

新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目
(二期)设计施工总承包

投标文件



投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：_____

日期：2025 年 12 月 09 日

目 录

一、投标函和投标函附录	3
二、法定代表人身份证明及授权委托书	6
三、联合体协议书（如有）	11
四、企业基本情况表	12
五、拟投入本工程项目班子人员简介	24
六、投标人的其他评审情况表	101
七、投标人声明函	223
八、投标人承诺书	224
九、其他材料	225
十、承包人实施方案	231
(投标人可自行调整目录)	

一、投标函和投标函附录

(一) 投标函

新兴县筠州科技有限公司 (招标人全称) :

1. 根据你方的 新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件后，我方就上述设计施工联合体任务及相关服务进行投标，愿意以：

(1) 设计费：

设计费投标报价下浮率为 6.83 % (大写：百分之 陆点捌叁)，【根据：设计费投标报价=设计费最高投标限价×(1 - 设计费投标报价下浮率) 计算得设计费投标报价为人民币 2916221.00 元 (大写：贰佰玖拾壹万陆仟贰佰壹拾壹元零角零分)】；

(2) 建筑安装工程费：

建筑安装工程费投标报价下浮率为 2.13 % (大写：百分之 贰点壹叁)，【根据：建筑安装工程费投标报价=建筑安装工程费最高投标限价×(1 - 建筑安装工程费投标报价下浮率) 计算得建筑安装工程费投标报价为人民币 121489002.00 元 (大写：壹亿贰仟壹佰肆拾捌万玖仟零贰元零角零分)】；

(3) 预备费：

预备费投标报价为人民币 5440000.00 元 (大写：伍佰肆拾肆万元零角零分)。【投标文件投标函中的“预备费投标报价”金额和预备费最高投标限价必须相同，不得调整，否则作废标处理。】

(4) 根据：本项目的总投标报价 =设计费投标报价+建筑安装工程费投标报价+预备费最高投标限价，计算得：本项目的总投标报价为人民币 129845223.00 元 (大写：壹亿贰仟玖佰捌拾肆万伍仟贰佰贰拾叁元零角零分)

并按要求承包上述工程的设计施工任务。

2. 如果我方中标，我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书，并在设计施工联合体合同协议书所规定的期限内完成通知要求的设计施工联合体任务。

3. 一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期，总工期 540 个日历天 (其中，设计工期 90 个日历天，施工工期 450 个日历天) 完成全部工作。

4. 如果我方中标，我方将按照规定提交履约担保，共同地和分别地承担责任。

5. 我方承诺在本投标文件有效期内，本投标函对我方具有约束力，并随时接受中标。

6. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7. 我方将与本投标函一起，提交招标文件规定金额的投标担保。

8. 此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假，本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚，并承担违约责任。

9. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件 (如有)。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。

【本投标函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】



投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：（签字或盖章）

日期：2025年12月09日



(二) 投标函附录

序号	项目内容	约定内容	是否响应	备注
1	投标范围	按招标文件约定	响应	
2	工期	计划总工期 <u>540</u> 个日历天，其中：设计工期 <u>90</u> 个日历天，施工工期 <u>450</u> 个日历天。（具体开工日期以招标人开工报告批准日期为准）	响应	
3	质量标准	按招标文件约定	响应	
4	投标有效期	按招标文件约定	响应	
5	投标保证金	按招标文件约定	响应	
6	第二章“投标人须知前附表”第 1.4.1 项规定	按招标文件约定	响应	

投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

日期：2025年12月09日



二、法定代表人身份证明及授权委托书

(一) 法定代表人身份证明

(或采用工商格式)

投标人名称: 广东省源天工程有限公司

单位性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

地址: 广东省广州市增城区新塘镇广深大道中46号

成立时间: 1988 年 12 月 16 日

姓名: 性别: 女 年龄: 51 岁 职务: 董事长

系广东省源天工程有限公司 (投标人名称) 的法定代表人。

特此证明。

投标人(或联合体牵头人): 广东省源天工程有限公司 (盖公章)

日期: 2025 年 11 月 10 日

后附: 投标人(或联合体牵头人)的法定代表人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

1、如为联合体投标的, 本法人证明书只须联合体中的牵头人出具即可。



修改项目

(二) 授权委托书(如有)

(或采用工商格式)

