委托人: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
监理人: 深圳市霍克建设监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程管理条例》及其它有关法律、法规规定, 经过双方协商一致, 签订本合同。

第一条 工程概况:
工程名称: 公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段
工程地点: 深圳市光明新区
工程规模: 第三标段道路长约 2.05 公里, 工程总造价 3.16 亿
工程类别: 市政公用工程类城市道路工程 工程等级: 城市一级主干道
投资性质: 政府投资 工程投资额: 10.79 亿
招标部分工程造价: 第三标段造价为 3.16 亿;
其 它: /

第二条 语言文字

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《通用条件》中赋予它们的定义相同。

第三条 合同组成部分

下列文件均为本合同的组成部分, 其解释顺序依次如下:

- 3.1 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件;
- 3.2 建设工程监理协议书;
- 3.3 中标通知书或监理委托书;
- 3.4 监理投标书;
- 3.5 本合同专用条件、附加协议条款及合同附件;
- 3.6 本合同标准条件。

第四条 工程监理范围

(房屋建筑工程)
土石方 地基基础 地基与基础 主体工程 装饰装修 钢筋结构 屋面
 防水 建筑电气 智能化 通风空调 防排烟 电梯设备及安装 消防

-1-

□幕墙□墙□金属门窗 □人防 □白蚁 □园林建筑□园林绿化
□室外工程(安装工程、停车场、广场、道路)等□其他:
(市政工程: 道路工程、岩土工程、桥梁工程、给排水工程、电力工程、电信工程、绿化工程、交通基础设施等的监理
□其他工程: /
第五条 监理服务阶段
经双方协商, 委托人委托监理人对本工程在施工质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等方面, 代表委托人实施监督与管理。对本工程下列阶段实行监理:
□建设前期阶段 □ 设计阶段 ■ 施工准备阶段 ■ 施工阶段 ■ 保修阶段
第六条 监理酬金的计取与支付方式:
6.1 监理酬金的计取: 可采取下列方式计取:
按工程投资额的百分比计取;
第三标段合同监理酬金: 627.9 万元(暂定)
结算监理酬金: 以审价部门审定的工程建安预算造价为取费基数, 乘以深价[2000]183 号《深圳市工程建设监理费规定》的中准价相应费率, 再下浮 20%。
(监理酬金总额=工程投资额×监理费率×(1-下浮百分比))

- 6.2 监理酬金的支付方式:
6.2.1 建设前阶段、设计阶段监理酬金支付方式:
/ / /
6.2.2 施工准备阶段和施工阶段监理酬金的支付分为预付款和进度款两部分:
(1) 预付款的支付: 委托人应支付监理酬金总额的 15%, 作为预付款; 即三标为 94.2 万元。
(2) 进度款每月支付一次, 可采取下列两种方式, 按 B 执行:
A. 按月度额支付: 月度监理酬金=(监理酬金总额 - 预付款)/监理期限(月); 即 / /。
B. 按工程形象进度支付: 委托人按监理工程师同委托人所指派的工程师代表审定的当月完成实物工作量与当月进场设备购置费之和的百分比支付当月监理酬金;
当月监理酬金=(实物工作量+设备购置费)×监理费率; 即 / /。

6.2.3 工程竣工且工程结算报审之日起 30 个工作日内, 委托人应支付监理酬金总额的 90%, 余下部分在结算是审计完或保修期满(以两者中时间长者计) 30 个工作日内结清。

第七条 监理期限:

监理服务期限为 1460 日历天

(自 年 月 日至 年 月 日完成)

其中:

施工阶段的监理服务期限为 1095 日历天

(自 年 月 日至 年 月 日完成)

保修阶段监理期限为 12 个月。

因业主的原因造成工期延误, 监理费用不作调整, 只能工期顺延。

第八条 监理人承诺

监理人向委托人承诺, 按照本合同的规定, 承担本合同约定范围内的监理业务。

第九条 委托人承诺

委托人向监理人承诺按照本合同注明的期限、方式、币种, 向监理人支付监理报酬。

第十条 合同生效

本合同正本一式两份, 具有同等法律效力, 双方各执 1 份, 双方各执 4 份,

双方签字盖章并送 / 备案后本合同生效。

委托人:(签章) 

住所:

法定代表人:(签章) 

或其委托代理人:(签章)

开户银行:

账号:

邮编:

电话:

监理人:(签章) 

住所:

法定代表人:(签章) 

或其委托代理人:(签章)

开户银行:

账号:

邮编:

电话:

本合同订立时间: 2008 年 4 月 20 日

本合同订立地点: 深圳市

-3-

公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段

【全国建筑市场监管公共服务平台查询结果】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

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 

公明玉律至光明碧眼道路工程1标段 广东省-深圳市

项目编号	4403121801050202	省级项目编号	4403121801050202
建设单位	深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心	建设单位统一社会信用代码	67002297-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	3800	总投资(万元)	51283
立项级别	地市级	立项文号	--



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

详细信息	参与单位及相关负责人
项目代码	--
项目分类	市政工程
具体地点	--
立项文号	--
立项批复机关	--
建设单位	深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
建设用地规划许可证编号	--
工程投资性质	--
资金来源	--
总面积(平方米)	3800
总长度(米)	--
建设规模	1标段道路全长3.8公里, 主车道为双向八车道, 红线宽70米。
重点项目	否
计划开工	--
建筑节能信息	--
超限项目信息	--
数据来源	--
	数据等级  D

