

标段编号: 2307-440309-04-01-885942019001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 深圳北站A811-0347地块上城学府项目园林景观工程

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 中城交建（深圳）建设有限公司

日期: 2025年12月22日

1、业绩情况

序号	项目名称	合同金额(万元)	项目概况 (建筑业态 (住宅、公 寓等业态)	项目所在 地 (省、市)	合同签订时 间	竣工验收时 间
1	龙华文化广场及周 边景观提升工程- 勘察、设计、施工 项目总承包(EPC)	11200.7 56754	综合体业绩	广东省深 圳市	2020.1.7	2023.12.25
2	龙华公园提升工程 —勘察、设计、施 工总承包(EPC)	5451.14 79	综合体业绩	广东省深 圳市	2018.12.27	2025.4.1
3	东环二路综合整治 工程设计、施工项 目总承包(EPC)	4000.22 96	综合体业绩	广东省深 圳市	2021.12.31	2023.4.28
4	区立体绿化试点工 程(三期)-设计、 施工项目总承包	2239.53 18	综合体业绩	广东省深 圳市	2018.11.23	2021.6.22
5	汕尾市区奎山公园 生态修复及改造工 程	2086.78 8405	综合体业绩	广东省汕 尾市	2019.10.22	2021.6.22
6	红山文化公园工程	1350.22 3985	综合体业绩	广东省深 圳市	2024.9.30	2025.7.9
7	白松公园(民塘路 西侧)	1226.08 4224	综合体业绩	广东省深 圳市	2023.3.13	2025.4.2
8	时尚艺术大厦项 目室外园林景观工 程	928.236 178	综合体业绩	广东省深 圳市	2023.7	2024.9.14
9	蓝色未来科技园景 观完善项目施工	590.636 616	综合体业绩	广东省深 圳市	2025.2.21	2025.10.29
10	深业创智大厦项 目园林景观工程	550.973 506	综合体业绩	广东省深 圳市	2023.9.11	2025.1.10

1、龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

中 标 通 知 书

标段编号: 44031020190281001001

标段名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//中城交建（深圳）建设有限公司//深圳市嘉隆达市政工程有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价: 11200.756754万元

中标工期: 总工期为530日历天 其中勘察、设计不超过80日历天 施工工期不超过450日历天

项目经理(总监): 曹翔

本工程于 2019-09-29 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

查验码: 7026622639666057

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-12



查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

工程编号: _____

合同编号: _____

建设项目工程总承包合同

工程名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工

项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号:

(由承包人编填)

勘察、设计、施工证书等级: 风景园林设计专项甲级、工程设计建筑行业（建筑工程）丙级、工程勘察综合类甲级、建筑工程施工总承包三级

发包人: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人: 深圳市造源景观旅游规划设计有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司/中城交建（深圳）建设有限公司/深圳市嘉隆达市政工程有限公司

签订日期: 2020.1.7

第一部分合同协议书

发包人（全称）深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人（全称）深圳市造源景观旅游规划设计有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司/中城
交建（深圳）建设有限公司/深圳市嘉隆达市政工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙华区

工程规模及特征：龙华文化广场及周边景观提升工程项目位于龙华区行政中心，东环二路与梅龙路交叉口，龙华文化广场现状景观粗糙，仅有简单的健身设施，利用率低，无法满足龙华区城市品质要求，本项目主要对龙华文化广场及周边景观进行提升改造，改造场地范围面积约103410 平方米，项目估算投资额 14081.01 万元，其中建安工程费 11994.86 万元。

资金来源：100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围：对本项目的勘察、设计、施工，并对项目实施的管理、协助审批及工程的质量、安全、工期和造价等全面负责，以及应由总承包单位完成的其他工作。

其中包括：初勘、详勘、地形测量、管线探测、方案设计（含方案优化及估算编制）、初步设计（含设计调整、概算编制）、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图绘制、提供相应成果文件和技术资料、施工总承包及项目实施过程中全部报批工作以及应由总承包单位完成的其他工作。

三、合同工期

合同工期总日历天数：不超过 530 日历天

勘察、设计工期：不超过 80 日历天

（勘察、设计阶段工期不含报行政审批时间）

（方案优化 20 日历天，初步设计 30 日历天，施工图设计 30 日历天，勘察与设计可同步开展，勘察工期不超过 30 日历天）。

方案优化工期为发包人提出意见之后且合同签订之后 20 个工作日，初步设计工期为方案优化成果确认后且发包人提供相应的水土保持批复、环保批复、地质灾害评估等行政审批后 30 个工作日，施工图设计工期为初步设计成果确认且收到发包人提供的概算批复后 30 个工作日。

施工工期：不超过 450 日历天。

（待概算批复后，承包人根据本工程的具体量化指标计算标准工期，报发包人批准后，方为最终的合同工期；施工开工日期以监理工程师发布的施工开工令为准，且相应的施工许可等相关部门审批已全部完成。）

工程开始工作日期：（开工日期以监理工程师发布开工令为准）

工程竣工日期：

四、工程质量标准

工程设计质量标准：本设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限。

工程施工质量标准：合格

五、签约合同价

合同价格为（暂定）人民币（大写）壹亿壹仟贰佰万柒仟伍佰陆拾柒元伍角肆分（小写金额：¥112007567.54 元）

其中：

1、勘察合同价（暂定）：人民币壹佰贰拾捌万伍仟零伍拾元整（大写）整（¥：128.5050 万元），下浮率：0%（中标报价下浮率）；

2、设计合同价（暂定）：人民币肆佰贰拾捌万叁仟伍佰元整（大写）整（¥：428.35 万元），下浮率：0%（中标报价下浮率）；

3、建安合同价（暂定）：人民币壹亿零陆佰肆拾叁万玖仟零壹拾柒元伍角肆分（大写）整（¥：10643.901754 万元），下浮率：5.73%（中标报价下浮率）；

其中不可竞争性费用不下浮。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行工程总承包管理、勘察、设计、施工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

八、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

九、仲裁

一方当事人不愿调解或调解不成的，向工程项目所在地的人民法院提起诉讼。

十、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

- 1、发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后；
- 2、承包人提交履约担保函给发包人后；
- 3、建设行政主管部门备案后。（若有）

十一、合同份数

本合同正本一式伍份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本壹拾陆份，发包人肆份，承包人共壹拾贰份。

(以下两页为签署页)

发包人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：

开户银行：

皇岗支行

账 号：

电子邮箱：

邮政编码：



承包人（勘察人）：深圳市工勘岩

集团有限公司（联合体成员单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-83695849

开户银行：兴业银行股份有限公司深圳

账 号：338050100100014729

电子邮箱：

邮政编码：

承包人（设计人）：深圳市造源景观旅游规划设计有限公司（联合体牵头单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-83500158

开户银行：中国建行深圳天健世纪支行

账 号：4425 0100 0100 0000 1145

电子邮箱：zyeen@zyeen.com

邮政编码：518000

承包人（园林施工人）：中城交建（深圳

建设有限公司（联合体成员单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-21059540

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

新城支行

账 号：44250100012000001139

电子邮箱：

邮政编码：

承包人（建筑施工人）：深圳市嘉隆达市政工程有限公司
(联合体成员单位)

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-26513555

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账 号：4425010001000001118

电子邮箱：

邮政编码：

合同订立时间：2020年1月7日

合同订立地点：

联合体共同投标协议

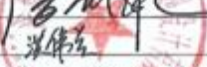
致深圳市龙华区城市管理和综合执法局：

我方决定组成联合体共同参加龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的工程总承包管理协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市造源景观旅游规划设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区南山大道 3838 号设计产业园 B 栋五层 501-522 邮编：518000

联系电话：0755-83500158 传真：0755-83500158

分工内容：深圳市造源景观旅游规划设计有限公司在华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责设计范围内工作

联合体成员（盖章）：中城交建（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道 2113 号卫东龙商务大厦 B 座

1101 邮编：518000

联系电话：0755-21059540 传真：0755-21059540

分工内容：中城交建（深圳）建设有限公司在华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责园林施工范围内工作

联合体成员（盖章）：深圳市嘉隆达市政工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区大浪街道同胜社区繁华路 110 号嘉安达大厦 1808

邮编：518109

联系电话：0755-26513555 传真：0755-26513444

分工内容：深圳市嘉隆达市政工程有限公司在华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责园林施工范围内工作

察、设计、施工项目总承包（EPC）负责房屋建筑工程范围内工作

联合体成员（盖章）：深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李加波

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南八路8号博泰工勘大厦1501

邮编：518000

联系电话：0755-83695926 传真：0755-83695439

分工内容：深圳市工勘岩土集团有限公司在龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责勘察范围内工作

签订日期：2019年10月22日

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室文件

深龙华环提办〔2023〕13号

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室关于批复龙华文化广场及周边景观提升工程项目总概算的通知

区市政园林服务中心：

你单位报送的龙华文化广场及周边景观提升工程项目初步设计方案、工程概算书及相关文件收悉。经第一百三十次环提办会议审定，现就有关事项批复如下：

一、项目概况及主要建设内容

项目位于龙华街道龙华大道与东环二路交汇处北侧，星河ICO东侧，清泉路南侧，建设面积约为76433平方米。项目主要建设内容包括：

（一）园建工程

铺设石材铺装 30142 平方米、黑色改良沥青 3131 平方米、龙马精神区文字铺装 11 套、石材台阶 189 平方米、EPDM 现浇地垫 289 平方米，铺贴塑料板 1625 平方米，安砌侧（平、缘）石 1385 米，安装采光天棚 1449 平方米、成品车挡 113 套、导视牌 25 套、户外垃圾桶 29 套、标杆 1 组、乒乓球台 3 个、爬网 30 平方米、井盖 64 套，新建花池 156 米、儿童游乐设施 9 组、艺术中心休闲坐墙 99 米，新建涉水广场 600 平方米，滑板乐园 748 平方米，新建演绎看台 374 平方米、车库入口廊架 120 平方米、平战廊架 954 平方米，龙马雕塑翻新 202 平方米，警务室翻新 175 平方米，新建龙马精神水景 1008 平方米、艺术中心水景 141 平方米、LOGO 标识墙 344 平方米等。

（二）绿化工程

栽植麻楝、大腹木棉、无忧树等乔木 758 株，栽植狐尾椰子、大王椰子、高杆蒲葵等棕榈 75 株，栽植牛乳树等灌木 12 株，栽植粉叶金花、朱蕉、珍珠狗牙花等地被 6591 平方米，铺种草皮 21538 平方米，栽植彩叶万年青、鸭脚木、凤尾蕨等立体绿化植被 120 平方米，铺设碎石 1390 平方米等。

（三）给排水工程

敷设给水管 4834 米、排水管 1392 米，砌筑井 51 座、阀门井 11 座，安装线性排水沟检查井 119 座，新建线性排水沟 2206 米、盖板截水沟 4188 米、盲沟 899 米、砾石排水沟 366 米、雨水口 122 座，新建涉水广场音乐互动旱喷 1 项（包含直喷旱喷装置 64 台、塑料管 3150 米、旱喷冷雾喷嘴 868 台等），龙马精神水景 1 项（包含塑料管 776 米、旱喷内置灯涌泉 40 个、旱喷冷

雾喷嘴 290 台等），艺术中心水景 1 项（包含内置灯涌泉 25 个、塑料管 138 米等），安装人工取水器 86 个、旋转喷头 160 个等。

（四）电气工程

安装落地式配电箱 9 台、开关电源设备 37 台，新建手孔井 43 座、敷设电力电缆 29083 米、配管 25130 米、配线 219 米，安装电力电缆头 1594 个、多功能庭院灯 220 套、喷嘴灯 208 套、涌泉灯 16 套等。

（五）建筑单体工程

新建管理中心 56 平方米，新建卫生间 116 平方米，新建茶吧 128 平方米等。

（六）建筑单体安装工程

敷设给水管 246 米、排水管 230 米，安装便器 71 组、洗手盆 32 组，敷设电力电缆 419 米、配线 2522 米、配管 1549 米，安装配电箱 4 台、家居配线箱 2 个、吸顶灯 39 套、照明开关 23 个、插座 46 个，安装冷媒管 72 米、镀锌钢板风管 44 米、吊顶式换气扇 41 个、分体空调 7 台、壁挂式多联机室内机 7 台，安装一体化除臭设备 2 台等。

（七）智慧化工程

安装智慧监控工程摄像机 144 台、LED 屏 4 台、紧急求助按钮 128 个、背景音乐主机 1 台、户外地面艺术水泥装置 2 套、马赛克地面装置 1 套、互动屏装置 3 套、平台接入 12 套等。

二、项目总概算及资金来源

项目总概算 11118.81 万元，其中建安工程费 9916.49 万元，工程建设其他费 1092.23 万元，预备费 110.09 万元。项目建设资

金由区级财政统筹。

三、下一步工作要求

根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《龙华区关于深化改革推进政府投资项目建设提质提效的实施意见》《龙华区加快推进市容环境提升项目管理办法（试行）》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及概算进行限额设计。智慧化工程的方案、内容和投资应进一步按程序报智慧化工程主管部门审核同意后方可实施。项目预算不得突破概算建筑安装工程费用。

特此通知。

附件：龙华文化广场及周边景观提升工程项目总概算汇总表



（联系人：吴苏君，电话：23336737）

抄送：张智同志，区发展和改革局，区财政局，区审计局。

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室 2023年2月28日印发

附件



龙华文化广场及周边景观提升工程
项目总概算汇总表

单位: 万元

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资 比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (平方米)	单位造价 (元/平方米)	9916.49	89.19
1	龙华文化广场及周边景观提升工程	76432.67	1297.42	9916.49	
1.1	园建工程	41983.41	1396.96	5864.9	
1.2	绿化工程	34149.9	381.71	1303.55	
1.3	给排水工程	76432.67	133.32	1018.97	
1.4	电气工程	76432.67	90.44	691.27	
1.5	建筑单体工程	299.36	5975.75	178.89	
1.6	建筑单体安装工程	299.36	4427.78	132.55	
1.7	智慧化工程	76432.67	95.03	726.36	
二	工程建设其他费	计费依据及标准		1092.23	9.82
1	项目建设管理费	财建[2016]504 号		139.00	

2	监理费	深价规[2009]1号	191.42	
3	设计费	计价格[2002]10号	382.66	
4	勘察费	设计费×30%	114.80	
5	竣工图编制费	设计费×8%	30.61	
6	全过程造价咨询费	粤价函[2011]742号文	85.93	
7	招标代理服务费	计价格[2002]1980号	30.38	
8	招投标交易服务费	深发改[2016]1066号	9.92	
9	工程保险费	深圳市建设工程造价管理站推荐 费率	9.92	
10	弃土费	深龙华发改[2019]186号	62.95	
11	前期工作咨询费	按合同价	22.82	
12	水土保持咨询费	按合同价	11.82	
三	预备费		110.09	0.99
1	基本预备费	(一+二)×1%	110.09	
建设项目总投资		(一+二+三)	11118.81	100.00

深园绿竣-3



园林绿化工程

竣工验收证书

工程名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

验收日期: 2023年12月25日



竣工验收证书

第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包 (EPC)	工程地点	深圳市龙华区
建设规模	103410平方米	工程类别	园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、建筑工程、智慧化工程等
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2023年3月24日
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	竣工日期	2023年12月25日
设计单位	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司	工期	276(天)
承包单位	中城交建(深圳)建设有限公司/深圳市中市政工程有限公司	合同造价	10643.901754(万元)
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	施工造价	9916.49(万元)
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量:			
一、园建工程			
铺设石材铺装30142平方米、黑色改良沥青3131平方米、龙马精神区文字铺装11套、石材台阶189平方米、EPDM现浇地垫289平方米，铺贴塑料板1625平方米，安砌侧(平、缘)石1385米，安装采光天棚1449平方米、成品车挡113套、导视牌25套、户外垃圾桶29套、标杆1组、乒乓球台3个、爬网30平方米、井盖64套，新建花池156米、儿童游乐设施9组、艺术中心休闲坐墙99米，新建涉水广场600平方米，滑板乐园748平方米，新建演绎看台374平方米、车库入口廊架120平方米平战廊架954平方米，龙马雕塑翻新202平方米，警务室翻新175平方米，新建龙马精神水景1008平方米、艺术中心水景141平方米、LOGO标识墙344平方米等。			
二、绿化工程			
栽植南洋楹、小叶榕、子母树等乔木440株，栽植狐尾椰子、大王椰子、高杆蒲葵等棕榈80株，栽植麻棟、香樟红花玉蕊等乔灌木165株，栽植粉叶金英、梦幻朱蕉、珍珠狗牙花等灌木地被7499.5平方米，铺种草皮26268平方米，栽植胡椒木、龟甲冬青、米兰等立体绿化植被47.2平方米。			
三、给排水工程			
敷设给水管4834米、排水管1392米，砌筑井51座、阀门井11座，安装线性排水沟检查井119座，新建线性排水沟2206米、盖板截水沟4188米、盲沟899米、砾石排水沟366米、雨水口122座，新建涉水广场音乐互动旱喷1项(包含直喷旱喷装置64台、塑料管3150米、旱喷冷雾喷嘴868台等)，龙马精神水景1项(包含塑料管776米、旱喷内置灯涌泉40个、旱喷冷雾喷嘴290台等)，艺术中心水景1项(包含内置灯涌泉25个，塑料管138米等)，安装人工取水器86个、旋转喷头160个等。			
四、电气工程			
安装落地式配电箱9台、开关电源设备37台，新建手孔井43座、敷设电力电缆29083米、配管25130米、配线219米，安装电力电缆头1594个、多功能庭院灯220套、喷嘴灯208套涌泉灯16套等。			
五、建筑单体工程			
新建管理中心56平方米，新建卫生间116平方米，新建茶吧128平方米等。			
六、建筑单体安装工程			
敷设给水管246米、排水管230米，安装便器71组、洗手盆32组，敷设电力电缆419米、配线2522米、配管1549米安装配电箱4台、家居配线箱2个、吸顶灯39套、照明开关23个、插座46个，安装冷媒管72米、镀锌钢板风管44米、吊顶式换气扇41个、分体空调7台、壁挂式多联机室内机7台，安装一体化除臭设备2台等。			
七、智慧化工程			
安装智慧监控工程摄像机144台、LED屏4台、紧急求助按钮128个、背景音乐主机1台、户外地面艺术水泥装置2套、马赛克地面装置1套、互动屏装置3套、平台接入12套等。			
存在问题及处理意见:			
无			

深圳市城市管理和综合执法局监制

竣工验收结论：

2023年12月25日，经建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位对该工程进行竣工验收，工程完成了设计和合同约定的各项内容，符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，建设、勘察、设计、施工、监理单位一致评定该工程为合格工程，同意通过竣工验收。

参加竣工验收人员及单位意见					
承包单位 1	 (盖章)			承包单位 2	 (盖章)
	参加验收人员（签名）：	林思奇	2023年12月25日		
勘察单位	 (盖章)			设计单位	 (盖章)
参加验收人员（签名）：	陈立山	2023年12月25日	参加验收人员（签名）：	杨吉松	2023年12月25日
监理单位	 (盖章)			建设单位	 (盖章)
参加验收人员（签名）：	夏雨凯	2023年12月25日	参加验收人员（签名）：	何伟明	2023年12月25日

深圳市城市管理综合执法局监制

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。



深圳市龙华区城市管理综合执法局

2013年12月10日

深圳市城市管理综合执法局监制

2、龙华公园提升工程—勘察、设计、施工总承包（EPC）

中标通知书

标段编号: 440310201803950003001



标段名称: 龙华公园提升工程—勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

建设单位: 深圳市龙华区城市管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 广州筑原工程设计有限公司//中城交建(深圳)建设有限公司//陕西地矿第二工程勘察院有限公司

中标价: 总报价: 5451.1479万元

中标工期: 总工期: 390日历天

项目经理(总监):

本工程于 2018-11-02 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-12-21



查验码: 5744260638113223

查验网址: www.szjsjy.com.cn

正 本

工程编号: _____

合同编号: _____

建设项目工程总承包合同

工程名称: 龙华公园提升工程—勘察、设计、施工项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号: _____

勘察、设计、施工证书等级: _____

发包人: 深圳市龙华区城市管理

承包人(施工、勘察、设计): 广州筑原工程设计有限公司//中城交
建(深圳)建设有限公司//陕西地矿第
二工程勘察院有限公司

签订日期: 2018年12月27日

第一部分合同协议书

发包人（全称）： 深圳市龙华区城市管理局

承包人（全称）： 广州筑原工程设计有限公司//中城交建（深圳）建设有限公司//
陕西地矿第二工程勘察院有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就 龙华公园提升工程—勘察、设计、施工项目总承包（EPC） 项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称： 龙华公园提升工程—勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

工程地点： 深圳市龙华区

工程规模及特征： 本项目深圳龙华公园位于龙华区龙华街道，东接人民路，南临公园路，西临龙华中学，北临龙华河。项目总面积为 60488 平方米，其中园建面积 29669 平方米，绿化面积 30500 平方米，建筑面积 319 平方米。总投资额约为 6789.16 万元。

元。资金来源： 100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围： 本项目的基础地质勘察、现状地形及地下管线探测、方案设计（含估算编制），初步设计（含设计调整）、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图编制、施工（主要建设内容包括园建工程、绿化工程、建筑工程、安装工程、给排水工程、音响工程、亮化工程、监控设备工程等内容）以及应由总承包单位完成的其他工作。

其中：

设计： 方案设计、投资估算、初步设计、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图审核、项目实施过程中全部报批工作以及应由设计单位完成的其他工作。

勘察： 地质勘察、现状地形测量及地下管线探测以及应由勘察单位完成的其他工作。

施工： 园建工程、绿化工程、建筑工程、安装工程、给排水工程、音响工程、亮化工程、监控设备工程等。完成施工图的所有的施工内容、以及应由施工总承包单位完成的其他工作。

三、主要日期

勘察工期： 不超过 30 日历天。

设计工期： 不超过 60 日历天。

施工工期： 不超过 300 日历天。

工程开始工作日期： _____

工程竣工日期: _____

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 本设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定, 设计合
理使用年限应高于(或等于)国家规定年限。

工程勘察质量标准: 本勘察技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定;

工程施工质量标准: 合格;

五、合同价款

合同价格为(暂定)人民币(大写) 伍仟肆佰伍拾壹万壹仟肆佰柒拾玖元整 (小写金额:
54511479.00元) 其中: 勘察、设计、施工合同暂定价分别如下:

1. 工程勘察合同暂定价: (大写)柒拾万零肆仟壹佰玖拾贰元整(¥: 704192.00元), 固定下浮率: 0% (中标报价下浮率);
2. 工程设计合同暂定价: (大写)贰佰叁拾肆万柒仟叁佰零陆元整(¥: 2347306.00元), 固定下浮率: 0% (中标报价下浮率);
3. 工程施工合同暂定价: (大写)伍仟壹佰肆拾伍万玖仟玖佰捌拾壹元整(¥: 51459981.00元), 固定下浮率: 10.6310508% (中标报价下浮率); 其中不可竞争性费用不下浮(包含安全文明措施费和暂列金额等)

(最终合同价根据合同约定的计价方式进行修正后, 发包人和承包人双方签订合同价补充协议后为准; 除根据合同约定的在工程实施过程中工程变更需进行增减的款项外, 合同价格不作调整。)

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行工程总承包管理、勘察、设计、施工, 在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

八、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

九、仲裁

一方当事人不愿调解或调解不成的，向工程项目所在地的人民法院提起诉讼。

十、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

- 1、发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后；
- 2、承包人提交履约担保函给发包人后；
- 3、建设行政主管部门备案后。（若有）