本人 (姓名)系广东省源天工程有限公司 (投标人名称)的法定代表人, 现委托 李 (姓名)为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改 新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目(二期)设计施工总承包 (项目名称) 的投标文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: 从本授权委托书发出之日起至 2026 年 04 月 30 日。

代理人无转委托权。

代理人: _____ 岁

身份证号 _____

投标人()章

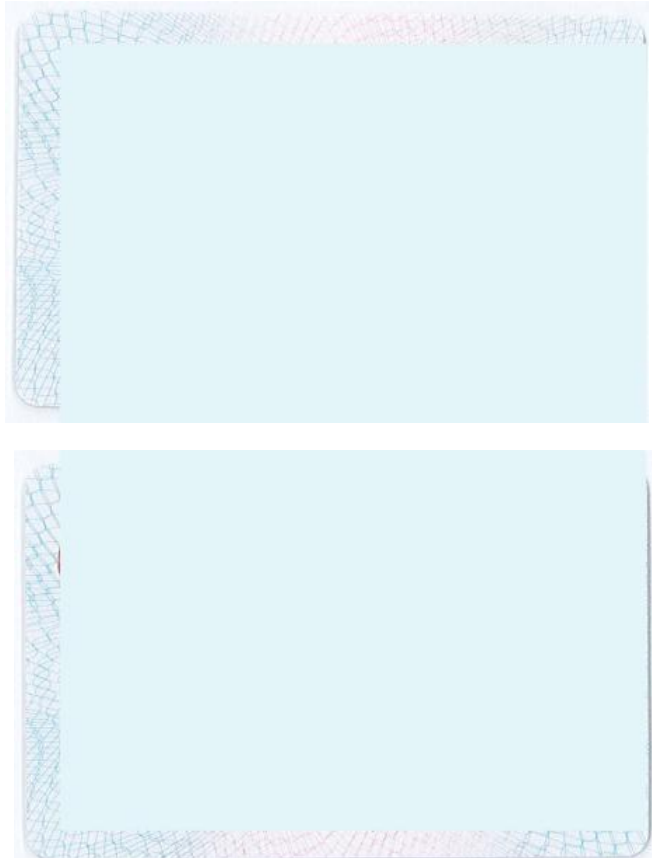
法定代表

授权委托日期: 2025 年 11 月 10 日

后附: 投标人(或联合体牵头人)的委托代理人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

注: 1、如为联合体投标的, 本授权委托书只须联合体中的牵头人出具即可。

2、如为法定代表人投标的, 本格式可删除。



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：女

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴65个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201212
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372：广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

三、联合体协议书（如有）

广东省源天工程有限公司、广东省轻纺建筑设计院有限公司（甲公司名称、乙公司名称）自愿组成联合体，参加新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. 广东省源天工程有限公司（甲公司名称）为联合体牵头人；广东省轻纺建筑设计院有限公司（乙公司名称）为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体由牵头人负责与招标人联系。由联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作；

(2) 投标工作由联合体牵头人负责，由双方组成的投标小组具体实施；

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切相关合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险；

(4) 如中标，联合体内部将签订正式协议书，各自按协议规定承担各自的设计和施工任务，且在协议书中必须包括以下规定：

- 联合体各方与招标人共同签订合同协议书，就中标项目向招标人承担连带责任；
- 联合体牵头人广东省源天工程有限公司（甲公司名称）承担施工及总体协调工作，联合体成员广东省轻纺建筑设计院有限公司（乙公司名称）承担设计工作。

3. 本协议书自签署之日起生效。在未中标或在联合体与招标人签订的施工协议书规定的有效期之后自行失效。

4. 本协议书正本一式叁份，递交招标人壹份，联合体各方各执壹份。

甲公司名称：广东省源天工程有限公司
法定代表人：_____

乙公司名称：广东省轻纺建筑设计院有限公司
法定代表人：_____

2025年11月10日

注：如投标人不是以联合体方式进行投标的，不须填写本表，本表的格式可以删除。如投标人为联合体投标，可根据自己组合情况，调整本表格式。

四、企业基本情况表

(一) 联合体牵头人的企业基本情况表

单位名称	广东省源天工程有限公司		
注册地址	广东省广州市增城区新塘镇广深大道中46号	邮政编码	511340
联系方式	联系人		
	传 真		
法定代表人	姓 名		
技术负责人	姓 名		
成立时间	1988年12		
基本账户开户银行			
本工程所要求的资质的资质证书编号			

