

工程编号：2406-440343-04-01-106491001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：大鹏新区绿道及远足郊野径建设项目

投标文件内容：资格审查文件

投标人：深圳市南山园林绿化有限公司

日期：2024年09月18日

目录

1、项目负责人资格（含近 12 个月社保）	4
2、企业近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程【业绩类别：园林绿化工程】施工业绩（不超过五项）	5
企业近五年同类工程施工业绩一览表	5
松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段	6
中标通知书	6
施工合同	7
竣工验收报告	13
获奖证书	20
深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程	22
中标通知书	22
合同关键页	23
竣工验收报告	32
宝安大道绿化带提升工程	42
中标通知书	42
施工合同	43
竣工验收报告	50
后海中心区绿化品质提升工程	51
中标通知书	51
施工合同	52
竣工验收报告	57
南油市政广场景观工程（快速发包）	59
中标通知书	59
施工合同	60
竣工验收报告	66
获奖证书	68
大学城景观提升改造工程	69
中标通知书	69
施工合同	70
竣工验收报告	76
南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程（简易招标）	78
中标通知书	78
施工合同	79
竣工验收报告	87
3、项目负责人近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程【业绩类别：园林绿化工程】施工业绩（不超过五项）	90
松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段	91
中标通知书	91
施工合同	92
竣工验收报告	98
获奖证书	105
大学城景观提升改造工程	107
中标通知书	107
施工合同	108
竣工验收报告	114
深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程	116

中标通知书	116
合同关键页	117
竣工验收报告	126
4、投标人企业性质承诺	136
5、备注（请各投标人注意）	137
资信要素一览表填报模板	137

2、企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程【业绩类别:园林绿化工程】施工业绩 (不超过五项)

企业近五年同类工程施工业绩一览表

<p><u>企业近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别:园林绿化工程)施工业绩(不超过五项)</u></p>	<p><u>1. 项目名称: 松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u>, 合同额: 4655.129447 万元, 竣工时间: 2019 年 9 月 28 日。</p> <p><u>2. 项目名称: 深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u>, 合同额: 3051.554130 万元, 竣工时间: 2022 年 12 月 28 日。</p> <p><u>3. 项目名称: 宝安大道绿化带提升工程</u>, 合同额: 1866.652786 万元, 竣工时间: 2020 年 06 月 12 日。</p> <p><u>4. 项目名称: 后海中心区绿化品质提升工程</u>, 合同额: 1714.872551 万元, 竣工时间: 2022 年 03 月 25 日。</p> <p><u>5. 项目名称: 南油市政广场景观工程(快速发包)</u>, 合同额: 1414.992480 万元, 竣工时间: 2021 年 04 月 30 日。</p> <p><u>6. 项目名称: 大学城景观提升改造工程</u>, 合同额: 944.812064 万元, 竣工时间: 2020 年 01 月 03 日。</p> <p><u>7. 项目名称: 南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)</u>, 合同额: 697.999999 万元, 竣工时间: 2023 年 03 月 30 日。</p>	<p><u>1. 项目名称: 松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u> (1) 企业业绩页码: 5-11 (2) 竣工验收报告页码: 12-18 (3) 指标数据页码: 7-9/12 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>2. 项目名称: 深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u> (1) 企业业绩页码: 21-30 (2) 竣工验收报告页码: 31-40 (3) 指标数据页码: 23-25/27 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>3. 项目名称: 宝安大道绿化带提升工程</u> (1) 企业业绩页码: 41-48 (2) 竣工验收报告页码: 49 (3) 指标数据页码: 43/45/46 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>4. 项目名称: 后海中心区绿化品质提升工程</u> (1) 企业业绩页码: 50-55 (2) 竣工验收报告页码: 56-57 (3) 指标数据页码: 52-55 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>5. 项目名称: 南油市政广场景观工程(快速发包)</u> (1) 企业业绩页码: 58-64 (2) 竣工验收报告页码: 65-66 (3) 指标数据页码: 60/62-63 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>6. 项目名称: 大学城景观提升改造工程</u> (1) 企业业绩页码: 68-74 (2) 竣工验收报告页码: 75-76 (3) 指标数据页码: 70-71/73 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p> <p><u>7. 项目名称: 南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)</u> (1) 企业业绩页码: 77-85 (2) 竣工验收报告页码: 86-88 (3) 指标数据页码: 78/80-83 (4) 工程名称变更材料页码(如有): /</p>
--	--	---

松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段

中标通知书

中标通知书

标段编号：440387201701710005001

标段名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段

建设单位：深圳市光明新区城市管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：4655.129447万元

中标工期：180

项目经理(总监)：



本工程于 2018-01-26 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

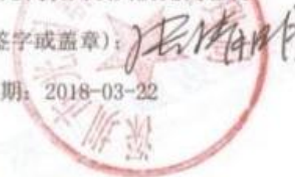
中标人收到中标通知书后，应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章)
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)



招标人(盖章)
法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章)

日期：2018-03-22



查验码：1303781778091012

查验网址：www.szjstj.com.cn

施工合同

正本

工程编号：440387201701710005001

合同编号：深光园林施工2018(013)

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：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段

工程地点：深圳市光明新区

发包人：深圳市光明新区城市管理局

承包人：深圳市南山园林绿化有限公司

三、合同工期

计划开工日期：2018年4月1日（以监理工程师开工令为准）

计划竣工日期：2018年9月31日

合同工期总日历天数不超过180天（不含绿化养护期）。

标准工期总日历天数180天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

质保期：

- 1、项目保修期：承包人承包范围内的所有工程质量缺陷保修期均为2年。
- 2、苗木成活养护期：从工程全部完工并初验合格之日起算6个月。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币(大写)人民币肆仟陆佰伍拾伍万壹仟贰佰玖拾肆元肆角柒分（¥46551294.47元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）人民币伍拾柒万捌仟零捌拾柒元陆角整（¥578087.60元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）人民币（¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）人民币（¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币(大写)人民币贰佰肆拾捌万叁仟玖佰肆拾伍元肆角伍分（¥2483945.45元）。

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、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。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2018年2月26日；

订立地点：深圳市光明新区城市管理局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设行政主管部门备案后生效。

本合同一式十四份，均具有同等法律效力，发包人执六份，承包人执六份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码： _____

地址： _____

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）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码： 9144030018218783W

地址： 深圳市南山区城管大楼四楼

邮政编码： 518052

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电话： 0755-26161058

传真： 0755-26161058

电子信箱： _____

开户银行： 中国农业银行深圳南新路支行

账号： 4101 3400 0400 0038 9

承包人按规定到相关部门办理以上手续，由此产生的费用已包含在合同价中。

(4) 已完工程成品保护的特别要求：

承包人应全面负责照管与保护已完工程成品，直到本合同工程办妥正式移交手续为止。在此期间发生的照管保护费用已含在合同价中。

(5) 施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木等的保护要求和费用承担：

合同价已包含了施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护建筑）等的保护所需费用。工程实施当中如因影响邻近建筑物、构筑物等的安全与正常使用而导致的损害赔偿责任，如给发包人造成诉讼费、保全费、律师费及其他相关的一切开支，全部由承包人承担。

(6) 交工前清洁施工现场的要求：

保持整个施工现场和工地整洁，满足有关法规的要求，达到工程师和发包人满意的使用状态，此项费用已包含在合同价中。

(7) 约定承包人应做的其他工作及费用承担：

承包人在施工过程中应保护测量点不受损坏，为监理工程师（或发包人）提供必需的辅助测量设备、人员，费用包含在合同价中，结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：**施英**，资格证书号：**粤高取证字第 070200110040 号**。

(3) 承包人的项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

项目经理未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录的处理。同时项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 2000 元/天。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

② 承包人的主要施工管理人员不到位的，承包人应向发包人支付违约金 3000 元 / 人次；

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 松白路（光明段）绿化景观提升工程I标段

验收日期： 2021.9.28

建设单位(盖章)： 深圳市光明区城市管理和综合执法局

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印刷

一、工程概况

工程名称	松白路（光明段）绿化景观提升工程I标段	工程地点	光明区
工程规模	南起方正科技园北至柏龙汽车城路口(K12+780)，总长2.68公里，绿化总面积约33480平方米，铺装总面积约23768.78平方米；道牙总长度16422.2米	工程造价（万元）	4655.129447
结构类型	景观提升工程	工程用途	园林绿化
施工许可证号		开工日期	2018年4月8日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市光明区城市管理和综合执法局		
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	资 质 证 号	
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司		A144003113
施工单位	深圳市南山园林绿化有限公司		CYLZ·粤·0116·壹
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/8
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	陈文健
副 组 长	郑记、骆峰、刘杨桃、龙乘顶、苏梅、邱勇洪、李涵、戴峰
组 员	杨忠敏、王桐、杨永、叶茂森、施英、邓辉、庄伟生、奉怡竹、王友红、李阳光、颜欢民、刘守勋、田伟、吴明强、郑卫、陈林、许应明

2、专业组

专业组	组 长	组 员
园建组	陈文健	骆峰、苏梅、王桐、杨永、叶茂森、戴峰、施英、齐海泉、杨忠敏、陈林
绿化组	郑记	许应明、王友红、李阳光、刘守勋、庄伟生、李涵、潘俊瑜
质控资料组	刘杨桃	田伟、吴明强、郑卫、颜欢民、林立丰、邓辉、邓枫颜

(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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、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。

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
陈文健	深圳市光明区城市管理和综合执法局			陈文健
骆峰	深圳市光明区城市管理和综合执法局			骆峰
郑记	深圳市光明区城市管理和综合执法局			郑记
龙乘顶	深圳市光明区城市管理和综合执法局			龙乘顶
刘杨桃	深圳市光明区城市管理和综合执法局			刘杨桃
李涵	深圳市光明区城市管理和综合执法局			李涵
戴峰	深圳市光明区城市管理和综合执法局			戴峰
罗怡	深圳市光明区城市管理和综合执法局			罗怡
彭容杨	深圳市光明区城市管理和综合执法局			彭容杨
苏梅	深圳市合创建设工程顾问有限公司		总监理工程师	苏梅
杨忠敏	深圳市合创建设工程顾问有限公司		安全主任	杨忠敏
王桐	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	王桐
杨永	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	杨永
王友红	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	王友红
李阳光	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	李阳光
吴明强	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	吴明强
郑卫	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	郑卫
田伟	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	田伟
叶茂森	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业监理员	叶茂森

四、验收（专业）组成员签名

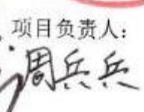
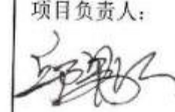
姓名	工作单位	职称	职务	签名
颜欢民	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	颜欢民
刘守勋	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	刘守勋
邱勇洪	深圳市朗程师地域规划有限公司		项目负责人	邱勇洪
许应明	深圳市朗程师地域规划有限公司		设计师	许应明
周兵兵	深圳市勘察测绘院有限公司		项目负责人	周兵兵
施英	深圳市南山园林绿化有限公司		项目经理	施英
卓锋	深圳市南山园林绿化有限公司		技术负责人	卓锋
林立丰	深圳市南山园林绿化有限公司		土建工程师	林立丰
潘竣瑜	深圳市南山园林绿化有限公司		园林工程师	潘竣瑜
陈一晖	深圳市南山园林绿化有限公司		质量主任	陈一晖
蔡贤龙	深圳市南山园林绿化有限公司		安全主任	蔡贤龙
吴明宇	深圳市南山园林绿化有限公司		土建施工员	吴明宇
黄睿君	深圳市南山园林绿化有限公司		资料员	黄睿君

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

已完成设计和合同约定的各工程量,满足设计文件和相关专业验收规范的要求,有完整合格的施工资料,经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位各参建单位联合验收,一致评定该单位工程质量为“合格”,同意验收。

验收日期: 2019年9月28日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 项目负责人:  2019.9.28 法人代表:	  项目负责人:  法人代表: 	 项目负责人:  法人代表: 	 项目负责人: 	 项目负责人: 

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印刷

获奖证书





广东省风景园林与生态景观协会
科学技术奖

园林工程奖

松白路（光明段）绿化景观提升工程 | 标段项目，荣获广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖
园林工程（施工类）**金奖**，特颁发此证书。

主要完成单位：深圳市南山园林绿化有限公司

主要完成人：施 英、张国平、许雯柯、张菊珍

证书编号：2020-GDGC-047



深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520170158017001

标段名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

建设单位：华润（深圳）有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：3051.554130万元

中标工期：272天

项目经理(总监)：



本工程于 2021-08-10 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, 2021-10-18 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：2021-10-19