十一、合同份数

本合同正本一式贰份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本拾伍份，发包人伍份，承包人共拾份。



(若为联合体)

发包人: 深圳市龙华区城市管理局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

电 话: 0755-23336706

开户银行: 中国建设银行龙华支行

账 号: 440300053983602

传 真:

电子邮箱:

邮政编码:

承包人(设计单位): 广州筑原工程设计有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

徐颖

电 话: 020-38092111

开户银行: 广州银行恒福支行

账 号: 329-8000114-30

传 真: 020-38092097

电子邮箱: 642370566@qq.com

邮政编码: 510623

承包人(勘察单位): 陕西地矿第二工程勘察院有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

电 话:

开户银行: 中国建设银行渭南市临渭区支行

账 号: 61001641108050001635

传 真:

电子邮箱:

邮政编码:

承包人(施工单位): 中城交建(深圳)建设有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

口羽

电 话: 0755-21059540

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳新城支行

账 号: 4425 0100 0120 0000 1139

传 真: 0755-21059540

电子邮箱: 358078393@qq.com

邮政编码: 518000

合同订立时间: 2018 年 12 月 27 日

合同订立地点: 深圳市龙华区

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

联合体共同投标协议

致(招标人名称)深圳市龙华区城市管理局:

我方决定组成联合体共同参加 龙华公园提升工程-勘察、设计、施工项目总承包(EPC) 的投标, 若中标, 联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人, 代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件, 以及与招标人签订合同, 负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人(盖章): 广州筑原工程设计有限公司



法定代表人(签字或盖章):

授权委托人(签字或盖章):

单位地址: 广州市天河区华夏路49号之二1101房(仅限办公用途, 不可作厂房使用) 邮编: 510000

联系电话: 020-38092111 传真: 020-38092097

分工内容: 广州筑原工程设计有限公司在龙华公园提升工程-勘察、设计、施工项目总承包(EPC)项目中负责设计方面的工作

联合体成员(盖章): 中城交建(深圳)建设有限公司

法定代表人(签字或盖章):

授权委托人(签字或盖章):

单位地址: 深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道2113号卫东龙商务大厦B座1101 邮编: 518000

联系电话: 0755-21059540 传真: 0755-21059540

分工内容: 中城交建(深圳)建设有限公司在龙华公园提升工程-勘察、设计、施工项目总承包(EPC)项目中负责施工方面的工作

联合体成员(盖章): 陕西地矿第二工程勘察院有限公司

法定代表人(签字或盖章):

授权委托人(签字或盖章):

单位地址: 陕西省渭南市临渭区渭蓝路2号 邮编: 714000

联系电话: 0755-23595583 传真: 0755-23595583

分工内容: 陕西地矿第二工程勘察院有限公司在龙华公园提升工程-勘察、设计、施工项目总承包(EPC)项目中负责勘察方面的工作

签订日期: 2018 年 11 月 08 日

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室文件

深龙华环提办〔2023〕12号

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室关于批复龙华公园提升工程项目总概算的通知

区市政园林服务中心：

你单位报送的龙华公园提升工程项目初步设计方案、工程概算书及相关文件收悉。经第一百三十次环提办会议审定，现就有关事项批复如下：

一、项目概况及主要建设内容

项目位于龙华区龙华街道，东接人民路，南临公园路，西临龙华中学，北临龙华河，建设面积约为46170平方米。项目主要建设内容包括：

（一）园建工程

铺设石材铺装 6018 平方米、砖铺装 5401 平方米、聚合物地面 2838 平方米、灰色卵石铺装 198 平方米、台阶 570 平方米、小青瓦屋面 1011 平方米，新建花池 297 米、树池 641 米、排水沟 698 米，安装栏杆 1347 米、艺术字体 188 个，新建特色文化景墙 18 米、林下木栈道 280 米、林下平台 164 平方米，安装运动设施 17 套、儿童乐园设施 22 套、廉政文化雕塑 6 套，新建山林环道 148 米，新建空中挑台 205 平方米，改造听粤长廊 62 平方米，改造留听廊 125 平方米，新建飞舞歌扬花架 84 平方米，新建异形廊架 63 平方米、龙廊 369 平方米，新建龙廊入口景墙 21 平方米，花架改造 105 平方米，点布大卵石 209 吨，改造管理房 84 平方米，卫生间改造 163 平方米，新建亭子 16 平方米，新建运动场卫生间 39 平方米，新建服务中心 416 平方米等。

（二）绿化工程

栽植凤凰木、大腹木棉、多花紫花风铃木等乔木 69 株，栽植苏铁蕨、毛鹃、崖姜蕨等灌木 180 株，栽植红背桂、蔓性野牡丹、肾蕨等地被 9940 平方米，铺种草皮 10669 平方米，栽植广东石斛、铁皮石斛、水塔花等空中花园植被 654 株，安装钢钉 6480 个等。

（三）电气工程

敷设配管 11455 米、电力电缆 13128 米，安装电源开关箱 12 台、配电箱 13 台、景观照明灯 294 套，新建人（手）孔井 31 座等。

（四）给排水工程

敷设给水管 3571 米、排水管 1034 米，安装阀门 24 个、喷泉设备 20 台，砌筑井 35 座、雨水口 10 座、截水沟 2560 米等。

（五）弱电工程

敷设光缆 5197 米，配线 10249 米，配管 16746 米，安装监控摄像设备 55 套、录像设备 8 台、紧急求助按钮 50 个、背景音乐主机 1 台，网络传输器 2 套等。

（六）雾森工程

敷设不锈钢高压盘管 400 米、复合管 56 米、塑料管 209 米，安装联动控制主机 4 台、过滤器 8 台、红宝石撞针喷头 214 个、旱喷冷雾 72 个等。

（七）污水管网工程

敷设污水管 417 米，新建化粪池 5 座，砌筑井 22 座等。

（八）奋斗广场互动水景工程

安装喷泉设备 60 台、水帘主设备 1 台、潜水泵 60 台、水帘循环泵 2 台、联动控制主机 1 台、储气罐 1 台、空压机站设备 1 台、显示设备 1 台、AI 互动水景 1 项、音乐喷泉 1 项、入口喷泉 1 项等。

（九）建筑单体安装工程

敷设塑料管 223 米、配线 3742 米、配管 1299 米，安装便器 28 组、洗涤盆 10 组、截止阀 11 个、灯具 160 套、网络箱 1 个、电话接线箱 1 个等。

（十）龙峰塔维修工程

翻新木栏杆 214 米、筒瓦屋面 164 平方米，喷油漆 2192 平方米等。

（十一）智慧化工程

包括显示设备 2 台、软件 2 套、软件开发 1 套、平台接入 14 套等。

二、项目总概算及资金来源

项目总概算 5959.04 万元，其中建安工程费 5211.45 万元，工程建设其他费 688.59 万元，预备费 59 万元。项目建设资金由区级财政统筹。

三、下一步工作要求

根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《龙华区关于深化改革推进政府投资项目建设提质提效的实施意见》《龙华区加快推进市容环境提升项目管理办法（试行）》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及概算进行限额设计。智慧化工程的方案、内容和投资应进一步按程序报智慧化工程主管部门审核同意后方可实施。项目预算不得突破概算建筑工程费用。

特此通知。

附件：龙华公园提升工程项目总概算汇总表



(联系人：吴苏君，电话：23336737)

附件



龙华公园提升工程项目总概算汇总表

单位: 万元

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (平方米)	单位造价 (元/平方米)	5211.45	87.45
1	龙华公园提升工程	46169.95	1128.75	5211.45	
1.1	园建工程	21070.66	1508.80	3179.15	
1.2	绿化工程	22085.07	270.03	596.37	
1.3	电气工程	46169.95	56.25	259.70	
1.4	给排水工程	46169.95	78.23	361.19	
1.5	弱电工程	46169.95	55.76	257.43	
1.6	雾森工程	46169.95	2.62	12.11	
1.7	污水管网工程	46169.95	9.60	44.31	
1.8	奋斗广场互动水景 工程	46169.95	19.06	88.00	
1.9	建筑单体安装工程	46169.95	3.51	16.20	
1.10	龙峰塔维修工程	3014.22	771.64	232.59	
1.11	智慧化工程	46169.95	35.61	164.40	

二	工程建设其他费	计费依据及标准	688.59	11.56
1	项目建设管理费	财建[2016]504号	82.54	
2	监理费	深价规[2009]1号	105.03	
3	设计费	计价格[2002]10号	205.63	
4	勘察费	设计费×30%	61.69	
5	竣工图编制费	设计费×8%	16.45	
6	全过程造价咨询费	粤价函[2011]742号	48.50	
7	招标代理服务费	计价格[2002]1980号	20.97	
8	招投标交易服务费	深发改[2016]1066号	5.21	
9	工程保险费	深圳市建设工程造价管理站推荐 费率	5.21	
10	前期工作咨询费	计价格[2002]125号	26.20	
11	水土保持咨询费	深水保[2007]362号	22.27	
12	弃土费	深龙华发改[2019]186号	88.89	
三	预备费		59.00	0.99
1	基本预备费	(一+二)×1%	59.00	
建设项目总投资		(一+二+三)	5959.04	100.00

园林绿化工程

竣工验收证书



工程名称: 龙华公园提升工程

工程地点: 深圳市龙华区

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

验收日期: 2025年4月1日

竣工验收证书

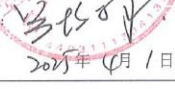
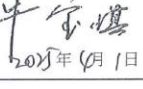
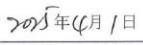
第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	龙华公园提升工程	工程地点	深圳市龙华区
建设规模	46170平方米	工程类别	园林绿化
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2023年04月01日
勘察单位	陕西地矿第二工程勘察院有限公司	竣工日期	2023年04月1日
设计单位	广州筑原工程设计有限公司	工 期	(天)
承包单位	中城交建(深圳)建设有限公司	合同造价	5145.9981(万元)
监理单位	深圳市华建工程项目管理有限公司	施工造价	5145.662779(万元)
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量:			
项目位于龙华街道,东接人民路,南临公园路,西临龙华中学,北临龙华河,占地面积约6.9万平方米,本次项目建设面积约4.6万平方米。主要建设内容有园建工程、绿化工程、电气工程、雾森工程、污水管网工程、奋斗广场互动水景工程、建筑单体安装工程、龙峰塔修缮工程等,具体详见竣工图纸。			
存在问题及处理意见:			
无			

深圳市城市管理综合执法局监制

市
政
府
公
司
监
制

竣工验收结论:			
<p>2015年4月1日,经建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计和合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,竣工资料齐全,建设、勘察、设计、施工、监理单位一致评定该工程为合格工程,同意通过竣工验收。</p>			
参加竣工验收人员及单位意见			
承包单位	 参加验收人员(签名):  2015年4月1日	勘察单位	 参加验收人员(签名):  2015年4月1日
设计单位	 参加验收人员(签名):  2015年4月1日	建设单位	 参加验收人员(签名):  2015年4月1日
监理单位	  参加验收人员(签名):  2015年4月1日		

深圳市城市管理综合执法局监制

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。

2025年 4月 | 日

3、东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）

中标通知书

标段编号: 44031020210151001001

标段名称: 东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包
(EPC)

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 4000.2296万元(设计部分投标报价: 152.1300万元, 下浮率0.00%; 建安工程部分投标报价: 3848.0996万元, 下浮率7.23%; 合计报价: 4000.2296万元。)

中标工期: 项目总工期: 不超过270日历天; 方案设计、初步设计及概算: 不超过45日历天; 施工图设计: 不超过30日历天; 设计进度必须符合工程建设总体进度要求, 满足工程建设需要。施工工期: 不超过195日历天。

项目经理(总监):

本工程于 2021-09-30 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-11-15 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章): 

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2021-12-12



工程编号: _____

合同编号: _____

建设项目工程总承包合同

工程名称: 东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号: _____ (由承包人编填)

设计、施工证书等级: 风景园林工程设计专项甲级或以上资质、

市政公用工程施工总承包二级

发包人: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人: 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建(深圳)

建设有限公司

签订日期: 2021.12.31

第一部分合同协议书

发包人（全称）：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

统一社会信用代码：11440300053983602N

法定代表人：陈启梦

地址：深圳市龙华区龙华街道梅龙大道 2283 号国鸿工业园 1 栋 4、5 楼

承包人（设计）：深圳市朗程师地域规划设计有限公司

统一社会信用代码：91440300789210485H

法定代表人：陈侃

地址：深圳市福田区福保街道保税区桃花路腾飞工业大厦 B 座一层

联系人：王萍 联系方式：0755-22276677

承包人（施工）：中城交建（深圳）建设有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5EKL2C6J

法定代表人：白林东

地址：深圳市龙华区大浪街道同胜社区华繁路 110 号嘉安达大厦 2306

联系人：白林东 联系方式：0755-21059540

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：依据上位规划《深圳市城市绿化发展规划纲要（2012-2020）》，建立与现代化、国际化先进城市相适应的具有国际水准和深圳风格的城市绿化新格局，打造具有龙华特色的国际一流城市环境。

依据规划纲要打造一个科技、生态绿化、精品绿化、人文绿化景观道路及休闲街区景观。

东环二路综合整治工程位于深圳市龙华区内，起于布龙路，终点接龙观大道，规划为城市次干道。道路全长 5.3 公里，红线宽 33.7-60 米，双向 6 车道，绿化面积 27478 平方米，总投资 4880 万元。

建设内容主要包括：①复绿工程（场地复绿）；②园建工程（含铺装改造、休闲设施、景观小品）；③灯光亮化（含景观亮化）；④给排水工程。

资金来源：财政投入 100%；国有资本 %；集体资本 %；民营资本 %；外商投资 %；混合经济 %；其他 %。

二、工程总承包范围

承包范围：包括设计、施工总承包以及其它与项目建设相关的所有服务及配合工作。具体招标范围包括但不限于以下内容：

1、设计：工作内容包括但不限于方案设计、初步设计（含概算编制、多媒体制作）、施工图设计、提供施工阶段设计配合、以及竣工图编制配合、按国家有关规定和相关规范要求应由设计单位完成的工作。

2、施工：工作内容包括但不限于设计图纸范围的所有施工内容，含材料设备采购。

3、其它与工程建设相关的所有服务及配合工作（包含但不限于）：牵头办理施工许可证；牵头办理施工图消防设计审查、环境影响评价、地震安全性评估、节能及绿色建筑报审、用水用电手续（含临水临电）、用水节水评估、排水许可（若有）等报批报建工作；配合概算的申报、工程验收等。

4、所有的细目详见本合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围的权利，承包人不得提出异议。

三、合同工期

合同总工期：不超过 270 日历天

方案设计、初步设计及概算：不超过 45 日历天

施工图设计：不超过 30 日历天

设计进度必须符合工程建设总体进度要求，满足工程建设需要。

（设计阶段工期不含报行政审批时间）

方案设计工期为合同签订之后 20 个日历天，初步设计工期为方案设计成果确认后且发包人提供相应的水土保持批复、环保批复、地质灾害评估等行政审批后 15 个日历天，概算编制工期为初步设计成果确认后 10 个日历天，施工图设计工期为初步设计成果确认且收到发包人提供的概算批复后 30 个日历天。

施工工期：不超过 195 日历天。

(承包人根据本工程的具体量化指标计算标准工期, 报发包人批准后, 方为最终的合同工期; 施工开工日期以监理工程师发布的施工开工令为准。)

工程开始工作日期: (开工日期以监理工程师发布开工令为准)

工程竣工日期:

四、工程质量标准

工程设计质量标准: 本设计技术及成果符合中华人民共和国、广东省、深圳市现行的技术规定(如有不一致的, 执行较严格的规定和标准), 设计合理使用年限应高于(或等于)规定年限。

工程施工质量标准: 合格

五、签约合同价

合同价格为(暂定)人民币(大写) 肆仟万零贰仟贰佰玖拾陆元整 (小写金额: ￥40002296 元)

其中:

1、设计合同价(暂定): 人民币(大写) 壹佰伍拾贰万壹仟叁佰元整 (小写金额: ￥1521300 元),
下浮率: 0 % (设计部分中标报价下浮率);

2、建安合同价(暂定): 人民币(大写) 叁仟捌佰肆拾捌万零玖佰玖拾陆元整 (小写金额: ￥38480996 元), 下浮率: 7.23 % (施工部分中标报价下浮率);

其中不可竞争性费用不下浮。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺其在本合同履行期内有有效的企业资质文件及其承接本合同约定的工程项目应具备的相应企业资质, 按照本合同约定进行设计、施工、竣工, 在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

八、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项, 并

履行本合同所约定的全部义务。

九、工人工资专用账户信息

根据《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》的规定，承包人应当在工程施工合同签订之日起 30 日内开立专用账户，并与发包人、开户银行签订资金管理三方协议。承包人应当在专用账户开立后的 30 日内报项目所在地专用账户监管部门备案。

工人工资款支付专用账户名称: _____ / _____

工人工资款支付专用账户开户银行: _____ / _____

工人工资款支付专用账户号: _____ / _____

十、争议解决

一方当事人不愿调解或调解不成的，向发包人所在地的人民法院提起诉讼。

十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

- 1、发包人和承包人约定本合同自双方代表签字盖章后；
- 2、承包人提交履约担保函给发包人后。

十二、合同份数

本合同正本一式叁份，具有同等法律效力，经合同各方签字盖章后生效，发包人及联合体各执壹份。副本拾份，发包人贰份，承包人捌份，每个承包人各肆份。

(以下无正文，为合同签署页)

(若为联合体)

发包人: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局



(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

电 话:

开户银行:

账 号:

电子邮箱:

邮政编码:



承包人(设计人): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司



(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

电 话: 0755-22276677



开户银行: 招商银行深圳泰然金谷支行

账 号: 755915621710901

电子邮箱: szlcc@126.com

邮政编码: 518038

承包人(施工人): 中城交建(深圳)建设有限公司



(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表:

(签字)

电 话: 0755-21059540



开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳新城支行

账 号: 44250100012000001139

电子邮箱: 958009746@qq.com

邮政编码: 518000

合同订立时间: 2021年12月31日

合同订立地点: 深圳市龙华区

联合体共同投标协议书

——深圳市朗程师地域规划设计有限公司、中城交建（深圳）建设有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）
（项目名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、深圳市朗程师地域规划设计有限公司（某成员单位名称）为本工程投标联合体主体单位（联合体牵头单位、联合体代表）。

2、联合体主体单位合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

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

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1)联合体主体单位深圳市朗程师地域规划设计有限公司，承担设计及相关配合工作；

(2)联合体成员 1 中城交建（深圳）建设有限公司，承担施工及相关配合工作；

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。

6、本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

主体单位

单位名称（盖单位公章）：深圳市朗程师地域规划设计有限公司

法定代表人或授权委托人（签章）：李林

成员 1

单位名称（盖单位公章）：中城交建（深圳）建设有限公司

法定代表人或授权委托人（签章）：王林

签订日期：2021 年 10 月 09 日

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室文件

深龙华环提办〔2022〕24号

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室关于批复东环二路综合整治工程项目总概算的通知

区市政园林服务中心：

你单位报送的东环二路综合整治工程项目初步设计方案、工程概算书及相关文件收悉，经第一百二十次环提办会议审定，现就有关事项批复如下：

一、项目概况及主要建设内容

项目位于龙华街道东环二路，起于龙观大道，终于布龙路，建设规模约35882平方米。项目主要建设内容包括：

（一）园建工程

修复挡墙 5385 平方米，铺设人行道 3746 平方米、道牙 1466 米、透水混凝土路面 186 平方米、竹木复合地板 58 平方米，新建挡车柱 872 根、金属栏杆 5795 米、艺术标语 8 平方米、休憩座凳 4 米、金属字 160 个、装饰井盖 3 套、条石座凳 16 米，边坡美化 793 平方米等。

（二）绿化工程

栽植麻棟、腊肠树、凤凰木等乔木 1286 株，栽植鹤望兰、小叶紫薇等灌木 53 株，栽植鸳鸯茉莉、矮生红花朱槿、樱花勒杜鹃等地被 15543 平方米，铺种草皮 11917 平方米，铺设灰色砾石 297 平方米等。

（三）照明工程

安装配电箱 17 台、景观照明灯 2160 套、灯带 169 米、电力电缆 14448 米、配线 103 米、配管 15022 米，砌筑手孔井 11 个等。

（四）排水工程

敷设排水管 11367 米，安装地漏 2 个，砌筑雨水口 381 座等。

（五）灌溉工程

安装灌溉管线 24920 米、顶管 310 米、灌溉配件 394 个、水表组 20 组、地埋式散射喷头 4485 个等。

（六）管线迁改工程

敷设电力电缆 630 米、配管 640 米、双绞线缆 1500 米等。

二、项目总概算及资金来源

项目总概算 4740 万元，其中建安工程费 4028.39 万元，工程建设其他费 485.90 万元，预备费 225.71 万元。项目建设资金由区级财政统筹。

三、下一步工作要求

根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》、《龙华区关于深化改革推进政府投资项目建设提质提效的实施意见》、《龙华区加快推进市容环境提升项目管理办法（试行）》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及概算进行限额设计。项目预算不得突破概算建筑安装工程费用。

特此通知。

附件：东环二路综合整治工程项目总概算汇总表



（联系人：李晓琼，联系电话：23336737）

抄送：商澎涛、张智同志，区发展和改革局、区财政局、区审计局。
深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室 2022年4月27日印发

附件

东环二路综合整治工程项目总概算汇总表

单位：万元

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资比 重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (平方米)	单位造价 (元/平方米)	4028.39	84.99
1	东环二路综合整治工程	35882.39	1122.66	4028.39	
1.1	园建工程	8125.49	1492.32	1212.58	
1.2	绿化工程	27756.90	647.75	1797.94	
1.3	照明工程	35882.39	111.41	399.75	
1.4	排水工程	35882.39	48.40	173.68	
1.5	灌溉工程	35882.39	101.12	362.84	
1.6	管线迁改工程	35882.39	22.74	81.60	
二	工程建设其他费	计费依据及标准		485.90	10.25
1	项目建设管理费	财建[2016]504号		65.43	
2	监理费	深价规[2009]1号		84.05	
3	设计费	计价格[2002]10号		162.99	

4	勘察费	设计费×30%	48.90	
5	竣工图编制费	设计费×8%	13.04	
6	全过程造价咨询费	参照粤价函[2011]742号文中的“施工阶段全过程造价控制”费用计取	37.86	
7	招标代理服务费	计价格[2002]1980号	17.15	
8	招投标交易服务费	深发改[2016]1066号	4.03	
9	工程保险费	深圳市建设工程造价管理站推荐费率	4.03	
10	弃土费	深龙华发改[2019]186号	45.89	
11	环境影响咨询费	计价格[2002]125号	2.53	
三	预备费		225.71	4.76
1	基本预备费	(一+二)×5%	225.71	
建设项目总投资		(一+二+三)	4740.00	100.00