公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段【施工许可证】（变更总监证明）

<p>建筑工程施工许可证</p> <p>工程编号:44030020080312001</p> <p>根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定,经审查,本建筑工程符合施工条件,准予施工。</p> <p>特发此证</p> <p>发证机关 深圳市住房和建设局</p> <p>日期 2009-08-04</p> 	<p>证书序号:2009-321</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">建设单位</td> <td colspan="2">深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心</td> </tr> <tr> <td>工程名称</td> <td colspan="2">公明玉律至光明碧眼道路工程3标段</td> </tr> <tr> <td>建设地址</td> <td colspan="2">光明新区</td> </tr> <tr> <td>建设规模</td> <td>平方米</td> <td>合同价格 17571.2659万元</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td colspan="2">深圳市市政设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td colspan="2">深圳市市政工程总公司</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td colspan="2">深圳市霍克建设监理有限公司</td> </tr> <tr> <td>合同开工日期</td> <td>2008-09-10</td> <td>合同竣工日期 2010-09-09</td> </tr> <tr> <td>备注</td> <td colspan="2"> 项目经理:彭金花 注册证书号: 建 144111219870 项目总监:邓少明 注册证书号: 44017614 范围:软基处理工程、道路工程、桥梁工程、排水管道、给水管道、电信管道、电力管道、交通疏解工程、排水箱涵工程、综合管沟工程、照明工程、燃气工程、交通监控工程 </td> </tr> <tr> <td>变更登记</td> <td colspan="2"> 2018-09-12.◆项目总监由胥金彪(0071510)变更为邓少明(44017614) 2018-09-12.◆项目经理由揭选松(0023176)变更为彭金花(建 144111219870) </td> </tr> </table> <p>注意事项:</p> <ol style="list-style-type: none"> 一、本证放置施工现场,作为准予施工的凭证。 二、未经发证机关许可,本证的各项内容不得变更。 三、建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、本证自核发之日起三个月内应予施工,逾期应办理延期手续,不办理延期或延期次数,时间超过法定时间的,本证自行废止。 五、凡未取得本证擅自施工的属违法建设,将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。 	建设单位	深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心		工程名称	公明玉律至光明碧眼道路工程3标段		建设地址	光明新区		建设规模	平方米	合同价格 17571.2659万元	设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		施工单位	深圳市市政工程总公司		监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司		合同开工日期	2008-09-10	合同竣工日期 2010-09-09	备注	项目经理:彭金花 注册证书号: 建 144111219870 项目总监:邓少明 注册证书号: 44017614 范围:软基处理工程、道路工程、桥梁工程、排水管道、给水管道、电信管道、电力管道、交通疏解工程、排水箱涵工程、综合管沟工程、照明工程、燃气工程、交通监控工程		变更登记	2018-09-12.◆项目总监由胥金彪(0071510)变更为邓少明(44017614) 2018-09-12.◆项目经理由揭选松(0023176)变更为彭金花(建 144111219870)	
建设单位	深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心																														
工程名称	公明玉律至光明碧眼道路工程3标段																														
建设地址	光明新区																														
建设规模	平方米	合同价格 17571.2659万元																													
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司																														
施工单位	深圳市市政工程总公司																														
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司																														
合同开工日期	2008-09-10	合同竣工日期 2010-09-09																													
备注	项目经理:彭金花 注册证书号: 建 144111219870 项目总监:邓少明 注册证书号: 44017614 范围:软基处理工程、道路工程、桥梁工程、排水管道、给水管道、电信管道、电力管道、交通疏解工程、排水箱涵工程、综合管沟工程、照明工程、燃气工程、交通监控工程																														
变更登记	2018-09-12.◆项目总监由胥金彪(0071510)变更为邓少明(44017614) 2018-09-12.◆项目经理由揭选松(0023176)变更为彭金花(建 144111219870)																														

公明玉律至光明碧眼道路工程第三标段《竣工验收报告》

<p>市政备-1</p> <p>市政基础设施工程</p> <p>工程竣工验收报告</p> <p>工程名称: 深圳市公明玉律至光明碧眼道路工程三标</p> <p>验收日期: 2021年6月25日</p> <p>建设单位(盖章): 深圳市光明区建筑工务署</p> 	<p>一、工程概况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">工程名称</td> <td colspan="3">深圳市公明玉律至光明碧眼道路工程三标</td> </tr> <tr> <td>工程规模</td> <td>长 2.1Km 宽 70m</td> <td>工程地点</td> <td>光明区光侨路</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td>沥青路面</td> <td>工程用途</td> <td>市政道路</td> </tr> <tr> <td>施工许可证号</td> <td>44030020080312001</td> <td>开工日期</td> <td>2008年9月10日</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td>深圳市市政工程质量安全监督总站</td> <td>监督登记号</td> <td></td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td colspan="3">深圳市长勘勘察设计有限公司</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td colspan="3">深圳市市政设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td colspan="3">深圳市市政工程总公司</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td colspan="3">深圳市霍克建设监理有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>	工程名称	深圳市公明玉律至光明碧眼道路工程三标			工程规模	长 2.1Km 宽 70m	工程地点	光明区光侨路	结构类型	沥青路面	工程用途	市政道路	施工许可证号	44030020080312001	开工日期	2008年9月10日	监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号		建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司			设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司			施工单位	深圳市市政工程总公司			监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司			施工图审查单位			
工程名称	深圳市公明玉律至光明碧眼道路工程三标																																												
工程规模	长 2.1Km 宽 70m	工程地点	光明区光侨路																																										
结构类型	沥青路面	工程用途	市政道路																																										
施工许可证号	44030020080312001	开工日期	2008年9月10日																																										
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号																																											
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																												
勘察单位	深圳市长勘勘察设计有限公司																																												
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司																																												
施工单位	深圳市市政工程总公司																																												
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司																																												
施工图审查单位																																													

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、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	陈勇
副组长	祝微、邓少明
组员	胡飞龙、马昌龙、邱畔、刘思佳、彭金花、林景波

2、专业组

专业组	组长	组员
道路工程	马昌龙	邱畔、林景波、刘思佳
桥梁工程	陈建森	叶小勇、彭金花、邱畔
排水工程	黄路玲	胡飞龙、邓少明、李书义
给水工程	黄路玲	胡飞龙、邓少明、李书义
综合管沟工程	彭亮宇	陈勇、林景波、刘思佳
供气及照明工程	司波	叶小勇、范文生、林景波