查验码：4296281374135501

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

合同编号：CRLCJ-NS01-35-FB-211020



【深圳清华大学研究院新大楼建设项目】



【园林景观工程】施工合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

2021年【10】月

0

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：

法定代表人：孔小凯

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

传真：

专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

地址：深圳市南山区南头街道前海路3019号城管局大楼四楼

法定代表人：陈少伟

联系人：

联系电话：0755-26163978

电子邮箱：

传真：

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：2017年11月16日，委托人【深圳市南山区建筑工务署】（以下简称“委托人”）与发包人签署《代建合同》，委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

3. 发包人在本工程中虽是委托人的代建单位，但委托人、发包人、专业工程承包人三方确认：由发包人独自承担本合同中发包方的一切责任，专业工程承包人无权要求委托人及【南山】区政府承担任何责任。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

工程名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

工程地点：深圳市南山区科技园，东临粤兴四道，北临高新南九道，西临粤兴五道。

工程内容：本项目拟建场地位于深圳市南山区科技园，东临粤兴四道，北临高新南九道，西临粤兴五道。总用地面积15047.58m²，总建筑面积177718.66 m²。其中总规定建筑面积127634.39m²，包括教育设施用房及配套服务用房120060.46m²，社区健康服务中心1500m²。本项目由2座153.6米超高层塔楼（A座、B座）和四层裙房组成。地下4层，地上32层，一层和二层为大堂、社康，配套3~5层为实验室。A座9层和22层为避难层，B座7层和20层为避难层，其他为教育设施用房。项目景观设计面积约为17843.49 m²。项目总概算为176404万元，本次发包工程估价3000万元。

建筑面积： / 平方米

工程立项批准文号：深南发改[2017]53号

资金来源：政府投资100%

二、工程承包范围

包括但不限于园林景观工程、室外标识系统及配套的室外管网工程以及发包人交与承包人的其他工作，所有细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程量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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别：____ 桩径：____数量：____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：____平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：____冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙：____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：____户 <input type="checkbox"/> 庭院管：____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 其它工程

园林景观工程、室外标识系统及配套的室外管网工程等。

三、合同工期

计划开工日期：2021年10月20日（以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准）

计划竣工日期：2022年07月19日

合同工期总日历天数：272个日历天

四、工程质量标准

工程质量标准目标：按照国家、广东省、深圳市相关法律法规规范要求质量评定和组织验收，符合设计标准，并通过竣工验收达到合格标准，配合项目整体争创“鲁班奖”。

五、合同价款及支付方式

本合同暂定合同总价（含税）为：人民币（大写）叁仟零伍拾壹万伍仟伍佰肆拾壹元叁角零分（¥30,515,541.30元）。

其中：

(1)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)____/____(¥____/____元);

(2)专业工程暂估价金额:

人民币(大写)____/____(¥____/____元);

(3)暂列金额:

人民币(大写)壹佰捌拾万元(¥1800000.00元)。

本合同采用固定单价的合同形式。除本合同另有约定外,合同项目单价一经发包人和专业工程承包人签订合同确定后不作调整。

合同价款包含的风险范围为:完成该项目的合同内容,包人工、材料、机械,包质量、包工期、包环境保护、包职业健康、管理费、利润、税金等一切施工所需之费用、安全文明施工措施费、增值税及附加税、所得税等一切税费均由专业工程承包人自行承担,且已包含于合同价款之内。

本合同项下款项的支付主体为:

委托人支付,款项的申请、审批和支付流程按本合同补充条款的约定执行。

发包人支付,发包人为该项目工程款项拨付的唯一义务人。

最终结算价以建设单位指定第三方审核单位审定价为准,如被政府审核部门(含财政投资评审中心)审计,则以政府审核部门(含财政投资评审中心)审定价为准。

支付方式

1、 预付款的支付

本工程的开工预付款为:合同暂定金额(扣除暂列金额)的30%(包含安全文明施工措施费预付款)

预付款保函金额等于预付款金额,预付款保函的受益人为:华润(深圳)有限公司

开工预付款应按如下规定扣回:

开工预付款在期中支付累计支付金额达到45%(含预付款)时,开始分3次等额扣回,全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价格的85%前扣完,如在满3次扣回完成前,期中支付累计金额已达到合同价格的85%,则剩余预付款于累计支付金额达到合同价格的85%当期一次性扣回。

开工预付款的其他支付要求参照通用条款内约定执行。

2、 工程进度款的支付

监理人在收到上述结账单后7天内完成审核,并申报给发包人:

(1)发包人按当期核定完成工程量的90%进行期中支付(专用条款另有约定的除外),累计支付到合同价格的90%时暂停支付;

(2)工程竣工验收合格、移交给相关单位、办理完成结算且专业工程承包人向发包人提出书面付款申请后,累计支付至结算价的90%;当审定结算价超合同价15%及以上,累计支付至合同价的95%;

(3)结算完成并经发包人指定的第三方审核单位审定后,累计支付至审定价的97%,若有政府审核,则

1、专业工程承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

2、发包人向专业工程承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同份数

本合同一式壹拾贰份，发包人玖份，专业工程承包人叁份。

十一、合同生效

合同订立时间：2021年11月11日

合同订立地点：深圳市南山区

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(转下页)

(本页为签字页, 无正文)



发 包 人: (公章) ※
住 所:

法定代表人: 
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号:
邮 政 编 码:



承 包 人: (公章) 深圳市南山园林绿化有限公司
住 所: 深圳市南山区南头街道前海路3109号城管局大
楼四楼

法定代表人: 
委托代理人:
电 话: 0755-26163978
传 真:
开 户 银 行: 农行深圳市分行南新路支行
账 号: 4101 3400 0400 00389
邮 政 编 码:

专业工程承包人指定的接收人为：施英。

监理人接收文件的地点：深圳市南山区沙河西路健兴科技大厦 C 座 410；

监理人指定的接收人为：蒋晓晖。

1.11 知识产权

发包人和专业工程承包人有关知识产权保护的特别约定： / 。

2. 发包人

2.2 发包人代表

姓 名：陈三波；

职 务：项目经理；

联系电话：18652855211；

电子邮箱：chensanbo@crland.com.cn；

通信地址：深圳清华大学研究院新大楼建设项目部。

3. 专业工程承包人

3.2 项目经理及项目管理

3.2.1 项目经理

姓 名：施英；

建造师执业资格等级：高级工程师（职称证）；

建造师注册证书号：0702001100403（职称证）；

建造师执业印章号： / ；

安全生产考核合格证书号： / ；

联系电话：15916694413；

电子邮箱：1126204919@qq.com；

通信地址：深圳市南山区南头街道前海路 3109 号城管局大楼四楼

3.5 分包

3.5.1 禁止挂靠、转包或违法分包

若出现违反通用条款第 3.5.1 条约定的情形，发包人有权单方解除本合同，并要求专业工程承包人承担发包方因此遭受的一切损失及由此而引起的一切后果。

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目
施工总承包工程

验收日期：2022年12月28日

建设单位（盖章）：深圳市南山区建筑工务署/华润（深圳）有限公司



* GD- E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

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七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD- E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳清华大学研究院新大楼建设项目施工总承包工程				
工程地点	深圳市南山区高新九道、粤兴四道和粤兴五道围合区域	建筑面积	177718.66m ²	工程造价	691674210.63元
结构类型	框架-核心筒结构	层数	地上: 32 层	地下: 4 层	
施工许可证号	2019-1116	监理许可证号	E144001959		
开工日期	2018年11月1日	验收日期	2022年12月28日		
监督单位	深圳市南山区建设工程监督检验站	监督编号	2019081		
建设单位	深圳市南山区建筑工务署/华润(深圳)有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(土建)	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(设备安装)	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(装修)	深圳市建工集团股份有限公司				
监理单位	深圳市特发工程建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市迪远工程审图有限公司				



* GD- E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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	方华 张爱华 杨鹏 陈三波
副组长	侯光华 蒋晓晖 何志宏 孟薄萍 秦晶 谢志伟 游承都
组员	潘名松 肖小平 谭文恺 鲍建宏 周杰 李少雄 李正升 曾增城 杜文鑫 魏丁 赵良亮 金军 刘振飞 王哲 张钊 黄翔 聂其星 钟朝晖 张晓铃 张冯飞 曹天华 李金恺 冯鼎 陈文桦

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	方华	陈三波 侯光华 蒋晓晖 何志宏 肖小平 谢志伟 鲍建宏 周杰 李少雄 李磊 姚霞光 曾增城 李正升 杜文鑫 魏丁 金军 刘振飞 王哲 张钊 邓谦和 龚志道 李勇军 向军 罗登林 赵良亮 邓思亮 张靖 曹天华 李金恺 冯鼎
建筑设备安装工程	游承都	谭文恺 古海波 粟军红 周良辉 甘志锋 符国章 刘佩 黄翔 聂其星 钟朝晖 张晓铃 张冯飞
工程质控资料	谢志伟	陈文桦 陈文龙 唐茂权 张琛玮 邬路霞 李嘉琪 刘慧 刘洪 向枚方 焦宇浩

(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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、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。



* GD- E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

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	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 10 项
建筑装饰装修	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
屋面	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
通风与空调	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑电气	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
智能建筑	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑节能	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 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
		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
		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
		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



* GD- E1- 914 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	苏爱琴	南山区建设局		高级设计师	苏爱琴
2	江华	宝安区建设局			江华
3	谢志伟	华润(深圳)有限公司	土建经理	工程师	谢志伟
4	黄翔	华润(深圳)有限公司	幕墙经理	助理工程师	黄翔
5	游承都	华润(深圳)有限公司	机电经理	助理工程师	游承都
6	聂其星	华润(深圳)有限公司		工程师	聂其星
7	张映铃	华润(深圳)有限公司		助理工程师	张映铃
8	李朝晖	(空)		高工	
9	侯志平	深圳城建三集团	项目经理	高工	侯志平
10	何志云	深圳市特发设计有限公司	总代表	工程师	何志云
11	阮培敏	深圳市特发设计有限公司	设计师	高工	阮培敏
12	陆金萍	华润(深圳)有限公司	设计主管	工程师	陆金萍
13	宋佳	华润(深圳)有限公司	设计师	工程师	宋佳
14	陈明华	深圳市特发设计有限公司	总监	设计师	陈明华
15	刘国附	深圳大学研究院	主任	工程师	刘国附
16	秦心	深圳解阿国际设计有限公司	项目负责人	设计师	秦心
17	孟萍萍	深圳地筑建设咨询有限公司	项目负责人	设计师	孟萍萍
18	李军	深圳市建工集团勘察设计院	项目经理	工程师	李军
19	张松	深圳市建工集团勘察设计院	项目负责人	设计师	张松
20	刘大峰	深圳市智宇实业发展有限公司	项目经理	工程师	刘大峰
21	刘斌	深圳市建工集团勘察设计院	机电经理	工程师	刘斌
22	李斌				
23	李斌	南山区规划局		办. 高工	李斌
24	刘博			电.	刘博
25	李金	广东科浩幕墙有限公司	项目经理	高工	李金
26	刘朝阳	深圳中航幕墙工程有限公司	项目经理	工程师	刘朝阳
	刘松	深圳市建工集团勘察设计院	项目负责人	设计师	刘松

* GD-E1-914/5 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	杨发收	深圳城建集团股份有限公司	技术员		杨发收
2	王哲	深圳市建工集团股份有限公司	科长	初级	王哲
3	福荣	深圳市南山园林绿有限公司	副总	高级	福荣
4	陈柯	深圳市金安装饰工程有限公司	项目经理	助理	陈柯
5	杨松	深圳市建集团股份有限公司	技术副总	工程师	杨松
6	李力雄	深圳市建工集团股份有限公司	技术总工	高级	李力雄
7	李金范	深圳市建工集团股份有限公司	技术助理	工程师	李金范
8	刘洪	深圳市政东园松何机械有限公司	技术员	工	刘洪
9	周良坤	深圳市建工集团股份有限公司	总工程师	工程师	周良坤
10	袁以明	深圳市设计院技术研究所			袁以明
11	谢向东	深圳市设计院技术研究所		助理	谢向东
12	张子飞	华润(深圳)有限公司	总工程师	工程师	张子飞
13	王健	华润(深圳)有限公司	管工控	工程师	王健
14	符国章	深圳建工集团股份有限公司	机电助理	初级	符国章
15	肖德林	深圳市建工集团股份有限公司	机电助理	✓	肖德林
16	谭文彬	深圳市特发工程建设监理有限公司	机电	工程师	谭文彬
17	刘旭	华阳	给排水	工程师	刘旭
18	翁灿华	华阳	暖通	工程师	翁灿华
19	庄阿伦	华阳	电气	工程师	庄阿伦
20	刘小川	华阳	电气	设计师	刘小川
21	张瀚	物管	机电		张瀚
22	叶国伟	白云西村	项目经理		叶国伟
23	钟洪	深华	项目经理	中级	钟洪
24	杨明明	深圳市建集团股份有限公司		中级	杨明明
25	白捷	深圳市建集团股份有限公司		中级	白捷
26	王守君	深圳市建集团股份有限公司		中级	王守君
	袁以明	深圳市建集团股份有限公司		初级	袁以明

