

标段编号： 2411-440305-04-01-227106001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 西丽街道西丽湖路重点路段综合整治工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 深圳长田建设工程有限公司

日期： 2025年11月28日

投标人资信标情况汇总表

投标人企业名称	深圳长田建设工程有限公司	法定代表人姓名	罗烈应			
企业资质类别及等级	市政公用工程施工总承包、二级	项目经理资格类别及等级	市政公用工程注册建造师、二级			
企业技术人员数量（人）	68	企业类型（国有企业/民营企业等）	民营企业			
近 5 年同类工程项目业绩（企业）合计 5 项						
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市水务（集团）有限公司	北斗路 DN400 供水管更新改造工程	235.63	2023-11-18 至 2025-09-05	已完	合格
2	深圳市水务（集团）有限公司	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	167.20	2023-04-13 至 2023-09-07	已完	合格
3	广州卓沐思建筑材料有限公司	二期西入口园建绿化道路专业分包工程	357.34	2021-11-30 至 2022-06-22	已完	合格
4	陆河县水唇镇水唇社区居民委员会	陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程	133.18	2022-03-19 至 2022-05-22	已完	合格
5	陆河县上护镇人民政府	陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇（二标段）	2037.89	2020-12-25 至 2021-04-24	已完	合格
近 5 年同类工程项目业绩（项目经理）合计 2 项						
序号	建设单位	项目名称	合同价（万元）	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市水务（集团）有限公司	北斗路 DN400 供水管更新改造工程	235.63	2023-11-18 至 2025-09-05	已完	合格
2	深圳市水务（集团）有限公司	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	167.20	2023-04-13 至 2023-09-07	已完	合格
近 5 年获奖情况合计 5 项						
序号	获奖时间	项目名称	奖项名称	颁奖机构		级别（国家级、省级、市级、区级）

1	2024年12月31日	贝特瑞新材料科技厂区装饰装修工程	中国建筑工程装饰奖	中国建筑装饰协会	国家级
2	2022年12月31日	瑞信国华华润大厦办公室装饰工程	中国建筑工程装饰奖	中国建筑装饰协会	国家级
3	2022年07月18日	深圳研发平台建设项目	广东省优秀建筑装饰工程奖	广东省建筑业协会建筑装饰分会	省级
4	2023年06月16日	贝特瑞新能源科技大厦装饰装修工程	广东省优秀建筑装饰工程奖	广东省建筑业协会建筑装饰分会	省级
5	2024年06月20日	新建广州(新塘)至汕尾铁路新塘站站房及相关工程(标段三)	广州市建筑装饰优质工程奖	广州市建筑装饰行业协会	市级

项目管理机构配备情况表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	付新文	工程师	建造师注册证书	二级	粤2442020202101586	市政公用工程
2	技术负责人	叶远木	工程师	职称证	中级	JZ190484005617	市政公用工程
3	安全负责人	罗国活	助理工程师	安全生产考核合格证	/	粤建安C3(2019)0013175	建筑工程
4	质量负责人	黄德林	助理工程师	职业培训合格证	/	0441810794418000895	建筑工程
5	造价工程师	庄雪飞	工程师	造价工程师注册证书	一级	建[造]11224400014939	土木建筑

6	施工员	庄远航	工程师	职业培训合格证	/	0441810494418002733	建筑工程
7	安全员	叶伟彪	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2021)0120305	建筑工程
8	材料员	文冰冰	助理工程师	职业培训合格证	/	0441811194418000478	建筑工程
9	质检员	罗国欢	工程师	职业培训合格证	/	0441810994418001902	建筑工程
10	资料员	邓清	工程师	职业培训合格证	/	0441711494417002797	建筑工程
11	劳资专管员	叶丽君	助理工程师	职业培训合格证	/	0442311300007000122	建筑工程
12	土建工程师	贺斌	高级工程师	职称证	高级	2003001047855	建筑工程
13	弱电工程师	罗剑海	工程师	职称证	中级	12140272	电气工程及其自动化工程
14	暖通工程师	郝立勇	高级工程师	职称证	高级	(16) 934518850	机电工程
15	测量工程师	罗庆平	工程师	测量工程师证	中级	16047191	建筑工程
16	特种作业电工	罗毅博	工程师	特种作业电工证	/	T441523199006027219	建筑工程

17	特种作业焊工	叶家龙	/	特种作 业焊工	/	T441424200101044478	建筑工程
----	--------	-----	---	------------	---	---------------------	------

备注：1、上述提到的近 5 年的期限详见《资信标要求一览表》（不评审）。

2、同类工程是指与本工程类型一致的工程。

3、投标人应如实填写此表。

1、企业业绩（不评审）

序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市水务 (集团)有限公司	北斗路 DN400 供水管更新改 造工程	235.63	2023-11-18 至 2025-09-05	已完	合格
2	深圳市水务 (集团)有限公司	福田区振华路 (燕南路-上步 路)给水管网 改造工程	167.20	2023-04-13 至 2023-09-07	已完	合格
3	广州卓沐思建 筑材料有限公司	二期西入口园 建绿化道路专 业分包工程	357.34	2021-11-30 至 2022-06-22	已完	合格
4	陆河县水唇镇 水唇社区居民 委员会	陆河县水唇大 道至水东桥绿 化亮化提升工 程	133.18	2022-03-19 至 2022-05-22	已完	合格
5	陆河县上护镇 人民政府	陆河县乡村振 兴人居环境整 治项目-上护镇 (二标段)	2037.89	2020-12-25 至 2021-04-24	已完	合格

1.1、北斗路 DN400 供水管更新改造工程

深水合字 2023 年第 1218 号

建设工程施工合同

(标准文本)



工程名称：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路）

发包单位：深圳市水务（集团）有限公司

承包单位：深圳长田建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

住 所：深圳市深南中路 1019 号万德大厦

承包人（全称）：深圳长田建设工程有限公司

住 所：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

根据《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》、《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项目采用设计采购施工总承包实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路）

工程内容：该工程位于罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路），现状为 DN400 供水管，管材是灰口铸铁管，管材质量差，爆管次数多，为了优化和完善该路段的市政给水系统，拟计划废除现状 DN400 供水管，新建 DN400 球墨铸铁管约 488 米，DN100-DN200 配水支管约 162m，合计新建管道总长度 650m。采用支护开挖方式施工，碰通沿线支管，并更换沿线消火栓。（详见施工图及工程量清单）

工程立项批准文号：深罗湖发改备案（2022）0065 号

资金来源：自 筹

二、工程承包范围

承包范围：经审核的项目的施工图、设计变更所包含的内容，以及根据业主或监理指令实施的工程内容。

承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

三、合同工期：

计划开工日期：2023 年 9 月 1 日（以实际开工令为准）

计划竣工日期：2024年8月31日

合同工期总日历天数 365 天（总工期）

四、质量标准

工程质量标准：合格，按照《建设工程质量管理条例》规定

五、合同价款

不含税金额：¥2161773.24元（大写：人民币贰佰壹拾陆元壹仟柒佰柒拾叁元贰角肆分）

增值税金额：¥194559.59元（大写：人民币壹拾玖万肆仟伍佰伍拾玖元伍角玖分）

含税金额：¥2356332.83元（大写：人民币贰佰叁拾伍万陆仟叁佰叁拾贰元捌角叁分）

承包人开具增值税普通发票，税率为9%；

其中，暂列金额（小写）：220000.00元；施工现场安全文明施工措施费（小写）：179315.06元。

当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低，若合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

本次签订固定单价合同，金额依据深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核价。计价依据详见由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核书。

施工图及第三方审核的预算为结算资料的有效组成部分，分部分项单价固定，工程量按实结算；

结算价包含原合同价部分、变更签证部分、工程量增减部分、清单错漏项部分及其他部分，以发包人委托的第三方造价咨询单位审核结算价结算，并按照集团公司《建设工程造价管理办法（2020年修订）》深水字〔2020〕82号规定的下浮率下浮。结算造价下浮比例按以下差额定率累进下浮方案下浮：

下浮基数（万元）	下浮比例
100以内（不含100）	5%
100-400（不含400）	10%

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款
- 4、标准、规范及有关技术文件

- 5、图纸
- 6、工程量清单
- 7、工程预算审核书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、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。

九、发包人向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。

十、合同生效

合同订立时间：2023年8月21日

合同订立地点：深圳市水务（集团）有限公司

本合同经双方签字盖章后即生效。

发包人：(公章)
法定代表人：_____
委托代理人：陈江

银行账户信息：..

户名：深圳市水务（集团）有限公司.....

纳税人识别号：914403001921755419.....

公司注册地址：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦23层.....

开户行：建设银行深南中路支行.....

银行帐号：44201531000056007375.....

联系电话：82137777.....

承包人：(公章)
法定代表人：_____
委托代理人：远木叶

银行账户信息：..

户名：深圳长田建设工程有限公司.....

纳税人识别号：91440300081878252G.....

公司注册地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层.....

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行.....

银行帐号：44250100008600001664.....

联系电话：0755-83922189.....

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 北斗路DN400供水管更新改造工程

建设单位(公章): 深圳市水务(集团)有限公司

竣工验收日期: 2025年9月5日

发出日期: 2025年9月5日

市政基础设施工程

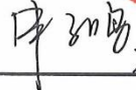
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	北斗路DN400供水管更新改造工程	工程地点	罗湖区北斗路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	DN400供水主管，并沿线碰通各用水支管，设计DN400供水主管长度约488m，DN100-DN200配水支管长度约162m。	工程造价（万元）	235.6332
结构类型	市政工程	开工日期	2023年11月18日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年9月5日
监督单位	深圳市罗湖区水务局	监督登记号	深罗水备[2023]050024
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳长田建设工程有限公司
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市华科达检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	/
	/	年 月 日	/
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
设计质量检查报告	具备，已签署	/	同意验收
工程质量保修书	具备，已签署	/	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
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:  2025年9月5日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5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)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 杨金林
 注册号: 4100260-AY056
 有效期至: 至2026年12月



1.2、福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

深水合字 2021 年第 448 号

CKG-221068

工程施工(单价)合同

项目名称：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

签订日期：_____年____月____日



发包人（甲方）：深圳市水务（集团）有限公司 承包人（乙方）：深圳长田建设工程有限公司

发包人代表：张叮叮 项目经理：黄少彬

电 话：13510207465 电 话：13751010729

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律法规及深圳市相关规范性文件，双方就福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程工程（以下简称工程）的有关事宜，达成如下协议：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

工程地点：福田区振华路（燕南路-上步路）

工程规模及特征：新建 DN300 球墨铸铁给水管 410 米

1.2 工程承包范围（内容）：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网进行项目，包括但不限于依据本工程施工图纸、合同文件和（或）根据实际情况可推断出为完成一个完整工程所需要的全部工作。