(二) 验收程序

1、建设单位主持验收会议；

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、施工、监理单位的工程档案资料；

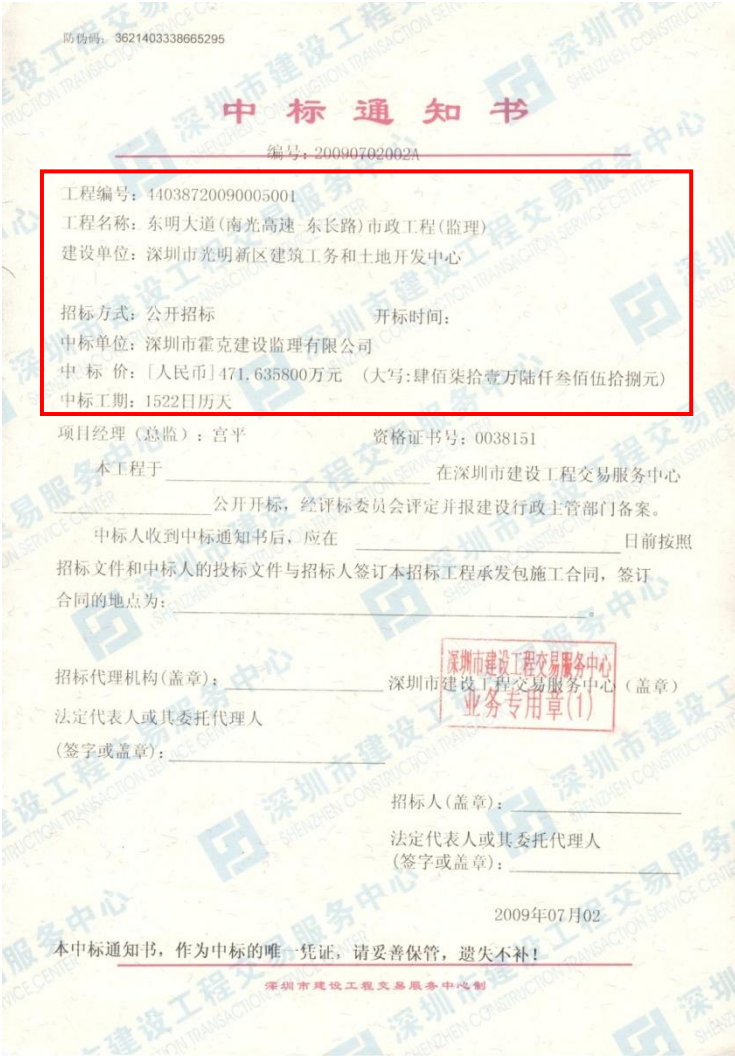
4、验收组实地查验工程质量；

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。

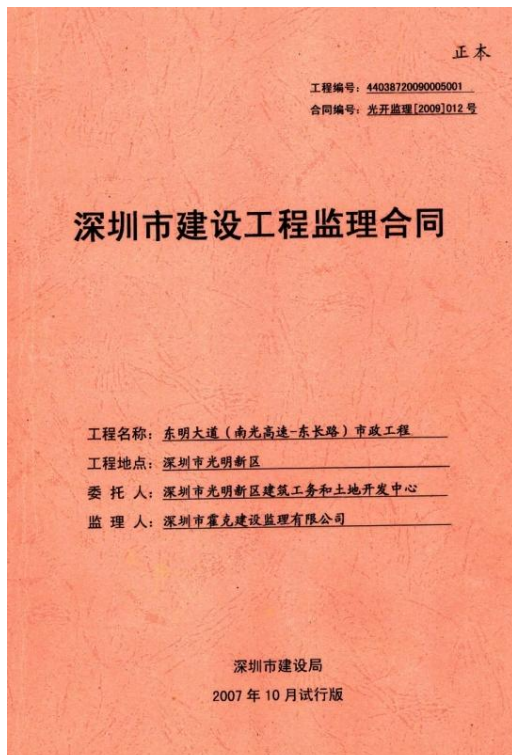
五、工程竣工验收结论					
竣工验收结论:					
<p style="text-align: center;">符合设计图纸及验收规范要求，质量合格^{优良}，资料齐全，主要功能符合质量及验收规范要求。</p> <p style="text-align: center;">验收合格。</p>					
验收日期: 2021年6月25日					
建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)	
项目经理人: 法人代表: 	项目总监: 	项目经理人: 	项目负责人: 	项目负责人: 	
2021年6月25日 	2021年6月25日 	2021年6月25日 	2021年6月25日 	2021年6月25日 	

5、项目负责人近五年同类工程：

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)
2	东明大道（南光高速-东长路）市政工程	道路全长约 3126.161m，工程总造价 26708.96 万元。2021 年 10 月 13 日签订补充协议：原概算 26708.96 万元调整为 54839.31 万元，其中建安费 46817.01 万元，燃气工程 401.11 万元，电力迁改工程 1507.47 万元，绿化工程 547.10 万元。	836.0561	合同：2009.9.3 补充协议： 2021.10.13	2022.4.8

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《中标通知书》	
 <p style="text-align: center;">中 标 通 知 书</p> <p>编号：20090702002A</p> <p>工程编号：44038720090005001 工程名称：东明大道(南光高速-东长路)市政工程(监理) 建设单位：深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心</p> <p>招标方式：公开招标 开标时间： 中标单位：深圳市霍克建设监理有限公司 中标价：[人民币] 471,635800 万元 (大写:肆佰柒拾壹万陆仟叁佰伍拾捌元) 中标工期：1522 日历天</p> <p>项目经理(总监)：宫平 资格证书号：0038151 本工程于 _____ 在深圳市建设工程交易服务中心 公开开标，经评标委员会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发包施工合同，签订 合同的地点为：_____。</p> <p>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)：_____</p> <p>投标人(盖章)：_____ 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章)：_____</p> <p>2009年07月02</p> <p>本中标通知书，作为中标的唯一凭证，请妥善保管，遗失不补！</p> <p>深圳市建设工程交易服务中心制</p>	

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《监理合同》



第一部分 建设工程监理协议书

委托人: 深圳市光明新区建筑工务和土地开发中心
监理人: 深圳市霍克建设监理有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《深圳经济特区建设工程监理条例》及其他有关法律、法规规定，经过双方协商一致，签订本合同。