* GD-E1-914/5 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	陈文柳	深圳市南山区建筑工程署	工程师		陈文柳
5	信志平	深圳市建之集团股份有限公司	项目经理	高级工程师	信志平
6	张洪刚	深圳市建之集团股份有限公司	质量员	初级	张洪刚
7	周连	深圳市建之集团股份有限公司	技术员	高工	周连
8	曹天华	深圳市建工集团有限公司	技术员	高工	曹天华
9	游永刚	华润(深圳)有限公司	采购经理	助理工程师	游永刚
10	张晚铃	华润(深圳)有限公司	招标采购	助理工程师	张晚铃
11	陈发	特发 监理			
12	张发	华润			
13	张发	华润			
14	张发	特发 监理	总工	工程师	张发
15	张发	“ ” “ ”	项目负责人	张发	
16					
17	吴小明	中建四局第五建筑工程有限公司	项目经理	工程师	吴小明
18	张洪刚	建筑设计			
19	高建强	建筑设计			
20	张洪刚	中航幕墙			
21	张洪刚	中建四局			
22	白志	中建四局五公司	项目工		
23	马力		质量员		
24	张洪刚	科浩幕墙			
25	张洪刚	中建四局			
26	张洪刚	建工			
	张洪刚	建工			



四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	李石	深圳中建集团建设有限公司	技术员	初级	李石
2	杨宗明	深圳中建集团建设有限公司	质量员		杨宗明
3	姚耀光	深圳中建集团建设有限公司	技术员		姚耀光
4	江锦	深圳市金安装饰工程有限公司	项目经理	中级	江锦
5	吴少	深圳市建通建设工程有限公司	项目经理	初级	吴少
6	潘名松	华润(深圳)有限公司	技术负责	高级	潘名松
7	肖敏	华润(深圳)有限公司	资料员	罗考文	肖敏
8	梁晓峰	华润(深圳)有限公司	土建经理	中级	梁晓峰
9	罗考文	华润(深圳)有限公司	合约经理	初级	罗敏
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

* GD- E1- 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:
 该工程经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位共同组成各专业验收组进行现场实体验收,由南山区质量监督检验站全过程监督验收。在整个全过程施工中,各参建单位均能认真履行工程合同,严格执行工程建设相关标准和强制性标准规范要求。
 本工程共分为地基与基础工程、主体结构工程、建筑装饰装修工程、屋面工程、建筑节能、室外工程、幕墙工程、通风空调工程、建筑给排水及供暖工程、建筑电气工程、智能建筑工程、园林景观工程等等工程共12个分部工程,本单位工程各分部工程质量验收合格,质量控制资料核查记录齐全,安全和使用工程检验资料核查记录符合要求,观感质量验收为好。单位工程质量验收合格。



钟润生



张旭



曹云



孙大峰



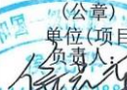
蒋晓晖
注册号44003499
有效期2025.04.14



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 孟薄萍
注册号: 4405557-AY001
有效期: 至2025年6月



中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 秦晶
注册号: 4401870-068
有效期: 至2024年6月

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
 华润(深圳)有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年2月28日	 深圳市中源建设监理有限公司 (公章) 总监理工程师:  2022年11月28日	 深圳市中源建设工程有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年11月28日	 深圳市华阳国际工程技术有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年11月28日	 深圳市中源建设工程有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年11月28日

* GD- E1 - 914 / 6 *

41

宝安大道绿化带提升工程

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号：44030620180232001001

标段名称：宝安大道绿化带提升工程

建设单位：深圳市宝安区城市管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：1866.652786万元

中标工期：120



项目经理(总监)：

本工程于 2019-05-29 在深圳市建设工程交易服务中心宝安分中心进行招标，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)：

文陈
印曼



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2019-08-19

查验码：2676144362777269

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

正本

合同编号：施工 BACG2019-008

深圳市宝安区城市管理和综合执法局 深圳市建设工程 施工合同(综合单价)

工程名称：宝安大道绿化带提升工程

工程地址：深圳市宝安区

发 包 人：深圳市宝安区城市管理和综合执法局

承 包 人：深圳市南山园林绿化有限公司

日期：2019 年 8 月 22 日

第一部分协议书

发包人(全称): 深圳市宝安区城市管理和综合执法局

承包人(全称): 深圳市南山园林绿化有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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、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:

第一条工程概况

工程名称: 宝安大道绿化带提升工程

工程地点: 深圳市宝安区

工程规模及特征: 项目位于深圳市宝安区宝安大道,起点为新安五路,终点至塘下涌立交。主要包括宝安大道与新安六路交叉口、皓源幼儿园、盐田商务大厦前广场、联昇商务大厦、固戍地铁站、华胜实验学校、后瑞地铁站、宝安大道机场信息大楼前地下隧道入口、宝安大道与下十围路交叉口、宝安大道与永福路交叉口等十处景观节点改造。建设内容主要包括:将人行道一侧绿化进行提升,增种花卉,更换部分观花乔木,更换花池,更换人行道铺装,新增景观小品、坐凳等。

资金来源: 政府投资100%

第二条工程承包范围

工程承包范围: 宝安大道绿化带提升工程,承包范围主要内容包括: 园建工程、绿化工程、安装工程、交通疏解工程等。(具体详见招标控制价(预算)审定书)。

1. 房建工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别:	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积: 平方米
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>

装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数 户
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

2. 市政工程：(在□内打√，并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	给排水构筑物	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:	电信管道工程	<input type="checkbox"/> 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽:
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: 宽: 高:	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/> 约 53800 平方米
交通监控、收费综	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	基础工程、主体工程、装修工程、给排水工程、电气工程、外电引入(含变压器)、室外场地铺装及绿化工程、排水处

3. 其它工程

(具体详见工程预算书、工程造价审核书及施工图纸)。

第三条合同工期

计划开工日期: 2019 年 月 日 (以监理工程师核发的开工令为准)

计划竣工日期: 2019 年 月 日

合同工期总日历天数: 120 天 (不包括绿化养护期 3 个月, 养护期自初验合格之日起计)。

第四条质量标准

本工程质量标准：达到国家验收“合格”标准

第五条合同价款

币种：人民币

合同价款(大写)：壹仟捌佰陆拾陆万陆仟伍佰贰拾柒元捌角陆分

(小写)：1866.652786 万元

其中，施工现场安全文明施工措施费为(小写)：124.720443 万元

暂列金额(小写)：106.805804 万元

项目单价：合同中的项目单价按宝安区建设工程造价管理站审定的预算单价净下浮 18.8 %；
详见承包人的投标报价书。

第六条组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 招标文件和投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文(电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)。

第七条词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

第八条 承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、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。

第九条 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。

第十条 合同履行评价

发包人将甲方将按照《宝安区城管局工程建设项目承包单位履约评价暂行办法（修订版）》执行，定期对乙方进行履约评价，评价结果将作为企业参加宝安区投标的评标择优的重要依据。对“不合格”的承包单位，不得参与宝安区城管局工程项目投标。乙方承担违约责任的同时，本合同履约评价将评定为不合格。

第十一条 合同生效

1. 本合同订立时间：2019年8月22日，发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章之日起生效。

2. 订立地点：深圳市宝安区城管局。

(本页为签署页，无正文)



发包人（盖章）：深圳市宝安区城市管理 承包人（盖章）：深圳市南山园林绿化有限公司
和综合执法局

法定代表人：

法定代表人：

或授权代理人：

或授权代理人：

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳南山大道
支行

户 名：

户 名：深圳市南山园林绿化有限公司

账 号：

账 号：44250100004100001613

统一社会信用代码：1144030600755062XA

统一社会信用代码：1440300192197783W

地 址：深圳市宝安区16区域管局

地 址：深圳市南山区南头街道前海路3109号城
管局大楼四楼

联系电话：29977455

联系电话：0755-22102599

签订地点：深圳市宝安区城管局。

合同签订日期：2019年8月22日

竣工验收报告

宝安区城市管理和综合执法局工程竣工验收表

单位：万元

工程名称	宝安大道绿化带提升工程	概算总投资 (建安工程费)	2251.57
施工单位	深圳市南山园林绿化有限公司	合同价	1866.652786
施工地点	宝安大道	建设时间	2019.9.16
竣工验收资料 是否齐全	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	是否完成工程 变更备案	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
设计变更后 总承包金额		是否超概	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
工程完成情况	合同约定工程项目已完工，进度 100%。		
申报单位意见	工程措施均符合有关要求，自检合格，申请竣工验收。 签章：_____ 年 月 日		
验收意见	同意验收。		
验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格	验收时间	2020年6月12日
参加验收人员 签字(章)			
施工单位	设计单位	监理单位	项目单位
项目经理： 签章：_____ 年 月 日	项目负责人： 签章：_____ 年 月 日	总监： 签章：_____ 年 月 日	_____ 签章：_____ 年 月 日
接管单位			
_____ 签章：_____ 年 月 日			

备注：1、本表适用范围：①报建项目竣工初验；②非报建项目；
2、报建项目终验参照住建部门竣工验收报告样式执行。

后海中心区绿化品质提升工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520210046001001

标段名称：后海中心区绿化品质提升工程

建设单位：深圳市南山区城市管理和综合执法局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：1714.872551万元

中标工期：120天



项目经理(总监)：

本工程于 2021-06-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2021-07-13 完成招标流程。

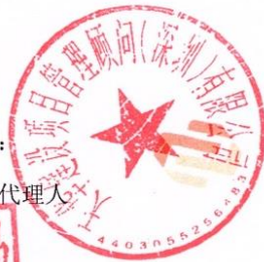
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

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)：

王励



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2021-07-12

刘宇



查验码：7080770119384288

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

工程编号: _____

合同编号: 202107-011

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: 后海中心区绿化品质提升工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市南山区城市管理和综合执法局

承 包 人: 深圳市南山园林绿化有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区城市管理和综合执法局

承包人（全称）：深圳市南山园林绿化有限公司

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：后海中心区绿化品质提升工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：项目位于南山区蛇口东部，由后海滨路以东、滨海大道以南和深圳湾围合成。本项目绿化品质提升范围包括后海大道、创业路、海德一道、海德二道及文心路周边、海德三道、登良路等，绿化总面积约4.3万平方米。实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件及合同条款为准。

资金来源：100%政府投资

承包方式：包工包料

二、工程承包范围

包括但不限于：后海大道、创业路、海德一道、海德二道及文心路周边、海德三道、登良路等绿化品质提升工程，实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件及合同条款为准。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。

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）		
<input type="checkbox"/> 其它：_/_		

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

包括但不限于：项目范围内道路绿化景观提升等工程。实际工作内容以施工图纸、工程量清单、招标文件、招标补遗、招标澄清等其他文件及合同条款为准。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

开工日期：2021年07月26日（以监理工程师发出的开工令为准）；

竣工日期：2021年11月22日；

（注：合同工期不包含养护期）

合同工期总日历天数 120 天。标准工期总日历天数 120 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=【1-合同工期/标准工期】）。

四、质量标准：

本工程质量标准：合格

工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律、法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。

质量安全文明施工要求：按照深圳市住建局颁发《深圳市安全文明施工标准 SJG-46-2018》文件相关内容执行。包括但不限于围挡、施工道路、施工作业区、防尘降噪、人员穿着、消防设施、安全防护等与项目相关方面。

现场条件及周边环境情况：满足开工条件

五、合同价款

工程计价方法：综合单价法

币种：人民币

合同金额（大写）：壹仟柒佰壹拾肆万捌仟柒佰贰拾伍元伍角壹分（暂定价）

（小写）：¥17148725.51元（暂定价）

本合同净下浮率为 / %，其中

(1)安全文明施工费：

人民币（大写） / （¥ / 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）；

十、合同生效

本合同订立时间：2021年7月21日

订立地点：南山区

发包人与承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

发包人（公章）：	深圳市南山区城市管理和综合执法局	承包人（公章）：	深圳市南山园林绿化有限公司
地 址 ：	深圳市南山区前海路 3123 号	地 址 ：	深圳市南山区前海路 3123 号南山城管大楼 4 楼
法定代表人：		法定代表人：	
委托代理人：		委托代理人：	
电 话 ：		电 话 ：	0755-26162748
传 真 ：		传 真 ：	
开 户 银 行 ：		开 户 银 行 ：	农行深圳分行南新路支行
账 号 ：		账 号 ：	41-013400040000389
邮 政 编 码 ：		邮 政 编 码 ：	518000