投标人（或联合体牵头人）： 广东省源天工程有限公司 （盖公章）

日期： 2025 年 12 月 09 日

注：于本表后附以下证明资料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③有效期内的安全生产许可证；④投标人在“中国执行信息公开网” (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 的网页截图或网页打印件。

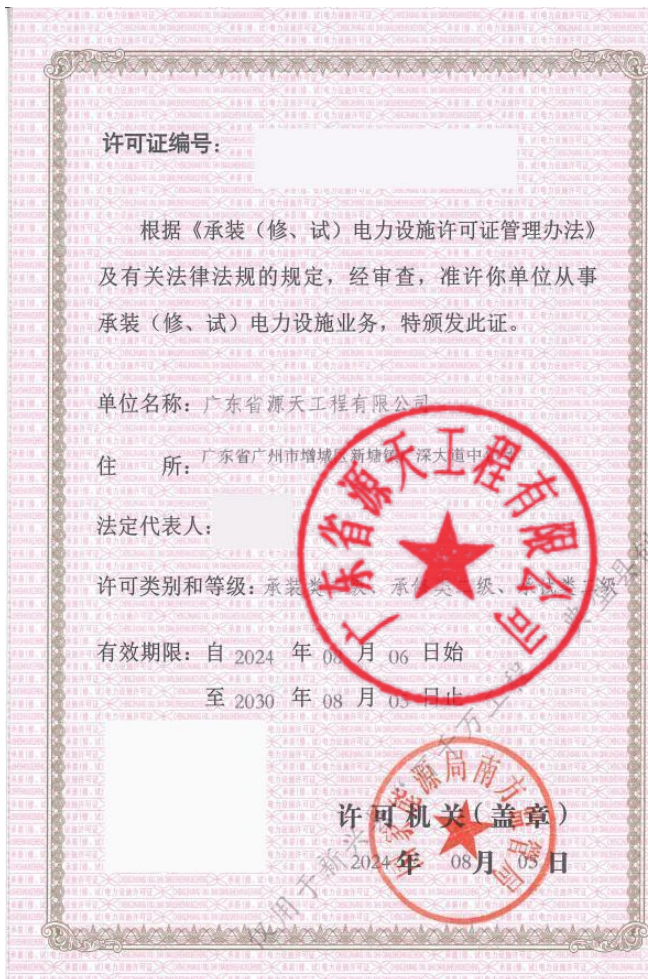
①有效期内的营业执照



②有效期内的资质证书



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypt.gdcic.net>



承装(修、试)电力设施许可证使用规定

一、承装(修、试)电力设施许可证是持证人从事承装(修、试)电力设施业务的法定凭证, 不得伪造、涂改、冒用、出借、转让, 任何单位或个人不得非法扣压、没收承装(修、试)电力设施许可证。

二、承装(修、试)电力设施许可证如有遗失、损毁, 持证人应当及时向许可机关说明情况, 并按规定申请补办承装(修、试)电力设施许可证。

三、承装(修、试)电力设施许可证相关事项发生变更时, 持证人应当按照《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》的规定申请变更。

四、许可证有效期届满, 持证人需要延续的, 应当提前 30 日向许可机关提出申请。

五、持证人依法终止承装(修、试)电力设施业务的, 应当将承装(修、试)电力设施许可证交回原许可机关。

③有效期内的安全生产许可证



中华人民共和国住房和城乡建设部监制

④投标人在“中国执行信息公开网”(<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>)的网页截图或网页打印件

2025/11/11 16:11

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询



中国执行信息公开网

(<http://zxgk.court.gov.cn/>)

失信将受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称

证件号码

查询条件

被执行人姓名/名称:

广东省源天工程有限公司

限制高消费令
(restrainingOrder.html)

身份证号码/组织机构代码:

-----全部-----

验证码:

sppy



验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有

源天工程有限公司相关的结果

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的任何情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员，实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

<https://zxgk.court.gov.cn/shixin/>

1/2

2025/11/11 16:11

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询

五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。



最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745

总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号



(二) 联合体成员的企业基本情况表

单位名称	广东省轻纺建筑设计院有限公司		
注册地址	广州市越秀区东风东路744号	邮政编码	510060
联系方式			
法定代表人			
技术负责人			
本工程所要求的资质的资质证书编号			

投标人（或联合体牵头人）： 广东省源天工程有限公司 （盖公章）

日期： 2025 年 12 月 09 日



注：于本表后附以下证明资料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件。

①有效期内的营业执照



②有效期内的资质证书



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyp.gdcic.net>

③投标人在“中国执行信息公开网” (<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>) 的网页截图或网页打印件