第一条 工程概括:
工程名称: 东明大道(南光高速-东长路)市政工程
工程地点: 深圳市光明新区
工程类别: 市政公用工程类城市道路工程
投资性质: 政府投资
招标部对工程造价: 建安费 22674.8 万元
其 它:

第二条 词语含义

本合同中的有关词语含义与本合同第二部分《通用条件》中赋予它们的定义相同。

第三条 合同组成部分

下列文件均为本合同的组成部分，其解释顺序依次如下：

- 3.1 在实施过程中双方共同签署的补充与修正文件；
- 3.2 建设工程监理协议书；
- 3.3 中标通知书或监理委托书；
- 3.4 监理投标书；
- 3.5 本合同专用条件、附加协议条款及合同附件；
- 3.6 本合同标准条件。

第四条 工程监理范围

- (房屋建筑工程)
土石方 基坑支护 地基与基础 主体工程 装饰装修 钢结构 屋面
防水 建筑电气 智能化 通风空调 防排烟 电梯设备及安装 消防
幕墙 燃气 金属门窗 人防 白蚁 园林建筑 园林绿化
室外工程 (安装工程、停车场、广场、道路等) 其他: _____
(市政工程: 道路工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、交通设施及监控工程。
-1-

绿化工程、交通疏解工程和管线迁移工程等，燃气及电力管线下移工程监理将根据有关规定另行发包。

□其他工程: _____

第五条 监理服务阶段

经双方协商，委托人委托监理人对本工程在施工质量、建设工期、建设资金使用和安全文明施工等方面，代表委托人实施监督与管理。对本工程下列阶段实行监理：

□建设前期阶段 □ 设计阶段 ■ 施工准备阶段 ■ 施工阶段 ■ 保修阶段

第六条 监理酬金的计取与支付方式：

6.1 监理酬金的计取：可采取下列方式计取：

按工程投资额的百分比计取：

以深圳市发改委局批复的概算中建安费(扣除燃气工程和电力管线迁改工程相关费用)为取费基数，以深价[2000]183号《深圳市工程建设监理费收费标准》中的综合费率系数为基础，下浮20%，监理取费率为2.08%，监理酬金为471.6358万元，结算时不作调整。(若发改部门对概算作出调整，本工程监理酬金将按最新批复预算中建安费以及本条款取费计算原则重新计取)

6.2 监理酬金的支付方式：

6.2.1 建设前期阶段、设计阶段监理酬金支付方式：

/
/

6.2.2 施工准备阶段和施工阶段监理酬金的支付分为预付款和进度款两部分：

(1) 预付款的支付：自监理合同定之日起 / 日内委托人应付监理酬金总额的15%，作为预付款；即 70,745.4 万元，乙方向同时提供等额的银行出具的预付款保函和银行出具的金额为合同价 15% 的不可撤销履约保函。

预付款的回扣：监理酬金全额至合同价款 35% (含预付款)时开始扣回预付款，按完成工程量的 15% 从预付款中分批扣回，在支付至合同价款 85% 前全部扣完。

(2) 进度款每月支付一次，可采取下列两种方式，按 B 执行：

A、按月度额支付：

月度监理酬金：(监理酬金总额 - 预付款) / 监理期限 (月) 即 _____。

B、按工程形象进度支付：

委托人按监理工程师同委托人所指派的工程师代表审定的当月完成实物工作量与当月进场建安设备购置费之和的百分比支付当月监理酬金；

-2-

当月监理酬金=监理合同酬金×(本期工程形象进度-上期工程形象进度)-预付款扣回金额。

6.2.3 工程竣工移交，并督促施工承包商提交结算后支付至监理酬金总额的 85%；施工结算与监理结算审计完毕，支付至监理酬金总额的 9.7%，余下部分自保修期满后一次性结清。

6.3 委托人应当按合同约定的日期按时支付监理酬金。

第七条 监理期限：

监理服务期限为 155 日历天

(自 2009 年 8 月 1 日至 2010 年 10 月 1 日完成)

其中：

施工阶段的监理服务期限为 730 日历天

(自 2009 年 10 月 1 日至 2010 年 10 月 1 日完成)

保修阶段监理期限为 12 个月。

因业主的原因造成工期延误，监理费用不作调整，只能工期顺延。

第八条 监理人承诺

监理人向委托人承诺，按照本合同的规定，承担本合同约定范围内的监理业务。

第九条 委托人承诺

委托人向监理人承诺按照本合同约定的期限、方式、币种，向监理人支付监理报酬。

第十条 合同生效

本合同正本一式两份，具有同等法律效力，双方各执 1 份，双方各执 4 份

(含备用)。双方盖章并签字，建设行政主管部门盖章后合同即行生效。

委托人：(盖章)

监理人：(盖章)

住所：

法定代表人：(签字)

或其委托代理人：(签字)