园林绿化工程

竣工验收证书



工程名称: 东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区龙华街道东环二路



建设单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局

验收日期: 2023.4.28

竣工验收证书

第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）	工程地点	深圳市龙华区龙华街道东环二路
建设规模	道路全长5.3公里，红线宽33.7-60米，双向6车道，绿化面积26024.1平方米，乔木种植约1269棵。	工程类别	
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2022年06月06日
勘察单位	深圳市盛鹏勘测技术有限公司	竣工日期	2023年04月28日
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司	合同工期	270 (天)
承包单位	中城交建（深圳）建设有限公司	合同造价	3926.32014 (万元)
监理单位	中昕国际项目管理有限公司	施工造价	3778.653585 (万元)
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量：			
本次验收范围为东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包（EPC）位于深圳市龙华区龙华街道，本次验收范围为东环二路（龙观大道至布龙路）绿化工程：乔木、灌木、地被等，园建工程：设备围挡、德式护栏、防撞柱、挡墙立面改造等，给排水工程：给排水管道、过路PE管等，电气工程：配电箱、电线电缆等。具体工程量详见竣工图纸。			
存在问题及处理意见：			
			

深圳市城市管理局监制

深圳市绿化工程质量监督站制

<p>竣工验收结论：</p> <p>2023年4月28日，经组织建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位对该工程进行竣工验收，工程完成了设计和合同约定的各项内容，符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位一致评定该工程为合格工程，同意通过竣工验收。</p>			
<p>2023参加竣工验收人员及单位意见</p>			
承包单位	<p>深圳市鹏瑞建设有限公司</p> <p>(盖章)</p> <p>蔡炳鑫</p> <p>2023年4月28日</p>	勘察单位	<p>深圳市鹏瑞勘测技术有限公司</p> <p>(盖章)</p> <p>孙伟华</p> <p>2023年4月28日</p>
设计单位	<p>深圳市鹏瑞建设有限公司</p> <p>(盖章)</p> <p>杜奕飞</p> <p>2023年4月28日</p>	建设单位	<p>深圳市鹏瑞建设有限公司</p> <p>(盖章)</p> <p>孙伟华</p> <p>2023年4月28日</p>
监理单位	<p>中航国际项目管理有限公司</p> <p>戎泽军</p> <p>2023年4月28日</p>	接管单位	<p>(盖章)</p> <p>参加验收人员（签名）：</p> <p>年 月 日</p>

依据国家、省、市有关法律、法规及工程建设验收规范、标准，经
我站对工程质量验收工作进行监督，该工程质量验收组织形式、验收程
序、执行标准等符合工程质量验收有关规定，同意竣工验收结论。

监督人员：

深圳市绿化工程质量监督站

年 月 日

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。

深圳市城市管理局

年 月 日

附件

东环二路综合整治工程设计、施工项目总承包 (EPC) 验收人员签到表

姓名	工作单位	职称	职务
宋国辉	区城管局		
孙少力	城管		
周海	城管局		
李杨	城管局		
王波	城管局		
��泽军	中环国际项目管理有限公司		
蔡炳鑫	中城共建	工程师	项目经理
马兵	中城共建	高级工程师	技术负责人

东环二路综合整治工程

结算审核报告

ZQZXXM-2022065034

建设单位：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

送审金额：39381650.88元

审定金额：37678012.01元

（大写）：叁仟柒佰陆拾柒万捌仟零壹拾贰元零壹分

编制人（签字）：

审核人（签章）：



复核人（签章）：



单位负责人：



深圳卓乾工程顾问有限公司

二〇二二年六月十三日



深圳卓乾工程顾问有限公司

关于东环二路综合整治工程结算审核的报告

ZQZXXM-2022065034

深圳市龙华区城市管理和综合执法局：

我司接受贵局的委托，遵循客观公正、实事求是的原则，对东环二路综合整治工程结算进行了审核，现将审核情况报告如下：

一、项目概况

（一）项目内容：

东环二路综合整治工程建设内容为：园建工程、绿化工程、拆改工程、灌溉工程、排水工程及照明工程等。

（二）实施地点：深圳市。

（三）实施单位：

建设单位：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

施工单位：中城交建（深圳）建设有限公司

二、审核依据

（一）送审文件依据

1. 中城交建（深圳）建设有限公司编制的竣工结算书（2023年5月）、施工图、竣工图、竣工验收报告、施工合同、工程变更、工程联系单、变更通知单、移交单等资料。

（二）执行规范及定额

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 《建设工程工程量计算规范》（GB50854-862-2013）；

3. 《深圳市建筑工程消耗量定额》（2016）；
4. 《深圳市安装工程消耗量定额》（2020）；
5. 《深圳市装饰工程消耗量定额》（2020）；
6. 《深圳市房屋修缮工程消耗量定额》（2011）（2014 机械）；
7. 深圳市造价站管理站发布的有关文件。

（三）取费标准

取费：按照《深圳市建设工程计价费率标准》（2018），推荐费率计取。

（四）材料价格

1. 人工、材料价格执行《深圳市建设工程造价信息》2022年5期信息价，信息价没有的材料价格参考市场询价、三方询价。

三、审核情况说明

采用全面审查法进行审核，本工程送审金额39381650.88元，审核金额37678012.01元，核减额1703638.87元，审核具体情况（核减的内容、金额及事由）如下：

（一）园建部分

1. 挖一般土方，根据设计提供的竣工图中的土方方格网计算，调整该部分工程量，该部分核减金额为 820.62 元。

2. 余方弃置，根据设计提供的竣工图中的土方方格网计算，调整该部分工程量，该部分核减金额为 10012.41 元。

3. 拆除绿化部分混凝土板，根据土方工程量平面图纸，调整该部分工程量，该部分核减金额为 3925.07 元。

4. 拆除砖石结构，根据现状梳理平面图，调整拆除围墙的工程量，

该部分核减金额为 934.66 元。

5. 拆除现场水景，合同单价是按立方米计算的，送审单位报送的工程量是按面积计算，调整该部分的工程量，该部分核减金额为 3769.5 元。

6. 道牙，送审单位按平道牙、立道牙【与铺装交接】、立道牙【与绿化交接】考虑，但是根据平面图的索引只涉及平道牙、立道牙【与铺装交接】两种做法，调整该部分的工程量，该部分核减金额为 14294.7 元。

7. 拆除防撞柱，送审单位报送的拆除防撞柱的余方弃置的量未考虑拆除厚度，调整该部分的工程量，该部分核减金额为 12248.93 元。

（二）绿化部分

1. 栽植乔木麻棟，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 33350.4 元。

2. 栽植乔木仁面子，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 9494.94 元。

3. 栽植乔木香樟，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 5139.1 元。

4. 栽植乔木乌柏，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 51985.8 元。

5. 栽植乔木腊肠树，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 356684.35 元。

6. 栽植乔木凤凰木，根据图纸、结合现场及移交书，调整工程量，该部分核减金额为 162492.36 元。

7. 栽植乔木小叶紫薇 A, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 14152. 77 元。
8. 栽植乔木红花鸡蛋花, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 1654. 61 元。
9. 栽植灌木鹤望兰, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 383. 59 元。
10. 栽植色带彩霞变叶木, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 188. 76 元。
11. 栽植色带鸳鸯茉莉, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 5104. 80 元。
12. 栽植色带珍珠狗牙, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 1953. 71 元。
13. 栽植色带白雪木, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 10218. 57 元。
14. 栽植色带矮生粉花朱槿, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 7207. 13 元。
15. 栽植色带蓝雪花, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 35070. 77 元。
16. 栽植色带麦冬, 根据图纸、结合现场及移交书, 调整工程量, 该部分核减金额为 4722. 68 元。
17. 碎石, 因乔木工程量改变而调整, 该部分核减金额为 7057. 15 元。
18. 铺设土工合成材料土工布, 因乔木工程量改变而调整, 该部

分核减金额为 942 元。

19. 铺设土工合成材料格栅，因乔木工程量改变而调整，该部分核减金额为 1376.62 元。

20. 塑料管，因乔木工程量改变而调整，该部分核减金额为 2148.43 元。

21. 清除地被植物，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 1490.43 元。

22. 余方弃置（清除地被植物外运），根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 3769.7 元。

23. 回填方（树穴土方部分），因乔木工程量改变而调整，该部分核减金额为 17526.6 元。

24. 回填方，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 388551.5 元。

25. 余方弃置（挖树穴土方外运），因乔木工程量改变而调整，该部分核减金额为 6918.82 元。

26. 绿地起坡造型，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 64588.32 元。

（三）迁改部分

1. 照明管线迁移，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 10256.92 元。

2. 绿化内提升井盖，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为 26246.92 元。

3. 人行道块料铺设，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分

核减金额为41276.76元。

（四）灌溉部分

1. HDPE给水管DN80，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为35037.01元。

2. HDPE给水管DN50，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为11094.18元。

3. 钢套管SC100，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为18218.89元。

4. 水泥混凝土，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为15143.82元。

5. 水泥稳定碎(砾)石，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为10148.74元。

6. 回填砂砾，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为26133.29元。

（五）景观排水部分

1. 生态草沟，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为61978.93元。

2. 挖沟槽土方，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为10994.79元。

3. 回填砂砾，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为66268.80元。

4. 土方弃置，根据图纸情况，调整该部分工程量，该部分核减金额为16307.26元。

(六) 照明部分

1. 回填中砂, 根据图纸情况, 调整该部分工程量, 该部分核减金额为21832.89元。

四、其他说明

1. 措施费按中标净下浮率下浮后总价包干, 当变更发生后, 由发包人认可的工程变更引起的措施项目, 按实际发生计取。

2. 挡车柱的工程量结合会议纪要, 按设计要求以现场实际地形调整安装位置, 总工程量按现场实际发生为准, 不超原设计工程量。

3. 工程保险费根据施工单位提供的保险发票调整。

五、审核结果

送审金额: 39381650.88元

审定金额: 37678012.01元

核减额: 1703638.87元

核减率: 4.33%

工程造价汇总表 单位: 元

序号	项目名称	送审金额	审定金额	核(增)减额	备注
一	工程费用				
1	东环二路综合整治工程-园林工程	10378692.84	10312750.01	-65942.83	
2	东环二路综合整治工程-绿化工程	18159493.06	16990378.97	-1169114.09	
3	东环二路综合整治工程-拆除工程	3668578.16	3562778.78	-105799.38	
4	东环二路综合整治工程-灌漑工程	4795433.15	4660824.87	-134608.28	
5	东环二路综合整治工程-排水工程	2195858.54	2028261.55	-167596.99	
6	东环二路综合整治工程-照明工程	283507.12	250146.91	-33360.21	

7	东环二路综合整治工程-园林工程（变更通知单 001）	-761395.02	-761395.02	0.00	
8	东环二路综合整治工程-绿化工程（变更通知单 001）	125996.01	125996.01	0.00	
9	东环二路综合整治工程-灌溉工程（变更通知单 001）	3935.53	3935.53	0.00	
10	东环二路综合整治工程-排水工程（变更通知单 001）	9522.63	9522.63	0.00	
11	东环二路综合整治工程-照明工程（变更通知单 001）	-15518.32	-15518.32	0.00	
12	工程保险费	40875.68	32001.84	-8873.84	
13	弃土场受纳处置费	496671.5	478328.25	-18343.25	
二	合计	39381650.88	37678012.01	-1703638.87	

六、审核报告附件

（一）《东环二路综合整治工程结算书》。

深圳卓乾工程顾问有限公司
二〇一二年六月十三日

4、区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包

中标通知书

标段编号: 440310201802650001001

标段名称: 区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包

建设单位: 深圳市龙华区城市管理局

招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建
(深圳)建设有限公司

中标价: 2239.5318万元

中标工期: 总工期: 210日历天

项目经理(总监):

本工程于 2018-08-09 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招
标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):



孟
宏

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):

日期: 2018-11-07

李
晓
印

查验码: 9993455053285020

查验网址: www.szjsjy.com.cn

正 本

深圳市建设工程设计、施工项目总承 包合同

工程名称: 区立体绿化试点工程(三期)-设计、施工项目总承包

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号: _____

(由工程总承包人填写)

施工、设计证书等级: 风景园林设计专项甲级

发包人: 深圳市龙华区城市管理局

工程总承包人(施工、设计): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司

//中城交建(深圳)建设有限公司

签订日期: _____

合同协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区城市管理局

工程总承包人(全称): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建(深圳)建设有限公司

发包人委托工程总承包人(施工、设计、)承担区立体绿化试点工程(三期)-设计、施工项目总承包任务。

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施工招标投标条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定,由发包人、工程总承包人(施工、设计)双方就本工程设计施工总承包等相关事宜,在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 区立体绿化试点工程(三期)-设计、施工项目总承包

工程地点: 深圳市龙华区

工程规模及特征: 项目位于龙华区,包括龙华区实验学校、上芬小学、展华实验学校、深圳市外国语学校龙华高中部等,主工建设内容及规模:项目建设面积约 25938 平方米,其中园建面积 5839 平方米,绿化面积 20099 平方米。主要建设内容包括园路铺装、园林小品、屋顶绿化、垂直绿化,及相关配套照明安装、室外给排水等内容。

资金来源: 100%政府投资

二、合同工期

合同工期(暂定)总日历天数 210 天

其中设计工期: 不超过 30 日历天;

施工工期: 不超过 180 日历天,具体开工日期以监理工程师发布开工令为准。

三、合同承包范围及相关要求

项目所涉及的方案设计、初步设计、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图编制、施工以及应由总承包单位完成的其他工作。项目实施过程中全部报批工作由总承包人负责实施。主动协助建设单位对本工程进行各类奖项评选工作。

本项目实行限额设计(概算批复的建安工程费不得突破合同价施工总承包工程部分费用),工程总

承包人应通过多方案技术经济比较，对设计方案进行论证、研究，有效地进行投资控制，确保设计概算、施工预算符合限额设计指标。

四、质量标准

1、本工程设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限；

2、施工质量标准：工程总承包人必须按设计要求等相关规范标准施工，工程质量符合设计要求，达到国家验收标准“合格”，且不低于深圳市建设规范要求和质量标准及深圳市现行行业验收的标准合格规范和市容环境综合考核标准。

五、合同价款

合同总价暂定为：贰仟贰佰叁拾玖万伍仟叁佰壹拾捌元（大写）整。（¥：2239.5318万元）

其中设计、施工合同暂定价分别如下：

1.工程设计合同暂定价：玖拾陆万柒仟肆佰零陆元（大写）整。（¥：96.7406万元），下浮率：10.49%；

2.工程施工合同暂定价：贰仟壹佰肆拾贰万柒仟玖佰壹拾贰元（大写）整。（¥：2142.7912万元），下浮率：12%。

其中不可竞争性费用不下浮（包含安全文明措施费和暂列金额等）

设计费结算价、施工总承包工程部分费用结算价分别不超过本工程概算批复中的设计费和施工总承包工程部分费用，超过部分由总承包人自行承担相关费用。如未超过本工程概算批复中的设计费和施工总承包工程部分费用，则按实结算。

最终结算价：根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳市经济特区审计监督条例》、《深圳市政府关于印发市财政性基本建设资金直接支付暂行办法的通知》（深府规〔2018〕2号）和《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市政府投资项目结（决）算审核中介机构管理暂行办法的通知》（深府办规〔2018〕5号）等有关规定，本合同最终结算价格约定如下：

若本项目列入审计核查范围，最终结算价格以政府审计部门的核查结果为准；若本项目未列入审计核查范围，最终结算价格以建设单位委托的中介机构出具的审核报告为准。

六、合同支付方式：

本合同由发包人与联合体各方共同签订。设计费及施工工程款的支付，由联合体代表单位根据合同约定进行申请，报联合体主体单位审批并由联合体主体单位向发包人申报，批准后由发包人分别支付各方，支付方式如下：

1、设计费用支付

费用按阶段分期支付，具体支付步骤如下：

- (1) 合同签订后 15 天内，按合同约定支付设计合同价的 20%；
- (2) 工程概算批复后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 55%；
- (3) 施工图审查通过后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 70%。
- (4) 工程竣工验收合格后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 90%。
- (5) 工程审核完成后，按合同约定支付设计合同价余款。

2、施工部分费用支付

- (1) 预付款：满足合同条款中预付款条件时予以支付，金额为施工合同价的 20%；（发包人支付预付款之前，还应具备的条件：按招标文件要求提供履约保函、预付款保函，配合发包人办理并取得开工相关手续后。预付款的扣回与还清工程预付款扣回的起扣点：累计完成量达到合同价款 40% 时起扣。每次按预付款等比例回扣。工程预付款扣回比例：按比例扣回，支付到合同价 70% 之前扣完。）
- (2) 期中支付：按月支付。按照合同期中支付条款约定进行支付，期中支付价款累计支付到施工合同价款的 85% 时暂停支付。
- (3) 工程竣工验收合格后，支付至施工合同价的 90%。

- (4) 全部工程按规定完成审计后绿化部分支付至审计价的 100%，其余支付至审计价的 97%，剩余（扣除绿化工程部分金额）3% 作为工程质保金，根据工程质量保修书中对应的工程质量保修期限（除绿化工程外），待相对应的工程保修期满后按规定将对应的工程金额一次性付清。

3、上述费用均以政府部门财政划拨款项到位后支付，发包人不承担因财政审批或拨款延迟造成延迟付款的违约责任。

七、履约保函

履约担保金额为：施工总承包工程部分费用 10%，即 _____ 万元。

八、关于联合体相关约定

如投标人系联合体，联合体内部将遵守以下规定：

1. 联合体各成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的和各自的法律责任；
2. 联合体主体单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜均由联合体主体单位负责；
3. 在项目实施过程中，若联合体成员因违反合同要求被处罚的，主体单位作为合同管理单位，需按相关合同条款接受发包人单位给予处罚。

九、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)设计、施工部分合同；
- (4)中标通知书及其附件；
- (5)补充条款；
- (6)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (7)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (8)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (9)图纸和技术规格书；
- (10)已标价工程量清单；
- (11)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

合同正文（含协议书、设计部分合同、施工部分合同、补充条款）、补充协议以及本项目招标文件、投标文件、中标通知书共同作为本项目履行的依据。若本合同及本补充协议实质性条款的约定与本项目招标文件、投标文件有抵触之处的，以本项目招标文件为准；若投标文件响应内容优于本项

目招标文件，则以投标文件为准。

十、仲裁

一方当事人不愿调解或调解不成的，应采用下列方式之一解决争议(注：只能选择一种方式，在选定的方式前的“□”内打“√”):

- 提交深圳仲裁委员会仲裁；
- 提交中国国际经济贸易仲裁委员会华南分会在深圳进行仲裁；
- 向工程项目所在地的人民法院提起诉讼。

十一、合同生效

本合同订立时间：2018年11月23日

订立地点：

十二、合同份数

本合同正本一式叁份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本玖份，发包人叁份，工程总承包人共陆份。

(以下无正文)

发包人(发包人):深圳市龙华区城市管理局 承包人(设计部分):深圳市朗程师地域规划设计有限公司

(盖 章)

(盖 章)

有限公司

法定代表人
或其授权的代理人:

(签字)

法定代表人
或其授权的代理人:

(签字)

文李
印晓

银行开户名:深圳市朗程师地域规划设计有限公司

开户银行:招商银行深圳泰然金谷支行银行
账号: 755915621710901

承包人(施工部分):中城交建(深圳)建设有限公司

(盖 章)

法定代表人
或其授权的代理人:
(签字)

合同备案情况:

银行开户名:中城交建(深圳)建设有限公司

备案机构(公章):

开户银行:中国建设银行股份有限公司深圳新城支行

经办人:

银行账号: 44250100012000001139

年 月 日

联合体共同投标协议

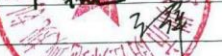
致 深圳市龙华区城市管理局：

我方决定组成联合体共同参加区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的工程总承包管理协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市朗程师地域规划设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区福保街道保税区桃花路腾飞工业大厦B座一层

邮编：518000

联系电话：0755-22276677 传真：0755-29151000

分工内容：负责区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包涉及的设计部分

工作

联合体成员（盖章）：中城交建（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区新安街道大浪社区创业二路东联大厦A302

邮编：518000

联系电话：0755-21059540 传真：0755-21059540

分工内容：负责区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包涉及的施工部分

工作

联合体成员（盖章）： /

法定代表人（签字或盖章）： /

授权委托人（签字或盖章）： /

单位地址： / 邮编： /

联系电话： / 传真： /

分工内容： /

签订日期：2018年8月29日

深园绿竣-3

园林绿化工程

竣工验收证书

工程名称: 龙华区立体绿化试点工程(二期)

工程地点: 深圳市龙华区上芬小学、北站中心公园

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

验收日期: 2021年5月27日



竣工验收证书

第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	龙华区立体绿化试点工程（三期）	工程地点	深圳市龙华区上芬小学、北站中心公园			
建设规模	建设面积约4110平方米		工程类别	园建、铺装、绿化、安装		
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2020年8月14日			
勘察单位	/		竣工日期	2021年2月3日		
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司	工期	180 (天)			
承包单位	中城交建（深圳）建设有限公司	合同造价	677.879413 (万元)			
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司	施工造价	/ (万元)			
质监机构	/		安监机构	/		
验收范围及数量：						
一、园建部分						
上芬小学：1、石材800m ² ；2、连廊一座；3、水磨石坐凳约120m；4、天台雅集木坐凳3座；5、种植池坐凳3座；6、木制拱桥1座；7、蝴蝶雕塑15个；8、屋顶注浆412m；9、屋面防水4029m ² 、褥垫层2740m ² ；10、透水胶粘石路面919.11m ² ；11、不锈钢分缝约110m ² ；12、砾石路面130.43m ² ；13、种植池227.4m ² ； 北站中心公园钢结构约1100m ² 。						
二、绿化部分						
1、上芬小学乔灌木类920株、地被类3438.9m ² ； 2、北站中心公园绿化约1100m ²						
三、安装部分						
上芬小学：1、景观配电箱6台；2、电缆2200米；3、装饰灯84套；4、等电位端子箱、测试版6块；5、供电系统调试1套；6、给排水管约5700米；7、给、排水附(配)件23个；8、补偿器(波纹管)10个；9、螺纹阀门106个。 北站中心花园：给排水工程约3200米						
存在问题及处理意见：						
<p style="text-align: center;">同意验收。</p>						

深圳市城市管理监督局监制 深圳市绿化工程质量监督站制



竣工验收结论:			
<p>年 月 日, 经组织建设、设计、施工、监理等单位对该工程进行竣工验收, 工程完成了设计和合同约定的各项内容, 符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求, 竣工资料齐全, 建设、设计、施工、监理等单位一直评定该工程为合格工程, 同意通过竣工验收。</p>			
参加竣工验收人员及单位意见			
承包单位	 参加验收人员:  2021年5月21日	勘察单位	参加验收人员:  (盖章) 年 月 日
设计单位	 参加验收人员:  2021年5月21日	建设单位	 参加验收人员:  2021年5月21日
监理单位	 参加验收人员:  2021年5月21日	接管单位	参加验收人员:  (盖章) 年 月 日

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程竣工验收手续。



5、汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程

中 标 通 知 书

编号: SWJG2019-0067

招 标 单 位 意 见	<p>中城交建(深圳)建设有限公司: 汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程施工招标(第二次)的 招标评标工作已于 2019 年 10 月 11 日结束, 经评标委员会评审, 确 定你单位为中标单位, 并已按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉和 提出异议, 请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。 法定代表人(签名):   2019 年 10 月 17 日</p>		
交易 中心 确认 意见	<p>该项目已于 2019 年 10 月 11 日在我中心完成招标工作, 经评标 委员会评审, 确定中城交建(深圳)建设有限公司为中标单位, 并已 按规定公示完毕, 未接到任何单位投诉和提出异议, 现予以确认。  2019 年 10 月 17 日</p>		
工程 地 点	汕尾市城区公园路 6 号奎山公园	招 标 方 式	公开招标
联 系 人	翁炳东	联系 电 话	0660-3373777
工 程 规 模	建设规模及建设内容: 对市区奎山公园进行生态修复和改造整治, 改造面积 约 42670 平方米(具体内容以施工图及工程量清单为准)。招标最高限价为 21253929.77 元。		
招 标 内 容	上述建设规模范围内的全部工程内容(详见施工设计图纸和工程量清单)。		
中 标 价	大写: 贰仟零捌拾陆万柒仟捌佰捌拾肆元零角伍分 小写: 20867884.05 元		
项 目 负 责 人	林世伟	证书编 号	甘职高资字 2015084516 号

汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程

施工合同

发包人（全称）：汕尾市公用事业事务中心

承包人（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

日期：2019年10月22日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：汕尾市公用事业事务中心

承包人（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程

2. 工程地点：汕尾市城区公园路 6 号奎山公园

3. 工程立项批准文号：《关于汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程项目可行性研究报告的批复》汕发改〔2018〕110 号

4. 资金来源：财政统筹资金，已落实

5. 工程内容：对市区奎山公园进行生态修复和改造整治，建设内容包括：园建工程、水生态治理工程、园林绿化工程、景观照明工程、智能化工程、给排水工程等，（具体建设内容以施工图及工程量清单为准）。

6. 工程承包范围：对市区奎山公园进行生态修复和改造整治，具体建设内容以施工图及工程量清单为准。

二、合同工期

计划开工日期：2019年10月24日，以监理开工令为准。

计划竣工日期：2020年03月21日。

工期总日历天数：150 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量达到符合国家、省、市有关标准和规范要求及相关文件管理规定，符合《园林绿化工程施工及验收规范（CJJ82-2012）》和《广东城市绿化工程施工和验收规范（DB44T581-2009）》规定的合格工程 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）贰仟零捌拾陆万柒仟捌佰捌拾肆元零伍分（¥20867884.05 元）

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）捌拾伍万贰仟壹佰壹拾玖元壹角陆分（¥852119.16元）

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）/（¥/元）

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）壹佰壹拾万元整（¥1100000元）

（4）暂列金额：

人民币（大写）/（¥/元）

2. 合同价格形式：

五、项目经理

承包人项目经理：林世伟；技术负责人：孙晓聪

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单或预算书；
- （8）其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。
上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同

一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量与安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

附件四：变更发包人情况说明

关于变更《汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程施工合同》

发包人的情况说明

因机构改革，汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程项目招标人汕尾市园林局的职能已全部由汕尾市公用事业事务中心承接，因此，本项目招标人主体的权利义务也已全部由汕尾市公用事业事务中心承接，故应由汕尾市公用事业事务中心作为发包人与承包人中城交建（深圳）建设有限公司签订《汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程施工合同》。

特此说明



附：1、中共汕尾市委机构编制委员会关于印发《汕尾市公用事业事务中心机构编制方案》的通知；
2、事业单位法人证书。

园林绿化工程

竣工验收证书

（章）

工程名称: 汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程

验收日期: 2021年06月22日

建设单位(盖章): 汕尾市公用事业事务中心



一、工程概况

工程名称	汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程		
工程规模	汕尾市区奎山公园进行生态修复及改造，改造面积 42670 平方米		
结构类型		工程用途	公园生态修复及改造
开工日期	2019 年 12 月 24 日	完工日期	2021 年 6 月 12 日
开工报告审批	已审批	合同工程 造价(万元)	2086.79
建设单位	汕尾市公用事业事务中心		
勘察单位	广东雄厦工程技术有限公司		
设计单位	深圳翰博设计股份有限公司		
施工单位	中城交建（深圳）建设有限公司		
监理单位	深圳市佳安特工程建设管理有限公司		
工程检测单位	江门市南方建设工程质量检测有限公司		

汕尾市公用事业事务中心

二、工程质量评定

内页-2，共4页

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
汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程	齐全、真实、有效	合格	合格	合格
验收内容	验收：1. 水生态治理工程；2. 园建工程；3. 园林绿化工程；4. 景观照明工程；5. 智能化工程；6. 给排水工程等；7. 内业资料。			
存在问题及建议	/			

业
务
部
4451

三、工程竣工验收结论

工程验收评定意见：				
<p>该工程验收已经按合同及设计图纸（含变更）要求完成全部工程量，经验收检查，实体及外观项目均符合现行验收规范及评定标准，质量控制资料齐全、真实、规范。</p> <p>验收小组一致同意该工程评定为 <u>合格</u> 工程。</p>				
验收日期： 2021年6月22日				

建设单位：(公 章)	监理单位：(公 章)	勘察单位：(公 章)	设计单位：(公 章)	施工单位：(公 章)
 项目负责人:易飞帆	 总监理工程师:王培勇	 项目负责人:王培勇	 项目负责人:秦泽	 项目负责人:李世伟

302018
1104140556403041405564
4415020008576

园林绿化工程
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

表D.0.2

第 1 页, 共 1 页

工程名称	汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程		
单位工程名称	汕尾市区奎山公园生态修复及改造工程		
施工单位	中城交建（深圳）建设有限公司	技术负责人	吕伟帆
开工日期	2019年10月24日	竣工日期	2021年6月22日
项目负责人	林世伟	项目技术负责人	孙晓聪
序号	项目	验收记录	
1	分部工程	共 6 部, 经查 6 部, 符合设计及标准要求 6 部	
2	质量控制资料核查	共 6 项, 经核查符合规定 6 项	
3	安全和使用功能核 查及抽查结果	共核查 5 项, 符合要求 5 项, 共抽查 5 项, 符合要求 5 项, 经返工处理符合要求 / 项	
4	观感质量验收	共抽查 6 项, 符合要求 6 项, 经返修符合要求 / 项	
5	综合验收结论	经现场检查验收, 同意评定合格。	
参 加 验 收 单 位	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  2021年6月22日	 (公章) 总监理工程师:  2021年6月22日	 (公章) 项目负责人:  2021年6月22日
参 加 验 收 单 位	勘察单位	设计单位	
	 (公章) 项目负责人:  2021年6月22日	 (公章) 项目负责人:  2021年6月22日	

6、红山文化公园工程

中 标 通 知 书

标段编号： 2019-440326-48-01-107906002001



标段名称： 红山文化公园工程

建设单位： 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式： 公开招标

中标单位： 中城交建（深圳）建设有限公司

中标价： 1350.223985万元

中标工期： 220

项目经理（总监）：

本工程于 2024-08-30 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

杜柏森

招标人（盖章）：

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）：

打印日期：2024-09-30

本项目
管理有限公司

验证码： JY20240926564241

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>



SFD-2015-06

工程编号：

合同编号：CGJ-QQB-2024101004

红山文化公园工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：红山文化公园工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人：中城文建(深圳)建设有限公司





第一部分 协议书

发包人（以下简称“甲方”）（全称）：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

统一社会信用代码：11440300053983602N

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖路 10 号国鸿工业园 1 栋 4、5 楼

法定代表人：陈启梦

联系人：杨工 联系方式：0755-29180165

承包人（以下简称“乙方”）（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

统一社会信用代码：91440300MASEKL2C6J

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703

法定代表人：庞哲

联系人：李福权 联系方式：18825976437

根据2019-440326-48-01-107906002001号招标项目的招标结果，中城交建（深圳）建设有限公司为中标单位。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019 修订）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：红山文化公园工程

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号： /

工程规模及特征：本项目位于深圳市龙华区民治街道北站国际商务核心区，北侧为深圳美术馆（新馆）和深圳图书馆北馆，南侧为红山 6979 商务购物中心。总用地面积 14460 平方米。主要建设内容包括土方工程、绿化工程、园建工程、标识牌工程、电气工程、给排水工程、海绵城市工程、水土保持工程等。

资金来源：财政投入 100%；国有资本 / %；集体资本 / %；民营资本 / %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围



(1) 红山文化公园工程施工图纸中的所有施工内容；(2) 《工程量清单》包含的全部内容；(3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整，承包人须服从，不得有异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长：米；宽：米；高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长：米 宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长：米 宽：米 高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长：米 宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长：米 宽：米 高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 主体建筑工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____)；
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____)。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数：_____；庭院管：_____米)



3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: ____/____年____/____月____/____日; (以监理开工令日期为准)

计划竣工日期: ____/____年____/____月____/____日; (开工日后顺延 220 日历天)

合同工期总日历天数 220 天。 (施工工期: 130 天, 养护期: 90 天)

招标工期总日历天数 ____/____ 天。

定额工期总日历天数 ____/____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____/____% (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收标准“合格”, 并符合所在深圳市的地方性法规、规章、规范性文件等; 如有冲突的, 以较严格的标准为准。

五、签约合同价 (含税)

1. 人民币 (大写) 壹仟叁佰伍拾万贰仟贰佰叁拾玖元捌角伍分
(¥ 13502239.85 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 伍拾陆万零叁佰壹拾柒元捌角捌分 (¥ 560317.88 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);



(4)暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ 元)。

2. 乙方收款银行账户信息:

户名: 中城交建(深圳)建设有限公司

账号: 44250100016900002467

开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳上塘支行

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。



2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工, 确保工程质量和安全, 不进行转包及违法分包, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2024 年 9 月 20 日;

订立地点: 深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自双方代表签字并盖章后成立。

本合同一式拾份, 均具有同等法律效力, 其中:

(1) 合同正本份数: 贰份, 由发包人和承包人分别保存壹份。

(2) 合同副本份数: 捌份, 其中发包人: 叁份, 承包人: 叁份。

合同副本其它保存单位及份数: 其余副本用于办理施工报建 保存 2 份。



发包人: (公章)
深圳市龙华区城市管理和综合执法局



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



组织机构代码: 11440300053983602N

地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖路 10 号国鸿工业园 1 栋 4、5 楼

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真: /

电子信箱: /

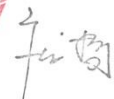
开户银行: /

账号: /

承包人: (公章)
中城交建(深圳)建设有限公司



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



组织机构代码: 91440300MA5EKL2C6J

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703

邮政编码: 518110

法定代表人: 庞哲

委托代理人:

电话:

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳上塘支行

账号: 44250100016900002467

竣工验收证书

工程名称: 红山文化公园工程

工程地点: 深圳市龙华区

建设单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局

验收日期: 2015年7月9日

竣工验收证书

第1页 共3页

深园绿竣-3

工程名称	红山文化公园工程	工程地点	深圳市龙华区
建设规模	总用地面积14460平方米	工程类别	
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2024年10月16日
勘察单位	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	竣工日期	2025年7月9日
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司	工期	266 (天)
承包单位	中城交建(深圳)建设有限公司	合同造价	1350.223985 (万元)
监理单位	深圳市远昇项目管理有限公司	施工造价	(万元)
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量:			
本次验收范围为红山文化公园工程的绿化工程、园建工程、电气工程、给排水工程、智能建筑工程, 雾森工程; 数量详见附表(工程量移交清单)。合同内所有施工内容全部完成, 具体工程量详见竣工图纸。			
存在问题及处理意见:			

深圳市城市管理局监制 深圳市绿化工程质量监督站制

竣工验收结论：

2025年7月9日，经组织建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位对该工程进行竣工验收，工程完成了设计和合同约定的各项内容，符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位一致评定该工程为合格工程，同意通过竣工验收。

参加竣工验收人员及单位意见

承包单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 马真 2025年7月9日	勘察单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 杨海生 2025年7月9日
监理单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 陈泽军 2025年7月9日	设计单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 陈江 年 月 日
建设单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日	接管单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。



深圳市龙华区城市管理综合执法局

年 月 日

深圳市城市管理局监制 深圳市绿化工程质量监督站制

7、白松公园（民塘路西侧）

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

白松公园(民塘路西侧)

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102211240001	省级项目编号	4403102211230001
建设单位	深圳市龙华区民治街道办事处	建设单位统一社会信用代码	78831143-6
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	1653.3
立项级别	地市级	立项文号	深龙华发改概算(2020)102号

项目地址：深圳市龙华区

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

数据等级 ② 中标单位 招标类型 招标方式 中标日期 中标金额(万元) 中标通知书编号 省级中标通知书编号 详情

B 中城文建(深圳)建设有限公司 施工 公开招标 2023-02-08 1226.08 4403102211240001-BD-001 4403102211230001-BD-001

“全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接：
<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2993088>”

中标通知书

标段编号: 44031020220139001001

标段名称: 白松公园(民塘路西侧)

建设单位: 深圳市龙华区民治街道办事处

招标方式: 公开招标

中标单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 1226.084224万元

中标工期: 110天

项目经理(总监):

本工程于 2022-12-28 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-02-13 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

子锋

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-03-03

验证码: 4598387340613080 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

民治街道办事处合同备案专用章
合同编码: MZ-2023-SZGLFWZX - 43

副 本

SFD-2015-05

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 白松公园(民塘路西侧)_____

工程地点: 深圳市龙华区民治街道_____

发包人: 深圳市龙华区民治街道办事处_____

承包人: 中城交建(深圳)建设有限公司_____

2015 年版

副

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市龙华区民治街道办事处

承包人（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：白松公园（民塘路西侧）

工程地点：龙华区民治街道

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：项目位于民治街道北站社区的民塘路西侧，白松路一路南侧，白松路二路北侧，建设用地面积 16022.93 平方米。主要建设内容包括：园建、绿化、安装、电气、园路和给排水等工程。项目投资总概算为 1653.30 万元，其中建安费约 1414.45 万元。

资金来源：财政投入 100%；国有资本 / %；集体资本 / %；民营资本 / %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围

(1) 包括但不限于园建、绿化、安装、园路、电气和给排水等工程，具体以施工图纸及工程量清单所载明的工程施工内容为准。(2) 承包人不能拒绝执行，为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长： 米； 宽： 米； 高： 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长： 米 宽： 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长： 米 宽： 米 高： 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长： 米 宽： 米

<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 主体建筑工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____户; 庭院管: _____米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 装饰装修	(<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;			
<input type="checkbox"/> 其它:	_____			

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023年3月13日(具体以开工令为准);

计划竣工日期: 2023年6月30日;

合同工期总日历天数 110 天。

招标工期总日历天数 110 天。

定额工期总日历天数 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 满足国家、行业及地方建设工程验收合格标准

五、签约合同价

人民币(大写) 壹仟贰佰贰拾陆万零捌佰肆拾贰元贰角肆分 (¥ 12260842.24 元)。

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 肆拾壹万肆仟贰佰陆拾肆元陆角玖分 (¥ 414264.69 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 壹拾万元整 (¥ 100000.00 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: /

工人工资款支付专用账户开户银行: /

工人工资款支付专用账户号: /

七、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;

- (6)本合同第二部分的通用条款；
(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
(10)图纸和技术规格书；
(11)已标价工程量清单；
(12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量与安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年3月13日；

订立地点：深圳市龙华民治街道

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后成立。

本合同一式肆份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执壹份。

雄黄
印利

龙华区
民治街道办

发包人: 深圳市龙华区民治街道办事处

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码:

地址:

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真:

电子邮箱:

开户银行:

账号:

承包人: 中城交建(深圳)建设有限公司

(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

白林东

统一社会信用代码: 91440300MA5EKL2C6J

地址: 深圳市龙华区观湖街道观湖社区观
盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703

邮政编码: 518000

法定代表人: 白林东

委托代理人:

电话: 0755-21059540

传真: /

电子邮箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳新城支行

账号: 44250100012000001139

市政备-1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

工程名称: 白松公园(民塘路西侧)

验收日期: 2025年4月2日

建设单位(盖章) 深圳市龙华区民治街道办事处



一、工程概况

工程名称	白松公园（民塘路西侧）	工程地点	深圳市龙华区民治街道
工程规模	面积约16022.93m ²	合同造价(万元)	1226.0842
结构类型	室外景观	工程用途	公园
施工许可证证号	/	开工日期	2023年9月20日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区民治街道办事处		
设计单位	中节能铁汉生态环境股份有限公司		A244009952
施工单位	中城交建（深圳）建设有限公司		D244591545
监理单位	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司		E144024533
/	/		/
/	/		/
/	/		/

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

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

1、验收组

组长	黄利雄
副组长	彭育光
组员	彭乔、廖淑彪、刘双欠、王中雄、何春贤、吕伟帆、文东根、白林东

2、专业组

专业组	组 长	组 员
园建工程	彭育光	何春贤、吕伟帆
安装工程	彭乔	王中雄、白林东
绿化工程	廖淑彪	刘双欠、文东根

（二）验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、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、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，验收组成工程竣工验收意见并签名。

三、工程质量评定

四、验收(专业)组成员签名

姓名	工作单位	职务	签名
黄利雄	民治街道办事处建设工程和市政管理服务中心 (市政管理服务部)	主任	黄利雄
彭育光	民治街道办事处建设工程和市政管理服务中心 (市政管理服务部)	副主任	彭育光
彭乔	民治街道办事处建设工程和市政管理服务中心 (市政管理服务部)	项目负责人	彭乔
廖淑彪	民治街道办事处建设工程和市政管理服务中心 (市政管理服务部)	组员	廖淑彪
刘双欠	中节能铁汉生态环境股份有限公司	设计负责人	刘双欠
王中雄	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	项目总监	王中雄
何春贤	深圳市祺骏建设工程顾问有限公司	监理工程师	何春贤
吕伟帆	中城交建(深圳)建设有限公司	项目经理	吕伟帆
文东根	中城交建(深圳)建设有限公司	技术负责人	文东根
白林东	中城交建(深圳)建设有限公司	安全主任	白林东

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程竣工验收工作组查看了工程现场，听取了建设、设计、监理等单位的情况介绍，查阅了竣工验收资料，认为本工程具备验收条件，验收结论如下：

- 1、本工程已按照批准的设计文件及施工合同完成了本工程所有的分部施工。
- 2、本工程已全部达到合格标准。
- 3、本工程施工档案资料基本齐全。
- 4、本工程在施工过程中未发生质量和安全事故。

根据国家标准的相关规定和要求，验收工作组同意通过竣工验收要求。

验收日期：2025年4月2日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 法人代表：	项目总监 法人代表：	项目负责人： 法人代表：	项目负责人： 法人代表：



8、时尚艺术大厦项目室外园林景观工程

中标通知书

标段编号: 44031020200217007001

标段名称: 时尚艺术大厦项目室外园林景观工程

建设单位: 深圳市龙华建设发展集团有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 928.236178万元

中标工期: 326天

项目经理(总监):

本工程于 2023-05-04 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-06-14 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-06-22

验证码: 6216622328899143 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

正 本

时尚艺术大厦项目室外园林景观工程
施工合同

合同编号：龙华建设合字-工-B-JG(JD)-[2023]127号

工程名称：时尚艺术大厦项目室外园林景观工程

发包人（全称）：深圳市龙华建设发展集团有限公司

承包人（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

签订日期：2023年月日

第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市龙华建设发展集团有限公司

承包人(乙方): 中城交建(深圳)建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，并结合广东省、深圳市、龙华区的有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

1. 工程名称: 时尚艺术大厦项目室外园林景观工程
2. 工程地点: 深圳市龙华区大浪街道浪逸路与逸尚路交汇处
3. 核准(备案)证编号: 深龙华发改备案(20200264)号
4. 工程规模及特征: 本项目位于深圳市龙华区大浪街道浪逸路与逸尚路交汇处，用地面积 12570.48 m²，总建筑面积为 64147.93 m²，计容建筑面积约 43990 m²，地上建筑高度为 69.99m，地上共 15 层，地下 2 层。总体分区明确，规划布局依据现状地形的高差变化。场地西向与城市道路平接，东向通过坡道与入口层衔接，东侧半地下室与城市道路平接。地面层局部架空设置充足的广场空间。
5. 资金来源: 财政投入____%; 国有资本 100%; 集体资本____%; 民营资本____%; 外商投资____%; 混合经济____%; 其他____%。

二、工程承包范围

本合同工程承包范围为时尚艺术大厦项目室外园林景观工程，包括但不限于：地面、屋面的园林景观工程、绿化工程、给排水工程、景观照明工程(泛光照明除外)及其他相关配套工程等。具体工作内容包括但不限于：

- (1) 园林给水：园林给水总水表后管道及设备；
- (2) 园林排水：园林景观区域支管；
- (3) 园林电气：园林景观工程总配电箱(柜)及出线及末端设备；
- (4) 园林土建工程：园林小道、景墙、绿化、绿化种植土、滤水板、土工布、地面铺装；消防车道如为沥青或砼面层不属于投标人范围，如为铺装面层，道路基础也不属于承包人范围，但铺装层属于承包人范围；屋面防水层及防水保护层、保温层不属于投标人范围，但屋顶种植土、绿化属于投标人范围。

(5) 具体工作内容以施工图纸、工程量清单为准。承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整，承包人须无条件接受发包人提出的变更要求，并按要求调整施工范围及内容。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长：米 宽：米 高：米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长：米 宽：米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长：米 宽：米 高：米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长：米 宽：米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长：米 宽：米 高：米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它：			

2. 房屋建筑及配套专业工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input checked="" type="radio"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 建筑工程电气	(<input checked="" type="radio"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____)
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input checked="" type="radio"/> 室外工程	(<input checked="" type="radio"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input checked="" type="radio"/> 室外环境_____)。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数：_____户；庭院管：_____米)

3. 二次装饰装修工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input checked="" type="radio"/> 门窗	<input checked="" type="radio"/> 防水工程	<input checked="" type="radio"/> 电气照明	<input checked="" type="radio"/> 建筑节能
<input checked="" type="radio"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input checked="" type="radio"/> 其它_____);				
<input checked="" type="radio"/> 建筑给排水及供暖 (<input checked="" type="radio"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);				
<input checked="" type="radio"/> 智能建筑 (<input checked="" type="radio"/> 综合布线系统 <input checked="" type="radio"/> 信息网络系统 <input checked="" type="radio"/> 其它_____);				
<input checked="" type="radio"/> 装饰装修 (<input checked="" type="radio"/> 抹灰 <input checked="" type="radio"/> 涂饰 <input checked="" type="radio"/> 饰面板(砖) <input checked="" type="radio"/> 吊顶 <input checked="" type="radio"/> 其它_____);				
<input checked="" type="radio"/> 其它:				

4. 其他工程

_____ / _____。

三、合同工期

计划开工日期: 暂定 2023 年 6 月 10 日 (实际开工日期以发包人或监理人下达的开工令为准);

计划竣工日期: 2024 年 4 月 30 日;

合同工期总日历天数 326 天。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

竣工日期不得迟于 2024 年 4 月 30 日。若计划开工日期推迟, 竣工日期不顺延。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家、省、市及行业现行有关工程建设技术标准中的合格标准。配合主体总承包人获得“深圳市优质工程奖”, 同时配合项目通过国家绿色建筑二星认证。

五、签约合同价

签约合同价为人民币 (大写) 玖佰贰拾捌万贰仟叁佰陆拾壹元柒角捌分 (¥ 9,282,361.78 元); 不含增值税合同价 (大写) 捌佰伍拾壹万伍仟玖佰贰拾捌元贰角肆分 (¥ 8,515,928.24 元), 税率 9%, 若国家政策导致增值税率发生变化的, 不含增值税金额保持不变, 合同未执行部分含税价按变化后的税率执行。本项目中标净下浮率为 16.05%, 其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾捌万玖仟陆佰壹拾玖元柒角 (¥ 189,619.70 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) 伍拾万玖仟壹佰玖拾捌元壹角玖分 (¥ 509,198.19 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中城交建(深圳)建设有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 招商银行深圳宝安支行

工人工资款支付专用账户号: 755958519410602016

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量与安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

1. 本合同订立时间：2023年7月____日。
2. 订立地点：深圳市龙华区。
3. 本合同自双方法定代表人或其委托代理人签名并加盖公章后成立并生效。
4. 本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执捌份。