2025/11/11 16:23

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询



中国执行信息公开网

(<http://zxgk.court.gov.cn/>)

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称

证件号码



(restrainingOrder.html)

查询条件

被执行人姓名/名称:

广东省轻纺建筑设计院有限公司

身份证号码/组织机构代码:

省份:

-----全部-----

验证码:

G63g



查询

查询结果

在全国范围内没有找到

至纺建筑设计院有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向法院相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

<https://zxgk.court.gov.cn/shixin/>

1/2

2025/11/11 16:23

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询

五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。



最高人民法院
2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745

总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号



五、拟投入本工程项目班子人员简介

职务	姓名	职称级别	职称证号	上岗执业或职业资格证明		
				证书名称	证号	专业
设计负责人		高级工程师		注册电气工程师(供配电) 注册执业证书		供配电
设计电气专项负责人		高级工程师		注册电气工程师(供配电) 注册执业证书		供配电
施工负责人 (项目负责人)		工程师		二级建造师注册证书	2	机电工程
项目技术负责人		高级工程师		职称证书		电气技术
施工质量负责人		高级工程师		职称证书		电气技术
施工安全负责人		高级工程师		注册安全工程师执业证书		建筑施工安全
安全员		助理工程师		安全生产考核合格证书(C证)		/
安全员		助理工程师		安全生产考核合格证书(C证)		/
安全员		/		安全生产考核合格证书(C证)		/
施工员		工程师		职业培训合格证	0	/
施工员		工程师		职业培训合格证	0	/
施工员		高级工程师		职业培训合格证	0	/

质量员	高级工程师	职业培训合格证	/
质量员	工程师	职业培训合格证	/
质量员	工程师	职业培训合格证	/
材料员	工程师	职业培训合格证	/
机械员	助理工程师	职业培训合格证	/
资料员	助理工程师	职业培训合格证	/
...			
一旦我单位中标，我方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理并承担违约责任。			

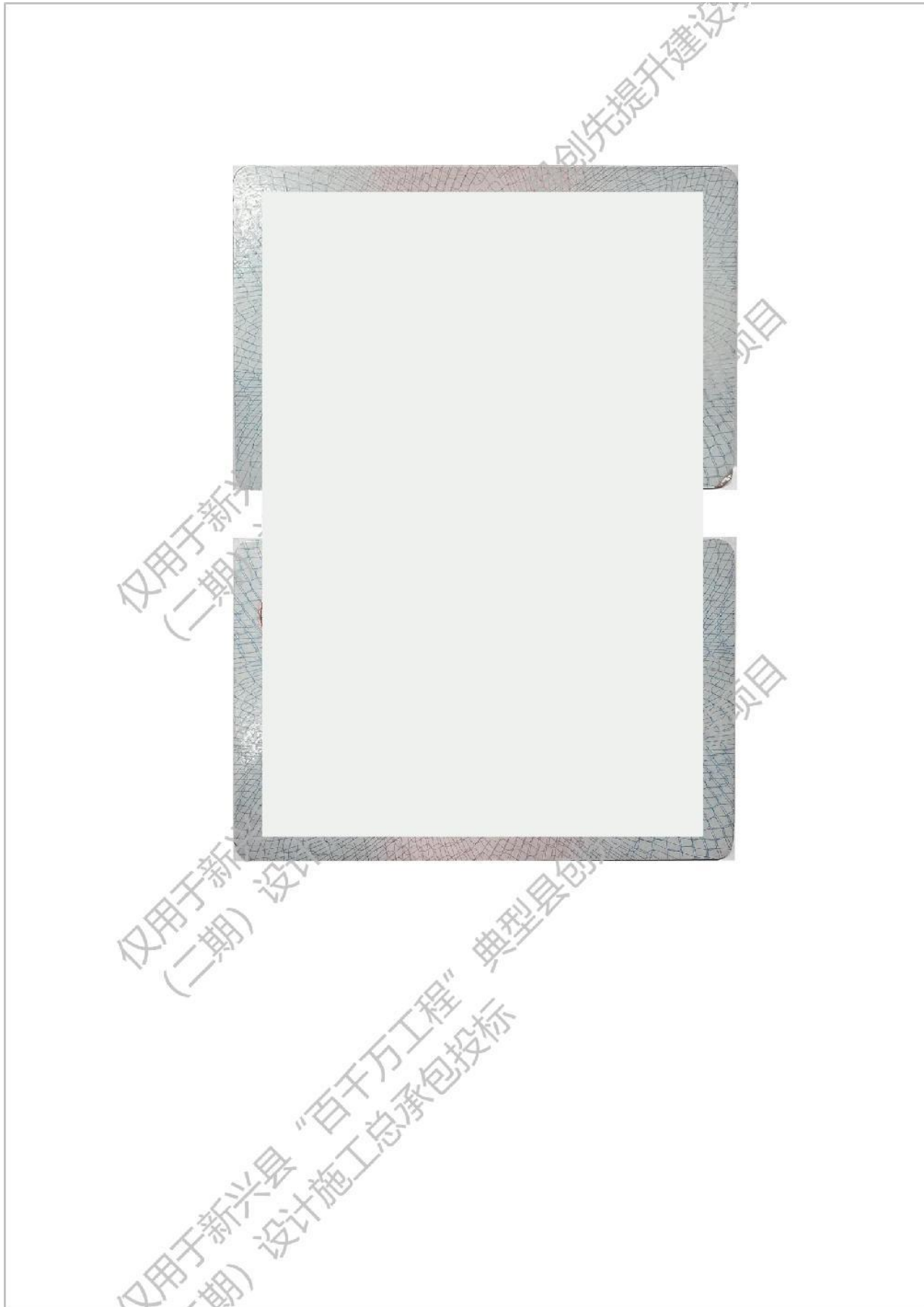
投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