开户银行：

账号：

邮编：

电话：

开户银行：

账号：

邮编：

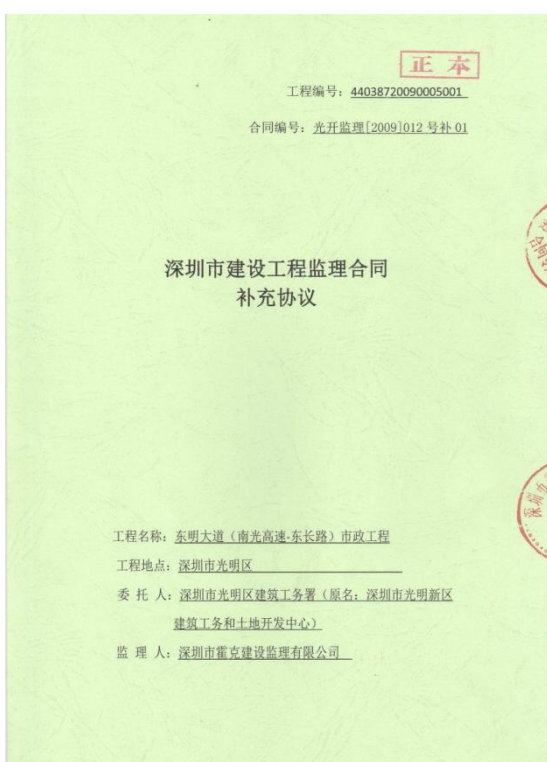
电话：

本合同订立时间：2009 年 9 月 8 日

本合同订立地点：光明新区

-3-

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《监理合同【补充协议】》



补充协议

委托人：深圳市光明区建筑工务署（原名：深圳市光明新区

建筑工务和土地开发中心）（以下简称“甲方”）

监理人：深圳市霍克建设监理有限公司（以下简称“乙方”）

甲、乙双方于2009年9月8日签订了监理合同《东明大道（南光高速-东长路）市政工程》（光开监理[2009]012号），合同金额为471.6358万元。

根据光明区发展和改革局于2020年9月14日作出的批复（深发改[2020]458号），同意将东明大道（南光高速-东长路）市政工程原概算26708.96万元调整为54839.31万元，其中：建安费46817.01万元，燃气工程401.11万元，电力迁改工程1507.47万元，绿化工程547.10万元。经甲、乙双方友好协商，签订本补充协议。

一、工程概况

1、工程名称：东明大道（南光高速-东长路）市政工程

2、工程地点：深圳市光明区

3、工程类别：市政公用工程类城市道路工程

工程等级：城市I级主干道

东明大道（南光高速-东长路）市政工程为光明区建设项目。主要监理范围为道路工程、桥梁工程、给排水工程、电气工程、交通设施、交通设施及监控工程、交通疏解工程和管线迁移工程等，燃气及电力管线迁移工程和绿化工程监理不包含在内。

二、补充协议价

1

币种：人民币
补充协议金额：暂定为（大写）人民币叁佰陆拾肆万肆仟贰佰零叁元整
(小写)：￥3644203.00元
本补充协议价款为暂定价，最终结算以相关审核机构审定价为准。

三、本补充协议价款支付

乙方可按照原合同支付条款向甲方申请工程监理酬金；即当月监理酬金=监理合同酬金×（本期工程形象进度-上期工程形象进度）-预付款扣回金额，甲方按审核结果的85%支付工程监理酬金，支付至本补充协议价的85%停止支付，工程竣工验收合格并经相关审核机构审核结算完成后支付至审定价的97%，剩余部分自保修期满后一次性结清。

四、词语含义

本补充协议中有关词语含义与原合同赋予它们的定义相同。

五、其他

本补充协议未载明的其它事宜，全部按原合同约定执行。

六、补充协议份数

本补充协议正本两份，双方各执一份；副本八份，双方各执四份。

七、本补充协议生效

甲方和乙方约定自双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章或合同专用章后生效。

2

本补充协议订立时间：2021年10月12日

订立地点：深圳市光明区

（以下无正文）

发包人：深圳市光明区建筑工务署
(盖章)

地址：广东省深圳市光明区
华夏二路商会大厦

法定代表人：黎伟光

或其授权代表（签章）：

电 话：0755-88212546

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518107

承包人：深圳市霍克建设监理有限公司
(盖章)

地址：深圳市光明区南湖街道黄麻林社区
东滨路143号城市山林41栋A座100

法定代理人：

或其授权代表（签章）：

电 话：0755-88080166

开 户 银 行：/

账 号：/

邮 政 编 码：518000

华周
印文

3

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《总监变更证明》

关于变更项目总监的函

致：深圳市光明新区建筑工务局

由我公司监理的东明大道（南光高速-东长路）市政工程项目，由于该项目原总监宫平同志现已退休，不在我公司工作，为了确保项目监理工作正常开展，提供良好的监理服务，经公司认真研究决定：拟由高家云同志担任该项目总监，相关证件及个人工作简历详见附件。同时根据本项目现阶段的主要监理任务，我公司将尽最大可能的满足监理工作要求，充实监理人员，使之更加配置合理，圆满地完成本工程的监理任务。

妥否？

请予以审查和批准！

深圳市霍克建设监理有限公司

2018年3月13日

报同意变更项目总监，委长期接费用。领导求我司一并考虑，加强人员配置
对交落定整理职责。——席少斌 2018.3.13

同意，
2018.3.13.

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《履约评价》

履约情况评价表

项目名称	东明大道（南光高速-东长路）市政工程		
项目地点	光明区	项目金额	54839.31万元
建设单位	深圳市光明区建筑工务署		
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司		
合同签订日期	2009.09.08	项目总监	高家云
业主联系人	胡松波	联系电话	15817449311

项目概况：

由深圳市霍克建设监理有限公司负责监理的四个施工标段（土建1标段、土建2标段、沥青路面标、交通工程标）均已按照设计图纸及施工合同完成了全部工程内容，监理单位已按监理合同履行了其监理义务。

项目开工至今，深圳市霍克建设监理有限公司较好地完成各项监理工作，现阶段监理合同履约评价为良好。



建设单位项目负责人（签字）：

胡松波 张伟光

日期：2022.05.09

东明大道（南光高速-东长路）市政工程

【全国建筑市场监管公共服务平台查询结果】

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

全国建筑市场监管公共服务平台

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
手机查看 

广东省-深圳市

项目编号	4403011909081679	省级项目编号	4403010901049942
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)	26708.96
立项级别	地市级	立项文号	2009-440300-53-01-700249