（以下无正文，为合同签署页）

发包人: (盖章) 深圳市龙华建设发展
集团有限公司

法定代表人或其委托代理人: (签名) 

统一社会信用代码:
9144030032637087X6

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区
观盛三路 10 号龙馨家园 A 栋 2201

邮政编码: 518110

法定代表人: 方东明

委托代理人: /

电话: 0755-29809916

传真: /

电子信箱: lhjszb@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司 电子信箱: zcjt@zcjjsz.com

深圳龙华支行

账号: 44201555400059111888

承包人: (盖章) 中城交建(深圳)建
设有限公司

法定代表人或其委托代理人: (签名)


统一社会信用代码:
914403111171141

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区
观盛二路 5 号捷顺科技中 B1702-1703

邮政编码: 518110

法定代表人: 庞哲

法定代表人联系方式(务必填写用以发
送履约评价结果):

委托代理人:

电话: 0755-21059540

传真: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

深圳新城支行

账号: 44250100012000001139

合同签订时间: 年 月 日

深圳市建设工程 竣工验收报告



工程名称: 时尚艺术大厦项目室外园林景观工程

验收日期: 2024年9月14日

建设单位(盖章): 深圳市龙华建设发展集团有限公司



填写说明

- 1、本报告由建设单位负责填写。
- 2、填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、参建单位名称需填写法定名称（全称）。
- 4、本报告原件一式八份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位、监督站、备案机关机关、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

项目编号	2020-440326-47-03-01 4678	项目代码	S-2020-E47-503811
项目名称	时尚艺术大厦项目室外园林景观工程	项目曾用名	/
工程地点	龙华区大浪街道浪逸路与逸尚路交汇处		
建筑面积	0	工程造价	928.236178 万元
结构类型	园林景观	层数	/
立项批准文号	深龙华发改备案(2020)0264号	宗地号	A844-0979
用地规划许可证号	地字第440309202000005	工程规划许可证号	建字第4403092024GG0108 444(改1)号
施工许可证号	2023-1366	监理许可证号	E244003274
开工日期	2023年8月31日	验收日期	2024年09月14日
监督单位	深圳市龙华区建设工程质量安全监督站	监督编号	Q44030120210093-0 5
建设单位	深圳市龙华建设发展集团有限公司		
勘察单位	深圳地质建设工程公司		
设计单位	深圳园林股份有限公司		
总包单位	中城交建(深圳)建设有限公司		
承建单位(土建)	/		
承建单位(设备安装)	/		
承建单位(装修)	/		
监理单位	深圳市竣迪建设监理有限公司		
施工图审查单位	深圳市大正建设工程咨询有限公司		

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，下设若干个专业组。

1 验收组

组长	李毅华
副组长	刘承华、杨育胜、齐学杰
组员	闵昌华、曹忠忠、武永强、吕伟帆、陈小明、文东根、姚梦华

2 专业组

专业组	组长	组员
园林景观	李毅华	杨育胜、齐学杰、武永强、吕伟帆、文东根
建设设备安装工程	刘承华	闵昌华、曹忠忠、陈小明、姚梦华
工程质控资料	陈小明	林吉中

(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。

三、工程质量评定

单位工程：时尚艺术大厦项目室外园林景观工程

分部（系统成套设备）工程名称	验收意见 / 备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
主体结构	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
建筑装饰装修	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
屋面	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
建筑给水、排水及采暖	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
通风与空调	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
建筑电气	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
智能建筑	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
建筑节能	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
电梯	/	共____项，其中： 经审查符合要求____项 经核实符合要求____项	共____项，其中： 资料核查符合要求____项 实体抽查符合要求____项	共____项，其中： 评价为“好”的____项 评价为“一般”的____项
园林景观	符合要求	共 12 项，其中： 经审查符合要求 12 项 经核实符合要求 12 项	共 9 项，其中： 资料核查符合要求 9 项 经核实符合要求 9 项	共 19 项，其中： 评价为“好”的 19 项 评价为“一般”的 19 项

注：工程质量评定表应根据项目实际单位工程数量逐项填报。

四、验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	李毅华	深圳市龙华建设发展集团有限公司	项目负责人	项目负责人	李毅华
2	刘承华	深圳市龙华建设发展集团有限公司	机电工程师	机电工程师	刘承华
3	杨育胜	深圳市龙华建设发展集团有限公司	土建工程师	土建工程师	杨育胜
4	麦耀锋	深圳园林股份有限公司	项目负责人	高级	麦耀锋
5	冯国冰	深圳园林股份有限公司	绿化设计工程师	绿化设计工程师	冯国冰
6	骆建文	深圳园林股份有限公司	水电设计工程师	水电设计工程师	骆建文
7	齐学杰	深圳市骏迪建设监理有限公司	项目总监	高级	齐学杰
8	闵昌华	深圳市骏迪建设监理有限公司	给排水工程师	给排水工程师	闵昌华
9	曹忠忠	深圳市骏迪建设监理有限公司	电气工程师	电气工程师	曹忠忠
10	武永强	深圳市骏迪建设监理有限公司	土建工程师	土建工程师	武永强
11	叶圣悦	深圳市骏迪建设监理有限公司	资料员	资料员	叶圣悦
12	吕伟帆	中城交建(深圳)建设有限公司	项目经理	项目经理	吕伟帆
13	文东根	中城交建(深圳)建设有限公司	技术负责人	技术负责人	文东根
14	陈小明	中城交建(深圳)建设有限公司	生产经理	生产经理	陈小明
15	姚梦华	中城交建(深圳)建设有限公司	质量主任	质量主任	姚梦华
16	林吉中	中城交建(深圳)建设有限公司	资料员	资料员	林吉中
17	郭安源	深圳地质建设工程公司	工程师	工程师	郭安源

五、工程档案核查情况

类别		核查意见	纸质	电子
工程文件	工程准备阶段文件	真实、完整、齐全	√	√
	监理文件	真实、完整、齐全	√	√
	施工文件	真实、完整、齐全	√	√
	各分部（专业）竣工图	真实、完整、齐全	√	√
声像文件		已形成		
竣工图 CAD 文件		已形成		
BIM 竣工模型数据		已形成		

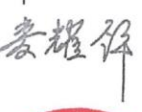
- 已知悉城建档案管理相关规定。建设单位、各参建单位对各自形成工程档案的真实性、完整性及准确性负责，并按要求于限期内向城建档案管理机构移交一套符合规定的建设工程档案；如若违反，须承担由此产生的法律责任。

六、各专项验收结论

序号	专项验收	结论
1	人防工程	不通过
2	特种设备	不通过
3	水土保持设施	已建成
4	防雷装置	不通过
5	环境保护设施	不通过
6	海绵设施	已建成
7	通信工程配套	不通过
8	节水、排水设施	不通过
9	有线电视网络设施	不通过
10	涉及国家安全事项的建设 项目	不通过
11	无障碍设施	不通过
12	住宅光纤到户	不通过
13	住宅信报箱	不通过
14	绿色建筑	已建成
15	新能源汽车充电设施	不通过
16	城建档案	已建成
17	燃气工程	不通过
18	园林景观	已建成
19	其它专项	不通过

七、工程验收结论及备注

本工程经验收组对工程实体及竣工文件检查，一致认为本工程已按设计图和施工合同完成。各分部工程验收评定合格，工程符合有关国家法律、法规和工程建设强制性标准和工程验收标准，工程外观好，竣工资料齐备，同意通过验收。

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2024年9月14日)。	
	建设单位（公章）： 	单位（项目）负责人： 
 监理单位：齐学杰 总监理工程师：林雪辉 有效期限：2024.09.18 深圳市骏迪建设监理有限公司	设计单位（公章）： 	设计单位（项目）负责人： 
施工单位（公章）： 	勘察单位（公章）： 	勘察单位（项目）负责人： 
2024年9月14日		年 月 日
姓名：林雪辉 注册号：4405557-AY017 有效期：至2026年6月		

9、蓝色未来科技园景观完善项目施工

中标通知书

标段编号： 2408-440306-04-01-300911001001

标段名称： 蓝色未来科技园景观完善项目施工

建设单位： 深圳市大铲湾港口投资发展有限公司



招标方式： 公开招标

中标单位： 中城交建（深圳）建设有限公司

中标价： 590.636616万元

中标工期（天）： 211

项目经理（总监）：

本工程于 2024-11-28 在深圳公共资源交易中心 交易集团宝安分公司进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构（签章）：

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）：

打印日期：2025-01-21

验证码： JY20250110832890

查验网址： <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>

SFD-2015-07

工程编号:

合同编号:DCWLT-2015003-SG01

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 蓝色未来科技园景观完善项目施工

工程地点: 深圳市宝安区西乡街道大铲湾蓝色未来科技园

发包人: 深圳市大铲湾港口投资发展有限公司

承包人: 中城交建(深圳)建设有限公司

2015年版

第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市大铲湾港口投资发展有限公司

承包人(全称): 中城交建(深圳)建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称: 蓝色未来科技园景观完善项目

工程地点: 深圳市宝安区西乡街道大铲湾蓝色未来科技园

核准(备案)证编号: 深前海备案(2024)237号

工程规模及特征: 蓝色未来科技园位于深圳市宝安区西乡街道大铲湾港区辅建区辅二路、辅四路、辅八路和辅九路围合处，占地面积约10万平方米，总建筑面积约23万平方米。本次采购范围包括但不限于室外园林景观、电气(照明)、给水、排水、绿化种植、户外标识及相关室外配套设施等工程(具体以施工图及工程量清单为准)。

资金来源: 财政投入_____%; 国有资本 100%; 集体资本_____%; 民营资本_____%; 外商投资_____%; 混合经济_____%; 其他_____%。

二、工程承包范围

包括但不限于室外园林景观、电气(照明)、给水、排水、绿化种植、户外标识及相关室外配套设施等工程(具体以施工图及工程量清单为准)。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米

<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 主体建筑工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板 (砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

_____园林绿化工程。

三、合同工期

计划开工日期: 2025 年 3 月 8 日 (具体以开工令为准);
计划竣工日期: 2025 年 10 月 5 日;
合同工期总日历天数 211 天。
招标工期总日历天数 天。
定额工期总日历天数 天。
合同工期对比定额工期的压缩比例为 0 % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 施工质量符合国家现行的验收标准。
(1) 工程质量等级: 合格。
(2) 施工质量符合设计文件要求及工程验收规范相关规定。
(3) 施工过程严格执行安全文明施工要求及建设单位、政府主管部门发布相关标准及规定。

五、签约合同价

人民币 (大写) 伍佰玖拾万陆仟叁佰陆拾陆元壹角陆分 (¥5906366.16 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) 壹拾贰万叁仟捌佰玖拾叁元伍角整 (¥123893.50 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) / (¥ / 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) 肆拾陆万元整 (¥460000 元);

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 叁拾肆万零贰佰肆拾元肆角捌分 (¥340240.48 元);

(5) BIM 技术应用费用:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称:

工人工资款支付专用账户开户银行:

工人工资款支付专用账户号:

七、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安

全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2025 年 2 月 21 日;

订立地点: 深圳市宝安区

发包人和承包人约定本合同自 双方法定代表人或其委托代理人签字加盖公章 后成立。

本合同一式 拾 份,均具有同等法律效力,发包人执 陆 份,承包人执 肆 份。

发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码: 91440300752521239J

地址: 深圳市宝安区西乡街道蚝业社区蓝色未来科技园 10 栋

邮政编码: 518126

法定代表人: 赵吉和

委托代理人:

电话: 0755-29306666

传真:

电子邮箱:

开户银行:

账号:

承包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码: 91440300MA5EKL2C6J

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703

邮政编码: 518000

法定代表人: 庞哲

委托代理人:

电话: 0755-21059540

传真: 0755-21059540

电子邮箱:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深

圳上塘支行

账号: 4425 0100 0169 0000 2467

单位（子单位）竣工验收报告

GD-D1-613□□□



工程名称: 蓝色未来科技园景观完善项目施工

验收日期: 2025年10月21日

建设单位(盖章): 深圳市深圳港海洋发展有限公司

(原深圳市大铲湾港口投资发展有限公司)

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-D1-613/1□□□

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收报告一式五份，建设单位、监理单位、设计单位、施工单位、资料存档各一份。

一、工程概况

GD-D1-613/2□□□

工程名称	蓝色未来科技园景观完善项目施工					
工程地点	深圳市宝安区西乡街道	建筑面积	/	工程造价 5906366.16元		
结构类型	/	层数	地上: / 层			
	/		地下: / 层			
施工许可证号	/					
开工日期	2025年03月14日	验收日期	2025 年 0 月 29 日			
监督单位	/	监督编号	/			
建设单位	深圳市深圳港海洋发展有限公司 (原深圳市大铲湾港口投资发展有限公司)					
勘察单位	/					
设计单位	深圳园林股份有限公司					
施工单位	中城交建(深圳)建设有限公司					
专业承包单位	/					
专业承包单位	/					
专业承包单位	/					
监理单位	深圳市粤鹏建设有限公司					
施工图审查单位	/					

二、工程竣工验收实施情况

GD-D1-613/3□□□

(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。

1. 验收组成员

成员	余汇川、施泽镔、彭耀荧、柯菲圻； 林有彪、钟和鸣； 戴浪、李晶莹； 欧素荣、文东根、姚梦华、廖芳。
----	--

(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。

三、工程质量评定

GD-D1-613/4□□□

建筑工程分部 (系统、成套设备)工程名称	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全 性能资料核查/实体 质量抽查结果统计	观感质量验收抽查 结果统计
地基与基础	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项
主体结构	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项
建筑装饰装修		3项, 其中: 经审查符合要求3项 经核定符合要求3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求3项 实体抽查符合要求3项	共2项, 其中: 评价为“好”的0项 评价为“一般”的2项
屋面	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项
建筑给水、排水 及采暖		2项, 其中: 经审查符合要求2项 经核定符合要求2项	共2项, 其中: 资料核查符合要求2项 实体抽查符合要求2项	共2项, 其中: 评价为“好”的0项 评价为“一般”的2项
通风与空调		1项, 其中: 经审查符合要求1项 经核定符合要求1项	共1项, 其中: 资料核查符合要求1项 实体抽查符合要求1项	共1项, 其中: 评价为“好”的0项 评价为“一般”的1项
建筑电气		3项, 其中: 经审查符合要求3项 经核定符合要求3项	共3项, 其中: 资料核查符合要求3项 实体抽查符合要求3项	共3项, 其中: 评价为“好”的0项 评价为“一般”的3项
智能建筑	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项
建筑节能	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项
电梯	/	_____项, 其中: 经审查符合要求_____项 经核定符合要求_____项	共_____项, 其中: 资料核查符合要求_____项 实体抽查符合要求_____项	共_____项, 其中: 评价为“好”的_____项 评价为“一般”的_____项

590

室外工程子单位 工程名称	验收意见/ 备注	质量控制资料核查 结果统计	主要使用功能和安全 性能资料核查/实体 质量抽查结果统计	观感质量验收抽查 结果统计
道路		2项，其中： 经审查符合要求 2项 经核定符合要求 2项	共 2项，其中： 资料核查符合要求 2项 实体抽查符合要求 2项	共 2项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 2项
边坡	/	项，其中： 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项，其中： 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
附属建筑		1项，其中： 经审查符合要求 1项 经核定符合要求 1项	共 1项，其中： 资料核查符合要求 1项 实体抽查符合要求 1项	共 1项，其中： 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 1项
室外环境		5项，其中： 经审查符合要求 5项 经核定符合要求 5项	共 5项，其中： 资料核查符合要求 5项 实体抽查符合要求 5项	共 4项，其中： 评价为“好”的 1项 评价为“一般”的 3项

四、验收人员签名

GD-D1-613/6□□□

五、工程验收结论及备注

GD-D1-613/7□□□

工程竣工验收结论：
经现场核查，施工图设计文件与规划批准文件相符，施工现场严格按图施工，均符合设计及质量验收规范、标准的要求，验收结果为：合格。
未发现因设计原因造成的工程质量问题，同意验收；
经检查该工程质量达到合格标准，同意验收；
工程观感质量一般，工程安全和功能检验资料及主要功能抽查资料完整，工程控制资料齐全，符合验收要求工程相关各单位一致评定此工程为合格，同意交付使用。

建设单位：深圳市深圳 港海园发展有限公司（ 原深圳市大铲湾港口投 资发展有限公司）	监理单位：深圳市粤鹏 建设有限公司	施工单位：中城交建（ 深圳）建设有限公司	设计单位：深圳园林股 份有限公司
项目负责人： 2025年10月29日	（公章） 项目负责人： 2025年10月29日	（公章） 项目负责人： 2025年10月29日	（公章） 项目负责人： 2025年10月29日

10、深业创智大厦项目园林景观工程

中标通知书

标段编号: 2019-440307-65-03-107366007001



标段名称: 深业创智大厦项目园林景观工程

建设单位: 深圳国际建筑机械有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 550.973506万元

中标工期: 60天

项目经理(总监):

本工程于 2023-06-26 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-08-17 完成招标流程。

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



招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



日期: 2023-08-29

验证码: 1774660976958698 检查网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

工程编号: _____

合同编号: _____

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深业创智大厦项目园林景观工程

工程地点: 深圳市龙岗区坂田街道雪象村宝吉路

发包人: 深圳国际建筑机械有限公司

承包人: 中城交建(深圳)建设有限公司

2015 年版



发包人(全称): 深圳国际建筑机械有限公司

承包人(全称): 中城交建(深圳)建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称: 深业创智大厦项目园林景观工程

工程地点: 深圳市龙岗区坂田街道雪象村宝吉路

核准(备案)证编号: 深龙岗发改备案[2019]0759号

工程规模及特征: 深业创智大厦项目建设用地面积 8436.49 m², 总建筑面积约 5.1 万 m², 最高建筑高度 99.9m。景观设计总面积约 8854.1 m²。园林景观工程具体详见招标附件相关图纸。

资金来源: 财政投入 / %; 国有资本 100 %; 集体资本 / %; 民营资本 / %; 外商投资 / %; 混合经济 / %; 其他 / %。

二、工程承包范围

深业创智大厦项目园林景观工程的承包范围包括但不限于:

园建工程、绿化工程、电气工程、给排水工程及红线外景观提升改造、苗木迁移、市政环网柜包装、园区正式路口开设等, 详见商务需求条款。

具体以发包人确认的图纸、工程量清单、合同条款及招标答疑补遗为准, 承包人不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工作。发包人保留调整发包范围、增减工程量的权利, 承包人不得提出异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米

<input type="checkbox"/> 桥梁工程 座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程 米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程 米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input checked="" type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____ 户; 庭院管: _____ 米)

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 装饰装修 (<input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板(砖) <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: 2023 年 10 月 15 日;

计划竣工日期: 2023 年 12 月 15 日;

合同工期总日历天数 60 天, 实际开工日期以开工通知书载为准。

招标工期总日历天数 / 天。

定额工期总日历天数 / 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 / % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 合格, 具体详见合同附件《技术条款》。

五、签约合同价

合同含税总价人民币(大写) 伍佰伍拾万玖仟柒佰叁拾伍元零陆分 (¥ 5509735.06 元); 不含税总价人民币(大写) 伍佰零伍万肆仟捌佰零贰元捌角壹分 (¥ 5054802.81 元); 增值税税率 9%; 增值税税额人民币(大写) 肆拾伍万肆仟玖佰叁拾贰元贰角伍分 (¥ 454932.25 元)。

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币(大写) 壹拾贰万叁仟玖佰贰拾陆元伍角柒分 (¥ 123926.57 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) 玖拾陆万零壹拾捌元柒角捌分 (¥ 960018.78 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(4)暂列金额:

人民币(大写) / (¥ / 元);

(5)BIM 技术应用费用:

人民币(大写) / (¥ / 元)。

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: 中城交建(深圳)建设有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行: 招商银行股份有限公司深圳宝安支行

工人工资款支付专用账户号: 755958519410602017

七、组成合同的文件

组成合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
 - 合同附件 4-1: 《中标通知书及相关澄清函件》(定标后补充)
 - 合同附件 4-2: 《中标单位投标文件及其附件》(定标后另册)
 - 合同附件 4-3: 《商务条款》
 - 合同附件 4-4: 《技术条款》
 - 合同附件 4-5: 《工期及石材封样承诺书》
 - 合同附件 4-6: 《关于及时支付农民工工资的承诺函》
 - 合同附件 4-7: 《工程质量保修书》
 - 合同附件 4-8: 《建设工程廉政责任协议》
 - 合同附件 4-9: 《工程变更和签证管理要求》
 - 合同附件 4-10: 《相关处罚约定》
 - 合同附件 4-11: 《履约保函示范文本(独立保函)》
 - 合同附件 4-12: 《建设工程项目安全检查评价管理办法》
 - 合同附件 4-13: 《独立承诺函》
 - 合同附件 4-14: 《项目主要管理人员劳动合同关系证明等文件》(定标后补充)
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;

(2)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

- 1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
- 2.承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量与安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
- 3.发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年9月11日；订立地点：深圳市龙岗区宝吉路深圳国际建筑机械有限公司

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签名并加盖公章或合同专用章，且发包人收到承包人等额履约银行保函后生效。

本合同一式拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执陆份。

发包人：(公章)
深圳国际建筑机械有限公司
合同专用章
法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：
914403006188472031
44030700515883
地址：深圳市龙岗区雪象村宝吉路

承包人：(公章)
中城交建(深圳)建设有限公司
法定代表人或其委托代理人：
(合同专用章)
统一社会信用代码：

91440300MA5EKL2C6J
44030900296029
地址：深圳市龙华区观湖街道暨湖社区
观盛二路5号捷顺科技中B1702-1703

邮政编码: 518129 邮政编码: 518000
法定代表人: 胡升华 法定代表人: 庞哲
委托代理人: _____ 委托代理人: _____
电话: 0755-89601280 电话: 0755-21059540
传真: _____ / _____ 传真: _____ / _____
电子信箱: _____ / _____ 电子信箱: zc.jt@zc.jsz.com
开户银行: 中国银行深圳分行坂田支行 开户银行: 中国建设银行股份有限公司
_____ 深圳新城支行
账号: 7614 5795 6377 账号: 44250100012000001139



深圳国际建筑机械有限公司

工程竣工验收证明书

施工单位:中城交建(深圳)建设有限公司

2025年1月10日

工程名称	深业创智大厦项目园林景观工程		合同编号	gjjcsgxxm.gjjxm-guojijianji -4GCSG-2023-09-0023
开工日期	2024年4月15日		竣工日期	2025年1月10日
工程造价	¥5509735.06元		保修期限	二年
工程内容	已按《深业创智大厦项目园林景观工程施工(单价)合同》合同要求,完成园建工程、绿化工程、电气工程、给排水工程及红线外景观提升改造、园区正式路口开设等工作事项。			
验收意见	已按合同及图纸要求完成,符合相关规范及要求。			
质量鉴定	合格			
验收人员会签	龙小武 吴伟帆 李万坤 李伟龙 张细龙			
验收代表签字	建设单位(盖章)	监理单位(盖章)	施工单位(盖章)	

- 注: 1、本验收证明书双方盖章后即可生效;
2、验收证明书一式两份,建设单位、施工单位各执一份;
3、本验收证明书作为工程结算及保修期满后申请支付保修款的重要依据。