1.3 工程承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

1.4 工期：自2021年04月10日开工至2021年09月07日竣工。工期150日历日。计划开工日期与实际开工日期不一致时，以实际开工日期为准。

1.5 本工程质量标准：（1）。（1）合格；（2）优良。

1.6 若本工程国内没有相应标准、规范的，以设计文件、发包人有关规定、双方约定的技术标准为验收依据。如不一致的，以标准较高者为准。双方对工程质量发生争议，由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以评定，经评定工程质量不符合质量标准的，评定过程支出的相关费用由承包人承担。

1.7 双方商定签约合同为第（2）种类型。

- （1）暂定价合同：

本工程以估算价签订暂定价合同，即：

不含税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

增值税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

含税金额：¥_____（大写：人民币_____）。

承包人开具增值税发票，税率为_____ %。

(2) 固定单价合同：

本合同按照发包人预算审核价签订固定单价合同，项目单价详见发包人预算审核书，
即：

不含税金额：¥ 1533973.71（大写：人民币 壹佰伍拾叁万叁仟玖佰柒拾叁元柒角壹分）；

增值税金额：¥ 138057.63（大写：人民币 壹拾叁万捌仟零伍拾柒元陆角叁分）；

含税金额：¥ 1672031.34（大写：人民币 壹佰陆拾柒万贰仟零叁拾壹元叁角肆分）

承包人开具增值税发票，税率为 9 %。

第二条 施工手续办理

下列施工事项由承包人办理，发包人予以协助：

(1) 办理平整施工场地等工作，使施工场地具备施工条件，并在开工后继续负责；

(2) 根据发包人指定的接驳地点，将施工所需水、电、通讯线路从施工场地外部接驳到施工场地内，保证施工期间的需要；

(3) 开通施工场地与公共道路间的通道，满足施工运输的需要；

(4) 办理规划、施工许可证以及停水、停电、中断道路交通、爆破作业等的批件；

(5) 确定水准点与坐标控制点，并获得相关方的认可；

(6) 处理场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木等的保护工作。

第三条 承包人义务

3.1 承包人应完成以下工作：

(1) 办理法律规定应由承包人办理的许可和批准，并将办理结果书面报送发包人留存；

18.1 承包人应配合发包人及其分支机构对其承包工程开展竣工后评价和考核工作。如出现本合同约定的违约责任，发包人有权从其预选承包商名录中剔除。

18.2 如一方拒绝签收另一方通知，另一方以邮政快递或手机短信方式将通知送至本合同写明的地址或手机号码，视为送达。本合同一式肆份，双方各执贰份。

18.3

_____。

(以下无正文)

发包人（盖章）： 深圳市水务（集团）有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市深南大道 1019 号万德大厦

承包人（盖章）：深圳长田建设工程有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

建设单位（公章）： 深圳市水务(集团)有限公司

竣工验收日期： 2024年6月20日

发出日期： 2024年6月24日



市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	工程地点	福田区振华路（燕南路-上步路）段
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建DN300管长约410米，管材采用球墨铸铁管，敷设于市政车行道下，覆土1.4m左右，采用支护开挖	工程造价（万元）	167.203134
结构类型	/	开工日期	2023年04月13日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年09月07日
监督单位	深圳市福田区水务工程质量安全监督站	监督登记号	2023-fs-008
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市中贺工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	2023年9月7日	市政竣.通-10	验收合格
	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	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	/	
	设备安装		
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:  2024年6月20日	 (公章) 总监理工程师:  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日
	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日

1.3、二期西入口园建绿化道路专业分包工程

宝盛国际创新中心二期西入口园建绿化道路工程专业分包工程合同

合同编号: BS-Q2-GC059

C75G-2A22076

宝盛国际创新中心 ICC 项目
二期西入口园建绿化道路工程
施工合同

发包人: 广州卓沐思建筑材料有限公司

承包人: 深圳长田建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人： 广州卓沐思建筑材料有限公司

办公地址：广州市黄埔区荔联街宏明路 183-225 号 D509 房

电话：020-82209887 纳税人识别号：91440101304780958E

注册地址：广州市黄埔区荔联街宏明路 183-225 号 D509 房

开户行：广州银行东城支行 银行账号：800255469801015

承包人： 深圳长田建设工程有限公司

办公地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

注册地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

营业执照信用代码：91440300081878252G 法定代表人：叶远木

授权代理人：温文聪 身份证号：440125197008250079

联系电话：15665175851 电子邮箱：LFL3388@126.COM

纳税人识别号：91440300081878252G 纳税类别：一般纳税人

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行 银行账号：44250100008600001664

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就宝盛国际创新中心二期西入口园建绿化道路专业分包事项经协商达成一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 项目名称：宝盛国际创新中心
2. 工程名称：二期西入口园建绿化道路专业分包工程
3. 工程地点：广州市增城区永宁街创新大道 20 号

二、承包范围

承包范围：宝盛国际创新中心二期西入口花坛、西侧入口(万达广场2号门对面)至二期21#~23#地下室口道路以及两侧的人行道铺装、仿木地板平台铺装、台阶、两侧路灯、路缘石、雨水篦子及检查井、排水管、苗木、花卉、地被、景观石等，以甲、乙双方谈定的《工程量清单》、施工图纸和有关变更文件、资料、招标文件、乙方投标文件以及双方签订有关协议所包含的内容承包施工。凡清单上有指定厂家、品牌、规格、型号的，必须按指定的产品使用，未指定的由乙方送样，甲方确认规定执行，《设计施工图纸》和《工程量清单》互为补充，均属承包内容。包括但不限于：按设计施工图和有关资料及说明，承包本工程的施工全过程，甲方有权根据实际情况调整承包工程内容，乙方必须按发包人的书面指令执行。

三、计价方式

本合同采用全费用综合单价包干，工程量按实际完成的合格工程量进行结算的方式进行承包

并计价。其中，全费用综合单价包完成合同范围内所需所有人工费、材料费、机械机具费、施工用水电费、运输费（含材料场内二次转运）、垃圾清运（含外运，费用已含在合同综合单价中）、措施项目费、材料检测费（政府规定必须送检的材料检测费）、资料整理费、行政规费、利润及税金。包工期、包质量、包安全、包文明施工、包疫情防控所需要的费用、包成品保护、包清场、包验收、包保修、包结算资料等。

四、合同价款

本合同采用综合单价包干形式，暂定含税总金额为：¥3573468.86 元（大写：叁佰伍拾柒万叁仟肆佰陆拾捌元捌角陆分），其中，不含税总金额为 ¥3278411.80（大写：叁佰贰拾柒万捌仟肆佰壹拾壹元捌角整）；税率：9%，税金为 ¥295057.06（大写：贰拾玖万伍仟零伍拾柒元零角陆分），安全文明施工措施项目费采用总价包干形式，固定不变，结算时不予调整，其中安全文明施工措施项目费 32459.52 元。除不可抗力因素外，采用综合单价包干形式，工程量按实际完成的数量及竣工图结算，材料及设备苗木已价差涨幅已在综合单价中考虑，结算时不予调整价差。乙方提供增值税专用发票。最终合同价款根据甲方书面确认的完成工作量据实结算。苗木报价均包括成活费用，养护期为 12 个月。养护期从工程验收合格之日起，其间出现任何植物生长问题，凡达不到中标时的定标要求，中标方均无条件进行更换。

五、工程量计算规则及价款调整

1. 本工程工程量计算规则采用：《房屋建筑与装饰工程清单计算规范 GB50854-2013》、《广东省建设工程计价依据（2018）》[含《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》（2018年）、《广东省通用安装工程综合定额》（2018年）、《广东省市政工程综合定额》（2018年）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2018年）、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》

“若招标图纸或规范及质量标准要求所显示的某些工程及构造做法，在报价清单中没有列出有关项目的，则视为已综合考虑，且已包括在增补清单项内考虑补充。”

2. 当增减合同施工内容或变更签证时，按以下方式计价：

- (1) 原投标报价书清单中已有适用的项目单价，按原报价清单单价计价。
- (2) 原投标报价书清单中有类似项目单价，可以参照类似报价清单单价计价。
- (3) 原投标报价书清单中没有适用或类似的项目单价：

由乙方报送合理单价，甲方审核批准。上报单项设计变更及现场签证的送审价不得高出最终核定价的 10%（甲方原因引起的除外），否则，甲方收取超出核定价 10%部分的 10%金额作为违约金。以上违约金在设计变更、现场签证进行费用结算时一并扣除。此处违约金=【送审价-核定价*（1+10%）】*10%。原合同有约定的按原合同执行，原合同无约定的按此条款执行；

- (4) 安全文明施工措施项目，无论合同内容增项多少，均不调整原合同措施费。

工程变更确定后 14 天内，提出变更工程价款的报告；变更总量占原合同额 10%以内的可不签补充协议，但必须在原合同额以内进行过程支付，超合同额部分在办理分包工程结算后计量支付；变更总量超过原合同额 10%或新增项总额超过 20 万元的必须签订补充协议，过程中按补充协议据实计量支付；新增项总额在 5 万元以内双方以洽谈记录形式确定合同单价。

担因此而引起的一切责任。

9. 乙方必须提供准确的收款银行账户资料，如因乙方提供资料错误，导致相关款项支付不到位，则由此产生的一切经济纠纷和责任由乙方承担。如因账号资料有误而产生银行退票情况，乙方须承担本次付款的10%但不高于1000元的管理费作为对甲方的劳务补偿，并且同意被退票款项在甲方收到乙方《账号信息更改声明》半个月后再次办理付款。

八、工期及相关约定

1. 本合同工期：开工日期 2021年11月30日，完工日期 2022年1月20日，具体以甲方项目部开工令为准。养护期：自绿化工程乔木类、灌木类、地被类种植完成施工且整体园林景观工程完工后并经验收合格后之日起进入养护期，养护共 12 个月。到达养护期与并办理移交养护手续。

2. 工程进度及工期约定

(1) 开工：乙方应按合同约定的日期开工，或以甲方书面开工通知或开工报告为准。

(2) 延期开工：经甲方书面许可方可延期开工。

(3) 进度：乙方必须按甲方确认的进度计划组织施工，接受甲方对进度的检查、监督。工程实际进度与经确认的进度计划不符时，乙方应按甲方的要求提出赶工措施，经甲方确认后执行。因乙方的原因导致实际进度与进度计划不符，乙方无权就赶工措施提出造价请求。