合同备案情况：

备案机构（公章）：

经办人：

年 月 日

竣工验收报告

后海中心区绿化品质提升工程

竣工验收证书

工程名称	后海中心区绿化品质提升工程	工程地点	南山区后海中心区
建设单位	深圳市南山区城市管理和综合执法局	开工日期	2021年8月8日
设计单位	深圳市文科园林股份有限公司	完工日期	2021年10月7日
承包单位	深圳市南山园林绿化有限公司	合同工期	120(天)
监理单位	深圳市特发工程管理有限责任公司	合同造价	17148725.51(元)
绿化内容	绿化施工	绿化面积	约21000m ²
工程概况： 后海大道（滨海大道—东滨路段）、创业路（南海大道—后海滨路段）、文心三路，文心四路、文心五路、文心六路、海德一道及海德三道等：种植乔、灌木，栽植地被，安装树篦子等。			
存在问题及处理意见： 无			

竣工验收、移交、接管结论:

本工程成活养护期已满,2022年3月25日,经组织建设、施工等单位对该工程进行竣工验收,工程完成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、施工等单位一致评定该工程为合格工程,同意通过竣工验收,办理移交接管手续。

<p>承包单位</p>	<p>(盖章)</p>  <p>参加验收人员(签名): <i>张永平</i></p> <p>2022年3月25日</p>	<p>建设单位</p>	<p>(盖章)</p>  <p>参加验收人员(签名): <i>李伟 王... 王... 王...</i></p> <p>2022年3月25日</p>
<p>设计单位</p>	<p>(盖章)</p>  <p>参加验收人员(签名): <i>何... 何...</i></p> <p>2022年3月25日</p>	<p>接管单位</p>	<p>(盖章)</p>  <p>参加验收人员(签名): <i>何... 何...</i></p> <p>2022年3月25日</p>
<p>监理单位</p>	<p>(盖章)</p>  <p>参加验收人员(签名): <i>杨典庆</i></p> <p>2022年3月25日</p> 	<p>其他单位</p>	<p>(盖章)</p> <p>参加验收人员(签名):</p> <p>年 月 日</p>

南油市政广场景观工程（快速发包）

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520180249001001

标段名称：南油市政广场景观工程（快速发包）

建设单位：深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：1414.99248万元

中标工期：50日历天



项目经理(总监)：

本工程于 2020-06-18 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-07-07



查验码：3545597713881922

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

合同编号：2018S242SG001

深圳市工程施工管理合同 (示范文本)

工程名称：南油市政广场景观工程（快速发包）

工程地点：南海大道与登良路交叉口东南角

委托人：深圳市南山区建筑工务署

受托人：深圳市南山园林绿化有限公司

协议书

发包人（全称）：深圳市南山区建筑工务署

承包人（全称）：深圳市南山园林绿化有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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、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：南油市政广场景观工程（快速发包）

工程地点：南海大道与登良路交叉口东南角，与南油购物公园、南油文化广场相邻。

工程规模及特征：本项目位于南海大道与登良路交叉口东南角，与南油购物公园、南油文化广场相邻，使用面积 16518.8 平方米。项目包含：拆除工程、土方工程、电气工程、给排水工程、地面铺装、构筑物、绿化、景观喷雾系统、自动喷灌系统、部分公园设施。项目总投资暂估 2172.9 万元。

资金来源：政府投资 100%

二、工程承包范围

包括但不限于：拆除工程、土方工程、电气工程、给排水工程、地面铺装、构筑物、绿化、景观喷雾系统、自动喷灌系统、部分公园设施等。所有细目详见施工图纸及合同条款，发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input checked="" type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别：_____ 桩径：____ 数量：__	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：____ 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：____ 冷吨

主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input checked="" type="checkbox"/>
装饰, 装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙: _____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯_____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯_____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数: _____户 <input type="checkbox"/> 庭院管: _____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	园林景观工程

2. 市政工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____ 高: _____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____ 高: _____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管: _____米 <input type="checkbox"/> 污水管: _____米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长: _____宽: _____ 高: _____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	

3. 其它工程

三、合同工期

开工日期：2020年06月26日（具体以开工令为准）

竣工日期：2020年08月14日

合同工期总日历天数 50 天。

标准工期 / 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、合同价款

币种：人民币

合同价款（大写）：壹仟肆佰壹拾肆万玖仟玖佰贰拾肆元捌角

（小写）：14149924.80 元

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）： / 元，中标下浮率为 18.6 %，

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、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 4.1 款的规定一致：

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款和补充条款；
4. 通用条款；
5. 投标文件；
6. 标准、规范及有关技术文件；
7. 图纸；
8. 工程量清单；
9. 双方有关工程的洽商、变更等书面记录和文件；
10. 发包人和工程师有关通知及工程会议纪要；
11. 工程进行过程中的有关信件、数据电文（电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件）。

七、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。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、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。

九、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。

十、合同生效

本合同订立时间：2020年 7月13日

订立地点：深圳市

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设行政主管部门备案后生效。

发包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



周国忠

承包人(公章):

地 址:

法定代表人:

委托代理人:

电 话:

传 真:

开 户 银 行:

账 号:

邮 政 编 码:



陈书

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

年 月 日

竣工验收报告

南油市政广场景观工程(快速发包)竣工验收证书

工程名称	南油市政广场景观工程(快速发包)	工程地点	深圳市南山区南海大道与登良路交叉口处东南角
建设单位	深圳市南山区建筑工务署	开工日期	2020年8月20日
设计单位	深圳市东大景观设计有限公司	完工日期	2020年11月3日
承包单位	深圳市南山园林绿化有限公司	工期	50(天)
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	合同造价	1414.99248(万元)
绿化内容		绿化面积	约16000 m ²
<p>工程概况:</p> <p>南油市政广场景观工程绿化工程施工内容为乔木、灌木、花卉、草皮铺种;园建工程内容为原有人行道拆除,透水园路、景观小品、林中树屋,木栈道、树池和花池施工等;给排水施工内容为新增PP-R给水管及新增双壁波纹排水管,敷设管道所需要的路面破除与恢复。园林照明内容:路灯、照明电源、电箱;园林广播、监控、网络等工作。</p>			
<p>存在问题及处理意见:</p>			

竣工验收、移交、接管结论:

本工程成活养护期已满,2021年4月30日,经组织建设、施工等单位对该工程进行竣工验收,工程完成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、施工等单位一致评定该工程为合格工程,同意通过竣工验收,办理移交接管手续。

<p>承包单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 林锋如 2021年4月30日	<p>建设单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 程... 2021年4月30日
<p>设计单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 2021年4月30日	<p>接管单位</p>	(盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日
<p>监理单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 2021年4月30日	<p>其他单位</p>	(盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日

获奖证书



大学城景观提升改造工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520190006001001

标段名称: 大学城景观提升改造工程

建设单位: 深圳市南山区城市管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市南山园林绿化有限公司

中标价: 994.812064万元

中标工期: 90天

项目经理(总监):



本工程于 2019-02-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-04-25

刘宇

查验码: 1247846529051301

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: _____

合同编号: C2019--0141

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: 大学城景观提升改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市南山区城市管理和综合执法局

承 包 人: 深圳市南山园林绿化有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区城市管理和综合执法局

承包人（全称）：深圳市南山园林绿化有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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：大学城景观提升改造工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：本项目位于南山区东北部西丽大学城片区，提升范围为北京大学深圳研究分院、清华大学深圳研究分院、深圳大学城体育中心部分人行道及车行道两侧绿化带，区域绿化面积约5万平方米。改造内容包括：塑造微地形，黄土裸露处补植开花乔木和地被植物，打开过度郁蔽空间，清除绿化带现状杂乱老化灌木等工程。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

本次承包范围包括但不限于：本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价所含全部内容为准。施工总承包单位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。

1. 房建工程：

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别： <u> </u> <input type="checkbox"/> 桩径： <u> </u> <input type="checkbox"/> 数量： <u> </u>	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： <u> </u> 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷： <u> </u> 冷吨 <input type="checkbox"/> 通风
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/> 绿化 <input type="checkbox"/> 园林建筑
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 装饰装修 <input type="checkbox"/> 幕墙： <u> </u> 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯： <u> </u> 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯： <u> </u> 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数： <u> </u> 户 <input type="checkbox"/> 庭院管： <u> </u> 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input checked="" type="checkbox"/> 无

2. 市政工程：

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管：_____ 米 <input type="checkbox"/> 污水管：_____ 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 米 宽：_____ 米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程

____ 无 ____

三、合同工期

开工日期：2019年4月29日（以监理工程师发出的开工令为准）；

竣工日期：2019年7月28日；

合同工期总日历天数为 90 天。

标准工期总日历天数为 90 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=【1-合同工期/标准工期】）。

四、质量标准：

本工程质量标准：合格；工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。

五、合同价款

币种：人民币

合同金额（大写）：人民币玖佰玖拾肆万捌仟壹佰贰拾元陆角肆分（暂定价），最终以审计机构出具报告作为结算依据。

（小写）：¥9948120.64 元（暂定价）

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：以审计机构出具的报告为准

项目单价：以标底或审定的预算单价下浮暂定 5 %为准（以审计机构出具的报告为准）

六、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. 合同协议书；
3. 中标通知书及其附件；
4. 合同补充条款；
5. 合同专用条款；
6. 合同通用条款；
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、规范及有关技术文件；
10. 图纸和技术规格书；
11. 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、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。

九、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。

十、合同生效

本合同订立时间：_____年___月___日

订立地点：南山区

发包人与承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

发包人(公章): 深圳市南山区城市管理和综合执法局

承包人(公章):

深圳市南山园林绿化有限公司

深圳市南山区南头街道前海路 3109 号城管局大楼四楼

地址: 深圳市南山区南山城管大楼

地址:

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人:

电话:

电话:

0755-26161058

传真:

传真:

0755-26161058

开户银行:

开户银行:

中国农业银行南新路支行

账号:

账号:

41013400040000389

邮政编码:

邮政编码:

518000

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

2019年4月25日

11.1 发包人指定的工程师姓名 _____ / _____

11.3 工程师行使的其他需要取得发包人批准的权力：提出或批准分包本工程的某非主体部分、提出或批准工程延期、提出或批准变更工程单价、工程量的确认以及由发包人规定的其他权力。

12 项目经理

12.1 项目经理的姓名： 施英

12.3 项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位发包人将按照下列方式对承包人进行处罚：

(1) 本项目实行项目经理负责制，承包人应按投标时的承诺委派出适合本工程管理工作的项目经理，项目经理应为取得相应资格的工程管理人员。项目经理应常驻施工现场管理工程、不得兼职其它项目，且每月在岗时间不少于 28 天，开工后无论是否未征得发包人同意，如更换项目经理的，承包人按每人每次 20 万元支付违约金。

(2) 承包人如需更换项目经理，必须提前 7 天以书面形式向发包人申请，经发包人同意并按照有关规定办理手续后才能更换，其接替人员的资质、经验、能力不得低于被替换人员。

(3) 发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理。处罚标准：项目经理每延迟或未到现场的，承包人应向发包人支付违约金 1000 元/天。监理人和发包人要求撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的承包人项目经理的，承包人应予以撤换，承包人不及及时更换不称职的项目经理，每次支付 10000 元的违约金。

五、转让、分包、专业工程发包

14 分包

14.1 经发包人批准，承包人拟将下列项目进行分包施工：

(1) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

(2) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

(3) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

竣工验收报告

园林绿化工程

竣工验收证书

第 1 页 共 2 页

工程名称	大学城景观提升改造工程	工程地点	深圳市南山区西丽大学城
建设规模	/	工程类别	/
建设单位	深圳市南山区城市管理和综合执法局	开工日期	2019年06月06日
勘察单位	/	竣工日期	2019年8月3日
设计单位	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司	工期	90天
承包单位	深圳市南山园林绿化有限公司	合同造价	¥9948120.64万元
监理单位	深圳市建星项目管理顾问有限公司	施工造价	
质监机构	/	安监机构	/
<p>验收范围：我单位已按设计要求和合同约定的各项内容，完成了大学城景观提升改造工程，请予以审查和验收。</p>			
<p>存在问题及处理意见：无</p>			

深圳市城市管理局监制

竣工验收结论:

2020年01月03日,经组织建设、施工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、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

<p>承包单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 张英 年 月 日	<p>建设单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 黄锋 刘磊 年 月 日
<p>设计单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 邓... 年 月 日	<p>勘察单位</p>	(盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日
<p>监理单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 李... 年 月 日	<p>接管单位</p>	 (盖章) 参加验收人员(签名): 王... 李... 年 月 日

深圳市城市管理局监制

南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)