2、纳税信用等级

(2022年度)纳税信用等级

2022年度纳税信用评价信息

纳税人识别号	91440300MA5EK12C6J	纳税人名称	中城建(深圳)建设有限公司		
法定代表人	姓名	*哲	财务负责人	姓名	**东
	身份证号码	*****0210		身份证号码	*****8338
出纳人员	姓名		办税人	姓名	**齐
	身份证号码			身份证号码	*****0012
注册地址	深圳市龙华区观湖街道观湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703				
生产经营地址	深圳市龙华区观湖街道观湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703				
主管税务机关	国家税务总局深圳市龙华区税务局				
纳税信用评价分值	97.0				
年度评价结果	A级				
是否补评	否				
不予评价原因					
纳税信用评价指标扣分记录					
指标代码	指标名称	评价扣分			
100202	100202. 是否存在非经常性指标	起评分指标			
010101	010101. 未按规定期限纳税申报(按税种按次计算)	3.0			
打印时间: 2024-06-07	主管税务机关: 国家税务总局深圳市龙华区税务局				
特别提示: 本评价信息更新至2024-06-07, 企业的纳税信用评价结果有可能进行调整。					



(2023 年度) 纳税信用等级

2023年度纳税信用评价信息

纳税人名称		中城交建（深圳）建设有限公司	统一社会信用代码： (纳税人识别号)	91440300MA5EKL2C6J	
法定代表人	姓名	*哲	财务负责人	姓名 **东	
	身份证号	*****0210		身份证号 *****8338	
出纳人员	姓名	-	办税员	姓名 **齐	
	身份证号	-		身份证号 *****0012	
注册地址		深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703			
生产经营地址		深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703			
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙华区税务局			
纳税信用评价得分		100			
年度评价结果		A			

出具税务机关：国家税务总局深圳市龙华区税务局



出具时间：(1) 2024年05月17日

(2024 年度) 纳税信用等级

2024 年度纳税信用评价信息

纳税人名称		中城交建（深圳）建设有限公司	纳税人识别号		91440300MA5EKL2C6J					
法定代表人	姓名	庞哲	财务负责人	姓名	白林东					
	身份证号	150402*****0210		身份证号	612323*****8338					
出纳人员	姓名		办税人	姓名	魏洪齐					
	身份证号			身份证号	120103*****0012					
注册地址		深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703								
生产经营地址		深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703								
主管税务机关		国家税务总局深圳市龙华区税务局								
纳税信用评价得分		92								
年度评价结果		A								
不予评价原因										
外部参考信息	优良记录:									
	不良记录:									
纳税信用评价指标记分记录										
指标代码	100203	指标名称			评价记分					
		100203. 往年纳税信用评价级别为 A			命中非经常性指标					



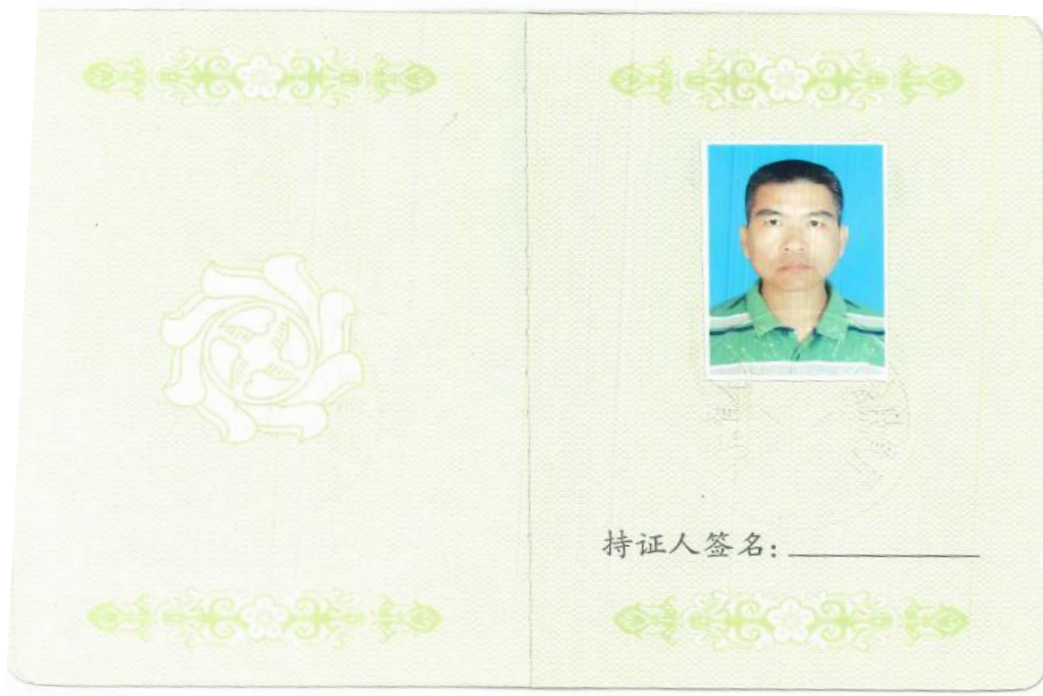
主管机关: 国家税务总局深圳市龙华区税务局

出具日期: 2025 年 06 月 18 日

3、项目负责人/项目经理

序号	项目名称	合同金额 (万元)	项目概况(建筑业态(住宅、公寓等业态)	项目所在地 (省、市)	合同签订时间	竣工验收时间
1	龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）	11200.75 6754	综合体业绩	广东省深圳市	2020.1.7	2023.12.25
5	区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包	2239.531 8	综合体业绩	广东省深圳市	2018.11.23	2021.6.22

项目经理 吕伟帆



姓 名	吕伟帆	资格名称	园林工程
性 别	男	资格级别	高级工程师
出生年月	1966年05月	评审时间	2017年11月13日
出生地点	广东省海丰县	评委会名称	天水市工程技术高级职务任职资格评审委员会



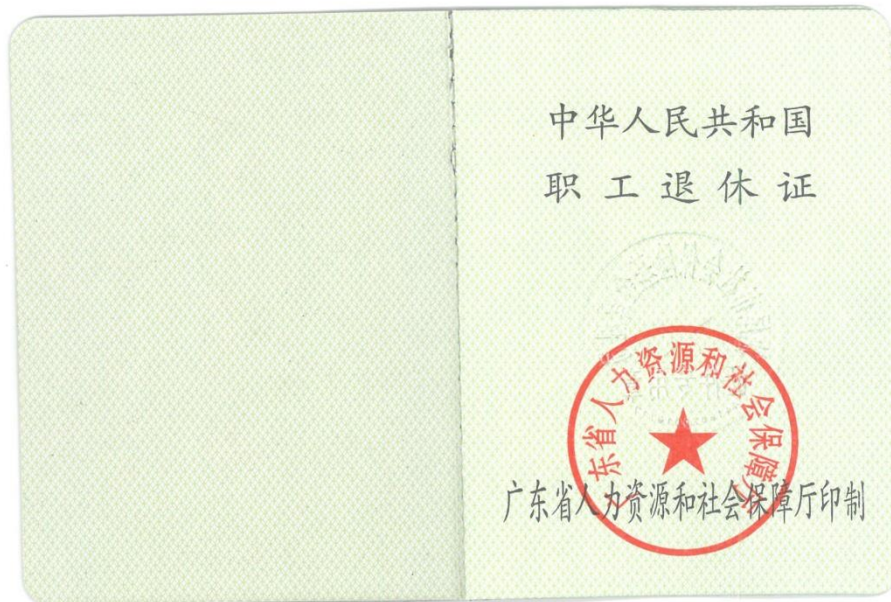
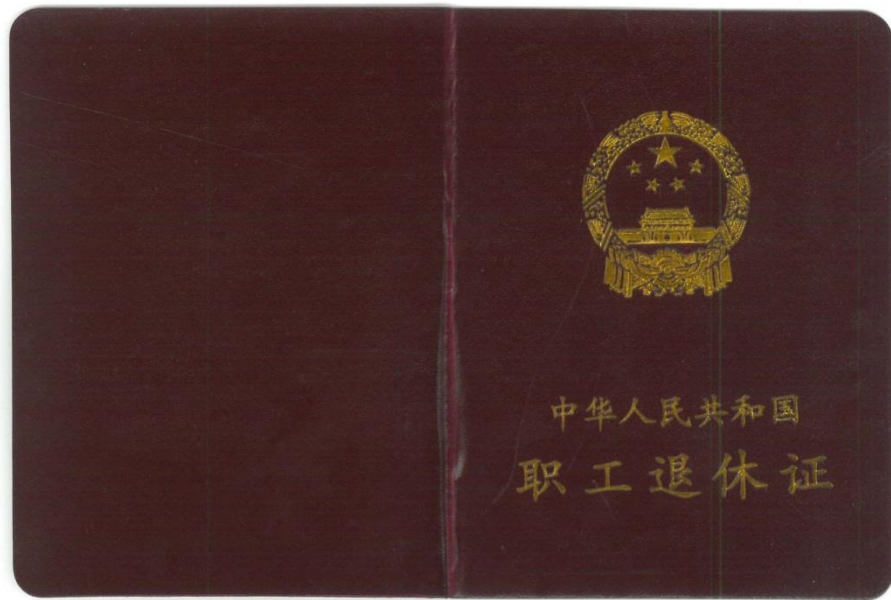
甘肃省职称改革
工作办公室

	<h2>毕业证书</h2> <p>吕伟帆同志于1988年3月至 1991年3月在本校第三期干部函 授大专班经济专业学习，完成三 年制大专学业，各科考试成绩合 格，准予毕业。</p>
	<p>校长 梁木 1991年3月</p>



毕证函字第 31951 号







姓名江伟凡性别男

民族汉籍贯广东

出生年月 1965年5月

参加工作时间, 1982年11月

累计缴费年限 488个月

发证日期 2025年5月19日 原职务(工种) 工人

须 知

批准退休

时 间 2025年5月12日

批准退休

单 位

- 1.此证为广东省退休职工退休及享受退休优惠待遇的合法证明，凡上述职工都必须领取此证。
 - 2.此证不得转借他人使用。
 - 3.此证如有丢失、损毁、应声明作废，并申报补发。
 - 4.此证由省人力资源和社会保障厅统一印制，任何部门无权编制、翻印。

退休返聘协议

甲方:中城交建(深圳)建设有限公司

乙方: 吕伟帆 身份证号码: 442531196605080094

甲乙双方根据有关法律、法规的规定,本着平等自愿、协商一致的原则,共同签订本协议。

一、聘用时间

自 2025 年 5 月 19 日起至 2026 年 5 月 18 日,根据甲方工作需要和乙方情况,如需继续返聘再另行确定。

二、工作内容

1、甲方聘请乙方担任项目经理、技术负责人。

2、乙方应履行甲方确定的岗位职责,按时、按质、按量完成本职工工作。

三、工作纪律及规章制度

乙方应自觉遵守国家、省、市、区的法律法规及甲方制定的各项规章制度和工作纪律,以身作则,维护甲方的声誉和利益。

四、工作时间

1、标准工时制,即每日工作 8 小时(不超过 8 小时),每周工作 40 小时(不超过 40 小时),每周至少休息一日。

五、工资补贴

1、双方约定以每月基本工资 5000 元确定乙方工资。

六、协议的终止和解除

1、返聘期满或乙方因自身状况不适宜继续为甲方提供服务,本协议



即行终止。

2、经甲乙双方协商一致，即可解除本协议。

七、其他

1、本协议未尽事宜，双方协商解决并另行约定。

2、本协议一式贰份，甲、乙双方各执一份，具有同等效力。

3、本协议自甲乙双方盖章(签字)之日起生效。

甲方 (盖章):



2015年5月19日

乙方 (签字):



2015年5月19日

1、龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

中标通知书

标段编号: 44031020190281001001



标段名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市造源景观旅游规划设计有限公司//中城交建(深圳)建设有限公司//深圳市嘉隆达市政工程有限公司//深圳市工勘岩土集团有限公司

中标价: 11200.756754万元

中标工期: 总工期为530日历天 其中勘察、设计不超过80日历天 施工工期不超过450日历天

项目经理(总监): 曹翔

本工程于 2019-09-29 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-12-12



文李
印晓

查验码: 7026622639666057

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

工程编号: _____

合同编号: _____

建设项目工程总承包合同

工程名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工

项目总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号:

(由承包人编填)

勘察、设计、施工证书等级: 风景园林设计专项甲级、工程设计建筑行业（建筑工程）丙级、工程勘察综合类甲级、建筑工程施工总承包三级

发包人: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人: 深圳市造源景观旅游规划设计有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司/中城交建（深圳）建设有限公司/深圳市嘉隆达市政工程有限公司

签订日期: 2020.1.7

第一部分合同协议书

发包人（全称）深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人（全称）深圳市造源景观旅游规划设计有限公司/深圳市工勘岩土集团有限公司/中城交建（深圳）建设有限公司/深圳市嘉隆达市政工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）项目工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙华区

工程规模及特征：龙华文化广场及周边景观提升工程项目位于龙华区行政中心，东环二路与梅龙路交叉口，龙华文化广场现状景观粗糙，仅有简单的健身设施，利用率低，无法满足龙华区城市品质要求，本项目主要对龙华文化广场及周边景观进行提升改造，改造场地范围面积约103410平方米，项目估算投资额14081.01万元，其中建安工程费11994.86万元。

资金来源：100%政府投资

二、工程总承包范围

承包范围：对本项目的勘察、设计、施工，并对项目实施的管理、协助审批及工程的质量、安全、工期和造价等全面负责，以及应由总承包单位完成的其他工作。

其中包括：初勘、详勘、地形测量、管线探测、方案设计（含方案优化及估算编制）、初步设计（含设计调整、概算编制）、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图绘制、提供相应成果文件和技术资料、施工总承包及项目实施过程中全部报批工作以及应由总承包单位完成的其他工作。

三、合同工期

合同工期总日历天数：不超过 530 日历天

勘察、设计工期：不超过 80 日历天

（勘察、设计阶段工期不含报行政审批时间）

（方案优化 20 日历天，初步设计 30 日历天，施工图设计 30 日历天，勘察与设计可同步开展，勘察工期不超过 30 日历天）。

方案优化工期为发包人提出意见之后且合同签订之后 20 个工作日，初步设计工期为方案优化成果确认后且发包人提供相应的水土保持批复、环保批复、地质灾害评估等行政审批后 30 个工作日，施工图设计工期为初步设计成果确认且收到发包人提供的概算批复后 30 个工作日。

施工工期：不超过 450 日历天。

（待概算批复后，承包人根据本工程的具体量化指标计算标准工期，报发包人批准后，方为最终的合同工期；施工开工日期以监理工程师发布的施工开工令为准，且相应的施工许可等相关部门审批已全部完成。）

工程开始工作日期：（开工日期以监理工程师发布开工令为准）

工程竣工日期：

四、工程质量标准

工程设计质量标准：本设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限。

工程施工质量标准：合格

五、签约合同价

合同价格为（暂定）人民币（大写）壹亿壹仟贰佰万柒仟伍佰陆拾柒元伍角肆分（小写金额：¥112007567.54 元）

其中：

1、勘察合同价（暂定）：人民币壹佰贰拾捌万伍仟零伍拾元整（大写）整（¥：128.5050 万元），下浮率：0%（中标报价下浮率）；

2、设计合同价（暂定）：人民币肆佰贰拾捌万叁仟伍佰元整（大写）整（¥：428.35 万元），下浮率：0%（中标报价下浮率）；

3、建安合同价（暂定）：人民币壹亿零陆佰肆拾叁万玖仟零壹拾柒元伍角肆分（大写）整（¥：10643.901754 万元），下浮率：5.73%（中标报价下浮率）；

其中不可竞争性费用不下浮。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行工程总承包管理、勘察、设计、施工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

八、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

九、仲裁

一方当事人不愿调解或调解不成的，向工程项目所在地的人民法院提起诉讼。

十、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

- 1、发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后；
- 2、承包人提交履约担保函给发包人后；
- 3、建设行政主管部门备案后。（若有）

十一、合同份数

本合同正本一式伍份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本壹拾陆份，发包人肆份，承包人共壹拾贰份。

(以下两页为签署页)

发包人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：

开户银行：

皇岗支行

账 号：

电子邮箱：

邮政编码：



承包人（勘察人）：深圳市工勘岩

集团有限公司（联合体成员单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-83695849

开户银行：兴业银行股份有限公司深

账 号：338050100100014729

电子邮箱：

邮政编码：

承包人（设计人）：深圳市造源景观旅游规划设计
有限公司（联合体牵头单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-83500158

开户银行：中国建行深圳天健世纪支行

账 号：4425 0100 0100 0000 1145

电子邮箱：zyeen@zyeen.com

邮政编码：518000

承包人（园林施工人）：中城交建（深圳
建设有限公司（联合体成员单位）

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-21059540

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

新城支行

账 号：44250100012000001139

电子邮箱：

邮政编码：

承包人（建筑施工人）：深圳市嘉隆达市政工程有限公司
(联合体成员单位)

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)

电 话：0755-26513555

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳天健世纪支行

账 号：4425010001000001118

电子邮箱：

邮政编码：

合同订立时间：2020年1月7日

合同订立地点：

联合体共同投标协议

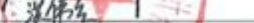
致深圳市龙华区城市管理和综合执法局：

我方决定组成联合体共同参加龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的工程总承包管理协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市造源景观规划设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区南山大道 3838 号设计产业园 B 栋五层 501-522 邮编：518000

联系电话：0755-83500158 传真：0755-83500158

分工内容：深圳市造源景观规划设计有限公司在华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责设计范围内工作

联合体成员（盖章）：中城交建（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区龙华街道清华社区梅龙大道 2113 号卫东龙商务大厦 B 座

1101 邮编：518000

联系电话：0755-21059540 传真：0755-21059540

分工内容：中城交建（深圳）建设有限公司在龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责园林施工范围内工作

联合体成员（盖章）：深圳市嘉隆达市政工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市龙华区大浪街道同胜社区繁华路 110 号嘉安达大厦 1808

邮编：518109

联系电话：0755-26513555 传真：0755-26513444

分工内容：深圳市嘉隆达市政工程有限公司在龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察

察、设计、施工项目总承包（EPC）负责房屋建筑工程范围内工作

联合体成员（盖章）：深圳市工勘岩土集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：李加波

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南路8号博泰工勘大厦1501

邮编：518000

联系电话：0755-83695926 传真：0755-83695439

分工内容：深圳市工勘岩土集团有限公司在龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）负责勘察范围内工作

签订日期：2019年10月22日

市政基础设施工程
工程项目管理人员变更通知书

市政管-26

单位(子单位)工程名称		龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包(EPC)		
<p>致 深圳市合创建设工程顾问有限公司</p> <p>因工作需要,对本项目有关人员作如下变更(调整),现通知贵方,以便今后开展工作。</p> <p>附件:变更(调整)人员资格证明文件</p> <p>抄送单位:深圳市龙华区城市管理和综合执法局</p> <p>发文单位:中城交建(深圳)建设有限公司 (盖章)</p> <p>项目负责人(签名): 吕伟帆</p> <p>2023年3月6日</p>				
变更 (调整) 前	姓名	业务(专业)范围(分工)	岗位职务	本人签名
	孙晓聪	园林工程	项目负责人	/
	马兵	园林绿化	技术负责人	/
	罗爱慈	给排水工程师	给排水工程师	/
	兰莉	安全员	安全员	/
	谢石英	安全员	安全员	/
	叶思婷	市政工程	质检员	/
	郑苏银	材料员	材料员	/
变更 (调整) 后	陈维英	资料员	资料员	/
	吕伟帆	园林工程	项目负责人	吕伟帆
	马兵	园林绿化	技术负责人	马兵
	付闯	给排水工程师	施工员	付闯
	张平生	安全员	安全员	张平生
	廖芳	安全员	安全员	廖芳
	王琳	市政工程	质检员	王琳
	贾晓光	材料员	材料员	贾晓光
	钟丽端	资料员	钟丽端	

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室文件

深龙华环提办〔2023〕13号

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室关于批复龙华文化广场及周边景观提升工程项目总概算的通知

区市政园林服务中心：

你单位报送的龙华文化广场及周边景观提升工程项目初步设计方案、工程概算书及相关文件收悉。经第一百三十次环提办会议审定，现就有关事项批复如下：

一、项目概况及主要建设内容

项目位于龙华街道龙华大道与东环二路交汇处北侧，星河ICO东侧，清泉路南侧，建设面积约为76433平方米。项目主要建设内容包括：

（一）园建工程

铺设石材铺装 30142 平方米、黑色改良沥青 3131 平方米、龙马精神区文字铺装 11 套、石材台阶 189 平方米、EPDM 现浇地垫 289 平方米，铺贴塑料板 1625 平方米，安砌侧（平、缘）石 1385 米，安装采光天棚 1449 平方米、成品车挡 113 套、导视牌 25 套、户外垃圾桶 29 套、标杆 1 组、乒乓球台 3 个、爬网 30 平方米、井盖 64 套，新建花池 156 米、儿童游乐设施 9 组、艺术中心休闲坐墙 99 米，新建涉水广场 600 平方米，滑板乐园 748 平方米，新建演绎看台 374 平方米、车库入口廊架 120 平方米、平战廊架 954 平方米，龙马雕塑翻新 202 平方米，警务室翻新 175 平方米，新建龙马精神水景 1008 平方米、艺术中心水景 141 平方米、LOGO 标识墙 344 平方米等。

（二）绿化工程

栽植麻棟、大腹木棉、无忧树等乔木 758 株，栽植狐尾椰子、大王椰子、高杆蒲葵等棕榈 75 株，栽植牛乳树等灌木 12 株，栽植粉叶金花、朱蕉、珍珠狗牙花等地被 6591 平方米，铺种草皮 21538 平方米，栽植彩叶万年青、鸭脚木、凤尾蕨等立体绿化植被 120 平方米，铺设碎石 1390 平方米等。

（三）给排水工程

敷设给水管 4834 米、排水管 1392 米，砌筑井 51 座、阀门井 11 座，安装线性排水沟检查井 119 座，新建线性排水沟 2206 米、盖板截水沟 4188 米、盲沟 899 米、砾石排水沟 366 米、雨水口 122 座，新建涉水广场音乐互动旱喷 1 项（包含直喷旱喷装置 64 台、塑料管 3150 米、旱喷冷雾喷嘴 868 台等），龙马精神水景 1 项（包含塑料管 776 米、旱喷内置灯涌泉 40 个、旱喷冷

雾喷嘴 290 台等），艺术中心水景 1 项（包含内置灯涌泉 25 个、塑料管 138 米等），安装人工取水器 86 个、旋转喷头 160 个等。

（四）电气工程

安装落地式配电箱 9 台、开关电源设备 37 台，新建手孔井 43 座、敷设电力电缆 29083 米、配管 25130 米、配线 219 米，安装电力电缆头 1594 个、多功能庭院灯 220 套、喷嘴灯 208 套、涌泉灯 16 套等。

（五）建筑单体工程

新建管理中心 56 平方米，新建卫生间 116 平方米，新建茶吧 128 平方米等。

（六）建筑单体安装工程

敷设给水管 246 米、排水管 230 米，安装便器 71 组、洗手盆 32 组，敷设电力电缆 419 米、配线 2522 米、配管 1549 米，安装配电箱 4 台、家居配线箱 2 个、吸顶灯 39 套、照明开关 23 个、插座 46 个，安装冷媒管 72 米、镀锌钢板风管 44 米、吊顶式换气扇 41 个、分体空调 7 台、壁挂式多联机室内机 7 台，安装一体化除臭设备 2 台等。