(4) 施工工期顺延：出现下列情况时，经甲方书面批准，工期可以顺延。

①不可抗力造成工程延误；

②甲方根据现场变更的实际情况书面同意的工期延长；

③由于甲方自身原因导致对工程进度关键线路造成影响的（必须要有足够的证明材料），乙方可以向甲方及时申请工期签证。

(5) 暂停施工：因乙方工程质量严重与质量要求不符或乙方施工有严重的安全隐患，甲方有权要求乙方暂停施工进行整顿，由此造成的工期延误、费用支出由乙方负责；因甲方原因所造成的工程暂停施工，乙方应予以接受，并不得提出任何的经济补偿和损失索赔。暂停施工期间，乙方应对施工人员进行妥善安排，不得发生上访、围攻等现象，否则将视为乙方违约。

3. 工期奖惩：

乙方未按约定节点工期完成合同承包范围内的施工内容，每延误一天须向甲方支付违约金 ¥ 10000.00 元。按时或提前完工罚款不奖励（按规约条款）

除不可抗力外，因设计变更或其他非乙方原因对施工工期产生影响，且影响到主要工序的，乙方必须在接到变更通知48小时内向甲方提出工期顺延的书面申请，并以甲方核定为准。未在前述期限内提出申请的，视为放弃申请权利，工期不再顺延。

九、技术、质量标准

1. 工程质量标准为：满足甲方质量验收的企业标准要求。其中技术、质量标准文件包括但不限于以下内容：

(1) 国家、行业、地方现行相关质量验收标准；

附件:

- 附件 1: 清单明细表 (另附页)
- 附件 2: 安全协议书
- 附件 3: 消防、保卫安全协议书
- 附件 4: 成品保护协议书
- 附件 5: 施工现场安全用电协议
- 附件 6: 工程奖罚管理规定
- 附件 7: 施工范围及技术标准说明
- 附件 8: 工程结算承诺书
- 附件 9: 工程结算送审承诺书
- 附件 10: 结算资料目录

甲方: (盖章)



法定代表人

或其授权代理人: (签字)

日期:

乙方: (盖章)



法定代表人

或其授权代理人: (签字) 这木

日期:

二期西入口园建绿化道路工程竣工验收意见表			
工程名称	二期西入口园建绿化道路工程		
单位名称	深圳长田建设工程有限公司	合同编号	BS-Q1-GC059
工程地址	广州市增城区新塘永宁街创新大道20号	开工日期	2021/11/30
竣工日期	2022/6/22	交验日期	2022/6/22
工程内容	二期西入口园建绿化道路工程内容有：人行道、不锈钢装饰井盖、台阶、路牙石、沥青道路、深褐色仿木平台、枯山水石、土石方、花镜园建。绿化内容有：乔木种植，灌木种植，地被种植、花镜。水电内容有：园区给排水、园区电气、花镜水电。		
验收项目	<input checked="" type="checkbox"/> 乔木 灌木 地被按设计要求选购施工完成 <input checked="" type="checkbox"/> 水电均按设计图纸及国家规范 <input checked="" type="checkbox"/> 施工材料符合国家标准 <input checked="" type="checkbox"/> 园建按图施工完成 <input type="checkbox"/> 其它项目： 由施工单位编写 施工单位负责人： 		
施工单位意见： <p style="text-align: center;">按图施工，验收合格</p> <p style="text-align: right;"> 签字(盖章)： 2022年6月22日 </p>			
建设管理部意见： <u>现场已按图施工完成，拟同意验收。</u> <p style="text-align: right;"> 签字： 2022年6月22日 </p>			

设计管理部意见： 现场已按蓝图施工完成，同意验收。 签字：王洋双 2022年6月22日	
成本核算部意见： 现场已完工，竣工验收时间为2022年6月22日 签字：张唐佳 2022年6月22日	
采购合约部意见： 签字： 年 月 日	
商服物管/公寓事业部意见： 签字： 年 月 日	
验收 评定 意见 (总结)	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他 评定意见： 验收合格 签字 (盖章)： 2022年6月22日

说明：1. 各个部门需在 48 小时内完成意见签批；
2. 签批意见不分先后顺序，满格可增加附件。

1.4、陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程

C7SG-2027014

建筑工程施工合同

工程名称：陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程

工程造价：人民币 1331848.74 元

建设单位：陆河县水唇镇水唇社区居民委员会

施工单位：深圳长田建设工程有限公司

签订地点：陆河县水唇镇

签订时间：2022 年 1 月 18 日



合 同 书

发包方：陆河县水唇镇水唇社区居民委员会（下称甲方）

承包方：深圳长田建设工程有限公司（下称乙方）

依据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政规范，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就该施工事项协商一致，订立本合同：

一、 工程概况

1、工程名称：陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程

2、工程地点：陆河县水唇镇

3、工程工期：2022年01月18日至2022年03月19日（共：60日）

4、工程造价：1331848.74 元

（大写：壹佰叁拾叁万壹仟捌佰肆拾捌元柒角肆分）

5、工程内容：绿化亮化工程（详见施工图纸和预算）

6、工程结算：

1、按甲方要求去，工程量按实结算，工程造价以实际工程量及现场签证，参照《广东省建设工程计价依据》等有关文件规定，材料价格参照《汕尾市工程造价管理信息》陆河县城部分建筑材料当月的信息价为准进行结算，结出结算价。

二、质量要求。

1、工程质量必须符合《建筑工程施工质量验收统一标准》等现行相关专业规范、标准的规定，质量等级合格以上。

三、文明安全和施工。

1、乙方必须确保安全施工，文明施工尽力减少施工对周边环境的影响，一切施工安全生产责任由乙方负责。

四、付款方式。

- (1) 合同签订后 10 天内付 30%预付款。
- (2) 每次按实际完成工程量申请进度款，至付到 97%。
- (3) 结算审核价核定完成后付剩余 3 %付清。

五、其它事项。

- 1、甲方应负责做好该辖区群众工作，确保工程顺利进行。
- 2、本合同一式肆份，甲乙双方各执壹份，监督部门、镇农村集体资产资源交易中心各执壹份。本协议自签订之日起生效。

发包方：陆河县水唇镇水唇社区居民委员会 承包方：深圳长田建设工程有限公司



法定代表人：刘志明

或委托代理人：

时间：2022年1月18日

法定代表人：远叶

或委托代理人：

时间：2022年1月18日



L15G-2022014

工程竣工验收报告

工程名称：陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程

发 包 人：陆河县水唇镇水唇社区居民委员会

承 包 人：深圳长田建设工程有限公司



验收日期：2022.5.22

单位工程竣工验收证明书

工程名称	陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程		类型	市政	层数	1
承包单位	深圳长田建设工程有限公司		技术负责人	1	开工日期	2022.1.18
合同工期	60天	完工日期	2022.3.19			
发包单位	陆河县水唇镇水唇社区居民委员会	验收日期	2022.5.22	合同造价	1331848.74元	
设计单位		监理单位	深圳市风正项目管理有限公司			
竣工验收单位	陆河县水唇镇水唇社区居民委员会、深圳长田建设工程有限公司、深圳市风正项目管理有限公司、水唇镇人民政府					
承建项目名称	陆河县水唇大道至水东桥绿化亮化提升工程					
竣工验收情况	合格					
发包单位		监理单位		承包单位		
意见:		意见:		意见:		
 负责人: 胡新山 2022年5月22日		 负责人: 姚克林 2022年5月22日		 负责人: 王长华 2022年5月22日		



1.5、陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇(二标段)

(756-202009)

《建设工程施工合同》

陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇 (二标段)



发包人(全称): 陆河县上护镇人民政府

承包人(全称): 深圳长田建设工程有限公司

时 间 : 2020 年 12 月 25 日

合同协议书

发包人（全称）：陆河县上护镇人民政府

承包人（全称）：深圳长田建设工程有限公司

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、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇(二标段) 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：陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇(二标段)
2. 工程地点：陆河县上护镇
3. 工程立项批准文号：1
4. 资金来源：财政资金
5. 工程内容：环境整治、道路等工程（具体内容以施工图及工程量清单为准）
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）
6. 工程承包范围：工程施工总包

二、合同工期

计划开工日期：2020 年 12 月 25 日

计划竣工日期：2021 年 4 月 24 日

工期总日历天数：120 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《工程施工质量验收规范》 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）贰仟零叁拾柒万捌仟捌佰伍拾元肆角柒分（¥20378850.47元）

其中：

- （1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹佰零肆万肆仟陆佰伍拾叁元壹角捌分（¥1044653.18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. 合同价格形式： / _____

五、项目经理

承包人项目经理：王志华

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，确保工程质量和安全，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。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2020 年 12 月 25 日签订。

十、签订地点

本合同在陆河县上护镇人民政府签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签名盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 贰 份，承包人执 贰 份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

组织机构代码：

组织机构代码：

地 址：

地 址：

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电 话：

电 话：

传 真：

传 真：

电子信箱：

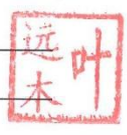
电子信箱：

开户银行：

开户银行：

账 号：

账 号：



C15G-20209/

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： 陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇(二标段)

建设单位（公章）： 陆河县上护镇人民政府

竣工验收日期： 年 月 日

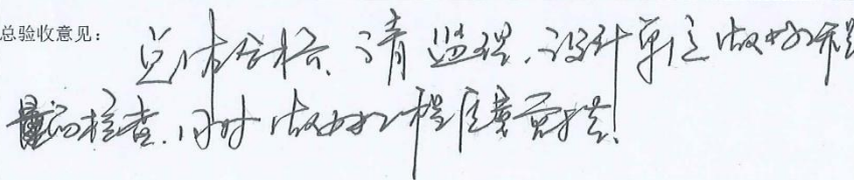
发出日期： 年 月 日

工程竣工验收表

工程名称	陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇(二标段)		
工程施工地点	上护镇		
开工日期	2020/12/25	竣工日期	2021/4/24
建设单位	陆河县上护镇人民政府	监理单位	广东省建筑工程监理有限公司
设计单位	华设设计集团股份有限公司	施工单位	深圳长田建设工程有限公司

工程内容简介：

本工程分为两大项目 1、“环境整治项目”包含绿化项目、硬施项目、土方项目。2、“民房外立面整治项目”包含屋顶树脂瓦项目、民房外墙面粉料等项目。

工程质量、数量总验收审核意见	总验收意见：  参加验收人员：
----------------	--

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
项目负责人：  (盖章) 日期： 年 月 日	项目负责人：  (盖章) 日期： 年 月 日	项目负责人：  (盖章) 日期： 年 月 日	项目负责人：  (盖章) 日期： 年 月 日



竣工验收人员签到表

主题：陆河县乡村振兴人居环境整治项目-上护镇（二标段）项目竣工验收

日期： 年 月 日

序号	姓名	工作单位	职务
24	叶国峰	农业局	
25	曾俊文		
26	李俊开		
27	陈志远	上护镇	
28	叶国峰	农业局	
29	吕海平	农业局	
30	朱培培	自然资源局	
31	李新强	上护镇	
32	叶国峰	农业局	
33	李美玲	文广旅游局	
34	李国峰	农业局	
35	叶国峰	上护镇	
36	刘凯	华发设计	
37	陈世奇	华发设计	
38	李国峰	华发设计	
39	黄文禄	广东省建筑工程监理有限公司	
40	李培培	广东省建筑工程监理有限公司	
41	李培培	广东省建筑工程监理有限公司	
42	杨和	广东省建筑工程监理有限公司	
43	陈华	深圳城建工程咨询有限公司	
44			
45			
46			