中标通知书

中 标 通 知 书

标段编号: 44030520210092003001

标段名称: 南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)

建设单位: 华润(深圳)有限公司//深圳市南山区建筑工程务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市南山园林绿化有限公司

中标价: 697.999999万元

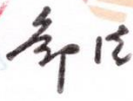
中标工期: 214天

项目经理(总监):

本工程于 2022-04-29 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-06-16 完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章): 

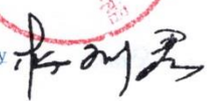
法定代表人或其委托代理人  (签字或盖章):

招标人(盖章): 

法定代表人或其委托代理人  (签字或盖章):

日期: 2022-06-20

查验码: 8744787479265844

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy 



施工合同

合同编号 CRLCJ-NS21-CXDD01-FB-221001



【南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程（简易招标）】

施工合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司
专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

2022年【7】月

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：

法定代表人：蒋幕川

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

传真：

专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

地址：深圳市南山区前海路 3109 号南山城管大楼 4 楼

法定代表人：陈少伟

联系人：

联系电话：13823519128

电子邮箱：3501103@qq.com

传真：

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：委托人【深圳市南山区建筑工务署】（以下简称“委托人”）委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目示范段绿化工程的施工。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

工程名称：南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程（简易招标）

工程地点：深圳市南山区粤海街道。

工程内容：南山区创新大道综合提升工程示范段南起海德三道、跨滨海大道、北至海天一路，为城市主干道，主道双向4车道，辅道单向2车道，红线宽60米，改造主道长度约750米、4条辅道总长度约1090米，包含2处平面交叉口、1座立交桥桥面铺装部分改造。本次工程包括道路分隔带、行道树以及路侧绿化带等，绿化总面积约20468平方米。项目总投资额为272880万元。

建筑面积： 平方米

工程立项批准文号：深南发改批[2021]241号

资金来源：政府投资100%

二、工程承包范围

包括但不限于迁移、修剪现状乔木，回填种植土、种植行道树、园林绿化带等绿化工程提升改造；所有的细目详见合同图纸、工程量清单、技术要求及合同其他文件，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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别： <u> </u> 桩径： <u> </u> 数量： <u> </u>	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： <u> </u> 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷： <u> </u> 冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙： <u> </u> 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯 <u> </u> 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯 <u> </u> 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数： <u> </u> 户 <input type="checkbox"/> 庭院管： <u> </u> 米

建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	
--------	--------------------------	------	--

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

七通一平工程	<input type="checkbox"/> __万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> __米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：__宽：__高：__	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> __万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> __平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长：__宽：__	电信管道工程	<input type="checkbox"/> __米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> __座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> __米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：__宽：__高：__	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> __座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管：__米 <input type="checkbox"/> 污水管：__米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：__宽：__
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：__宽：__高：__	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> __米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程

∕

三、合同工期

计划开工日期：2022年06月16日（以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准）

计划竣工日期：__年__月__日

合同工期总日历天数：214日历天

四、工程质量标准

工程质量标准目标：工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律、法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。满足《华润置地工程高品质标准 V2.0 及局部修订》要求。

五、合同价款及支付方式

本合同暂定合同总价（含税）为：人民币（大写）陆佰玖拾柒万玖仟玖佰玖拾玖元玖角玖分（¥ 6979999.99 元）。

其中：

(1) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(2) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 暂列金额：

人民币（大写）柒拾壹万贰仟玖佰贰拾贰元肆角叁分（¥ 712922.43 元）。

本合同采用固定单价的合同形式。除本合同另有约定外，合同项目单价一经发包人和专业工程承包人签订合同确定后不作调整。

合同价款包含的风险范围为：完成该项目的合同内容，包人工、材料、机械，包质量、包工期、包环境保护、包职业健康、管理费、利润、税金等一切施工所需之费用、安全文明施工费、增值税及附加税、所得税等一切税费均由专业工程承包人自行承担，且已包含于合同价款之内。

本合同项下款项的支付主体为：

委托人支付，款项的申请、审批和支付流程按本合同补充条款的约定执行。

发包人支付，发包人为该项目工程款项拨付的唯一义务人。

最终结算价以委托人指定第三方审核单位审定价为准，如被政府造价部门（含财政投资评审中心）审核，则以政府造价部门（含财政投资评审中心）审定价为准。

支付方式

1、 预付款的支付

十一、合同生效

合同订立时间：2022年 07 月 01 日

合同订立地点：深圳市

本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(转下页)

(本页为签字页，无正文)



人：(公章) 华润(深圳)有限公司
所：
法定代表人：蒋慕川

蒋慕川

委托代理人：

电 话：

传 真：

开 户 银 行：

账 号：

邮 政 编 码：

承 包 人：(公章) 深圳市南山园林绿化有限公司

住 所：深圳市南山区前海路 3109 号南山城管大楼 4 楼

法定代表人：陈少伟

委托代理人：

电 话：26162748

传 真：

开 户 银 行：中国建设银行股份有限公司深圳南山大道支行

账 号：44250100004100001613

邮 政 编 码：518052

3. 专业工程承包人

3.2 项目经理及项目管理

3.2.1 项目经理

姓名：卓锋；

建造师执业资格等级：/；

建造师注册证书号：/；

建造师执业印章号：/；

安全生产考核合格证书号：/；

联系电话：13556890120；

电子邮箱：43331664@qq.com；

通信地址：深圳市南山区前海路 3109 号南山城管大楼 4 楼

3.5 分包

3.5.1 禁止挂靠、转包或违法分包

若出现违反通用条款第 3.5.1 条约定的情形，发包人有权单方解除本合同，并要求专业工程承包人承担发包方因此遭受的一切损失及由此而引起的一切后果。

允许分包的专业工程包括：_____ / _____。

其他关于分包的约定：如相关分包单位两次未能审查通过且离分包单位进场计划日期不足 5 个月，发包人有权取出另行发包，并且具有定价权，而无须征得专业工程承包人同意，相关费用（无论多少）均从专业工程承包人工程款中扣除。专业工程承包人必须考虑到相应的风险。

对于提供劳务或根据合同规定的标准采购材料，虽不要求专业工程承包人取得上述批准，但专业工程承包人应报监理工程师备案，监理工程师对此有权进行核查。

3.7 履约保函

3.7.1 履约保函金额

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程 (简易招标)

建设单位(公章):  华润(深圳)有限公司
深圳南山区建筑工务署
华润(深圳)有限公司

竣工验收日期: 2023年3月30日

发出日期: _____ 年 月 日

市政基础设施工程

工程名称	南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程（简易招标）	工程地点	深圳市南山区粤海街道
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	改造主道长度约750米，4条辅道总长度约1090米	工程造价（万元）	697.9999999
结构类型	绿化施工	开工日期	2022/10/15
施工许可证号		竣工日期	2023年3月2日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳南山区建筑工务署 华润（深圳）有限公司	总施工单位	
勘察单位	深圳地质建设工程有限公司	施工单位（绿化）	深圳市南山园林绿化有限公司
设计单位	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	已办理建设工程告知书		
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告	已形成工程竣工报告		
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书	已签订工程质量保修书		

市政基础设施工程

工程完成情况	已按合同及设计图纸要求内所有施工内容全部完成。		
工程质量情况	绿化种植	符合设计图纸及规范要求，验收合格。	
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 (公章) 项目负责人:  年月日	 (公章) 总监理工程师:  (执业资格证章) 2023年3月0日	 (公章) 项目负责人:  2023年3月0日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日	(公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年月日

3、项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程

【业绩类别：园林绿化工程】施工业绩(不超过五项)

<p>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别：园林绿化工程)施工业绩(不超过五项)</p>	<p><u>项目负责人：施英</u> <u>1. 项目名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u>，合同额：4655.129447 万元，竣工时间：2019 年 9 月 28 日。 <u>2. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u>，合同额：944.812064 万元，竣工时间：2020 年 01 月 03 日。 <u>3. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u>，合同额：3051.554130 万元，竣工时间：2022 年 12 月 28 日。</p>	<p><u>1. 项目名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u> (1) 项目负责人业绩页码：90-96 (2) 项目负责人姓名签字签章页码：96/103 (3) 指标数据页码：92-94/103 (4) 竣工验收报告页码：97/103 (5) 工程名称变更材料页码(如有)：/ <u>2. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u> (1) 项目负责人业绩页码：106-112 (2) 项目负责人姓名签字签章页码：112/114 (3) 指标数据页码：108-109/111/114 (4) 竣工验收报告页码：113-114 (5) 工程名称变更材料页码(如有)：/ <u>3. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u> (1) 项目负责人业绩页码：115-124 (2) 项目负责人姓名签字签章页码：124/134 (3) 指标数据页码：117-119/121 (4) 竣工验收报告页码：125-134 (5) 工程名称变更材料页码(如有)：/</p>
--	---	--

松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段

中标通知书

中标通知书

标段编号：440387201701710005001

标段名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段

建设单位：深圳市光明新区城市管理局

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：4655.129447万元

中标工期：180

项目经理(总监)：



本工程于 2018-01-26 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：2018-03-22



查验码：1303781778091012

查验网址：www.szjsjy.com.cn

施工合同

正本

工程编号：440387201701710005001

合同编号：深光园林施工2018(013)

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：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段

工程地点：深圳市光明新区

发包人：深圳市光明新区城市管理局

承包人：深圳市南山园林绿化有限公司

三、合同工期

计划开工日期：2018年4月1日（以监理工程师开工令为准）

计划竣工日期：2018年9月31日

合同工期总日历天数不超过180天（不含绿化养护期）。

标准工期总日历天数180天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

质保期：

1、项目保修期：承包人承包范围内的所有工程质量缺陷保修期均为2年。

2、苗木成活养护期：从工程全部完工并初验合格之日起算6个月。

四、质量标准

本工程质量标准：合格

五、签约合同价

人民币(大写)人民币肆仟陆佰伍拾伍万壹仟贰佰玖拾肆元肆角柒分（¥46551294.47

元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）人民币伍拾柒万捌仟零捌拾柒元陆角整（¥578087.60元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）人民币（¥ / 元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）人民币（¥ / 元）；

(4)暂列金额：

人民币(大写)人民币贰佰肆拾捌万叁仟玖佰肆拾伍元肆角伍分（¥2483945.45元）。

项目单价：详见承包人的投标报价书

六、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。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2018年2月26日；

订立地点：深圳市光明新区城市管理局

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立，并送建设行政主管部门备案后生效。

本合同一式十四份，均具有同等法律效力，发包人执六份，承包人执六份。

发包人：（公章）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
组织机构代码： _____
地址： _____
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）
法定代表人或其委托代理人：
（签字）
组织机构代码： 9144030018218783W
地址： 深圳市南山区城管大楼四楼
邮政编码： 518052
法定代表人： _____
委托代理人： _____
电话： 0755-26161058
传真： 0755-26161058
电子信箱： _____
开户银行： 中国农业银行深圳南新路支行
账号： 4101 3400 0400 0038 9

承包人按规定到相关部门办理以上手续，由此产生的费用已包含在合同价中。

(4) 已完工程成品保护的特别要求：

承包人应全面负责照管与保护已完工程成品，直到本合同工程办妥正式移交手续为止。在此期间发生的照管保护费用已含在合同价中。

(5) 施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护单位)、古树名木等的保护要求和费用承担：

合同价已包含了施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护单位）等的保护所需费用。工程实施当中如因影响邻近建筑物、构筑物等的安全与正常使用而导致的损害赔偿责任，如给发包人造成诉讼费、保全费、律师费及其他相关的一切开支，全部由承包人承担。

(6) 交工前清洁施工现场的要求：

保持整个施工现场和工地整洁，满足有关法规的要求，达到工程师和发包人满意的使用状态，此项费用已包含在合同价中。

(7) 约定承包人应做的其他工作及费用承担：

承包人在施工过程中应保护测量点不受损坏，为监理工程师（或发包人）提供必需的辅助测量设备、人员，费用包含在合同价中，结算时不作调整。

4.3 项目经理的任命

(2) 承包人任命的项目经理姓名：**施英**，资格证书号：**粤高取证字第 070200110040 号**。

(3) 承包人的项目经理未及时到位，或同时兼任承包人其它工程项目的项目经理的，承包人应向发包人支付违约金每次 5000 元。

4.4 项目经理的更换

(2) 承包人未经监理工程师及发包人同意更换项目经理的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元 / 次。

(3) 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任：

项目经理未及时到位，将视为承包人严重违约。发包人将向建设主管部门提出对其做不良记录的处理。同时项目经理每延迟到位一天承包人应向发包人支付违约金 2000 元/天。