日期：2025年12月09日

说明：投标人根据自己单位的实际情况对上述表格进行调整，并于本表后附所有的证明材料。



设计负责人



广东省职称证书

姓 名：

身份证号：

职称名称：高级工程师

专 业：建筑电气设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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

使用有效期: 2025年09月09日
- 2026年03月08日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名:

性别:

出生日期:

注册编号:

聘用单位: 广东省轻纺建筑设计院有限公司

注册有效期: 2023年12月18日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期:

发证日期: 2023年12月18日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名		参保险种情况				
参保起止时间		单位	参保险种			
养老	工伤	失业				
202505	-	广州市:广东省轻纺建筑设计院有限公司	0	0	6	
		省直:广东省轻纺建筑设计院有限公司	6	0	0	
截止		2025-11-11 13:53	，该参保人累计月数合计	实际缴费 6个月,缓缴0个月	实际缴费 6个月,缓缴0个月	实际缴费 6个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-11 13:53

设计电气专项负责人

广东省职称证书

姓 名

身份证号

职称名称：高级工程师

专 业：建筑电气设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



使用有效期: 2025年09月11日
- 2026年03月10日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电)

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供
配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册
有效期内执业。

姓名:

性别:

出生日期:

注册编号:

聘用单位: 广东省轻纺建筑设计院有限公司

注册有效期: 2023年05月10日-2026年06月30日

个人签名:

签名日期:

发证日期: 2023年05月10日



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴109个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200022655	5810	464.8	已参保	/	
202508	112200022655	5810	464.8	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-03-16。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200022655：广东省轻纺建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

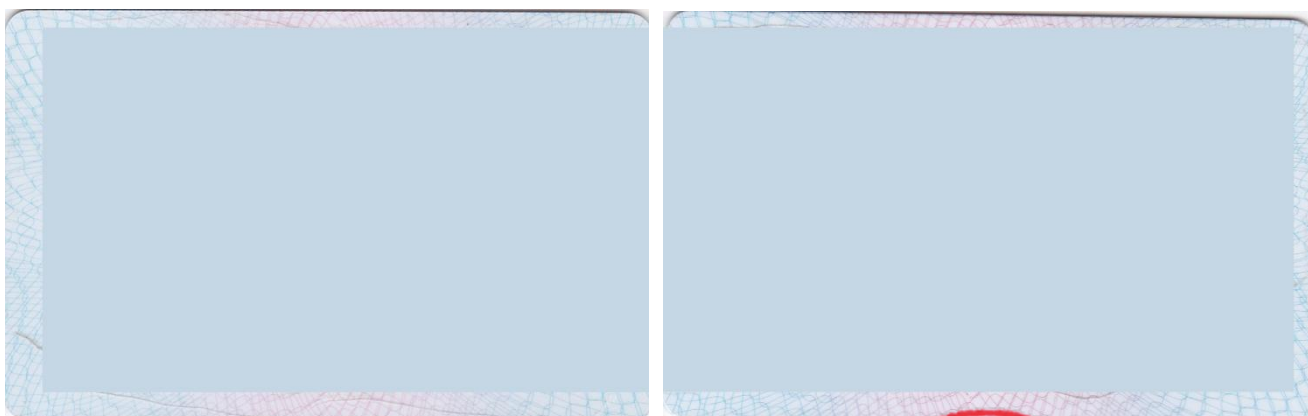
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年09月17日