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

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	4403011909081679
项目分类	其他	行政区划	广东省-深圳市
具体地点	--	经纬度	--
立项文号	2009-440300-53-01-700249	立项级别	地市级
立项批复机关	--	立项批复时间	--
建设单位	深圳市光明区建筑工务局	建设单位统一信用社会代码	670022970
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	--	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	26708.96
总长度(米)	--	建设性质	其他
建设规模	东明大道（南光高速-东长路）市政工程项目位于深圳市光明新区，起于南光高速，终至东长路，道路全长3.18公里。道路建设标准为城市I级主干道，双向六车道，设计车速为60公里/小时，规划红线宽60米。主要建设内容有：（一）道路工程 新建SMA-13沥青砼车道121920平方米，路面结构总厚度73.8厘米；新建环保透水砖人行道41080平方米，结构总厚度23厘米；设置公交停靠站6座，软基处理填土方190506立方米；沿线绿化56450平方米及交通疏解工程。（二）桥梁工程 1、新建南光高速分离式立交桥1座，桥梁面积5161.2平方米，上部结构采用先简支后连续小箱梁，下部结构采用柱式墩身，钻孔灌注桩基础。2、新建跨茅洲河桥1座，桥梁面积3694平方米，上部结构采用三跨等截面预应力砼现浇连续箱梁，下部桥台采用柱桩加盖梁轻型结构，桥墩采用方形柱式立柱，钻孔灌注桩基础。3、新建振兴、月亮及将石3座人行天桥，桥体面积共1812平方米，桥体结构采用预应力现浇砼，基础采用钻孔灌注桩，桥面铺设广场砖。（三）安装工程 1、给排水工程：铺		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	--	数据等级 	D

东明大道（南光高速-东长路）市政工程《深圳市优质结构工程奖》



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《总监：高家云【荣誉证书】》



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《竣工验收报告【I 标段】》

<p style="text-align: center;">市政基础设施工程</p> <p style="text-align: center;">工程竣工验收报告</p> <p style="text-align: center;">市政备-1</p> <div style="border: 1px solid red; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>工程名称: 东明大道（南光高速-东长路）市政工程I标段</p> <p>验收日期: 2020年12月17日</p> <p>建设单位(盖章): </p> </div>	<p>一、工程概况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>工程名称</td> <td>东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段</td> <td>工程地点</td> <td>深圳市光明区</td> </tr> <tr> <td>工程规模</td> <td>道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。</td> <td>工程造价 (万元)</td> <td>7407.76</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td>桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石</td> <td>工程用途</td> <td>市政道路</td> </tr> <tr> <td>施工许可证号</td> <td>44030020050379001</td> <td>开工日期</td> <td>2010 年 8 月 5 日</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td>深圳市市政工程质量安全监督总站</td> <td>监督登记号</td> <td>T2018120770401</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td>深圳市勘察研究院有限公司</td> <td rowspan="4" style="vertical-align: middle; text-align: center;">资质证号</td> <td>B144046787</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td>深圳市市政设计研究院有限公司</td> <td>A144002073</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td>汕头市潮阳建筑工程总公司</td> <td>A1011044058201</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td>深圳市霍克建设监理有限公司</td> <td>E144009607</td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td>深圳市市政工程咨询中心有限公司</td> <td></td> <td>12420060010</td> </tr> </table>	工程名称	东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段	工程地点	深圳市光明区	工程规模	道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。	工程造价 (万元)	7407.76	结构类型	桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路	施工许可证号	44030020050379001	开工日期	2010 年 8 月 5 日	监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770401	建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资质证号	B144046787	设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073	施工单位	汕头市潮阳建筑工程总公司	A1011044058201	监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607	施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		12420060010																																																																	
工程名称	东明大道（南光高速-东长路）市政工程 I 标段	工程地点	深圳市光明区																																																																																																								
工程规模	道路工程：市政 I 级主干道，新建 1200 米，宽 60 米。桥梁工程：跨南光高速公路分离式桥梁 1 座总长 145 米。人行天桥 1 座总长 60 米。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通或解工程和管线迁改工程。	工程造价 (万元)	7407.76																																																																																																								
结构类型	桥梁：先简支后连续，预应力混凝土道路；沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路																																																																																																								
施工许可证号	44030020050379001	开工日期	2010 年 8 月 5 日																																																																																																								
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770401																																																																																																								
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																																																																																										
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	资质证号	B144046787																																																																																																								
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司		A144002073																																																																																																								
施工单位	汕头市潮阳建筑工程总公司		A1011044058201																																																																																																								
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司		E144009607																																																																																																								
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		12420060010																																																																																																								
<p>二、工程竣工验收实施情况</p> <p>(一) 验收组织</p> <p>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，根据工程特点，下设若干专业组。</p> <p>1、验收组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>组长</td> <td>张中光</td> </tr> <tr> <td>副组长</td> <td>胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏</td> </tr> </table> <p>2、专业组</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th>专业组</th> <th>组长</th> <th>组员</th> </tr> <tr> <td>道路工程</td> <td>胡松波</td> <td>张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良</td> </tr> <tr> <td>桥梁工程</td> <td>张中光</td> <td>孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪</td> </tr> <tr> <td>排水工程</td> <td>高家云</td> <td>罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉</td> </tr> <tr> <td>给水工程</td> <td>高家云</td> <td>罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏</td> </tr> <tr> <td>电气工程</td> <td>王岛</td> <td>王广广、孙继刚、许昭武、史锋</td> </tr> <tr> <td>隧道工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>交通设施工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>污水处理工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>防洪工程</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> </table> <p>(二) 验收程序</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、建设单位主持验收会议； 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、施工、监理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，验收组成员工程竣工验收意见并签名。 	组长	张中光	副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日	组员	孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏	专业组	组长	组员	道路工程	胡松波	张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良	桥梁工程	张中光	孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪	排水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉	给水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏	电气工程	王岛	王广广、孙继刚、许昭武、史锋	隧道工程	/	/	交通设施工程	/	/	污水处理工程	/	/	防洪工程	/	/	<p>(三) 工程质量评定</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>专业工程名称</th> <th>质量保证资料评定</th> <th>外观质量评定</th> <th>实测实量评定</th> <th>评定等级</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>道路工程(包含地基处理)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>排水工程(雨水、污水)</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>给(中)水工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>电力电缆管(沟)工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>通信管道工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>道路照明工程</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> <td>合格</td> </tr> <tr> <td>隧道工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>交通设施工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>污水处理工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>防洪工程</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级	道路工程(包含地基处理)	合格	合格	合格	合格	桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)	合格	合格	合格	合格	排水工程(雨水、污水)	合格	合格	合格	合格	给(中)水工程	合格	合格	合格	合格	电力电缆管(沟)工程	合格	合格	合格	合格	通信管道工程	合格	合格	合格	合格	道路照明工程	合格	合格	合格	合格	隧道工程	/	/	/	/	交通设施工程	/	/	/	/	污水处理工程	/	/	/	/	防洪工程	/	/	/	/										
组长	张中光																																																																																																										
副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、文旭日																																																																																																										
组员	孙继刚、罗春幸、刘臻明、王广广、黄洁东、黄瑞宏、许昭武、史锋、黄国良、刘宇豪、林晓辉、孟小鹏																																																																																																										
专业组	组长	组员																																																																																																									
道路工程	胡松波	张莉、刘臻明、徐泰松、黄瑞宏、黄国良																																																																																																									
桥梁工程	张中光	孙继刚、刘臻明、徐泰松、刘宇豪																																																																																																									
排水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、林晓辉																																																																																																									
给水工程	高家云	罗春幸、王广广、黄洁东、孟小鹏																																																																																																									
电气工程	王岛	王广广、孙继刚、许昭武、史锋																																																																																																									
隧道工程	/	/																																																																																																									
交通设施工程	/	/																																																																																																									
污水处理工程	/	/																																																																																																									
防洪工程	/	/																																																																																																									
专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级																																																																																																							
道路工程(包含地基处理)	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
桥梁工程(跨南光高速公路桥梁、跨人行天桥)	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
排水工程(雨水、污水)	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
给(中)水工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
电力电缆管(沟)工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
通信管道工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
道路照明工程	合格	合格	合格	合格																																																																																																							
隧道工程	/	/	/	/																																																																																																							
交通设施工程	/	/	/	/																																																																																																							
污水处理工程	/	/	/	/																																																																																																							
防洪工程	/	/	/	/																																																																																																							