2、项目经理业绩（不评审）

序号	建设单位	项目名称	合同价 (万元)	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
1	深圳市水务 (集团)有限公司	北斗路 DN400 供水管更新改 造工程	235.63	2023-11-18 至 2025-09-05	已完	合格
2	深圳市水务 (集团)有限公司	福田区振华路 (燕南路-上步 路) 给水管网 改造工程	167.20	2023-04-13 至 2023-09-07	已完	合格

2.1、项目经理业绩证明 1：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

中标通知书

深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司 的 北斗路 DN400 供水管更新改造工程 经 2023 年 8 月 8 日开标后,经采购小组择优票决,确定 深圳长田建设工程有限公司 为中标人,中标标价为:
币种: 人民币 金额(大写): 贰佰叁拾伍万陆仟叁佰叁拾贰元捌角叁分。

自中标通知书发出之日起十日内,中标人应按照招标文件与招标人签订本招标工程合同。

招标人(盖章): 深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): _____



深水合字 2023 年第 1218 号

建设工程施工合同

(标准文本)



工程名称：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路）

发包单位：深圳市水务（集团）有限公司

承包单位：深圳长田建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

住 所：深圳市深南中路 1019 号万德大厦

承包人（全称）：深圳长田建设工程有限公司

住 所：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

根据《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》、《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项目采用设计采购施工总承包实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路）

工程内容：该工程位于罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路），现状为 DN400 供水管，管材是灰口铸铁管，管材质量差，爆管次数多，为了优化和完善该路段的市政给水系统，拟计划废除现状 DN400 供水管，新建 DN400 球墨铸铁管约 488 米，DN100-DN200 配水支管约 162m，合计新建管道总长度 650m。采用支护开挖方式施工，碰通沿线支管，并更换沿线消火栓。（详见施工图及工程量清单）

工程立项批准文号：深罗湖发改备案（2022）0065 号

资金来源：自 筹

二、工程承包范围

承包范围：经审核的项目的施工图、设计变更所包含的内容，以及根据业主或监理指令实施的工程内容。

承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

三、合同工期：

计划开工日期：2023 年 9 月 1 日（以实际开工令为准）

计划竣工日期：2024年8月31日

合同工期总日历天数 365 天（总工期）

四、质量标准

工程质量标准：合格，按照《建设工程质量管理条例》规定

五、合同价款

不含税金额：¥2161773.24 元（大写：人民币贰佰壹拾陆元壹仟柒佰柒拾叁元贰角肆分）

增值税金额：¥194559.59 元（大写：人民币壹拾玖万肆仟伍佰伍拾玖元伍角玖分）

含税金额：¥2356332.83 元（大写：人民币贰佰叁拾伍万陆仟叁佰叁拾贰元捌角叁分）

承包人开具增值税普通发票，税率为 9%；

其中，暂列金额（小写）：220000.00 元；施工现场安全文明施工费（小写）：179315.06 元。

当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低，若合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

本次签订固定单价合同，金额依据深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核价。计价依据详见由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核书。

施工图及第三方审核的预算为结算资料的有效组成部分，分部分项单价固定，工程量按实结算；

结算价包含原合同价部分、变更签证部分、工程量增减部分、清单错漏项部分及其他部分，以发包人委托的第三方造价咨询单位审核结算价结算，并按照集团公司《建设工程造价管理办法（2020年修订）》深水字〔2020〕82号规定的下浮率下浮。结算造价下浮比例按以下差额定率累进下浮方案下浮：

下浮基数（万元）	下浮比例
100 以内（不含 100）	5%
100-400（不含 400）	10%

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款
- 4、标准、规范及有关技术文件

- 5、图纸
- 6、工程量清单
- 7、工程预算审核书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、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。

九、发包人向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。

十、合同生效

合同订立时间：2023年8月21日

合同订立地点：深圳市水务（集团）有限公司

本合同经双方签字盖章后即生效。

发包人：(公章)	承包人：(公章)
法定代表人：[Red Seal: 深圳市水务(集团)有限公司合同专用章]	法定代表人：[Red Seal: 长田建设工程有限公司合同专用章]
委托代理人：[Signature]	委托代理人：[Red Seal: 远木叶]
银行账户信息：..	银行账户信息：..
户名：深圳市水务（集团）有限公司.....	户名：深圳长田建设工程有限公司.....
纳税人识别号：914403001921755419.....	纳税人识别号：91440300081878252G.....
公司注册地址：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦23层.....	公司注册地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层.....
开户行：建设银行深南中路支行.....	开户行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行.....
银行帐号：44201531000056007375.....	银行帐号：44250100008600001664.....
联系电话：82137777.....	联系电话：0755-83922189.....

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 北斗路DN400供水管更新改造工程

建设单位(公章): 深圳市水务(集团)有限公司

竣工验收日期: 2025年9月5日

发出日期: 2025年9月5日

市政基础设施工程

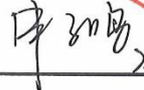
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	北斗路DN400供水管更新改造工程	工程地点	罗湖区北斗路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	DN400供水主管，并沿线碰通各用水支管，设计DN400供水主管长度约488m，DN100-DN200配水支管长度约162m。	工程造价（万元）	235.6332
结构类型	市政工程	开工日期	2023年11月18日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年9月5日
监督单位	深圳市罗湖区水务局	监督登记号	深罗水备[2023]050024
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳长田建设工程有限公司
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市华科达检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	/
	/	年 月 日	/
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
设计质量检查报告	具备，已签署	/	同意验收
工程质量保修书	具备，已签署	/	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
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:  2025年9月5日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5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)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5日

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
 姓名: 杨金林
 注册号: 4100260-AY056
 有效期至: 至2026年12月



2.2、项目经理业绩证明 2：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程



深圳市水务(集团)有限公司福田分公司

SHENZHEN WATER(GROUP)CO., LTD. FUTIAN BRANCH COMPANY

中标通知书

深圳市水务(集团)有限公司福田分公司(招标人名称)的
福田区振华路(燕南路-上步路)给水管网改造工程(工程名称)经 2021
年 03 月 17 日,经抽签确定深圳长田建设工程有限公司为中标人。

中标人收到中标通知书后,应在 2021 年 04 月 16 日前按照招标
文件和中标人的投标文件与招标人签订本工程施工合同。

招标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): _____



深水合字 2021 年第 48 号

CKG-221068

工程施工(单价)合同



项目名称：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

签订日期：_____年____月____日

发包人（甲方）：深圳市水务（集团）有限公司 承包人（乙方）：深圳长田建设工程有限公司

发包人代表：张叮叮 项目经理：黄少彬

电 话：13510207465 电 话：13751010729

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律法规及深圳市相关规范性文件，双方就福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程工程（以下简称工程）的有关事宜，达成如下协议：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

工程地点：福田区振华路（燕南路-上步路）

工程规模及特征：新建 DN300 球墨铸铁给水管 410 米

1.2 工程承包范围（内容）：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网进行项目，包括但不限于依据本工程施工图纸、合同文件和（或）根据实际情况可推断出为完成一个完整工程所需要的全部工作。

1.3 工程承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

1.4 工期：自2021年04月10日开工至2021年09月07日竣工。工期150日历日。计划开工日期与实际开工日期不一致时，以实际开工日期为准。

1.5 本工程质量标准：（1）。（1）合格；（2）优良。

1.6 若本工程国内没有相应标准、规范的，以设计文件、发包人有关规定、双方约定的技术标准为验收依据。如不一致的，以标准较高者为准。双方对工程质量发生争议，由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以评定，经评定工程质量不符合质量标准的，评定过程支出的相关费用由承包人承担。

1.7 双方商定签约合同为第（2）种类型。

- （1）暂定价合同：

本工程以估算价签订暂定价合同，即：

不含税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

增值税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

含税金额：¥_____（大写：人民币_____）。

承包人开具增值税发票，税率为_____ %。

(2) 固定单价合同：

本合同按照发包人预算审核价签订固定单价合同，项目单价详见发包人预算审核书，
即：

不含税金额：¥ 1533973.71（大写：人民币 壹佰伍拾叁万叁仟玖佰柒拾叁元柒角壹分）；

增值税金额：¥ 138057.63（大写：人民币 壹拾叁万捌仟零伍拾柒元陆角叁分）；

含税金额：¥ 1672031.34（大写：人民币 壹佰陆拾柒万贰仟零叁拾壹元叁角肆分）

承包人开具增值税发票，税率为 9 %。

第二条 施工手续办理

下列施工事项由承包人办理，发包人予以协助：

(1) 办理平整施工场地等工作，使施工场地具备施工条件，并在开工后继续负责；

(2) 根据发包人指定的接驳地点，将施工所需水、电、通讯线路从施工场地外部接驳到施工场地内，保证施工期间的需要；

(3) 开通施工场地与公共道路间的通道，满足施工运输的需要；

(4) 办理规划、施工许可证以及停水、停电、中断道路交通、爆破作业等的批件；

(5) 确定水准点与坐标控制点，并获得相关方的认可；

(6) 处理场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木等的保护工作。

第三条 承包人义务

3.1 承包人应完成以下工作：

(1) 办理法律规定应由承包人办理的许可和批准，并将办理结果书面报送发包人留存；

18.1 承包人应配合发包人及其分支机构对其承包工程开展竣工后评价和考核工作。如出现本合同约定的违约责任，发包人有权从其预选承包商名录中剔除。

18.2 如一方拒绝签收另一方通知，另一方以邮政快递或手机短信方式将通知送至本合同写明的地址或手机号码，视为送达。本合同一式肆份，双方各执贰份。

18.3

_____。

(以下无正文)

发包人（盖章）： 深圳市水务（集团）有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市深南大道 1019 号万德大厦

承包人（盖章）：深圳长田建设工程有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 福田区振华路（燕南路-士步路）给水管网改造工程

建设单位（公章）： 深圳市水务(集团)有限公司

竣工验收日期： 2024年6月20日

发出日期： 2024年6月24日



市政基础设施工程

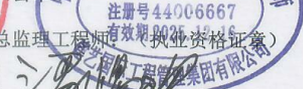
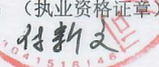
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	工程地点	福田区振华路（燕南路-上步路）段
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建DN300管长约410米，管材采用球墨铸铁管，敷设于市政车行道下，覆土1.4m左右，采用支护开挖	工程造价（万元）	167.203134
结构类型	/	开工日期	2023年04月13日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年09月07日
监督单位	深圳市福田区水务工程质量安全监督站	监督登记号	2023-fs-008
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市中贺工程检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	2023年9月7日	市政竣.通-10	验收合格
	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	/		
施工图设计文件审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程质量情况	土建	/	
	设备安装		
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:  2024年6月20日	 (公章) 总监理工程师:  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日
	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  2024年6月20日
	接受单位	设计单位	勘察单位