施工负责人（项目负责人）



成人高等教育

毕业证书

学生 性别男，一九八一年九月一日生，于二〇〇二年

九月至二〇〇六年六月在本校 电力工程及其自动化

专业函授学习，修完专业教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：

批准文号：

证书编号：

二〇〇六年六月二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制



二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。

姓名：
证件号码：
性别：
出生年月：
专业：
批准日期：
管理号：



8





使用有效期：2025年10月
13日-2026年04月11日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名

性 别

出生日期

注册编号

聘用企业：广东省源天工程有限公司

注册专业：机电工程（有效期：2024-12-15至2027-12-15）



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:

姓 名:

性 别: 男

出生年月: 1981年09月01日

企 业 名 称: 广东省源天工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年01月11日

有 效 期: 2024年12月15日至 2028年01月10日



中华人民共和国住房和城乡建设部监制

广东省直社会保险参保证明

参保人姓:

性别: 男

证件号码:

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴292个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	人力资源和社会保障局
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	2024045494

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

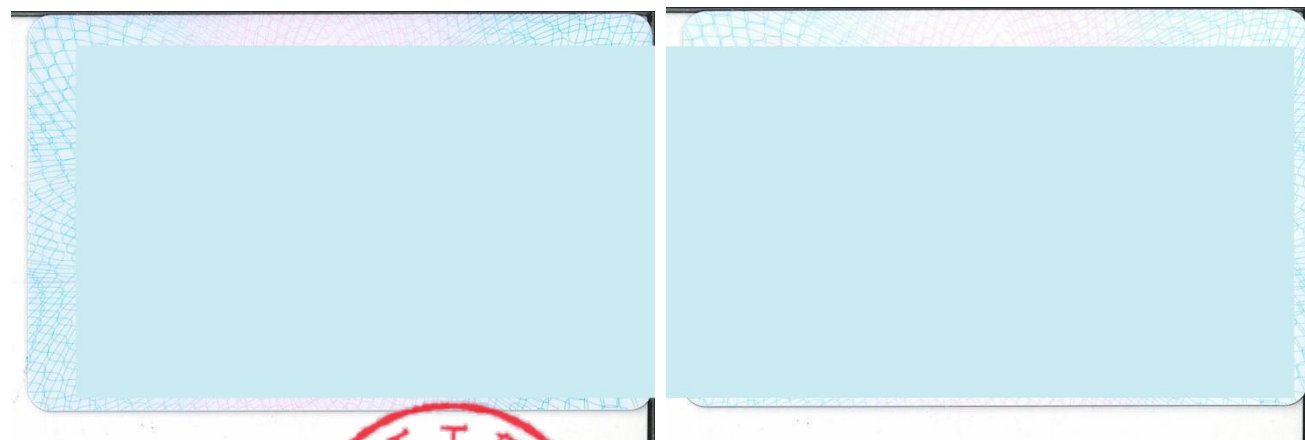
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年11月12日

项目技术负责人



普通高等学校
毕业证书

四川大学制

学生：性别男，
一九七〇年七月日生，于
二〇〇二年九月至二〇〇五年六月在
本校电气工程及其自动化专业专升本
科学习，修完教学计划规定的全部课程，
总学分 83 学分，成绩合格，准予毕业。

校 长：

校 名：四川大学

二〇〇五年六月 日

学校编号：

于二〇〇六年

十二月，经 广东省水利工程

技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 电气技术高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅

二〇〇七年三月十三日

粤高职

广东省源天工程有限公司

企业聘书

兹聘请 1 先生担任 新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包 项目技术负责人职务，负责相关工作。

此聘！



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴382个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202502	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202503	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202504	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202505	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202506	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202507	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202508	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202509	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202510	112200021372	10800	864.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印， 为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