（七）智慧化工程

安装智慧监控工程摄像机 144 台、LED 屏 4 台、紧急求助按钮 128 个、背景音乐主机 1 台、户外地面艺术水泥装置 2 套、马赛克地面装置 1 套、互动屏装置 3 套、平台接入 12 套等。

二、项目总概算及资金来源

项目总概算 11118.81 万元，其中建安工程费 9916.49 万元，工程建设其他费 1092.23 万元，预备费 110.09 万元。项目建设资

金由区级财政统筹。

三、下一步工作要求

根据《深圳市龙华区政府投资项目管理办法》《龙华区关于深化改革推进政府投资项目建设提质提效的实施意见》《龙华区加快推进市容环境提升项目管理办法（试行）》等有关规定要求，请抓紧开展施工图设计编制工作，施工图设计应严格按照经批准的初步设计内容、建设标准及概算进行限额设计。智慧化工程的方案、内容和投资应进一步按程序报智慧化工程主管部门审核同意后方可实施。项目预算不得突破概算建筑安装工程费用。

特此通知。

附件：龙华文化广场及周边景观提升工程项目总概算汇总表



（联系人：吴苏君，电话：23336737）

抄送：张智同志，区发展和改革局，区财政局，区审计局。

深圳市龙华区加快推进市容环境提升项目领导小组办公室 2023年2月28日印发

附件



龙华文化广场及周边景观提升工程
项目总概算汇总表

单位: 万元

序号	项目费用名称及计费标准			概算金额 (万元)	占总投资 比重%
一	建筑安装工程费	建设规模 (平方米)	单位造价 (元/平方米)	9916.49	89.19
1	龙华文化广场及周边景观提升工程	76432.67	1297.42	9916.49	
1.1	园建工程	41983.41	1396.96	5864.9	
1.2	绿化工程	34149.9	381.71	1303.55	
1.3	给排水工程	76432.67	133.32	1018.97	
1.4	电气工程	76432.67	90.44	691.27	
1.5	建筑单体工程	299.36	5975.75	178.89	
1.6	建筑单体安装工程	299.36	4427.78	132.55	
1.7	智慧化工程	76432.67	95.03	726.36	
二	工程建设其他费	计费依据及标准		1092.23	9.82
1	项目建设管理费	财建[2016]504 号		139.00	

2	监理费	深价规[2009]1号	191.42	
3	设计费	计价格[2002]10号	382.66	
4	勘察费	设计费×30%	114.80	
5	竣工图编制费	设计费×8%	30.61	
6	全过程造价咨询费	粤价函[2011]742号文	85.93	
7	招标代理服务费	计价格[2002]1980号	30.38	
8	招投标交易服务费	深发改[2016]1066号	9.92	
9	工程保险费	深圳市建设工程造价管理站推荐 费率	9.92	
10	弃土费	深龙华发改[2019]186号	62.95	
11	前期工作咨询费	按合同价	22.82	
12	水土保持咨询费	按合同价	11.82	
三	预备费		110.09	0.99
1	基本预备费	(一+二)×1%	110.09	
建设项目总投资		(一+二+三)	11118.81	100.00

深园绿竣-3



园林绿化工程

竣工验收证书

工程名称: 龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）

工程地点: 深圳市龙华区

建设单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局

验收日期: 2023年12月25日



竣工验收证书

第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	龙华文化广场及周边景观提升工程-勘察、设计、施工项目总承包（EPC）	工程地点	深圳市龙华区
建设规模	103410平方米	工程类别	园建工程、绿化工程、给排水工程、电气工程、建筑工程、智慧化工程等
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2023年3月24日
勘察单位	深圳市工勘岩土集团有限公司	竣工日期	2023年12月25日
设计单位	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司	工期	276(天)
承包单位	中城交建（深圳）建设有限公司/深圳市中市政工程有限公司	合同造价	10643.901754(万元)
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	施工造价	9916.49(万元)
质监机构	/	安监机构	/

验收范围及数量：

一、园建工程

铺设石材铺装30142平方米、黑色改良沥青3131平方米、龙马精神区文字铺装11套、石材台阶189平方米、EPDM现浇地垫289平方米，铺贴塑料板1625平方米，安砌侧(平、缘)石1385米，安装采光天棚1449平方米、成品车挡113套、导视牌25套、户外垃圾桶29套、标杆1组、乒乓球台3个、爬网30平方米、井盖64套，新建花池156米、儿童游乐设施9组、艺术中心休闲坐墙99米，新建涉水广场600平方米，滑板乐园748平方米，新建演绎看台374平方米、车库入口廊架120平方米平战廊架954平方米，龙马雕塑翻新202平方米，警务室翻新175平方米，新建龙马精神水景1008平方米、艺术中心水景141平方米、LOGO标识墙344平方米等。

二、绿化工程

栽植南洋楹、小叶榕、子母树等乔木440株，栽植狐尾椰子、大王椰子、高杆蒲葵等棕榈80株，栽植麻棟、香樟红花玉蕊等乔灌木165株，栽植粉叶金英、梦幻朱蕉、珍珠狗牙花等灌木地被7499.5平方米，铺种草皮26268平方米，栽植胡椒木、龟甲冬青、米兰等立体绿化植被47.2平方米。

三、给排水工程

敷设给水管4834米、排水管1392米，砌筑井51座、阀门井11座，安装线性排水沟检查井119座，新建线性排水沟2206米、盖板截水沟4188米、盲沟899米、砾石排水沟366米、雨水口122座，新建涉水广场音乐互动旱喷1项(包含盲喷旱喷装置64台、塑料管3150米、旱喷冷雾喷嘴868台等)，龙马精神水景1项(包含塑料管776米、旱喷内置灯涌泉40个、旱喷冷雾喷嘴290台等)，艺术中心水景1项(包含内置灯涌泉25个，塑料管138米等)，安装人工取水器86个、旋转喷头160个等。

四、电气工程

安装落地式配电箱9台、开关电源设备37台，新建手孔井43座、敷设电力电缆29083米、配管25130米、配线219米，安装电力电缆头1594个、多功能庭院灯220套、喷嘴灯208套涌泉灯16套等。

五、建筑单体工程

新建管理中心56平方米，新建卫生间116平方米，新建茶吧128平方米等。

六、建筑单体安装工程

敷设给水管246米、排水管230米，安装便器71组、洗手盆32组，敷设电力电缆419米、配线2522米、配管1549米安装配电箱4台、家居配线箱2个、吸顶灯39套、照明开关23个、插座46个，安装冷媒管72米、镀锌钢板风管44米、吊顶式换气扇41个、分体空调7台、壁挂式多联机室内机7台，安装一体化除臭设备2台等。

七、智慧化工程

安装智慧监控工程摄像机144台、LED屏4台、紧急求助按钮128个、背景音乐主机1台、户外地面艺术水泥装置2套、马赛克地面装置1套、互动屏装置3套、平台接入12套等。

存在问题及处理意见：

无

深圳市城市管理和综合执法局监制

竣工验收结论：

2023年12月25日，经建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位对该工程进行竣工验收，工程完成了设计和合同约定的各项内容，符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，建设、勘察、设计、施工、监理单位一致评定该工程为合格工程，同意通过竣工验收。

参加竣工验收人员及单位意见					
承包单位1	参加验收人员（签名）：		承包单位2	参加验收人员（签名）：	
	中城市政工程有限公司	林思奇		2025.10.27	深圳市建设有限公司
勘察单位	参加验收人员（签名）：		设计单位	参加验收人员（签名）：	
深圳市工勘岩土集团有限公司	陈立军	2023年10月25日	深圳市建设有限公司	杨吉松	2023年10月25日
监理单位	参加验收人员（签名）：		建设单位	参加验收人员（签名）：	
深圳市城市管理综合执法局	夏丙凯	2023年10月25日	深圳市建设有限公司	何伟波	2023年10月25日

深圳市城市管理综合执法局监制

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。



深圳市龙华区城市管理综合执法局

2013年12月10日

深圳市城市管理综合执法局监制

2、区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包

中标通知书

标段编号: 440310201802650001001

标段名称: 区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包

建设单位: 深圳市龙华区城市管理局

招标方式: 公开招标



中标单位: 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建
(深圳)建设有限公司

中标价: 2239.5318万元

中标工期: 总工期: 210日历天

项目经理(总监):

本工程于 2018-08-09 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招
标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2018-11-07



验证码: 9993455053285020

查验网址: www.szjsjy.com.cn

正 本

深圳市建设工程设计、施工项目总承包合同

工程名称: 区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包

工程地点: 深圳市龙华区

合同编号: _____

(由工程总承包人编填)

施工、设计证书等级: 风景园林设计专项甲级

发包人: 深圳市龙华区城市管理局

工程总承包人(施工、设计): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司

//中城交建（深圳）建设有限公司

签订日期: _____

合同协议书

发包人(全称): 深圳市龙华区城市管理局

工程总承包人(全称): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司//中城交建(深圳)建设有限公司

发包人委托工程总承包人(施工、设计、)承担区立体绿化试点工程(三期)-设计、施工项目总承包任务。

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施工招标投标条例》、《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定,由发包人、工程总承包人(施工、设计)双方就本工程设计施工总承包等相关事宜,在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致,订立本合同,达成协议如下:

一、工程概况

工程名称: 区立体绿化试点工程(三期)-设计、施工项目总承包

工程地点: 深圳市龙华区

工程规模及特征: 项目位于龙华区,包括龙华区实验学校、上芬小学、展华实验学校、深圳市外国语学校龙华高中部等, 主工建设内容及规模: 项目建设面积约 25938 平方米, 其中园建面积 5839 平方米, 绿化面积 20099 平方米。主要建设内容包括园路铺装、园林小品、屋顶绿化、垂直绿化, 及相关配套照明安装、室外给排水等内容。

资金来源: 100%政府投资

二、合同工期

合同工期(暂定)总日历天数 210 天

其中设计工期: 不超过 30 日历天;

施工工期: 不超过 180 日历天, 具体开工日期以监理工程师发布开工令为准。

三、合同承包范围及相关要求

项目所涉及的方案设计、初步设计、详细蓝图设计、施工图设计、竣工图编制、施工以及应由总承包单位完成的其他工作。项目实施过程中全部报批工作由总承包人负责实施。主动协助建设单位对本工程进行各类奖项评选工作。

本项目实行限额设计(概算批复的建安工程费不得突破合同价施工总承包工程部分费用), 工程总

承包人应通过多方案技术经济比较，对设计方案进行论证、研究，有效地进行投资控制，确保设计概算、施工预算符合限额设计指标。

四、质量标准

1、本工程设计技术及成果符合中华人民共和国现行的技术规定，设计合理使用年限应高于（或等于）国家规定年限；

2、施工质量标准：工程总承包人必须按设计要求等相关规范标准施工，工程质量符合设计要求，达到国家验收标准“合格”，且不低于深圳市建设规范要求和质量标准及深圳市现行行业验收的标准合格规范和市容环境综合考核标准。

五、合同价款

合同总价暂定为：贰仟贰佰叁拾玖万伍仟叁佰壹拾捌元（大写）整。（¥：2239.5318万元）

其中设计、施工合同暂定价分别如下：

1. 工程设计合同暂定价：玖拾陆万柒仟肆佰零陆元（大写）整。（¥：96.7406万元），下浮率：10.49%；

2. 工程施工合同暂定价：贰仟壹佰肆拾贰万柒仟玖佰壹拾贰元（大写）整。（¥：2142.7912万元），下浮率：12%。

其中不可竞争性费用不下浮（包含安全文明措施费和暂列金额等）

设计费结算价、施工总承包工程部分费用结算价分别不超过本工程概算批复中的设计费和施工总承包工程部分费用，超过部分由总承包人自行承担相关费用。如未超过本工程概算批复中的设计费和施工总承包工程部分费用，则按实结算。

最终结算价：根据《深圳经济特区政府投资项目管理条例》、《深圳经济特区政府投资项目审计监督条例》、《深圳市经济特区审计监督条例》、《深圳市政府关于印发市财政性基本建设资金直接支付暂行办法的通知》（深府规〔2018〕2号）和《深圳市人民政府办公厅关于印发深圳市政府投资项目结（决）算审核中介机构管理暂行办法的通知》（深府办规〔2018〕5号）等有关规定，本合同最终结算价格约定如下：

若本项目列入审计核查范围，最终结算价格以政府审计部门的核查结果为准；若本项目未列入审计核查范围，最终结算价格以建设单位委托的中介机构出具的审核报告为准。

六、合同支付方式：

本合同由发包人与联合体各方共同签订。设计费及施工工程款的支付，由联合体代表单位根据合同约定进行申请，报联合体主体单位审批并由联合体主体单位向发包人申报，批准后由发包人分别支付各方，支付方式如下：

1、设计费用支付

费用按阶段分期支付，具体支付步骤如下：

- (1) 合同签订后 15 天内，按合同约定支付设计合同价的 20%；
- (2) 工程概算批复后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 55%；
- (3) 施工图审查通过后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 70%。
- (4) 工程竣工验收合格后 15 天内，按合同约定支付至设计合同价的 90%。
- (5) 工程审核完成后，按合同约定支付设计合同价余款。

2、施工部分费用支付

(1) 预付款：满足合同条款中预付款条件时予以支付，金额为施工合同价的 20%；(发包人支付预付款之前，还应具备的条件：按招标文件要求提供履约保函、预付款保函，配合发包人办理并取得开工相关手续后。预付款的扣回与还清工程预付款扣回的起扣点：累计完成量达到合同价款 40% 时起扣。每次按预付款等比例回扣。工程预付款扣回比例：按比例扣回，支付到合同价 70% 之前扣完。)

(2) 期中支付：按月支付。按照合同期中支付条款约定进行支付，期中支付价款累计支付到施工合同价款的 85% 时暂停支付。

(3) 工程竣工验收合格后，支付至施工合同价的 90%。

(4) 全部工程按规定完成审计后绿化部分支付至审计价的 100%，其余支付至审计价的 97%，剩余(扣除绿化工程部分金额)3%作为工程质保金，根据工程质量保修书中对应的工程质量保修期限(除绿化工程外)，待相对应的工程保修期满后按规定将对应的工程金额一次性付清。

3、上述费用均以政府部门财政划拨款项到位后支付，发包人不承担因财政审批或拨款延迟造成延迟付款的违约责任。

七、履约保函

履约担保金额为：施工总承包工程部分费用 10%，即_____万元。

八、关于联合体相关约定

如投标人为联合体，联合体内部将遵守以下规定：

1. 联合体各成员共同与发包人签订合同书，并就中标项目向发包人负有连带的和各自的法律责任；
2. 联合体主体单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜均由联合体主体单位负责；
3. 在项目实施过程中，若联合体成员因违反合同要求被处罚的，主体单位作为合同管理单位，需按相关合同条款接受发包人单位给予处罚。

九、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)设计、施工部分合同；
- (4)中标通知书及其附件；
- (5)补充条款；
- (6)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (7)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (8)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (9)图纸和技术规格书；
- (10)已标价工程量清单；
- (11)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

合同正文（含协议书、设计部分合同、施工部分合同、补充条款），补充协议以及本项目招标文件、投标文件、中标通知书共同作为本项目履行的依据。若本合同及本补充协议的实质性条款的约定与本项目招标文件、投标文件有抵触之处的，以本项目招标文件为准；若投标文件响应内容优于本项

目招标文件，则以投标文件为准。

十、仲裁

一方当事人不愿调解或调解不成的，应采用下列方式之一解决争议(注：只能选择一种方式，在选定的方式前的“□”内打“√”):

- 提交深圳仲裁委员会仲裁；
- 提交中国国际经济贸易仲裁委员会华南分会深圳进行仲裁；
- 向工程项目所在地的人民法院提起诉讼。

十一、合同生效

本合同订立时间：2018年11月23日

订立地点：

十二、合同份数

本合同正本一式叁份，具有同等法律效力，双方各执壹份。副本玖份，发包人叁份，工程总承包人共陆份。

(以下无正文)

发包人(发包人): 深圳市龙华区城市管理局 承包人(设计部分): 深圳市朗程师地域规划设计有限公司

(盖 章)



(盖 章)

法定 代 表 人

或其授权的代理人:

(签字)



法定 代 表 人

或其授权的代理人:

(签字)



银行开 户 名: 深圳市朗程师地域规划设计有限公司

银 行

开 户 银 行: 招商银行深圳泰然金谷支行银行

账 号: 755915621710901

承包人(施工部分): 中城交建(深圳)建设有限公司

(盖 章)



法定 代 表 人

或其授权的代理人:

(签字)

合同备案情况:

银 行 开 户 名: 中城交建(深圳)建设有限公司

备案机构(公章):

开 户 银 行: 中国建设银行股份有限公司深圳新城支行

经办人:

银 行 账 号: 44250100012000001139

年 月 日

联合体共同投标协议

致 深圳市龙华区城市管理局：

我方决定组成联合体共同参加区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的工程总承包管理协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：深圳市朗程师地域规划设计有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市福田区福保街道保税区桃花路腾飞工业大厦B座一层

邮编：518000

联系电话：0755-22276677 传真：0755-29151000

分工内容：负责区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包涉及的设计部分

工作

联合体成员（盖章）：中城交建（深圳）建设有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市宝安区新安街道大浪社区创业二路东联大厦A302

邮编：518000

联系电话：0755-21059540 传真：0755-21059540

分工内容：负责区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包涉及的施工部分

工作

联合体成员（盖章）：/

法定代表人（签字或盖章）：/

授权委托人（签字或盖章）：/

单位地址：/ 邮编：/

联系电话：/ 传真：/

分工内容：/

签订日期：2018年8月29日

项目经理变更申请表

建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局		工程地点	深圳市龙华区	
工程项目	区立体绿化试点工程（三期）-设计、施工项目总承包		建设规模	总面积约25938平方米	
申请单位	中城交建（深圳）建设有限公司				
变更前项目经理	马兵	证书编号	A0813000000000116	专业	风景园林
变更后项目经理	吕伟帆	证书编号	17032251	专业	园林工程

申请原因：

原施工项目经理 2020 年 8 月 28 日因 个人原因离职 ，不能继续担任本项目管理生产工作，特申请施工项目经理更换为 吕伟帆，望予以批准。



申请单位（盖章）：

法定代表人： 向林东

2020 年 8 月 28 日

建设单位意见：

同意按合同约定更换。



建设单位（盖章）：



项目负责人： 吕伟帆

2020 年 8 月 28 日

姓 名 吕伟帆 资格名称 园林工程

资格级别 高级工程师

性 别 男 评 审 时间 2017年11月13日

评委会名称 天水市工程技术高级职务任职资格评审委员会

出生年月 1966年05月

出生地点 广东省海丰县



本证书由甘肃省人力资源和社会保障厅批准和颁发，它表明持证人通过相应专业技术职务任职资格评审委员会评审





深园绿竣-3
园林绿化工程

竣工验收证书

工程名称: 龙华区立体绿化试点工程(二期)

工程地点: 深圳市龙华区上芬小学、北站中心公园

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

验收日期: 2021年5月27日



竣工验收证书

第1页 共3页

续深园绿竣-3

工程名称	龙华区立体绿化试点工程（三期）	工程地点	深圳市龙华区上芬小学、北站中心公园			
建设规模	建设面积约4110平方米		工程类别	园建、铺装、绿化、安装		
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局		开工日期	2020年8月14日		
勘察单位	/		竣工日期	2021年2月3日		
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司		工期	180 (天)		
承包单位	中城交建（深圳）建设有限公司		合同造价	677.879413 (万元)		
监理单位	深圳科宇工程顾问有限公司		施工造价	/ (万元)		
质监机构	/		安监机构	/		
验收范围及数量：						
一、园建部分						
上芬小学：1、石材800m ² ；2、连廊一座；3、水磨石坐凳约120m；4、天台雅集木坐凳3座；5、种植池坐凳3座；6、木制拱桥1座；7、蝴蝶雕塑15个；8、屋顶注浆412m；9、屋面防水4029m ² 、褥垫层2740m ² ；10、透水胶粘石路面919.11m ² ；11、不锈钢分缝约110m ² ；12、砾石路面130.43m ² ；13、种植池227.4m ² ； 北站中心公园钢结构约1100m ² 。						
二、绿化部分						
1、上芬小学乔灌木类920株、地被类3438.9m ² ； 2、北站中心公园绿化约1100m ²						
三、安装部分						
上芬小学：1、景观配电箱6台；2、电缆2200米；3、装饰灯84套；4、等电位端子箱、测试版6块；5、供电系统调试1套；6、给排水管约5700米；7、给、排水附(配)件23个；8、补偿器(波纹管)10个；9、螺纹阀门106个。 北站中心花园：给排水工程约3200米						
存在问题及处理意见：						
<p style="text-align: center;">同意验收。</p>						

深圳市城市管理监督局监制 深圳市绿化工程质量监督站制



竣工验收结论:

年 月 日，经组织建设、设计、施工、监理等单位对该工程进行竣工验收，工程完成了设计和合同约定的各项内容，符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求，竣工资料齐全，建设、设计、施工、监理等单位一直评定该工程为合格工程，同意通过竣工验收。

参加竣工验收人员及单位意见

承包单位	 参加验收人员:  (盖章) 2021年5月21日	勘察单位	参加验收人员:  (盖章) 年 月 日
设计单位	 参加验收人员:  (盖章) 2021年5月21日	建设单位	 参加验收人员:  (盖章) 2021年5月21日
监理单位	  参加验收人员:  (盖章) 2021年5月21日	接管单位	参加验收人员:  (盖章) 年 月 日

深圳市城市管理监督局监制 深圳市绿化工程质量监督站制

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程竣工验收手续。



4、技术负责人

序号	项目名称	合同金额 (万元)	项目概况(建筑业态(住宅、公寓等业态)	项目所在地 (省、市)	合同签订时间	竣工验收时间
1	大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程	2554.815 561	综合体业绩	广东省深圳市	2023.7.20	2024.12.6
2	红山文化公园工程	1350.223 985	综合体业绩	广东省深圳市	2024.9.30	2025.7.9

技术负责人 曾增



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 曾增

Name

性别 女

Sex

身份证号码 421081199012283983

ID Card No.

证书编号 2018983B0227

Certificate No.