四、验收(专业)组成员签名			
姓名	工作单位	职务/职称	签名
张中光	深圳市光明区建筑工务署	建设项目项目主任	
胡松波	深圳市光明区建筑工务署	建设项目负责人	
刘宇豪	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
孟小鹏	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
黄国良	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
林晓辉	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	
张莉	深圳市市政设计研究院有限公司	设计项目负责人	
孙继刚	深圳市市政设计研究院有限公司	桥梁专业	
罗春幸	深圳市市政设计研究院有限公司	给排水专业	
徐泰松	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	
高家云	深圳市霍克建设监理有限公司	监理项目负责人	
刘臻明	深圳市霍克建设监理有限公司	道桥专业监理工程师	
王广广	深圳市霍克建设监理有限公司	给排水专业监理工程师	
文旭日	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工项目负责人	
黄洁东	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工技术负责人	
黄瑞宏	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工质量主任	
许昭武	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工质检员	
史锋	汕头市潮阳建筑工程总公司	施工安全员	

五、工程竣工验收结论				
竣工验收结论:				
本工程于 2020 年 11 月 26 日竣工,已完成设计文件和合同约定的各项内容,经有关单位组织检查,工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准有要求,达到竣工验收的要求,该工程评定等级为:合格。				
验收日期: 2020 年 12 月 17 日				
建设单位	监理单位(公章)	施工单位(公章)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)
项目负责人: 张中光 法人代表: 	项目负责人: 文旭日 	项目负责人: 文旭日 	项目负责人: 高家云 	项目负责人: 张莉

东明大道(南光高速-东长路)市政工程《竣工验收报告【II标段】》																																																
<p style="text-align: center;">市政基础设施工程</p> <p style="text-align: center;">工程竣工验收报告</p> <p style="text-align: center;">市政备-1</p>																																																
<p>工程名称: <u>东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段</u></p> <p>验收日期: <u>2021年12月28日</u></p> <p>建设单位(盖章) <u>深圳市光明区建筑工务署</u> </p>																																																
<p style="text-align: center;">一、工程概况</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>工程名称</th> <th>东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段</th> <th>工程地点</th> <th>深圳市光明区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工程规模</td> <td>道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。</td> <td>工程造价(万元)</td> <td>26249.635865</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td>桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石</td> <td>工程用途</td> <td>市政道路</td> </tr> <tr> <td>施工许可证证号</td> <td>44030020090378001</td> <td>开工日期</td> <td>2019 年 4 月 12 日</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td>深圳市市政工程质量安全监督总站</td> <td>监督登记号</td> <td>T2018120770402</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td>深圳市勘察研究院有限公司</td> <td>B144046787</td> <td></td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td>深圳市市政设计研究院有限公司</td> <td>A144002073</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td>深圳市市政工程总公司</td> <td>D144036015</td> <td></td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td>深圳市霍克建设监理有限公司</td> <td>E144009607</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td>深圳市市政工程咨询中心有限公司</td> <td>12420060010</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					工程名称	东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段	工程地点	深圳市光明区	工程规模	道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。	工程造价(万元)	26249.635865	结构类型	桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路	施工许可证证号	44030020090378001	开工日期	2019 年 4 月 12 日	监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770402	建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	B144046787		设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073		施工单位	深圳市市政工程总公司	D144036015		监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607		施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司	12420060010	
工程名称	东明大道(南光高速-东长路)市政工程2标段	工程地点	深圳市光明区																																													
工程规模	道路工程:市政 I 级主干道,新建 1926.161 米,宽 60 米。桥梁工程(共设跨茅洲河桥梁 1 座,人行天桥 2 座)。给排水工程、电气工程、燃气工程、交通疏解工程和管线迁改工程。	工程造价(万元)	26249.635865																																													
结构类型	桥梁:先简支后连续,预应力混凝土道路;沥青混凝土+水泥稳定碎石	工程用途	市政道路																																													
施工许可证证号	44030020090378001	开工日期	2019 年 4 月 12 日																																													
监督单位	深圳市市政工程质量安全监督总站	监督登记号	T2018120770402																																													
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																															
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	B144046787																																														
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司	A144002073																																														
施工单位	深圳市市政工程总公司	D144036015																																														
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司	E144009607																																														
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司	12420060010																																														