3、企业获奖情况（不评审）

序号	获奖时间	项目名称	奖项名称	颁奖机构	级别（国家级、省级、市级、区级）
1	2024年12月31日	贝特瑞新材料科技厂区装饰装修工程	中国建筑工程装饰奖	中国建筑装饰协会	国家级
2	2022年12月31日	瑞信国华华润大厦办公室装饰装修工程	中国建筑工程装饰奖	中国建筑装饰协会	国家级
3	2022年07月18日	深圳研发平台建设项目	广东省优秀建筑装饰工程奖	广东省建筑业协会建筑装饰分会	省级
4	2023年06月16日	贝特瑞新能源科技大厦装饰装修工程	广东省优秀建筑装饰工程奖	广东省建筑业协会建筑装饰分会	省级
5	2024年06月20日	新建广州(新塘)至汕尾铁路新塘站站房及相关工程(标段三)	广州市建筑装饰优质工程奖	广州市建筑装饰行业协会	市级

3.1、贝特瑞新材料科技厂区装饰装修工程

中国建筑工程装饰奖 获奖证书

(公共建筑装饰类)

深圳长田建设工程有限公司

你单位承建的 贝特瑞新材料科技厂区装饰装修工程 工程
荣获二〇二三~二〇二四年度中国建筑工程装饰奖。

特发此证

承建范围：贝特瑞新材料科技厂区 1A、1B 栋首层
大堂、多功能厅、办公室、会议室、图
书室、健身房、公共区域等装修工程



3.2、瑞信国华华润大厦办公室装饰工程

中国建筑工程装饰奖

获奖证书

(公共建筑装饰类)

深圳长田建设工程有限公司

你单位承建的 瑞信国华华润大厦办公室装饰工程 工程
荣获二〇二一~二〇二二年度中国建筑工程装饰奖。

特发此证

承建范围：华润大厦 12 层室内装饰、电气安装、给排水等工程

二〇二二年十二月三十一日



3.3、深圳研发平台建设项目

广东省优秀建筑装饰工程奖
证书

深圳长田建设工程有限公司承建的

深圳研发平台建设项目

荣获

二〇二二年广东省优秀建筑装饰工程奖。

特发此证。

承建范围：展厅、办公区、实验室、会议室、电梯厅、
卫生间装饰装修等工程

证书编号：GDZS2022060

二〇二二年七月十八日



3.4、贝特瑞新新能源科技大厦装饰装修工程

广东省优秀建筑装饰工程奖 证书

深圳长田建设工程有限公司承建的

贝特瑞新能源科技大厦装饰装修工程 荣获

二〇二三年广东省优秀建筑装饰工程奖。

特发此证。

承建范围：首层大堂、电梯厅、21-31层办公室、会议室、
展厅、报告厅、接待室等装饰装修工程

证书编号：GDZS2023046



二〇二三年六月十六日

3.5、新建广州(新塘)至汕尾铁路新塘站站房及相关工程(标段三)



4、拟派项目团队能力（不评审）

项目管理机构配备情况表							
序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	付新文	工程师	建造师注册证书	二级	粤 2442020202101586	市政公用工程
2	技术负责人	叶远木	工程师	职称证	中级	JZ190484005617	市政公用工程
3	安全负责人	罗国活	助理工程师	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2019)0013175	建筑工程
4	质量负责人	黄德林	助理工程师	职业培训合格证	/	0441810794418000895	建筑工程
5	造价工程师	庄雪飞	工程师	造价工程师注册证书	一级	建 [造]11224400014939	土木建筑
6	施工员	庄远航	工程师	职业培训合格证	/	0441810494418002733	建筑工程
7	安全员	叶伟彪	/	安全生产考核合格证	/	粤建安 C3(2021)0120305	建筑工程
8	材料员	文冰冰	助理工程师	职业培训合格证	/	0441811194418000478	建筑工程

项目管理机构配备情况表

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
9	质检员	罗国欢	工程师	职业培训合格证	/	0441810994418001902	建筑工程
10	资料员	邓清	工程师	职业培训合格证	/	0441711494417002797	建筑工程
11	劳资专管员	叶丽君	助理工程师	职业培训合格证	/	0442311300007000122	建筑工程
12	土建工程师	贺斌	高级工程师	职称证	高级	2003001047855	建筑工程
13	弱电工程师	罗剑海	工程师	职称证	中级	12140272	电气工程及其自动化工程
14	暖通工程师	郝立勇	高级工程师	职称证	高级	(16) 934518850	机电工程
15	测量工程师	罗庆平	工程师	测量工程师证	中级	16047191	建筑工程
16	特种作业电工	罗毅博	工程师	特种作业电工证	/	T441523199006027219	建筑工程
17	特种作业焊工	叶家龙	/	特种作业焊工	/	T441424200101044478	建筑工程

4.1、项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	付新文	性 别	男	年 龄	34
职务	项目经理	职 称	工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430281199112149011	手机号码	13510520606
参加工作时间	10 年		从事项目经理（建造师）年限		5 年
项目经理（建造师） 资格证书编号		粤 2442020202101586			
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
深圳市水务（集团）有限公司	北斗路 DN400 供水管更新改造工程	235.63 万元	2023-11-18 至 2025-09-05	已完	合格
深圳市水务（集团）有限公司	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	167.20 万元	2023-04-13 至 2023-09-07	已完	合格



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：付新文



性别：男

出生日期：1991-12-14

注册编号：粤2442020202101586

聘用企业：深圳长田建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-04-13至2027-04-13）
建筑工程（有效期：2025-10-26至2028-10-26）
机电工程（有效期：2023-10-09至2026-10-08）
水利水电工程（有效期：2024-12-21至2027-12-21）



付新文

个人签名：付新文

签名日期：2025.7.28



广东省住房和城乡建设厅
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)0103059

姓名:付新文

性别:男

出生年月:1991年12月14日

企业名称:深圳长田建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2021年06月07日

有效期:2024年03月29日至2027年06月06日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年03月29日



职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 付新文
性别 男
身份证号 430281199112149011
级别 中级
专业 市政公用工程
发证时间 2021年12月25日
证书编号 B08213080100002680



“智慧人社”微信公众号



核验途径：

- 1、登录“湖南建设人力资源网”官网查询，网址：
<http://113.247.238.148:8083/webapp/zjt/cert/tjcert.jsp>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：付新文

社保电脑号：641769442

身份证号码：430281199112149011

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	07	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	305.5	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	490.0	280.0	2	11620	58.1	23.24	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	64.82	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	490.0	280.0	2	12964	77.78	25.93	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08



4.1.1、项目经理业绩证明 1：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

中标通知书

深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司 的 北斗路 DN400 供水管更新改造工程 经 2023 年 8 月 8 日开标后,经采购小组择优票决,确定 深圳长田建设工程有限公司 为中标人,中标标价为:

币种: 人民币 金额(大写): 贰佰叁拾伍万陆仟叁佰叁拾贰元捌角叁分。

自中标通知书发出之日起十日内,中标人应按照招标文件与招标人签订本招标工程合同。

招标人(盖章): 深圳市水务(集团)有限公司罗湖分公司
法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): _____



深水合字 2023 年第 1218 号

建设工程施工合同

(标准文本)



工程名称: 北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点: 罗湖区北斗路 (深南大道至沿河南路)

发包单位: 深圳市水务(集团)有限公司

承包单位: 深圳长田建设工程有限公司

第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市水务（集团）有限公司

住 所：深圳市深南中路 1019 号万德大厦

承包人（全称）：深圳长田建设工程有限公司

住 所：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

根据《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》、《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项目采用设计采购施工总承包实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：北斗路 DN400 供水管更新改造工程

工程地点：罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路）

工程内容：该工程位于罗湖区北斗路（深南大道至沿河南路），现状为 DN400 供水管，管材是灰口铸铁管，管材质量差，爆管次数多，为了优化和完善该路段的市政给水系统，拟计划废除现状 DN400 供水管，新建 DN400 球墨铸铁管约 488 米，DN100-DN200 配水支管约 162m，合计新建管道总长度 650m。采用支护开挖方式施工，碰通沿线支管，并更换沿线消防栓。（详见施工图及工程量清单）

工程立项批准文号：深罗湖发改备案（2022）0065 号

资金来源：自 筹

二、工程承包范围

承包范围：经审核的项目的施工图、设计变更所包含的内容，以及根据业主或监理指令实施的工程内容。

承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

三、合同工期：

计划开工日期：2023 年 9 月 1 日（以实际开工令为准）

计划竣工日期：2024年8月31日

合同工期总日历天数 365 天（总工期）

四、质量标准

工程质量标准：合格，按照《建设工程质量管理条例》规定

五、合同价款

不含税金额：¥2161773.24 元（大写：人民币贰佰壹拾陆元壹仟柒佰柒拾叁元贰角肆分）

增值税金额：¥194559.59 元（大写：人民币壹拾玖万肆仟伍佰伍拾玖元伍角玖分）

含税金额：¥2356332.83 元（大写：人民币贰佰叁拾伍万陆仟叁佰叁拾贰元捌角叁分）

承包人开具增值税普通发票，税率为 9%；

其中，暂列金额（小写）：220000.00 元；施工现场安全文明施工费（小写）：179315.06 元。

当国家增值税率提高时合同总价不变，当国家增值税率降低时合同总价相应降低，若在合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

本次签订固定单价合同，金额依据深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核价。计价依据详见由深圳市鼎兴工程造价咨询有限公司出具的预算审核书。

施工图及第三方审核的预算为结算资料的有效组成部分，分部分项单价固定，工程量按实结算；

结算价包含原合同价部分、变更签证部分、工程量增减部分、清单错漏项部分及其他部分，以发包人委托的第三方造价咨询单位审核结算价结算，并按照集团公司《建设工程造价管理办法（2020年修订）》深水字〔2020〕82号规定的下浮率下浮。结算造价下浮比例按以下差额定率累进下浮方案下浮：

下浮基数（万元）	下浮比例
100 以内（不含 100）	5%
100-400（不含 400）	10%

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、本合同专用条款
- 3、本合同通用条款
- 4、标准、规范及有关技术文件

- 5、图纸
- 6、工程量清单
- 7、工程预算审核书

双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

八、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。

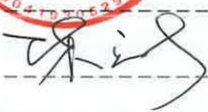
九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2023年8月21日

合同订立地点：深圳市水务（集团）有限公司

本合同经双方签字盖章后即生效。

发包人：(公章) 
法定代表人：_____
委托代理人： 

银行账户信息：..