4.6 施工管理人员

(3) 承包人的管理人员在施工期间出现以下情况，应承担的违约责任：

① 承包人的项目管理机构设置与投标文件的承诺不一致的，承包人应向发包人支付违约金 5000 元；

② 承包人的主要施工管理人员不到位的，承包人应向发包人支付违约金 3000 元 / 人次；

竣工验收报告

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称: 松白路(光明段)绿化景观提升工程I标段

验收日期: 2021.9.28

建设单位(盖章): 深圳市光明区城市管理和综合执法局

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印刷

一、工程概况

工程名称	松白路（光明段）绿化景观提升工程I标段	工程地点	光明区
工程规模	南起方正科技园北至柏龙汽车城路口(K12+780)，总长2.68公里，绿化总面积约33480平方米，铺装总面积约23768.78平方米；道牙总长度16422.2米	工程造价（万元）	4655.129447
结构类型	景观提升工程	工程用途	园林绿化
施工许可证号		开工日期	2018年4月8日
监督单位		监督登记号	
建设单位	深圳市光明区城市管理和综合执法局		
勘察单位	深圳市勘察测绘院有限公司	资 质 证 号	
设计单位	深圳市朗程师地域规划设计有限公司		A144003113
施工单位	深圳市南山园林绿化有限公司		CYLZ·粤·0116·壹
	/		/
	/		/
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司		E144002103-8/8
施工图审查单位	深圳市市政工程咨询中心有限公司		19072

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1、验收组

组 长	陈文健
副 组 长	郑记、骆峰、刘杨桃、龙乘顶、苏梅、邱勇洪、李涵、戴峰
组 员	杨忠敏、王桐、杨永、叶茂森、施英、邓辉、庄伟生、奉怡竹、王友红、李阳光、颜欢民、刘守勋、田伟、吴明强、郑卫、陈林、许应明

2、专业组

专业组	组 长	组 员
园建组	陈文健	骆峰、苏梅、王桐、杨永、叶茂森、戴峰、施英、齐海泉、杨忠敏、陈林
绿化组	郑记	许应明、王友红、李阳光、刘守勋、庄伟生、李涵、潘俊瑜
质控资料组	刘杨桃	田伟、吴明强、郑卫、颜欢民、林立丰、邓辉、邓枫颜

(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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、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
绿化工程	合格	合格	合格	合格
园建工程	合格	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
陈文健	深圳市光明区城市管理和综合执法局			陈文健
骆峰	深圳市光明区城市管理和综合执法局			骆峰
郑记	深圳市光明区城市管理和综合执法局			郑记
龙乘顶	深圳市光明区城市管理和综合执法局			龙乘顶
刘杨桃	深圳市光明区城市管理和综合执法局			刘杨桃
李涵	深圳市光明区城市管理和综合执法局			李涵
戴峰	深圳市光明区城市管理和综合执法局			戴峰
罗怡	深圳市光明区城市管理和综合执法局			罗怡
彭容杨	深圳市光明区城市管理和综合执法局			彭容杨
苏梅	深圳市合创建设工程顾问有限公司		总监理工程师	苏梅
杨忠敏	深圳市合创建设工程顾问有限公司		安全主任	杨忠敏
王桐	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	王桐
杨永	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	杨永
王友红	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	王友红
李阳光	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	李阳光
吴明强	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	吴明强
郑卫	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	郑卫
田伟	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	田伟
叶茂森	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业监理员	叶茂森

四、验收（专业）组成员签名

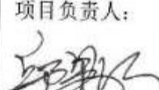
姓名	工作单位	职称	职务	签名
颜欢民	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	颜欢民
刘守勋	深圳市合创建设工程顾问有限公司		专业工程师	刘守勋
邱勇洪	深圳市朗程师地域规划有限公司		项目负责人	邱勇洪
许应明	深圳市朗程师地域规划有限公司		设计师	许应明
周兵兵	深圳市勘察测绘院有限公司		项目负责人	周兵兵
施英	深圳市南山园林绿化有限公司		项目经理	施英
卓锋	深圳市南山园林绿化有限公司		技术负责人	卓锋
林立丰	深圳市南山园林绿化有限公司		土建工程师	林立丰
潘竣瑜	深圳市南山园林绿化有限公司		园林工程师	潘竣瑜
陈一晖	深圳市南山园林绿化有限公司		质量主任	陈一晖
蔡贤龙	深圳市南山园林绿化有限公司		安全主任	蔡贤龙
吴明宇	深圳市南山园林绿化有限公司		土建施工员	吴明宇
黄睿君	深圳市南山园林绿化有限公司		资料员	黄睿君

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论:

已完成设计和合同约定的各工程量, 满足设计文件和相关专业验收规范的要求, 有完整合格的施工资料, 经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位各参建单位联合验收, 一致评定该单位工程质量为“合格”, 同意验收。

验收日期: 2019年9月28日

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
 项目负责人:  2019.9.28 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: 	 项目负责人: 

深圳市建设局、深圳市档案局监制

深圳市文档服务中心印刷

获奖证书





广东省风景园林与生态景观协会
科学技术奖

园林工程奖

松白路（光明段）绿化景观提升工程 | 标段项目，荣获广东省风景园林与生态景观协会科学技术奖
园林工程（施工类）**金奖**，特颁发此证书。

主要完成单位：深圳市南山园林绿化有限公司

主要完成人：施 英、张国平、许雯柯、张菊珍

证书编号：2020-GDGC-047



大学城景观提升改造工程

中标通知书

中标通知书

标段编号: 44030520190006001001

标段名称: 大学城景观提升改造工程

建设单位: 深圳市南山区城市管理局

招标方式: 公开招标

中标单位: 深圳市南山园林绿化有限公司

中标价: 994.812064万元

中标工期: 90天

项目经理(总监):



本工程于 2019-02-25 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2019-04-25

刘宇

查验码: 1247846529051301

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

施工合同

工程编号: _____

合同编号: C2019--0141

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: 大学城景观提升改造工程

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市南山区城市管理和综合执法局

承 包 人: 深圳市南山园林绿化有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市南山区城市管理和综合执法局

承包人（全称）：深圳市南山园林绿化有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》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：大学城景观提升改造工程

工程地点：深圳市南山区

工程规模及特征：本项目位于南山区东北部西丽大学城片区，提升范围为北京大学深圳研究分院、清华大学深圳研究分院、深圳大学城体育中心部分人行道及车行道两侧绿化带，区域绿化面积约5万平方米。改造内容包括：塑造微地形，黄土裸露处补植开花乔木和地被植物，打开过度郁蔽空间，清除绿化带现状杂乱老化灌木等工程。

资金来源：100%政府投资。

二、工程承包范围

本次承包范围包括但不限于：本次招标范围具体以施工图及工程招标控制价所含全部内容为准。施工总承包单位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。

1. 房建工程：

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别： <u> </u> <input type="checkbox"/> 桩径： <u> </u> <input type="checkbox"/> 数量： <u> </u>	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积： <u> </u> 平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷： <u> </u> 冷吨 <input type="checkbox"/> 通风
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/> 绿化 <input type="checkbox"/> 园林建筑
装饰、装修工程	<input type="checkbox"/> 装饰装修 <input type="checkbox"/> 幕墙： <u> </u> 平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯： <u> </u> 部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯： <u> </u> 部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数： <u> </u> 户 <input type="checkbox"/> 庭院管： <u> </u> 米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input checked="" type="checkbox"/> 无

2. 市政工程：

七通一平工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	给水管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
挡墙护坡工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	给排水构筑物工程	<input type="checkbox"/>
软基处理工程	<input type="checkbox"/> _____ 万平方米	泵站工程	<input type="checkbox"/> _____ 平方米
道路工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____	电信管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
桥梁工程	<input type="checkbox"/> _____ 座	电力管道工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
隧道工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	路灯照明工程	<input type="checkbox"/> _____ 座
排水管道工程	<input type="checkbox"/> 雨水管：_____ 米 <input type="checkbox"/> 污水管：_____ 米	道路改造工程	<input type="checkbox"/> 长：_____ 米 宽：_____ 米
排水箱涵工程	<input type="checkbox"/> 长：____ 宽：____ 高：____	绿化工程	<input checked="" type="checkbox"/>
交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> _____ 米
交通安全设施工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

3. 其它工程

____ 无 ____

三、合同工期

开工日期：2019年4月29日（以监理工程师发出的开工令为准）；

竣工日期：2019年7月28日；

合同工期总日历天数为 90 天。

标准工期总日历天数为 90 天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为 0 %（压缩比例=【1-合同工期/标准工期】）。

四、质量标准：

本工程质量标准：合格；工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。

五、合同价款

币种：人民币

合同金额（大写）：人民币玖佰玖拾肆万捌仟壹佰贰拾元陆角肆分（暂定价），最终以审计机构出具报告作为结算依据。

（小写）：¥9948120.64 元（暂定价）

其中，施工现场安全文明措施费为（小写）：以审计机构出具的报告为准

项目单价：以标底或审定的预算单价下浮暂定 5 %为准（以审计机构出具的报告为准）

六、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. 合同协议书；
3. 中标通知书及其附件；
4. 合同补充条款；
5. 合同专用条款；
6. 合同通用条款；
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、规范及有关技术文件；
10. 图纸和技术规格书；
11. 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承包人承诺

承包人向发包人承诺按照本合同约定进行施工、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。

九、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。

十、合同生效

本合同订立时间：_____年___月___日

订立地点：南山区

发包人与承包人约定本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

发包人(公章): 深圳市南山区城市管理和综合执法局

承包人(公章): 深圳市南山园林绿化有限公司



地址: 深圳市南山区南山城管大楼

地址: 深圳市南山区南头街道前海路 3109 号城管局大楼四楼

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: 林丰



电话: _____

电话: 0755-26161058

传真: _____

传真: 0755-26161058

开户银行: _____

开户银行: 中国农业银行南新路支行

账号: _____

账号: 41013400040000389

邮政编码: _____

邮政编码: 518000

合同备案情况:

备案机构(公章):

经办人:

2019年4月25日

11.1 发包人指定的工程师姓名 _____ / _____

11.3 工程师行使的其他需要取得发包人批准的权力：提出或批准分包本工程的某非主体部分、提出或批准工程延期、提出或批准变更工程单价、工程量的确认以及由发包人规定的其他权力。

12 项目经理

12.1 项目经理的姓名： 施英

12.3 项目经理与投标书承诺不一致或未及时到位发包人将按照下列方式对承包人进行处罚：

(1) 本项目实行项目经理负责制，承包人应按投标时的承诺委派出适合本工程管理工作的项目经理，项目经理应为取得相应资格的工程管理人员。项目经理应常驻施工现场管理工程、不得兼职其它项目，且每月在岗时间不少于 28 天，开工后无论是否未征得发包人同意，如更换项目经理的，承包人按每人每次 20 万元支付违约金。

(2) 承包人如需更换项目经理，必须提前 7 天以书面形式向发包人申请，经发包人同意并按照有关规定办理手续后才能更换，其接替人员的资质、经验、能力不得低于被替换人员。

(3) 发包人有权要求承包人更换不称职的项目经理。处罚标准：项目经理每延迟或未到现场的，承包人应向发包人支付违约金 1000 元/天。监理人和发包人要求撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的承包人项目经理的，承包人应予以撤换，承包人不及及时更换不称职的项目经理，每次支付 10000 元的违约金。

五、转让、分包、专业工程发包

14 分包

14.1 经发包人批准，承包人拟将下列项目进行分包施工：

(1) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

(2) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

(3) 分包工程名称： _____ / _____ 分包人： _____ / _____

竣工验收报告

园林绿化工程

竣工验收证书

第 1 页 共 2 页

工程名称	大学城景观提升改造工程	工程地点	深圳市南山区西丽大学城
建设规模	/	工程类别	/
建设单位	深圳市南山区城市管理和综合执法局	开工日期	2019年06月06日
勘察单位	/	竣工日期	2019年8月3日
设计单位	深圳市造源景观旅游规划设计有限公司	工期	90天
承包单位	深圳市南山园林绿化有限公司	合同造价	¥9948120.64万元
监理单位	深圳市建星项目管理顾问有限公司	施工造价	
质监机构	/	安监机构	/
验收范围：我单位已按设计要求和合同约定的各项内容，完成了大学城景观提升改造工程，请予以审查和验收。			
存在问题及处理意见：无			

深圳市城市管理局监制

竣工验收结论:

2020年01月03日,经组织建设、施工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、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):  年 月 日	建设单位 (盖章) 参加验收人员(签名):   年 月 日
设计单位 (盖章) 参加验收人员(签名):  年 月 日	勘察单位 (盖章) 参加验收人员(签名): 年 月 日
监理单位 (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

深圳市城市管理局监制

深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

中标通知书

中标通知书

标段编号：44030520170158017001

标段名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

建设单位：华润（深圳）有限公司//深圳市南山区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：深圳市南山园林绿化有限公司