专业名称 园林工程

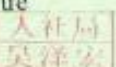
Profession

资格名称 工程师

Post

授予时间 2018年05月22日

Date of Issue

审核人章 
Verifies the person seal



发证机关
Issued by



使用有效期：2025年07月
28日-2026年01月24日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：曾增

性 别：女

出生日期：1990-12-28



注册编号：粤2442021202120157

聘用企业：中城交建（深圳）建设有限公司

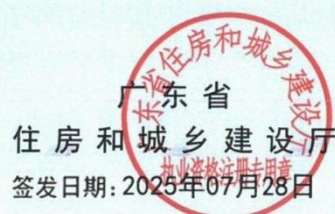
注册专业：市政公用工程（有效期：2024-12-14至2027-12-14）
建筑工程（有效期：2025-10-26至2028-10-26）



曾增

个人签名：曾增

签名日期：2025.7.28



住房和城乡建设厅
执业资格注册专用章

签发日期：2025年07月28日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2021) 0122624

姓 名: 曾增



性 别: 女

出生年月: 1990年12月28日

企业名称: 中城交建(深圳)建设有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年12月29日

有 效 期: 2024年10月10日至2027年12月28日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月10日

中华人民共和国住房和城乡建设部监制





深圳市社会保险历年参保缴费明细表 (个人)

姓名: 曾增

社保电脑号: 645646508

身份证号码: 421081199012283983

页码: 1

参保单位名称: 中城交建 (深圳) 建设有限公司

单位编号: 20276016

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
2023	12	20276016	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	7.79	2360	16.52	7.08
2024	01	20276016	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	02	20276016	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	7.79	2360	18.88	4.72
2024	03	20276016	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	04	20276016	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	05	20276016	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	06	20276016	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	15.58	2360	18.88	4.72
2024	07	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	08	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	09	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	10	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	11	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2024	12	20276016	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	01	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	02	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2360	21.24	2360	18.88	4.72
2025	03	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	04	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	05	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	06	20276016	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	07	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	08	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	09	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	10	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	11	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
2025	12	20276016	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	22.68	2520	20.16	5.04
合计			16334.53	8484.16			2469.41	823.22			823.22		452.41	82.44		123.56	

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/>,输入下列验真码(3391f40435ba4aff)核查,验真码有效期三个月。
- 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。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月,养老保险在2026年12月前视同到账,工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 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
20276016

单位名称
中城交建(深圳)建设有限公司



1、大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程

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

大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程

广东省-深圳市-坪山区

项目编号	4403102305120110	省级项目编号	4403102305080001
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	建设单位统一社会信用代码	05398360-2
项目分类	其他	建设性质	其他
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	3175.44
立项级别	地市级	立项文号	深龙华环提办(2023)15号

项目地址: 深圳市龙华区

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

数据等级 ? 中标单位 招标类型 招标方式 中标日期 中标金额(万元) 中标通知书编号 省级中标通知书编号 详情

B 中城交建(深圳)建设有限公司 施工 公开招标 2023-05-30 2554.82 4403102305120110-BD-001 4403102305080001-BD-001 查看

招投标信息详情

X

项目名称	大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程		
工程名称	大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程		
中标通知书编号	4403102305120110-BD-001	省级中标通知书 编号	4403102305080001-BD-001
招标类型	施工	招标方式	公开招标
中标日期	2023-05-30	中标金额 (万元)	2554.82
建设规模	--		
面积(平方米)	--		
招标代理 单位名称	广东粤能工程管理有限公司	统一 社会信用代码	91440000190368411P
中标单位名称	中城交建(深圳)建设有限公司	统一 社会信用代码	91440300MA5EKL2C6J
项目负责人	曾增	证件类型	身份证
身份证号码	421081*****83	记录登记时间	2023-05-30
数据来源	共享交换	数据等级	B

关闭

全国建筑市场监管公共服务平台

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3065474>

首页 交易公告 政策法规 信息公开 交易大数据 监管信息 营商环境 交易智库 关于我们

当前位置:首页/交易公告/建设工程

大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程

发布时间: 2023-05-10 信息来源: 本站 浏览次数: 509

招标概况

项目名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程
项目编号: 44031020230046
是否重大项目: 否
招标项目名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程
招标项目编号: 44031020230046001

工程类型: 施工
招标方式: 公开招标
资格审查方式: 资格后审
是否预选招标: 否
是否场外工程: 否
行政监督部门: 龙华区住房和建设局
标段: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程;

公告基本信息

公告性质: 正常公告
公告发布时间: 2023-05-10 09:00 至 2023-05-17 18:00
公告质疑截止时间: 2023-05-14 17:00
公告答疑截止时间: 2023-05-15 17:00
招标文件/资格预审文件获取方式: 网上获取
备注: 本项目不要求投标人编制技术标书, 不进行技术标评审, 招标文件自开始发布至提交投标文件截止时间不得少于5个工作日。

招标人与招标代理

建设单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局
经办人: 杨工
办公电话: 0755-29180165
传真:
手机号码: 13410049843
电子邮箱:
通讯地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖路10号国鸿工业园1栋4、5楼
招标代理机构: 广东粤能工程管理有限公司
经办人: 鲁工
办公电话: 0755-83745373

详细公告内容

标段 1

标段编号: 44031020230046001001
标段名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程
递交投标文件截止时间: 2023-05-17 18:00
本次发包工程估价: 2706.065514 万元
本次招标内容: (1) 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目--浪荣路街区改造工程施工图中的所有施工内容; (2) 《工程量清单》包含的全部内容; (3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整, 承包人须服从, 不得有异议, 具体要求详见招标文件。
计划总投资: 3175.44 万元
工程地址: 深圳市龙华区
项目现场的具体位置和周边环境: 详见招标文件。
计划开竣工日期: 至
拟采用评标方法: 定性评审法
拟采用定标方法: 票决抽签
是否接受联合体投标: 否
投标文件递交地点: /
投标条件:
投标申请人必须具备企业最低资质要求:
无
其他要求:
一、投标人资质等级要求: 具备建筑工程施工总承包三级或以上资质。
二、投标人项目经理(建造师)要求: 具备二级或以上注册建造师资格(专业类别: 建筑工程), 且具备安全生产考核合格证(B证)。
三、在招投标活动中串通投标、弄虚作假不良行为记录被暂停投标资格期间或涉嫌串通投标、弄虚作假并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受。
四、确定中标候选人后, 由招标人在中国裁判文书网(<http://wenshu.court.gov.cn/>)查询中标候选人近3年内(从招标公告发布之日起倒算)是否存在行贿犯罪记录。招标人核查后, 如有发现投标人提供虚假资料等情形的或其法人或法定代表人存在行贿犯罪记录的, 招标人将取消中标候选人中标资格, 并报相关部门依法处理。由原定标委员会采用招标文件规定的定标方法在评审合格的其他投标人中重新确定中标人。
五、因违反工程建设法律法规和安全管理规定而受到建设行政主管部门红色警示的企业, 在红色警示期间, 不接受其参与本次招标工程的投标。
六、投标人拒绝有下列情形之一的企业或者从业人员参与投标: 1、近3年内(从招标公告发布之日起倒算)投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的; 2、近1年内(从截标之日起倒算)因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的; 3、因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的; 4、拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的; 5、依法应当拒绝投标的其他情形。
拟派项目经理(或建造师)最低资质等级: 二级
拟派项目经理(或建造师)专业: 建筑工程
投标申请人应当具备的同类工程经验要求: 无
其他投标条件:
投标申请人必须具备安全生产许可证;
投标申请人项目经理必须具备安全生产考核合格证;
今年以来, 在招投标活动中串通投标不良行为记录或涉嫌串通投标并正在接受主管部门调查的投标申请人不被接受;
项目经理(建造师)或项目总监因不良行为红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的, 不能参与本次招标工程的投标, 否则不良后果由投标人自负;

附件信息

中标通知书

标段编号: 44031020230046001001

标段名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 2554.815561万元

中标工期: 270天

项目经理(总监): 曾增

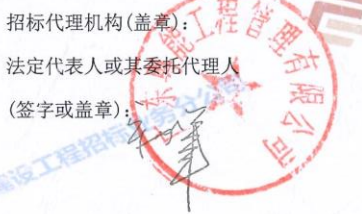
本工程于 2023-05-10 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-06-02 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-07-06



验证码: 4823824790664131 检查网址: https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfw_jsgc



SFD-2015-06

标段编号: 44031020230046001001

合同编号: CGJ-QQB-2023071206

大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期 项目—浪荣路街区改造工程 施工(单价)合同

工程名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪

荣路街区改造工程

工程地点: 深圳市龙华区

发包人: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人: 中城交建(深圳)建设有限公司



2015 年版



第一部分 协议书

发包人（以下简称“甲方”）（全称）：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

统一社会信用代码：11440300053983602N

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖路10号国鸿工业园1栋4、5楼

法定代表人：陈启梦

联系人：杨工 联系方式：0755-29180165

承包人（以下简称“乙方”）（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5EKL2C6J

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703

法定代表人：庞哲

联系人：庞哲 联系方式：0755-21059540

根据44031020230046001001号招标项目的招标结果，中城交建（深圳）建设有限公司为中标单位。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019修订）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：本项目位于大浪街道浪荣路，全长约1.3公里，总建筑面积约32251平方米，其中建筑外立面改造面积约26823平方米，公园改造面积为5428平方米。项目主要建设内容包括：建筑外立面装饰工程、绿化工程、道路工程、园建工程、电气工程、给排水工程、雕塑工程。

资金来源：财政投入100%；国有资本_____%；集体资本_____%；民营资本_____%；外商投资_____%；混合经济_____%；其他_____%。

二、工程承包范围



(1) 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程施工图纸
中的所有施工内容; (2) 《工程量清单》包含的全部内容; (3) 承包人不能拒绝执行
为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权利根据需要进行调整, 承
包人须服从, 不得有异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 主体建筑工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____) ;
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 _____ <input type="checkbox"/> 附属建筑 _____ <input type="checkbox"/> 室外环境 _____) 。
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____ ; 庭院管: _____ 米)



3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日; (以监理开工令日期为准)

计划竣工日期: ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日; (开工后顺延 270 日历天)

合同工期总日历天数 ____ 270 ____ 天。

招标工期总日历天数 ____ / ____ 天。

定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收标准“合格”, 并符合所在深圳市的地方性法规、规章、规范性文件等; 如有冲突的, 以较严格的标准为准。

五、签约合同价 (含税)

1. 人民币(大写) 贰仟伍佰伍拾肆万捌仟壹佰伍拾伍元陆角壹分(¥25548155.61 元);

其中:

(1) 安全文施工费:

人民币(大写) 伍拾伍万陆仟叁佰叁拾玖元柒角(¥ 556339.7 元);

(2) 材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写) _____ (¥ _____ 元);

(3) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写) 贰佰陆拾壹万(¥ 2610000.00 元);

(4) 暂列金额:



人民币(大写) _____ (¥ _____ 元)。

2. 乙方收款银行账户信息:

户名: 中城交建(深圳)建设有限公司

账号: 4425 0100 0120 0000 1139

开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳新城支行

六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称: _____

工人工资款支付专用账户开户银行: _____

工人工资款支付专用账户号: _____

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺



1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，并不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2023年7月20日；

订立地点：深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自双方代表签字并盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，其中：

(1) 合同正本份数：贰份，由发包人和承包人分别保存壹份。

(2) 合同副本份数：捌份，其中发包人：叁份，承包人：叁份。

合同副本其它保存单位及份数：其余副本用于办理施工报建，保存2份。

(以下为签署页，无正文)



发包人: (公章) 深圳市龙华区城市管理
综合执法局
法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 11440300053983602N

地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖路 10 号
国鸿工业园 1 栋 4、5 楼

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电话: _____

传真: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

账号: _____



承包人: (公章) 中城交建(深圳)建设有
限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 91440300MA5EKL2C6J

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观
盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703

邮政编码: 518110

法定代表人: 庞哲

委托代理人: _____

电话: 0755-21059540

传真: 0755-21059540

电子信箱: zcjjjsz@zcjjjt.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳新城支行

账号: 4425 0100 0120 0000 1139



4403111863401

市政基础设施工程
工程竣工验收报告



工程名称: 大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—
浪荣路街区改造工程

验收日期: 2024年12月6日

建设单位: (盖章) 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

一、工程概况

工程名称	大浪时尚小镇环境提升与综合配套一期项目—浪荣路街区改造工程	工程地点	龙华区大浪街道大浪时尚小镇核心区浪荣路
工程规模	建筑外立面装饰工程、绿化工程、园林工程、电气工程、给排水工程、雕塑工程等	工程造价(万元)	
结构类型		工程用途	
施工许可证号	/	开工日期	2023年8月22日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市龙华区城市管理综合执法局		
勘察单位	深圳市盛鹏勘测技术有限公司		乙测资字44505932
设计单位	同创工程设计有限公司		A233008254
施工单位	中城交建（深圳）建设有限公司		D344231877
	/		/
监理单位	深圳市铭达项目管理有限公司		E244060458
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	宋国辉	
副 组 长	刘永源	谢福清
组 员	曾增	陈少军

2、专业组

专业组	组 长	组 员
外立面改造工程		详见验收签到表
园建工程		详见验收签到表
给排水工程		详见验收签到表
景观-电气工程		详见验收签到表
绿化工程		详见验收签到表

(二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、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、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。

(三)、工程质量评定

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
外立面改造工程	合格	合格	合格	合格
园建工程	合格	合格	合格	合格
给排水工程	合格	合格	合格	合格
景观-电气工程	合格	合格	合格	合格
绿化工程	合格	合格	合格	合格

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制



四、验收(专业)组成员签名

姓 名	工作 单位	职 称 / 职 务	签 名
	深圳市龙华区城市管理和综合执法局		
	同创工程设计有限公司		
	深圳市铭达项目管理有限公司		
	中城交建(深圳)建设有限公司		
	深圳市盈润斯检测技术有限公司		

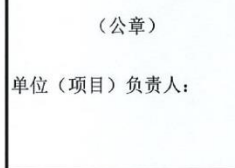
深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

本工程经建设单位组织验收，各责任主体单位对本工程验收形成以下结论，各专业单位工程质量保证资料、外观资料、实测实量等进行评定，符合现行国家验收规范的要求。本工程的验收形式、验收程序、执行标准符合要求，各参与单位同意本工程评定为“合格”，同意通过竣工验收。

验收日期：2019年12月6日

建设单位：  (公章)	监理单位：  (公章)	总承包施工单位：  (公章)	设计单位：  (公章)
单位（项目）负责人：  (公章)	总监理工程师：  (公章)	单位（项目）负责人：  (公章)	单位（项目）负责人：  (公章)

深圳市建设局、深圳市档案局监制 深圳市文档服务中心印制

2、红山文化公园工程

中 标 通 知 书

标段编号: 2019-440326-48-01-107906002001



标段名称: 红山文化公园工程

建设单位: 深圳市龙华区城市管理和综合执法局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

中标价: 1350.223985万元

中标工期: 220

项目经理(总监):

本工程于 2024-08-30 在深圳公共资源交易中心 交易集团建设工程招标业务分公司进行招标
, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

打印日期: 2024-09-30



查验码: JY20240926564241

查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/zbtz.html>



SFD-2015-06

工程编号：

合同编号：CGJ-QQB-2024101004

红山文化公园工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称：红山文化公园工程

工程地点：深圳市龙华区

发包人：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

承包人：中城文建(深圳)建设有限公司





第一部分 协议书

发包人（以下简称“甲方”）（全称）：深圳市龙华区城市管理和综合执法局

统一社会信用代码：11440300053983602N

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖路10号国鸿工业园1栋4、5楼

法定代表人：陈启梦

联系人：杨工 联系方式：0755-29180165

承包人（以下简称“乙方”）（全称）：中城交建（深圳）建设有限公司

统一社会信用代码：91440300MASEKL2C6J

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观盛二路5号捷顺科技中心B1702-1703

法定代表人：庞哲

联系人：李福权 联系方式：18825976437

根据2019-440326-48-01-107906002001号招标项目的招标结果，中城交建（深圳）建设有限公司为中标单位。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法（2019修订）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2019修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：红山文化公园工程

工程地点：深圳市龙华区

核准（备案）证编号：/

工程规模及特征：本项目位于深圳市龙华区民治街道北站国际商务核心区，北侧为深圳美术馆（新馆）和深圳图书馆北馆，南侧为红山6979商务购物中心。总用地面积14460平方米。主要建设内容包括土方工程、绿化工程、园建工程、标识牌工程、电气工程、给排水工程、海绵城市工程、水土保持工程等。

资金来源：财政投入 100%；国有资本 / %；集体资本 / %；民营资本 / %；外商投资 / %；混合经济 / %；其他 / %。

二、工程承包范围



(1) 红山文化公园工程施工图纸中的所有施工内容; (2) 《工程量清单》包含的全部内容; (3) 承包人不能拒绝执行为完成本项工程而需执行的可能遗漏的工程项目。发包人有权力根据需要进行调整, 承包人须服从, 不得有异议。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程	长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程	米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程	长: 米 宽: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程	长: 米 宽: 米 高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程	座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	米	<input type="checkbox"/> 燃气工程	米
<input type="checkbox"/> 其它:			

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程	(<input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土方 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 主体结构工程	(<input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 钢管混凝土 <input type="checkbox"/> 型钢混凝土 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程	(<input type="checkbox"/> 门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙: 平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 通风与空调	(<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖	(<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水管网 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程	(<input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____);
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 <input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程	(<input type="checkbox"/> 室外设施 <input type="checkbox"/> 附属建筑 <input type="checkbox"/> 室外环境_____).
<input type="checkbox"/> 燃气工程	(户数: _____; 庭院管: _____米)



3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (<input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (<input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (<input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它 _____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

三、合同工期

计划开工日期: ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日; (以监理开工令日期为准)

计划竣工日期: ____ / ____ 年 ____ / ____ 月 ____ / ____ 日; (开工日后顺延 220 日历天)

合同工期总日历天数 220 天。 (施工工期: 130 天, 养护期: 90 天)

招标工期总日历天数 ____ / ____ 天。

定额工期总日历天数 ____ / ____ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 ____ / ____ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

四、质量标准

本工程质量标准: 达到国家施工验收标准“合格”, 并符合所在深圳市的地方性法规、规章、规范性文件等; 如有冲突的, 以较严格的标准为准。

五、签约合同价 (含税)

1. 人民币 (大写) 壹仟叁佰伍拾万贰仟贰佰叁拾玖元捌角伍分
(¥ 13502239.85 元);

其中:

(1)安全文明施工费:

人民币 (大写) 伍拾陆万零叁佰壹拾柒元捌角捌分 (¥ 560317.88 元);

(2)材料和工程设备暂估价金额:

人民币 (大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);

(3)专业工程暂估价金额:

人民币 (大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元);



(4)暂列金额:

人民币(大写) _____ / _____ (¥ _____ / _____ 元)。

2. 乙方收款银行账户信息:

户名: 中城交建(深圳)建设有限公司

账号: 44250100016900002467

开户行: 中国建设银行股份有限公司深圳上塘支行

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2)本合同第一部分的协议书;
- (3)中标通知书及其附件;
- (4)本合同第四部分的补充条款;
- (5)本合同第三部分的专用条款;
- (6)本合同第二部分的通用条款;
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (10)图纸和技术规格书;
- (11)已标价工程量清单;
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。



2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

十、合同订立与生效

本合同订立时间：2024年9月20日；

订立地点：深圳市龙华区

发包人和承包人约定本合同自双方代表签字并盖章后成立。

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，其中：

(1) 合同正本份数：贰份，由发包人和承包人分别保存壹份。

(2) 合同副本份数：捌份，其中发包人：叁份，承包人：叁份。

合同副本其它保存单位及份数：其余副本用于办理施工报建，保存2份。



发包人: (公章)
深圳市龙华区城市管理和综合执法局



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



组织机构代码: 11440300053983602N

地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖路 10
号国鸿工业园 1 栋 4、5 楼

邮政编码:

法定代表人:

委托代理人:

电话:

传真: /

电子信箱: /

开户银行: /

账号: /

承包人: (公章)
中城交建(深圳)建设有限公司



法定代表人或其委托代理人:
(签字)

组织机构代码: 91440300MA5EKL2C6J

地址: 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观
盛二路 5 号捷顺科技中心 B1702-1703

邮政编码: 518110

法定代表人: 庞哲

委托代理人:

电话:

传真: /

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深
圳上塘支行

账号: 44250100016900002467

市政基础设施工程

开 工 报 告



工程名称: 红山文化公园工程

工程地点: 深圳市龙华区民治街道北站国际商务核心区

填报单位: 中城交建(深圳)建设有限公司

审批单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局

批准日期: 2014年09月16日



市政基础设施工程
开 工 报 告

市政管-1.1

第 1 页, 共 2 页

工程名称	红山文化公园工程		工程地点	深圳市龙华区民治街道北站国际商务核心区		
建设规模	总用地面积14460平方米, 合同价为13502239.85 元		结构类型	/		
建设单位	深圳市龙华区城市管理综合执法局		项目负责人	张煜伟		
勘察单位	/		资质证书号	/	项目负责人	/
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司		资质证书号	A144003113	项目负责人	陈侃
承包单位	中城交建(深圳)建设有限公司		资质证书号	D244591545	项目负责人	马兵
监理单位	深圳市远景项目管理有限公司		资质证书号	E244806252	项目总监	易金越
质监机构	/		安监机构	/		
中标通知书号	2019-440326-48-01-107906002001	合同编号	CGJ-QQB-2024101004			
施工图设计审查文件号	/	施工组织设计编审情况	已经编制和审批, 且进行了交底			
现场“三通一平”及临设满足施工情况	现场“三通一平”及临设满足施工情况, 满足施工要求	项目主要管理人员			资格证书号	
		项目负责人	马兵	粤	2442023202313100	
图纸会审情况	施工图经过会审, 图纸中存在问题或错误已修正或补充完善	项目技术负责人	曾增	粤	2442021202120157	
		项目安全负责人	王琳	粤建安	C3(2011)0014880	
		项目专业质检员	罗雨星	04417106944170077	43	
		项目施工员	闫玮	04423104000070000	20	
设计交底情况	已进行设计技术交底工作	工程控制基准点、基线复核情况	工程控制基准点、基线已办妥交接手续, 且经复核符合要求。			
申请开工日期	2024年10月6日	批准开工日期	2024年10月6日			

施工单 位申请 意见	<p>施工准备工作已完成，申请开工。</p> <p>马兵 粤244202202313100(00) 建筑 2026.10.09 项目经理人(签名): 马兵 2024年10月16日</p> <p>中航交建(深圳)建设有限公司 (公章) (执业资格证章)</p>
监理单 位意见	<p>同意开工。</p> <p>易金越 注册号:44036023 有效期:2026.09.18 总监理工程师(签名): 易金越 2024年10月16日</p> <p>深圳市远昇项目管理有限公司 (公章) (执业资格证章)</p>
建设 (审批) 单位审 批意见	<p>同意</p> <p>项目负责人(签名): 陈伟 2024年10月16日</p> <p>中航交建(深圳)建设有限公司 (公章)</p>

竣工验收证书

工程名称: 红山文化公园工程

工程地点: 深圳市龙华区

建设单位: 深圳市龙华区城市管理综合执法局

验收日期: 2015年7月9日

竣工验收证书

第1页 共3页

深园绿竣-3

工程名称	红山文化公园工程	工程地点	深圳市龙华区
建设规模	总用地面积14460平方米	工程类别	
建设单位	深圳市龙华区城市管理和综合执法局	开工日期	2024年10月16日
勘察单位	大连市勘察测绘研究院集团有限公司	竣工日期	2025年7月9日
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司	工期	266 (天)
承包单位	中城交建(深圳)建设有限公司	合同造价	1350.223985 (万元)
监理单位	深圳市远昇项目管理有限公司	施工造价	(万元)
质监机构	/	安监机构	/
验收范围及数量:			
本次验收范围为红山文化公园工程的绿化工程、园建工程、电气工程、给排水工程、智能建筑工程, 雾森工程; 数量详见附表(工程量移交清单)。合同内所有施工内容全部完成, 具体工程量详见竣工图纸。			
存在问题及处理意见:			

深圳市城市管理局监制 深圳市绿化工程质量监督站制

竣工验收结论:

2025年7月9日,经组织建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位对该工程进行竣工验收,工程完成了设计和合同约定的各项内容,符合国家和地方颁布的有关工程质量法规、规范、标准的要求,竣工资料齐全,建设、勘察设计、施工、监理、接管等单位一致评定该工程为合格工程,同意通过竣工验收。

参加竣工验收人员及单位意见

承包单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日	勘察单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日
监理单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日	设计单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日
建设单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日	接管单位	(盖章) 参加验收人员(签名): 2025年7月9日

经审查，工程符合有关规定要求，同意办理工程移交手续。



深圳市龙华区城市管理综合执法局

年 月 日

深圳市城市管理局监制 深圳市绿化工程质量监督站制