户名：深圳市水务（集团）有限公司.....

纳税人识别号：914403001921755419.....

公司注册地址：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦23层.....

开户行：建设银行深南中路支行.....

银行帐号：44201531000056007375.....

联系电话：82137777.....

承包人：(公章) 
法定代表人：_____
委托代理人： 

银行账户信息：..

户名：深圳长田建设工程有限公司.....

纳税人识别号：91440300081878252G.....

公司注册地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园211栋二层.....

开户行：中国建设银行股份有限公司深圳景苑支行.....

银行帐号：44250100008600001664.....

联系电话：0755-83922189.....

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 北斗路DN400供水管更新改造工程

建设单位（公章）： 深圳市水务（集团）有限公司

竣工验收日期： 2025年9月5日

发出日期： 2025年9月5日

市政基础设施工程

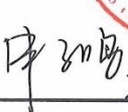
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	北斗路DN400供水管更新改造工程	工程地点	罗湖区北斗路
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	DN400供水主管，并沿线碰通各用水支管，设计DN400供水主管长度约488m，DN100-DN200配水支管长度约162m。	工程造价（万元）	235.6332
结构类型	市政工程	开工日期	2023年11月18日
施工许可证号	/	竣工日期	2024年9月3日
监督单位	深圳市罗湖区水务局	监督登记号	深罗水备[2023]050024
建设单位	深圳市水务（集团）有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	黄河勘测规划设计研究院有限公司	施工单位（土建）	深圳长田建设工程有限公司
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市华科达检测有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	/
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	/		
施工图设计文件 审查意见	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程竣工报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
工程质量评估报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
勘察质量检查报告	具备，资料完整有效	/	同意验收
设计质量检查报告	具备，已签署	/	同意验收
工程质量保修书	具备，已签署	/	同意验收

市政基础设施工程

工程完成情况	已全部完成		
工程质量情况	土建	合格	
	设备安装	合格	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
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:  2025年9月5日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5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)  2025年9月5日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2025年9月5日
			

4.1.2、项目经理业绩证明 2：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程



深圳市水务(集团)有限公司福田分公司

SHENZHEN WATER(GROUP)CO., LTD. FUTIAN BRANCH COMPANY

中标通知书

深圳市水务(集团)有限公司福田分公司(招标人名称)的
福田区振华路(燕南路-上步路)给水管网改造工程(工程名称)经 2021
年 03 月 17 日,经抽签确定深圳长田建设工程有限公司为中标人。

中标人收到中标通知书后,应在 2021 年 04 月 16 日前按照招标
文件和中标人的投标文件与招标人签订本工程施工合同。

招标人(盖章): _____

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章): _____



深水合字 2021 年第 448 号

CSG-221068

工程施工(单价)合同

项目名称: 福田区振华路(燕南路-上步路)给水管网改造工程

签订日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日



发包人（甲方）：深圳市水务（集团）有限公司 承包人（乙方）：深圳长田建设工程有限公司

发包人代表：张叮叮 项目经理：黄少彬

电 话：13510207465 电 话：13751010729

根据《中华人民共和国合同法》等有关法律法规及深圳市相关规范性文件，双方就福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程工程（以下简称工程）的有关事宜，达成如下协议：

第一条 工程概况

1.1 工程名称：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程

工程地点：福田区振华路（燕南路-上步路）

工程规模及特征：新建 DN300 球墨铸铁给水管 410 米

1.2 工程承包范围（内容）：福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网进行项目，包括但不限于依据本工程施工图纸、合同文件和（或）根据实际情况可推断出为完成一个完整工程所需要的全部工作。

1.3 工程承包方式：双方商定采取下列第（1）种承包方式。

- （1）承包人包工、包料；
- （2）承包人包工、部分包料，发包人提供部分材料；
- （3）承包人包工、发包人包料。

1.4 工期：自2021年04月10日开工至2021年09月07日竣工。工期150日历日。计划开工日期与实际开工日期不一致时，以实际开工日期为准。

1.5 本工程质量标准：（1）。（1）合格；（2）优良。

1.6 若本工程国内没有相应标准、规范的，以设计文件、发包人有关规定、双方约定的技术标准验收依据。如不一致的，以标准较高者为准。双方对工程质量发生争议，由深圳市建筑质量主管部门对工程质量予以评定，经评定工程质量不符合质量标准的，评定过程支出的相关费用由承包人承担。

1.7 双方商定签约合同为第（2）种类型。

- （1）暂定价合同；

本工程以估算价签订暂定价合同，即：

不含税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

增值税金额：¥_____（大写：人民币_____）；

含税金额：¥_____（大写：人民币_____）。

承包人开具增值税发票，税率为_____ %。

（2）固定单价合同：

本合同按照发包人预算审核价签订固定单价合同，项目单价详见发包人预算审核书，即：

不含税金额：¥ 1533973.71（大写：人民币 壹佰伍拾叁万叁仟玖佰柒拾叁元柒角壹分）；

增值税金额：¥ 138057.63（大写：人民币 壹拾叁万捌仟零伍拾柒元陆角叁分）；

含税金额：¥ 1672031.34（大写：人民币 壹佰陆拾柒万贰仟零叁拾壹元叁角肆分）

承包人开具增值税发票，税率为 9 %。

第二条 施工手续办理

下列施工事项由承包人办理，发包人予以协助：

（1）办理平整施工场地等工作，使施工场地具备施工条件，并在开工后继续负责；

（2）根据发包人指定的接驳地点，将施工所需水、电、通讯线路从施工场地外部接驳到施工场地内，保证施工期间的需要；

（3）开通施工场地与公共道路间的通道，满足施工运输的需要；

（4）办理规划、施工许可证以及停水、停电、中断道路交通、爆破作业等的批件；

（5）确定水准点与坐标控制点，并获得相关方的认可；

（6）处理场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物（包括文物保护建筑）、古树名木等的保护工作。

第三条 承包人义务

3.1 承包人应完成以下工作：

（1）办理法律规定应由承包人办理的许可和批准，并将办理结果书面报送发包人留存；

18.1 承包人应配合发包人及其分支机构对其承包工程开展竣工后评价和考核工作。如出现本合同约定的违约责任，发包人有权从其预选承包商名录中剔除。

18.2 如一方拒绝签收另一方通知，另一方以邮政快递或手机短信方式将通知送至本合同写明的地址或手机号码，视为送达。本合同一式肆份，双方各执贰份。

18.3

_____。

(以下无正文)

发包人（盖章）： 深圳市水务（集团）有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市深南大道 1019 号万德大厦

承包人（盖章）：深圳长田建设工程有限公司

法定代表人或委托代理人：

地址：深圳市福田区沙头街道天安社区泰然四路泰然科技园 211 栋二层

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称: 福田区振华路(燕南路-士步路)给水管网改造工程

建设单位(公章): 深圳市水务(集团)有限公司

竣工验收日期: 2024年6月20日

发出日期: 2024年6月24日



市政基础设施工程

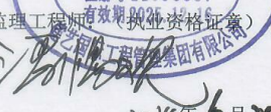
填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	福田区振华路（燕南路-上步路）给水管网改造工程	工程地点	福田区振华路（燕南路-上步路）段
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建DN300管长约410米，管材采用球墨铸铁管，敷设于市政车行道下，覆土1.4m左右，采用支护开挖	工程造价（万元）	167.203134
结构类型	/	开工日期	2023年04月13日
施工许可证号	/	竣工日期	2023年09月07日
监督单位	深圳市福田区水务工程质量安全监督站	监督登记号	2023-fs-008
建设单位	深圳市水务(集团)有限公司	总施工单位	深圳长田建设工程有限公司
勘察单位	中国有色金属工业西安勘察设计研究院有限公司	施工单位（土建）	/
设计单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	建艺国际工程管理集团有限公司	工程检测单位	深圳市中贺工程检测有限公司 /
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	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	2023年9月7日	市政竣.通-10	验收合格
	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	/		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	齐全有效		
设计质量检查报告	齐全有效		
工程质量保修书	齐全有效		

市政基础设施工程

工程完成 情况	合同内所有施工内容全部完成并验收通过。		
工程 质量 情况	土建	/	
	设备安装		
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:  2024年6月20日	 (公章) 总监理工程师:  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年6月20日
	接受单位	设计单位	勘察单位
	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年6月20日	 (公章) 项目负责人: (执业资格证章)  2024年6月20日
			
			

4.2、技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	叶远木	性别	男	年龄	47岁
职务	技术负责人	职称	工程师	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	441523197801277015		
手机号码	18675562711		证件号（职称证书编号）	JZ190484005617	
参加工作时间	25年		从事技术负责人年限	7年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/

编号: JZ190484005617
NO.



辽宁省人力资源和社会保障厅制发
Formulated by Human Resources and Social
Security Department of Liaoning Province

本证书由辽宁省人力资源和社会保障厅制发，它表明持证人具有专业技术资格水平。

This certificate, formulated and issued by Human Resources and Social Security Department of Liaoning Province, is to certify the bearer's qualification of any profession and speciality herein completed.