中标价：3051.554130万元

中标工期：272天

项目经理(总监)：



本工程于 2021-08-10 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, 2021-10-18 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：2021-10-19

查验码：4296281374135501

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

合同关键页

合同编号：CRLCJ-NS01-35-FB-211020



【深圳清华大学研究院新大楼建设项目】



【园林景观工程】施工合同

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

2021年【10】月

0

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：华润（深圳）有限公司

地址：

法定代表人：孔小凯

联系人：

联系电话：

电子邮箱：

传真：

专业工程承包人（乙方）：深圳市南山园林绿化有限公司

地址：深圳市南山区南头街道前海路3019号城管局大楼四楼

法定代表人：陈少伟

联系人：

联系电话：0755-26163978

电子邮箱：

传真：

鉴于：

1. 专业工程承包人已明确知悉：2017年11月16日，委托人【深圳市南山区建筑工务署】（以下简称“委托人”）与发包人签署《代建合同》，委托发包人实施代建，并且专业工程承包人已认真查阅、理解委托人招标文件的全部内容，并对委托人授予发包人的权利无任何异议。

2. 专业工程承包人愿意按照本协议的条件承揽本项目的施工。

3. 发包人在本工程中虽是委托人的代建单位，但委托人、发包人、专业工程承包人三方确认：由发包人独自承担本合同中发包方的一切责任，专业工程承包人无权要求委托人及【南山】区政府承担任何责任。

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规、规章，并结合深圳市有关规定及本工程的招标文件要求，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，各方经友好协商，特订立本合同，以资共同遵守。

一、工程概况

工程名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程

工程地点：深圳市南山区科技园，东临粤兴四道，北临高新南九道，西临粤兴五道。

工程内容：本项目拟建场地位于深圳市南山区科技园，东临粤兴四道，北临高新南九道，西临粤兴五道。总用地面积15047.58m²，总建筑面积177718.66 m²。其中总规定建筑面积127634.39m²，包括教育设施用房及配套服务用房120060.46m²，社区健康服务中心1500m²。本项目由2座153.6米超高层塔楼（A座、B座）和四层裙房组成。地下4层，地上32层，一层和二层为大堂、社康，配套3~5层为实验室。A座9层和22层为避难层，B座7层和20层为避难层，其他为教育设施用房。项目景观设计面积约为17843.49 m²。项目总概算为176404万元，本次发包工程估价3000万元。

建筑面积： / 平方米

工程立项批准文号：深南发改[2017]53号

资金来源：政府投资100%

二、工程承包范围

包括但不限于园林景观工程、室外标识系统及配套的室外管网工程以及发包人交与承包人的其他工作，所有细目详见工程招标图纸、工程量清单及合同条款，承包人不能拒绝执行为完成全部工程量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。

1. 房建工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

土石方工程	<input type="checkbox"/>	金属门窗工程	<input type="checkbox"/>
基坑支护工程	<input type="checkbox"/>	智能建筑工程	<input type="checkbox"/>
地基与基础工程	<input type="checkbox"/> 桩基类别：____ 桩径：____数量：____	通风空调工程	<input type="checkbox"/> 空调面积：____平方米 <input type="checkbox"/> 设计冷负荷：____冷吨
主体结构工程	<input type="checkbox"/> 混凝土 <input type="checkbox"/> 砌体 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构	室外环境工程	<input type="checkbox"/>
装饰，装修工程	<input type="checkbox"/> 二次装修 <input type="checkbox"/> 幕墙：____平方米	电梯工程	<input type="checkbox"/> 电梯____部 <input type="checkbox"/> 自动扶梯____部
屋面及防水工程	<input type="checkbox"/>	消防工程	<input type="checkbox"/>
建筑给排水工程	<input type="checkbox"/>	燃气工程	<input type="checkbox"/> 户数：____户 <input type="checkbox"/> 庭院管：____米
建筑电气工程	<input type="checkbox"/>	其它工程	<input type="checkbox"/>

2. 市政工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

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

3. 其它工程

园林景观工程、室外标识系统及配套的室外管网工程等。

三、合同工期

计划开工日期: 2021年10月20日(以监理人签发的开工令日期或开工报告中的开工日期为准)

计划竣工日期: 2022年07月19日

合同工期总日历天数: 272个日历天

四、工程质量标准

工程质量标准目标: 按照国家、广东省、深圳市相关法律法规规范要求质量评定和组织验收, 符合设计标准, 并通过竣工验收达到合格标准, 配合项目整体争创“鲁班奖”。

五、合同价款及支付方式

本合同暂定合同总价(含税)为: 人民币(大写)叁仟零伍拾壹万伍仟伍佰肆拾壹元叁角零分(¥30,515,541.30元)。

其中:

(1)材料和工程设备暂估价金额:

人民币(大写)____/____(¥____/____元);

(2)专业工程暂估价金额:

人民币(大写)____/____(¥____/____元);

(3)暂列金额:

人民币(大写)壹佰捌拾万元(¥1800000.00元)。

本合同采用固定单价的合同形式。除本合同另有约定外,合同项目单价一经发包人和专业工程承包人签订合同确定后不作调整。

合同价款包含的风险范围为:完成该项目的合同内容,包人工、材料、机械,包质量、包工期、包环境保护、包职业健康、管理费、利润、税金等一切施工所需之费用、安全文明施工措施费、增值税及附加税、所得税等一切税费均由专业工程承包人自行承担,且已包含于合同价款之内。

本合同项下款项的支付主体为:

委托人支付,款项的申请、审批和支付流程按本合同补充条款的约定执行。

发包人支付,发包人为该项目工程款项拨付的唯一义务人。

最终结算价以建设单位指定第三方审核单位审定价为准,如被政府审核部门(含财政投资评审中心)审计,则以政府审核部门(含财政投资评审中心)审定价为准。

支付方式

1、 预付款的支付

本工程的开工预付款为:合同暂定金额(扣除暂列金额)的30%(包含安全文明施工措施费预付款)

预付款保函金额等于预付款金额,预付款保函的受益人为:华润(深圳)有限公司

开工预付款应按如下规定扣回:

开工预付款在期中支付累计支付金额达到45%(含预付款)时,开始分3次等额扣回,全部金额在期中支付证书的累计金额达到合同价格的85%前扣完,如在满3次扣回完成前,期中支付累计金额已达到合同价格的85%,则剩余预付款于累计支付金额达到合同价格的85%当期一次性扣回。

开工预付款的其他支付要求参照通用条款内约定执行。

2、 工程进度款的支付

监理人在收到上述结账单后7天内完成审核,并申报给发包人:

(1)发包人按当期核定完成工程量的90%进行期中支付(专用条款另有约定的除外),累计支付到合同价格的90%时暂停支付;

(2)工程竣工验收合格、移交给相关单位、办理完成结算且专业工程承包人向发包人提出书面付款申请后,累计支付至结算价的90%;当审定结算价超合同价15%及以上,累计支付至合同价的95%;

(3)结算完成并经发包人指定的第三方审核单位审定后,累计支付至审定价的97%,若有政府审核,则

1、专业工程承包人向发包人承诺，按照合同约定进行施工、竣工，并在质量保修期内承担工程质量保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

2、发包人向专业工程承包人承诺，按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

十、合同份数

本合同一式壹拾贰份，发包人玖份，专业工程承包人叁份。

十一、合同生效

合同订立时间：2021年11月11日

合同订立地点：深圳市南山区

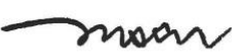
本合同经双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖公章后生效。

(转下页)

(本页为签字页, 无正文)



发 包 人: (公章) ※
住 所:

法定代表人: 
委托代理人:
电 话:
传 真:
开 户 银 行:
账 号:
邮 政 编 码:



承 包 人: (公章) 深圳市南山园林绿化有限公司
住 所: 深圳市南山区南头街道前海路3109号城管局大

楼四楼
法定代表人: 
委托代理人:
电 话: 0755-26163978
传 真:
开 户 银 行: 农行深圳市分行南新路支行
账 号: 4101 3400 0400 00389
邮 政 编 码:

竣工验收报告

单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914

工程名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目
施工总承包工程

验收日期：2022年12月28日

建设单位（盖章）：深圳市南山区建筑工务署/华润（深圳）有限公司



* GD- E1 - 914 *

单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1□□□

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七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



* GD- E1 - 914 / 1 *

一、工程概况

GD-E1-914/2

工程名称	深圳清华大学研究院新大楼建设项目施工总承包工程				
工程地点	深圳市南山区高新九道、粤兴四道和粤兴五道围合区域	建筑面积	177718.66m ²	工程造价	691674210.63元
结构类型	框架-核心筒结构	层数	地上: 32 层	地下: 4 层	
施工许可证号	2019-1116	监理许可证号	E144001959		
开工日期	2018年11月1日	验收日期	2022年12月28日		
监督单位	深圳市南山区建设工程监督检验站	监督编号	2019081		
建设单位	深圳市南山区建筑工务署/华润(深圳)有限公司				
勘察单位	深圳地质建设工程公司				
设计单位	深圳市华阳国际工程设计股份有限公司				
总包单位	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(土建)	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(设备安装)	深圳市建工集团股份有限公司				
承建单位(装修)	深圳市建工集团股份有限公司				
监理单位	深圳市特发工程建设监理有限公司				
施工图审查单位	深圳市迪远工程审图有限公司				



* GD- E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3

(一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理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	方华 张爱华 杨鹏 陈三波
副组长	侯光华 蒋晓晖 何志宏 孟薄萍 秦晶 谢志伟 游承都
组员	潘名松 肖小平 谭文恺 鲍建宏 周杰 李少雄 李正升 曾增城 杜文鑫 魏丁 赵良亮 金军 刘振飞 王哲 张钊 黄翔 聂其星 钟朝晖 张晓铃 张冯飞 曹天华 李金恺 冯鼎 陈文桦

2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	方华	陈三波 侯光华 蒋晓晖 何志宏 肖小平 谢志伟 鲍建宏 周杰 李少雄 李磊 姚霞光 曾增城 李正升 杜文鑫 魏丁 金军 刘振飞 王哲 张钊 邓谦和 龚志道 李勇军 向军 罗登林 赵良亮 邓思亮 张靖 曹天华 李金恺 冯鼎
建筑设备安装工程	游承都	谭文恺 古海波 粟军红 周良辉 甘志锋 符国章 刘佩 黄翔 聂其星 钟朝晖 张晓铃 张冯飞
工程质控资料	谢志伟	陈文桦 陈文龙 唐茂权 张琛玮 邬路霞 李嘉琪 刘慧 刘洪 向枚方 焦宇浩

(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行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、勘察、设计、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。



* GD- E1 - 914 / 3 *

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

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	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
主体结构	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 10 项
建筑装饰装修	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
屋面	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
通风与空调	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑电气	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
智能建筑	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 项 评价为“一般”的 / 项
建筑节能	同意验收	10 项, 其中: 经审查符合要求 10 项 经核定符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 资料核查符合要求 10 项 实体抽查符合要求 10 项	共 10 项, 其中: 评价为“好”的 10 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
		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
		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
		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



* GD- E1 - 914 / 4 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	苏爱琴	南山区建设局		高级设计师	苏爱琴
2	江华	宝安区建设局			江华
3	谢志伟	华润(深圳)有限公司	土建经理	工程师	谢志伟
4	黄翔	华润(深圳)有限公司	幕墙经理	助理工程师	黄翔
5	游承都	华润(深圳)有限公司	机电经理	助理工程师	游承都
6	聂其星	华润(深圳)有限公司		工程师	聂其星
7	张映铃	华润(深圳)有限公司		助理工程师	张映铃
8	李朝晖	(空)		高工	
9	侯志平	深圳城建三集团	项目经理	高工	侯志平
10	何志云	深圳市特发建设监理公司	总代表	工程师	何志云
11	阮培敏	深圳市特发建设监理公司	工程师	高工	阮培敏
12	陆金萍	华润(深圳)有限公司	设计主管	工程师	陆金萍
13	宋佳	华润(深圳)有限公司	设计师	工程师	宋佳
14	陈明华	深圳市特发建设监理有限公司	总监	工程师	陈明华
15	刘国附	深圳清华大学研究院	经理	工程师	刘国附
16	秦心	深圳解阿国际设计有限公司	项目负责人	工程师	秦心
17	孟萍萍	深圳地筑建设监理公司	项目负责人	工程师	孟萍萍
18	李军	深圳市建三集团监理有限公司	项目经理	工程师	李军
19	张松	深圳市建三集团股份有限公司	项目经理	工程师	张松
20	刘大峰	深圳市智宇实业发展有限公司	项目经理	工程师	刘大峰
21	刘林	深圳市建三集团股份有限公司	项目经理	工程师	刘林
22	李军				
23	李军	南山区规划局		工程师	李军
24	刘博			电	刘博
25	李军	广东科浩幕墙有限公司	项目经理	高工	李军
26	刘朝晖	深圳中航幕墙工程有限公司	项目经理	工程师	刘朝晖
	刘林	深圳市建三集团股份有限公司	项目经理	工程师	刘林