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、施工、监理等单位和其他有关专家组成立验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	张中光
副组长	胡松波、高家云、张莉、徐泰松、唐雷霆
组员	王程伟、谢婧如、杨世敬、陈志仙、刘臻明、匡小波、张林、范方成、郭政辉、刘宇豪、林晓辉、雷小希、孟小鹏

2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程	胡松波	匡小波、徐泰松、范方成
桥梁工程	张中光	王程伟、刘臻明、徐泰松、刘宇豪
排水工程	高家云	谢婧如、陈志仙、张林、林晓辉
给水工程	高家云	谢婧如、刘臻明、张林、孟小鹏
电力通信工程	胡松波	刘臻明、王程伟、张莉、郭政辉
道路照明工程	张莉	匡小波、范方成、郭政辉、林晓辉
隧道工程	/	/
交通设施工程	/	/
污水处理工程	/	/
防洪工程	/	/

(二) 验收程序：

- 建设单位主持验收会议；
- 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行的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；
- 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 验收组实地查验工程质量；
- 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。

(三) 工程质量评定

专业工程 名 称	质量保证 资 料 摆 定	外 观 质 量 评 定	实 测 实 量 评 定	评 定 等 级
道路工程 (包含地基处理)	合格	合格	合格	合格
桥梁工程 (茅洲河桥、人行天桥)	合格	合格	合格	合格
排水工程 (雨水、污水)	合格	合格	合格	合格
给(中)水工程	合格	合格	合格	合格
电力电缆管(沟) 工程	合格	合格	合格	合格
通信管道工程	合格	合格	合格	合格
道路照明工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程	/	/	/	/
交通设施工 程	/	/	/	/
污水处理工 程	/	/	/	/
防洪工程	/	/	/	/

四、验收《专业》组成员签名

姓 名	工 作 单 位	职 务/职 称	签 名
张中光	深圳市光明区建筑工务署	建设项目项目主任	张中光
胡松波	深圳市光明区建筑工务署	建设项目负责人	胡松波
雷小希	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	雷小希
刘宇豪	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	刘宇豪
孟小鹏	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	孟小鹏
林晓辉	深圳市光明区建筑工务署	建设项目工程师	林晓辉
张莉	深圳市市政设计研究院有限公司	设计项目负责人	张莉
王程伟	深圳市市政设计研究院有限公司	桥梁专业	王程伟
谢婧如	深圳市市政设计研究院有限公司	给排水专业	谢婧如
杨世敬	深圳市市政设计研究院有限公司	电气专业	杨世敬
陈志仙	深圳市市政设计研究院有限公司	岩土/工水	陈志仙
徐泰松	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	徐泰松
邹辉	深圳市勘察研究院有限公司	勘察项目负责人	邹辉
高家云	深圳市霍克建设监理有限公司	监理项目负责人	高家云
刘臻明	深圳市霍克建设监理有限公司	桥梁专业监理工程师	刘臻明
匡小波	深圳市霍克建设监理有限公司	道路专业监理工程师	匡小波
唐雷霆	深圳市市政工程总公司	施工项目负责人	唐雷霆
张林	深圳市市政工程总公司	施工技术负责人	张林
郭政辉	深圳市市政工程总公司	施工安全主任	郭政辉
范方成	深圳市市政工程总公司	施工质量主任	范方成

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本次验收范围：东明大道（南光高速-东长路）市政工程2标段工程（K1+200—K2+460、K3+033.7—K3+126.161），东明大道2标段白路东侧（K2+460-K3+033.7）已于2021年4月7日进行甩项验收，并与地铁集团签署工程量移交清单及移交协议。

本工程于2021年12月28日竣工，已完成设计文件和合同约定的各项内容。

经有关单位组织检查，工程质量符合设计文件及相关规范要求，符合国家现行的有关建设法规和工程建设强制性标准，达到竣工验收的要求，该工程评定等级为：合格。

验收日期：2021年12月28日



东明大道（南光高速-东长路）市政工程《竣工验收报告【沥青路面工程】》

东明大道（南光高速-东长路）市政工程
《竣工验收报告【路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程】》

<p>市政基础设施工程</p> <p>市政备-1</p> <h1 style="font-size: 2em; margin: 10px 0;">工程竣工验收报告</h1> <div style="border: 2px solid red; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>东明大道（南光高速-东长路）市政工程 工程名称：<u>路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程</u></p> <p>验收日期：<u>2020年4月8日</u></p> <p>建设单位（盖章）：<u>深圳市光明区建筑工务署</u></p>  </div>	<p>一、工程概况</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">工程名称</td> <td colspan="3">东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程</td> </tr> <tr> <td>工程规模</td> <td colspan="3">路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元</td> </tr> <tr> <td>结构类型</td> <td colspan="3">路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程</td> </tr> <tr> <td>施工许可证证号</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>监督单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">深圳市光明区建筑工务署</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td colspan="3">深圳市市政设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">施工单位</td> <td colspan="3">深圳市金源达建设集团有限公司</td> </tr> <tr> <td colspan="3">/</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td colspan="3">深圳市霍克建设监理有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工图审查单位</td> <td colspan="3">/</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">A144002073</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">D244025558</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">/</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">E144009607</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">/</p>	工程名称	东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程			工程规模	路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元			结构类型	路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程			施工许可证证号	/			监督单位	/			建设单位	深圳市光明区建筑工务署			勘察单位	/			设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司			施工单位	深圳市金源达建设集团有限公司			/			监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司			施工图审查单位	/		
工程名称	东明大道（南光高速-东长路） 市政工程路灯灯杆灯具采购与交通设施及监控工程																																															
工程规模	路灯灯杆灯具采购、交通设施 以及交通监控工程，工程造价 688.136233 万元																																															
结构类型	路灯灯杆灯具采购、交通设施 、交通监控工程																																															
施工许可证证号	/																																															
监督单位	/																																															
建设单位	深圳市光明区建筑工务署																																															
勘察单位	/																																															
设计单位	深圳市市政设计研究院有限公司																																															
施工单位	深圳市金源达建设集团有限公司																																															
	/																																															
监理单位	深圳市霍克建设监理有限公司																																															
施工图审查单位	/																																															