(加盖审批部门钢印有效)

姓名 叶远木
Name

性别 男
Sex

出生年月 1978.01
Date of Birth

工作单位
Establishment

专业名称 市政公用工程

Profession Series

资格名称 工程师

Post Qualification

授予时间 2019年04月

Conferment Date



姓名 叶远木
性别 男 民族 汉
出生 1978年1月27日
住址 广东省深圳市福田区紫竹六道78号竹盛花园三期C座1004
公民身份号码 441523197801277015



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 深圳市公安局福田分局
有效期限 2024.11.07-长期

普通高等学校

毕业证书



学生 叶远木 性别男，一九七八年一月二十七日生，于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校 土木工程 专业
专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：

校(院)长：郭东明

证书编号：101417201405102108 二〇一四年七月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶远木

社保电脑号：627377328

身份证号码：441523197801277015

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	06	494420	0.0										16000	52.8			
2018	07	494420	16000.0	2080.0	1280.0	2	8348	50.08	16.7	1	16000	72.0	16000	52.8	2130	21.3	10.65
2018	08	494420	16000.0	2080.0	1280.0	2	8348	50.08	16.7	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	22.0	11.0
2018	09	494420	16000.0	2080.0	1280.0	2	8348	50.08	16.7	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	16000.0	2080.0	1280.0	2	8348	50.09	16.7	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	16000.0	2080.0	1280.0	2	8348	50.09	16.7	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	36.96	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	36.96	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	36.96	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	36.96	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	16000.0	2240.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	480.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	480.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	480.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	480.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	480.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	16000.0	0.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	832.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	26.4	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶远木

社保电脑号：627377328

身份证号码：441523197801277015

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	05	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	72.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	42.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	992.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	960.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	16000	128.0	32.0
2024	02	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	52.8	16000	128.0	32.0
2024	03	494420	16000.0	2400.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	105.6	16000	128.0	32.0
2024	04	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	105.6	16000	128.0	32.0
2024	05	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	105.6	16000	128.0	32.0
2024	06	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	105.6	16000	128.0	32.0
2024	07	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2024	08	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2024	09	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2024	10	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2024	11	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2024	12	494420	16000.0	2560.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	01	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	02	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	03	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	04	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	05	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	06	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	07	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	08	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	09	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	10	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
2025	11	494420	16000.0	2720.0	1280.0	1	16000	800.0	320.0	1	16000	80.0	16000	144.0	16000	128.0	32.0
合计			188320.0	113920.0			71194.42	26963.5			6688.0	3452.32	3847.1				1204.77



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b834b3d0f8 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗保险中的险种“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。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.3、安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	罗国活	证件类型	身份证	证件号码	441523199509267214
手机号码	13510712965		证件号（C证编号）		粤建安 C3(2019)0013175

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2019)0013175

姓名:罗国活

性别:男

出生年月:1995年09月26日

企业名称:深圳长田建设工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2019年08月14日

有效期:2025年05月23日至2028年08月13日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年05月23日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国活

社保电脑号：500948632

身份证号码：441523199509267214

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	02	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	299.0	184.0	2	9309	55.86	18.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	305.5	188.0	2	9309	55.86	18.62	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	305.5	188.0	2	9309	55.86	18.62	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国活

社保电脑号：500948632

身份证号：441523199509267214

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			32820.3	19077.36			27007.81	10087.1			1457.31						514.92

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b83499fbaz ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
494420

单位名称
深圳长田建设工程有限公司



4.4、质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	黄德林	证件类型	身份证	证件号码	440582199402254594
手机号码	136 9209 1834	证件号（质量员证编号）		0441810794418000895	

证书编码：0441810794418000895

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名：黄德林

身份证号：440582199402254594

岗位名称：装饰装修质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 22日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：黄德林

身份证号：440582199402254594



职称名称：助理工程师

专业：建筑装饰施工

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年05月14日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2203006082807

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2022年07月14日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄德林

社保电脑号：650206444

身份证号码：440582199402254594

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

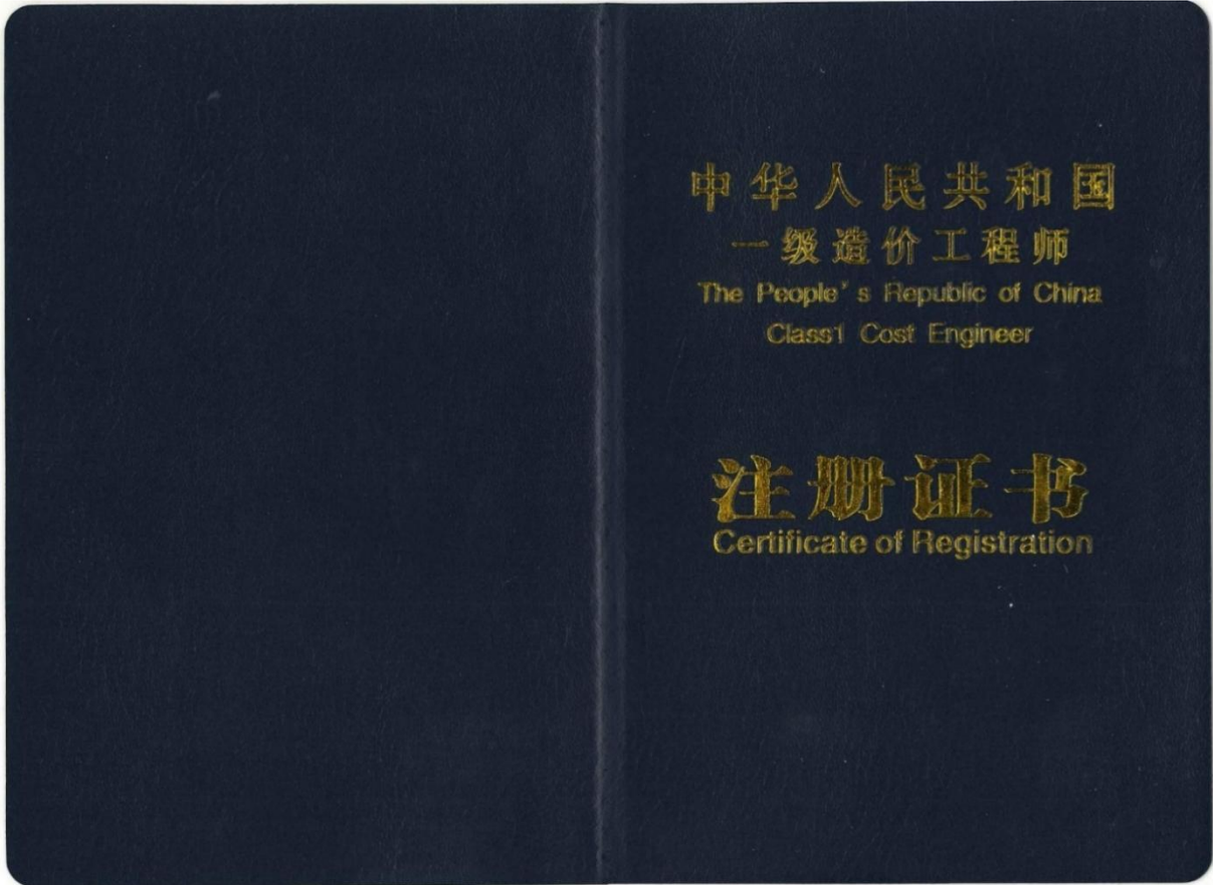
单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	08	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	09	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	299.0	184.0	4	8348	37.56	8.35	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	299.0	184.0	4	9309	41.89	9.31	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	305.5	188.0	4	9309	41.89	9.31	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	4	9309	18.62	9.31	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	4	9309	18.62	9.31	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	4	9309	18.62	9.31	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	4	9309	18.62	9.31	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	4	9309	18.62	9.31	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08



4.5、造价工程师：庄雪飞



4.6、施工员：庄远航

证书编码：0441810494418002733

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：庄远航

身份证号：445222199002130615

岗位名称：市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

专业技术
资格证书

Qualification Certificate
of Speciality and Technology

湖南省人力资源和社会保障厅制



证书编号: B08203010300000143

姓名: 庄远航
性别: 男
身份证号: 445222199002130615
专业: 建筑工程
资格级别: 工程师
授予时间: 2020年12月20日

查询网址:
<http://www.hnjsrcw.com/zcquery/>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄远航

社保电脑号：648025369

身份证号码：445222199002130615

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2018	09	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.08	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	299.0	184.0	2	8348	50.09	16.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	299.0	184.0	2	9309	55.86	18.62	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	325.0	200.0	2	9309	55.86	18.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	2	9309	23.27	18.62	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3000.0	0.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3000.0	420.0	240.0	2	10646	63.88	21.29	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	69.72	23.24	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	4.95	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	4.92	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3000.0	420.0	240.0	2	11620	58.1	23.24	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3000.0	420.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08



4.7、安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	叶伟彪	证件类型	身份证	证件号码	441523199510017036
手机号码	13609627008	证件号（C证编号）		粤建安 C3(2020)0032710	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2020)0032710

姓名:叶伟彪

性别:男

出生年月:1995年10月01日

企业名称:深圳长田建设工程有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年10月27日

有效期:2023年08月11日至2026年10月26日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年08月11日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶伟彪

社保电话号：646678451

身份证号码：441523199510017036

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	58.1	23.24	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			21624.13	11561.36			3738.03	1262.98			1034.39						248.52



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b834bfc32 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位名称
深圳长田建设工程有限公司



4.8、材料员：文冰冰

证书编码：0441811194418000478

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：文冰冰

身份证号：440301199507303461

岗位名称：材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 07月 13日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：文冰冰

身份证号：440301199507303461



职称名称：助理工程师

专业：建筑装饰施工

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2021年03月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2103006055505

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：文冰冰

社保电脑号：500303752

身份证号码：440301199507303461

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2019	06	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5009	260.47	100.18	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6388	332.18	127.76	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 文冰冰

社保电话号: 500303752

身份证号码: 440301199507303461

页码: 2

参保单位名称: 深圳长田建设工程有限公司

单位编号: 494420

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			31619.3	18237.36			27721.51	10383.02			1410.07				488.52		



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (3391f2b834ab8117) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:
单位编号: 494420
单位名称: 深圳长田建设工程有限公司



4.9、质检员：罗国欢

证书编码：0441810994418001902

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：罗国欢

身份证号：441523199107136772

岗位名称：市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年 11月 16日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。



编号: 307012769
NO

This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.

Department of Human Resources and Social Security of Sichuan Province

姓名 罗国欢

性别 男

出生年月 1991.07.13

专业名称 结构

资格名称 工程师



评审组织 绵阳市住房和城乡建设局建筑工程技术中级职务评审委员会

审批机关 绵阳市住房和城乡建设局职称改革工作领导小组办公室

批准时间 2019年04月10日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国欢

社保电脑号：640250435

身份证号码：441523199107136772

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	08	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	09	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	10	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	11	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	310.56	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	22.0	11.0
2018	12	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	7.59	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	5.31	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	3.79	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5009	260.47	100.18	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2300.0	322.0	184.0	1	5585	290.42	111.7	1	2300	10.35	2300	3.8	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	1	5585	167.55	111.7	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	9.95	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	9.95	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗国欢

社保电脑号：640250435

身份证号码：441523199107136772

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2022	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	466.68	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	13.5	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	7.92	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	9.9	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	9.9	3000	24.0	6.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	9.9	3000	24.0	6.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	19.8	3000	24.0	6.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	27.0	3000	24.0	6.0
合计			38267.3	22269.36			30526.57	11384.82			1631.37		433.8			596.12	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（3391f2b834980e1f）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.10、资料员：邓清

证书编码：0441711494417002797

住房和城乡建设领域施工现场专业人员
职业培训合格证



姓名：邓清

身份证号：441622198111160024

岗位名称：资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省

发证时间：2020年09月11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：邓清

身份证号：441622198111160024



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503003258954

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓清

社保电脑号：601481335

身份证号码：441622198111160024

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	03	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	5.43	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	5.43	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5009	260.47	100.18	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2350.0	329.0	188.0	1	5585	290.42	111.7	1	2350	10.58	2350	3.88	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邓清

社保电脑号：601481335

身份证号码：441622198111160024

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计			38874.3	22813.36			28502.92	10683.56			1657.44			1074.82	1391.6		555.32