* GD-E1-914/5 *

四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	蒋发敏	深圳城建集团股份有限公司	技术员		蒋发敏
2	王哲	深圳市建工集团股份有限公司	科长	初级	王哲
3	福荣	深圳市南山园林绿有限公司	副总	高级	福荣
4	陈柯	深圳市金安装饰工程有限公司	项目经理	助理	陈柯
5	杜文忠	深圳市建集团股份有限公司	技术副总	工程师	杜文忠
6	李力雄	深圳市建工集团股份有限公司	技术总工	高级	李力雄
7	李金范	深圳市建工集团股份有限公司	技术总工	工程师	李金范
8	刘洪	深圳市建工集团股份有限公司	技术总工	中级	刘洪
9	周良坤	深圳市建工集团股份有限公司	总工程师	工程师	周良坤
10	袁以明	深圳市建工集团股份有限公司			袁以明
11	谢向东	深圳市建工集团股份有限公司		助理	谢向东
12	张子飞	华润(深圳)有限公司	总工程师	工程师	张子飞
13	王健	华润(深圳)有限公司	副总工	工程师	王健
14	符国章	深圳建工集团股份有限公司	机电经理	初级	符国章
15	肖德林	深圳市建工集团股份有限公司	机电经理	✓	肖德林
16	谭文彬	深圳市特发工程建设项目管理有限公司	机电	工程师	谭文彬
17	孙旭	华阳	给排水	工程师	孙旭
18	翁灿华	华阳	暖通	工程师	翁灿华
19	庄阿伦	华阳	电气	工程师	庄阿伦
20	刘永刚	华阳	电气	设计师	刘永刚
21	张瀚	华阳	机电		张瀚
22	叶国伟	白蚁消杀	项目经理		叶国伟
23	钟洪波	深华	项目经理	中级	钟洪波
24	杨明明	深圳市建集团股份有限公司		中级	杨明明
25	白捷	深圳市建集团股份有限公司		中级	白捷
26	王守君	深圳市建集团股份有限公司		中级	王守君
	袁文鑫	深圳市建集团股份有限公司		初级	袁文鑫

* GD-E1-914/5 *

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1					
2					
3					
4	陈文柳	深圳市南山区建筑工程署	工程师		陈文柳
5	信志平	深圳市建之集团股份有限公司	项目经理	高级工程师	信志平
6	张洪刚	深圳市建之集团股份有限公司	质量员	初级	张洪刚
7	周建	深圳市建之集团股份有限公司	技术员	高工	周建
8	曹天华	深圳市建工集团有限公司	技术员	高工	曹天华
9	游永刚	华润(深圳)有限公司	采购经理	助理工程师	游永刚
10	张晚铃	华润(深圳)有限公司	招标采购	助理工程师	张晚铃
11	陈发	特发 监理			
12	张发	华润			
13	张发	华润			
14	张发	特发 监理	总工	工程师	张发
15	张发	“ ” “ ”	项目负责人	张发	
16					
17	吴小明	中建四局第五建筑工程有限公司	项目经理	工程师	吴小明
18	张洪刚	建筑设计			
19	高建	建筑设计			
20	张洪刚	中航幕墙			
21	张洪刚	中建四局			
22	白志	中建四局五公司	项目工		
23	马力		质量员		
24	张洪刚	科浩幕墙			
25	张洪刚	中建四局			
26	张洪刚	建工			
	张洪刚	建工			



四、验收人员签名

GD-E1-914/5

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	李石	深圳中建集团建设有限公司	技术员	初级	李石
2	杨宗明	深圳中建集团建设有限公司	质量员		杨宗明
3	姚耀光	深圳中建集团建设有限公司	技术员		姚耀光
4	江锦	深圳市金安装饰工程有限公司	项目经理	中级	江锦
5	吴少	深圳市建通建设工程有限公司	项目经理	初级	吴少
6	潘名松	华润(深圳)有限公司	技术负责	高级	潘名松
7	肖敏	华润(深圳)有限公司	资料员	罗考文	肖敏
8	梁晓峰	华润(深圳)有限公司	土建经理	中级	梁晓峰
9	罗考文	华润(深圳)有限公司	合约经理	初级	罗考文
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

* GD- E1- 914 / 5 *

五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

竣工验收结论:
 该工程经建设单位、监理单位、设计单位、勘察单位、施工单位共同组成各专业验收组进行现场实体验收,由南山区质量监督检验站全过程监督验收。在整个全过程施工中,各参建单位均能认真履行工程合同,严格执行工程建设相关标准和强制性标准规范要求。
 本工程共分为地基与基础工程、主体结构工程、建筑装饰装修工程、屋面工程、建筑节能、室外工程、幕墙工程、通风空调工程、建筑给排水及供暖工程、建筑电气工程、智能建筑工程、园林景观工程等等工程共12个分部工程,本单位工程各分部工程质量验收合格,质量控制资料核查记录齐全,安全和使用工程检验资料核查记录符合要求,观感质量验收为好。单位工程质量验收合格。



钟润生



张旭



曹云



孙大峰



蒋晓晖
注册号44003499
有效期2025.04.14



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名: 孟薄萍
注册号: 4405557-AY001
有效期: 至2025年6月



中华人民共和国一级注册建筑师
姓名: 秦晶
注册号: 4401870-068
有效期: 至2024年6月

建设单位	监理单位	施工单位	设计单位	勘察单位
 华润(深圳)有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年2月28日	 深圳市特发工程建设监理有限公司 (公章) 总监理工程师:  2022年12月28日	 深圳市华阳国际工程有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年11月28日	 深圳市华阳国际工程有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年12月28日	 深圳市中源建设工程有限公司 (公章) 单位(项目)负责人:  2022年12月28日

* GD- E1 - 914 / 6 *

135

4、投标人企业性质承诺

投标人企业性质承诺:

承诺书

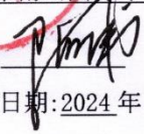
致招标人：深圳市大鹏新区建筑工务署

我单位参加 大鹏新区绿道及远足郊野径建设项目 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为 民营企业（填写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：深圳市南山园林绿化有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2024年09月18日

5、备注（请各投标人注意）

资信要素一览表填报模板

资信要素名称	填报模板	备注
项目负责人资格（含近12个月社保）	项目负责人：施英 项目负责人社保：2023年08月01日-2024年08月01日	1. 提供项目负责人近12个月（招标公告截标之日前12个月）社保证明扫描件（如招标公告截标之日前一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）（原件扫描件或复印件加盖投标人公章扫描件）。
企业近五年（从本工程截标之日起倒推）同类工程（业绩类别：园林绿化工程）施工业绩（不超过五项）	<p><u>1. 项目名称：松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段</u>，合同额：4655.129447 万元，竣工时间：2019 年 9 月 28 日。</p> <p><u>2. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u>，合同额：3051.554130 万元，竣工时间：2022 年 12 月 28 日。</p> <p><u>3. 项目名称：宝安大道绿化带提升工程</u>，合同额：1866.652786 万元，竣工时间：2020 年 06 月 12 日。</p> <p><u>4. 项目名称：后海中心区绿化品质提升工程</u>，合同额：1714.872551 万元，竣工时间：2022 年 03 月 25 日。</p> <p><u>5. 项目名称：南油市政广场景观工程（快速发包）</u>，合同额：1414.992480 万元，竣工时间：2021 年 04 月 30 日。</p> <p><u>6. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u>，合同额：944.812064 万元，竣工时间：2020 年 01 月 03 日。</p>	<p>1. 证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、竣工验收时间、验收结论进行标记。</p> <p>2. 证明资料页码（以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准）依据文件顺序标注，包括：</p> <p>（1）企业业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码；</p> <p>（2）竣工验收报告页码；</p> <p>（3）指标数据页码；</p> <p>（4）工程名称变更材料页码（如有）。</p> <p><u>1. 项目名称：松白路（光明段）绿化景观提升工程 I 标段</u></p> <p>（1）企业业绩页码：5-11 （2）竣工验收报告页码：12-18</p> <p>（3）指标数据页码：7-9/12 （4）工程名称变更材料页码（如有）：/</p> <p><u>2. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u></p> <p>（1）企业业绩页码：21-30 （2）竣工验收报告页码：31-40</p> <p>（3）指标数据页码：23-25/27 （4）工程名称变更材料页码（如有）：/</p> <p><u>3. 项目名称：宝安大道绿化带提升工程</u></p> <p>（1）企业业绩页码：41-48 （2）竣工验收报告页码：49</p> <p>（3）指标数据页码：43/45/46 （4）工程名称变更材料页码（如有）：/</p> <p><u>4. 项目名称：后海中心区绿化品质提升工程</u></p> <p>（1）企业业绩页码：50-55 （2）竣工验收报告页码：56-57</p>

	<p><u>7. 项目名称：南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)</u>，合同额：697.999999 万元，竣工时间：2023 年 03 月 30 日。</p>	<p>(3) 指标数据页码：52-55 (4) 工程名称变更材料页码 (如有)： /</p> <p><u>5. 项目名称：南油市政广场景观工程 (快速发包)</u></p> <p>(1) 企业业绩页码：58-64 (2) 竣工验收报告页码：65-66</p> <p>(3) 指标数据页码：60/62-63 (4) 工程名称变更材料页码 (如有)： /</p> <p><u>6. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u></p> <p>(1) 企业业绩页码：68-74 (2) 竣工验收报告页码：75-76</p> <p>(3) 指标数据页码：70-71/73 (4) 工程名称变更材料页码 (如有)： /</p> <p><u>7. 项目名称：南山区创新大道综合提升工程示范段绿化工程(简易招标)</u></p> <p>(1) 企业业绩页码：77-85 (2) 竣工验收报告页码：86-88</p> <p>(3) 指标数据页码：78/80-83 (4) 工程名称变更材料页码 (如有)： /</p>
<p><u>项目负责人近五年(从本工程截标之日起倒推)同类工程(业绩类别：园林绿化工程)施工业绩(不超过五项)</u></p>	<p><u>项目负责人：施英</u></p> <p><u>1、项目名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u>，合同额：4655.129447 万元，竣工时间：2019 年 9 月 28 日。</p> <p><u>2. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u>，合同额：944.812064 万元，竣工时间：2020 年 01 月 03 日。</p> <p><u>3. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u>，合同额：3051.554130 万元，竣工时间：2022 年 12 月 28 日。</p>	<p>1. 证明资料要求：投标人需对业绩文件中的工程名称、合同签订主体单位及日期、合同金额、项目负责人姓名、竣工验收时间、验收结论进行标记。</p> <p>2. 证明资料页码 (以标书查看器打开业绩文件下方显示页码为准) 依据文件顺序标注，包括：</p> <p>(1) 项目负责人业绩页码按合同在业绩文件中下方显示的页码；</p> <p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码；</p> <p>(3) 指标数据页码；</p> <p>(4) 竣工验收报告页码；</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码 (如有)。</p> <p><u>1、项目名称：松白路(光明段)绿化景观提升工程 I 标段</u></p> <p>(1) 项目负责人业绩页码：90-96</p> <p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码：96/103</p> <p>(3) 指标数据页码：92-94/103</p> <p>(4) 竣工验收报告页码：97/103</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码 (如有)： /</p> <p><u>2. 项目名称：大学城景观提升改造工程</u></p> <p>(1) 项目负责人业绩页码：106-112</p> <p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码：112/114</p>

		<p>(3) 指标数据页码：108-109/111/114</p> <p>(4) 竣工验收报告页码：113-114</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码（如有）：/</p> <p><u>3. 项目名称：深圳清华大学研究院新大楼建设项目园林景观工程</u></p> <p>(1) 项目负责人业绩页码：115-124</p> <p>(2) 项目负责人姓名签字签章页码：124/134</p> <p>(3) 指标数据页码：117-119/121</p> <p>(4) 竣工验收报告页码：125-134</p> <p>(5) 工程名称变更材料页码（如有）：/</p>
投标人企业性质承诺	<p>投标人提供《企业性质承诺书》原件扫描件。</p> <p>注：请按招标文件第三章格式提供。未提供企业性质承诺书的，则在清标时将投标单位列为“未体现企业性质”。</p>	<p>根据招标文件第三章招标人对招标文件及合同范本的补充/修改 中格式提供。</p> <p><u>已提供，详见“4、投标人企业性质承诺”</u></p>
备注（请各投标人注意）		