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b8348dd686 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：494420
 单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.11、劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	叶丽君	证件类型	身份证	证件号码	441523199605237023
手机号码	13543145132		证件号		0442311300007000122

证书编码: 0442311300007000122

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓名: 叶丽君

身份证号: 441523199605237023

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年09月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省职称证书

姓名：叶丽君

身份证号：441523199605237023



职称名称：助理工程师

专业：建筑装饰施工

级别：助理级

取得方式：职称评审

通过时间：2025年6月28日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2503006258997

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月28日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶丽君

社保电脑号：801018009

身份证号码：441523199605237023

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	03	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2350.0	0.0	188.0	2	9309	23.27	18.62	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2350.0	0.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2350.0	329.0	188.0	2	10646	63.88	21.29	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2350.0	329.0	188.0	2	11620	69.72	23.24	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2350.0	352.5	188.0	1	6972	362.54	139.44	1	2350	10.58	2350	7.76	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	3.96	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	418.32	139.44	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	30.62	2400	7.92	2400	19.2	4.8



4.12、土建工程师：贺斌

广东省职称证书

姓 名：贺斌

身份证号：43252219790623409X



职称名称：高级工程师

专 业：建筑装饰施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月20日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第三评审委员会

证书编号：2003001047855

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺斌

社保电脑号：604587826

身份证号码：43252219790623409X

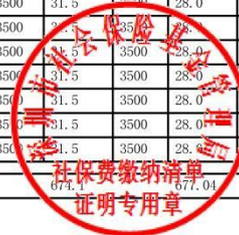
页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计			17279.3	8473.36			8322.91	3280.18			820.17		671.01	671.01		175.16	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f2b83491e2a3 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.13、弱电工程师：罗剑海



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗剑海

社保电脑号：500049631

身份证号码：440306198907020038

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	08	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	350.0	200.0	1	5585	290.42	111.7	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	1	5585	167.55	111.7	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	3500.0	0.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6388	332.18	127.76	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	362.54	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	432.26	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	5.78	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6972	418.32	139.44	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	466.68	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	15.75	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	9.24	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗剑海

社保电脑号：500049631

身份证号码：440306198907020038

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险				
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2023	07	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	3500.0	525.0	280.0	1	7778	482.24	155.56	1	3500	17.5	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	3500.0	525.0	280.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3500	11.55	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	11.55	3500	28.0	7.0
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	23.1	3500	28.0	7.0
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2024	12	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3500	31.5	3500	28.0	7.0
合计			37229.3	21873.36			27170.62	10171.14			1604.54			1374.6		522.32	

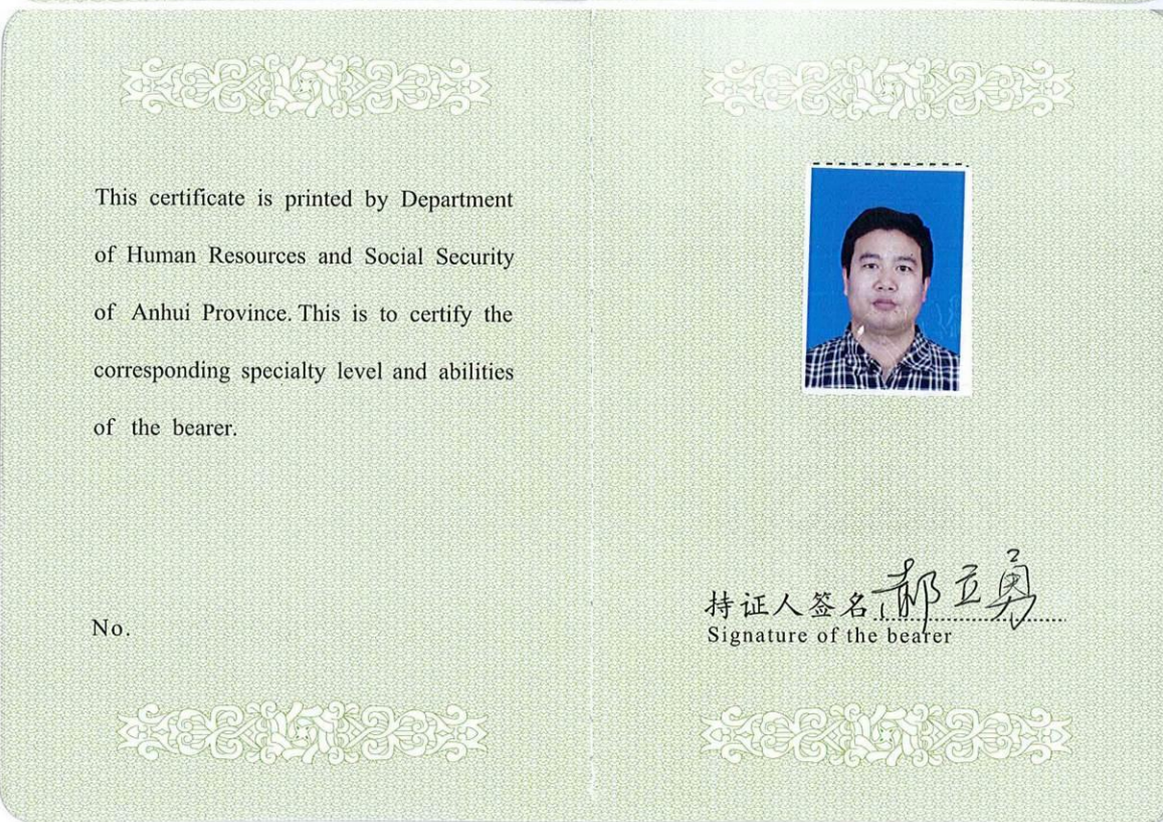


备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b8349a9e5j ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.14、暖通工程师：郝立勇





姓名 **郝立勇**
Full Name

性别 **男**
Sex

出生年月 **1981.04**
Date of Birth

工作单位 **安徽四创电子股份
有限公司**
Working Unit



系列名称 **工程技术人员**
Category Appellation

专业名称 **机电工程**
Specialty Appellation

资格名称 **高级工程师**
Qualification Appellation

评审时间 **2016.12.27**
Appraisal Date



发证机关(章)
Issued By (Sign)

2017 年01 月22 日
Y M D



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：郝立勇

社保电脑号：809221410

身份证号码：130322198104223015

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2021	11	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2250.0	315.0	180.0	2	11620	69.72	23.24	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	11620	69.72	23.24	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	07	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	64.82	25.93	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2



4.15、测量工程师：罗庆平

ZHUANYE JISHU ZHIWU
ZIGE ZHENGSHU



姓 名 罗庆平

性 别 男

出生年月 1966 年 04 月

专业名称 测量

资格名称 工程师

证书编号 16047191

持证人参加全国专业技术人员
培养工程专业技术培训。

经统一考试和资格评审，具备
工程师 专业技术职务资格水平。



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗庆平

社保电脑号：611219977

身份证号码：441523196604087058

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2018	12	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2019	01	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	02	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	03	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	04	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	5.78	2200	15.4	6.6
2019	05	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	06	494420	2500.0	325.0	200.0	4	8348	37.56	8.35	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	07	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	08	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2500.0	325.0	200.0	4	9309	41.89	9.31	1	2500	11.25	2500	4.13	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2500.0	0.0	200.0	4	9309	18.62	9.31	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2500.0	0.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2500.0	350.0	200.0	4	10646	47.9	10.65	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	8.25	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	52.29	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2500.0	350.0	200.0	4	11620	46.48	11.62	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	51.86	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2500.0	350.0	200.0	4	12964	58.34	12.96	1	2500	11.25	2500	4.13	2360	16.52	7.08



4.16、特种作业电工：罗毅博

中华人民共和国特种作业操作证

档案编号: A44170044325004785



备注：本证书应于2028-03-02前进行复审

本电子证书和实体证书具有同等法律效力。

广东省职称证书

姓名：罗毅博

身份证号：441523199006027219



职称名称：工程师

专业：建筑装饰施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市建筑装饰专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003196386

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗毅博

社保电脑号：630932063

身份证号码：441523199006027219

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2019	08	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	09	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	10	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	11	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2019	12	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	01	494420	2250.0	315.0	180.0	1	5585	290.42	111.7	1	2250	10.13	2250	3.71	2200	15.4	6.6
2020	02	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	03	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	04	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	494420	2250.0	0.0	180.0	1	5585	167.55	111.7	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	11	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	494420	2250.0	0.0	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	12.32	6.6
2021	02	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	03	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	04	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	05	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	06	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6388	332.18	127.76	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	07	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	08	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	09	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	10	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	11	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2021	12	494420	2250.0	337.5	180.0	1	6972	362.54	139.44	1	2250	10.13	2250	7.43	2200	15.4	6.6
2022	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6972	432.26	139.44	1	2400	10.8	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2022	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2022	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	10.8	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	01	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	02	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	03	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	04	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	05	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08
2023	06	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	466.68	155.56	1	2400	12.0	2400	6.34	2360	16.52	7.08



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗毅博

社保电脑号：630932063

身份证号码：441523199006027219

页码：2

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	08	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	360.0	192.0	1	7778	482.24	155.56	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	360.0	192.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	718.72	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	763.64	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			30809.3	17741.36			27170.62	10171.14			1382.16			136.6		475.32	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b8349f417r ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号：494420
单位名称：深圳长田建设工程有限公司



4.17、特种作业焊工：叶家龙



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：叶家龙

社保电脑号：812062570

身份证号码：441424200101044478

页码：1

参保单位名称：深圳长田建设工程有限公司

单位编号：494420

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	07	494420	2400.0	*336.0	*192.0	2	12964	*77.78	*25.93	1	2400	*12.0	2400	*7.92	2360	*16.52	*7.08
2023	08	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	09	494420	2400.0	336.0	192.0	2	12964	77.78	25.93	1	2400	12.0	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	10	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	11	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2023	12	494420	2400.0	336.0	192.0	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2400	7.92	2360	16.52	7.08
2024	01	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	02	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	7.92	2400	19.2	4.8
2024	03	494420	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	04	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	05	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	06	494420	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	15.84	2400	19.2	4.8
2024	07	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	08	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	09	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	10	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	11	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2024	12	494420	4492.0	673.8	359.36	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	01	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	02	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2400	21.6	2400	19.2	4.8
2025	03	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	04	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	05	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	06	494420	4492.0	718.72	359.36	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	07	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	08	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	09	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	10	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
2025	11	494420	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2600	23.4	2600	20.8	5.2
合计			17256.13	9065.36	9065.36		2785.45	928.58	928.58		886.79	810.10	810.10	553.12	553.12	156.48	156.48



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f2b834b058du ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：494420
 单位名称：深圳长田建设工程有限公司



打印日期：2023年11月27日