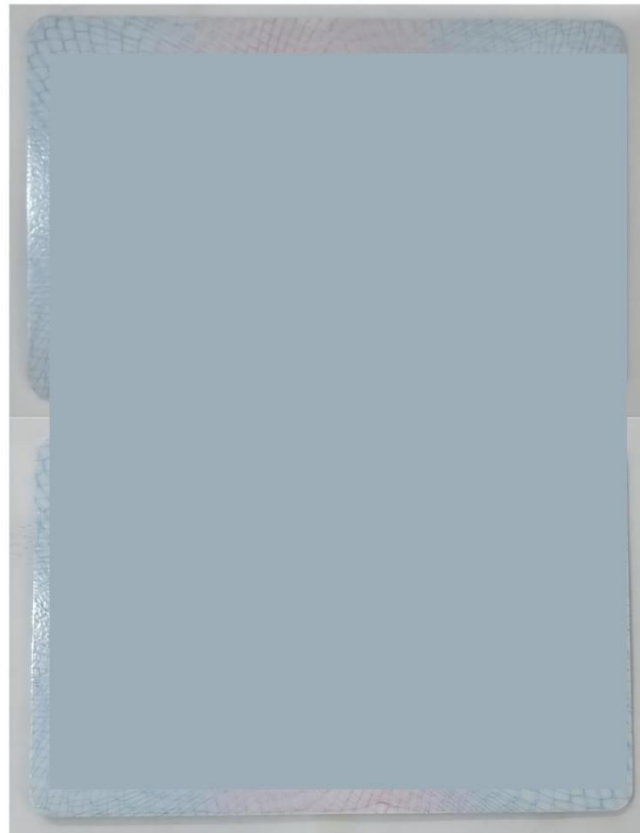
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

施工质量负责人



毕业证书

学生 ，性别男，一九六八年四月生，一九八八年九月至一九九二年七月在本校电力系电力系统及其自动化专业参年制专科修业期满，学完教学计划规定的全部课程，考试成绩及格，准予毕业。



() 华

于二〇〇六年
十二月，经 广东省水利工程
技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备 电气技术高级工程师
资格。特发此证。

广东省人事厅

发证机关： 广东省人事厅
二〇〇七年三月十三日

粤高职

A-0182

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴418个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202502	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202503	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202504	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202505	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202506	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202507	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202508	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202509	112200021372	10800	864.0	已参保	/	人力资源和社会保障局
202510	112200021372	10800	864.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在参保单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，本条型码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

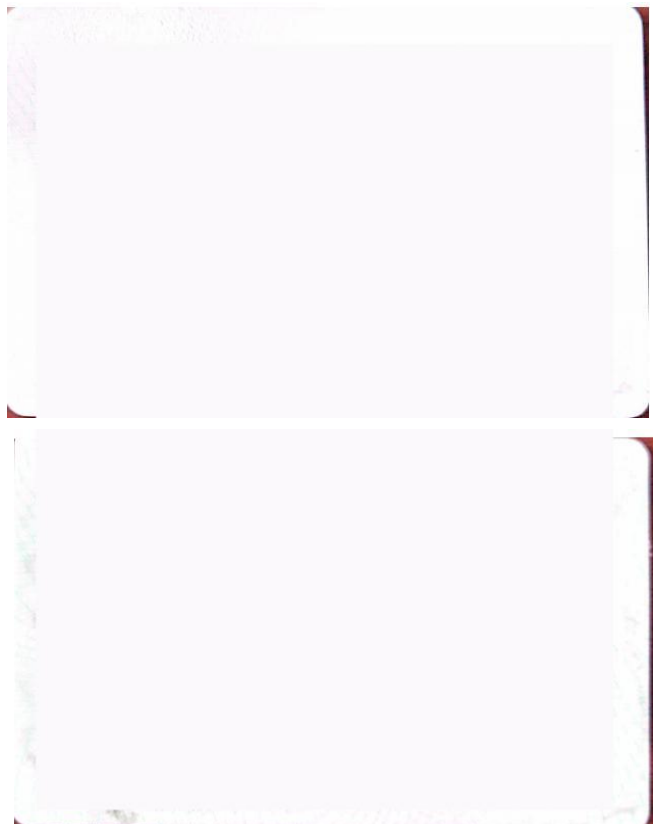
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月12日

施工安全负责人



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

于二〇一一年

十月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备水利机电技术高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一三年六月三日



粤

中华人民共和国
注册安全工程师执业证

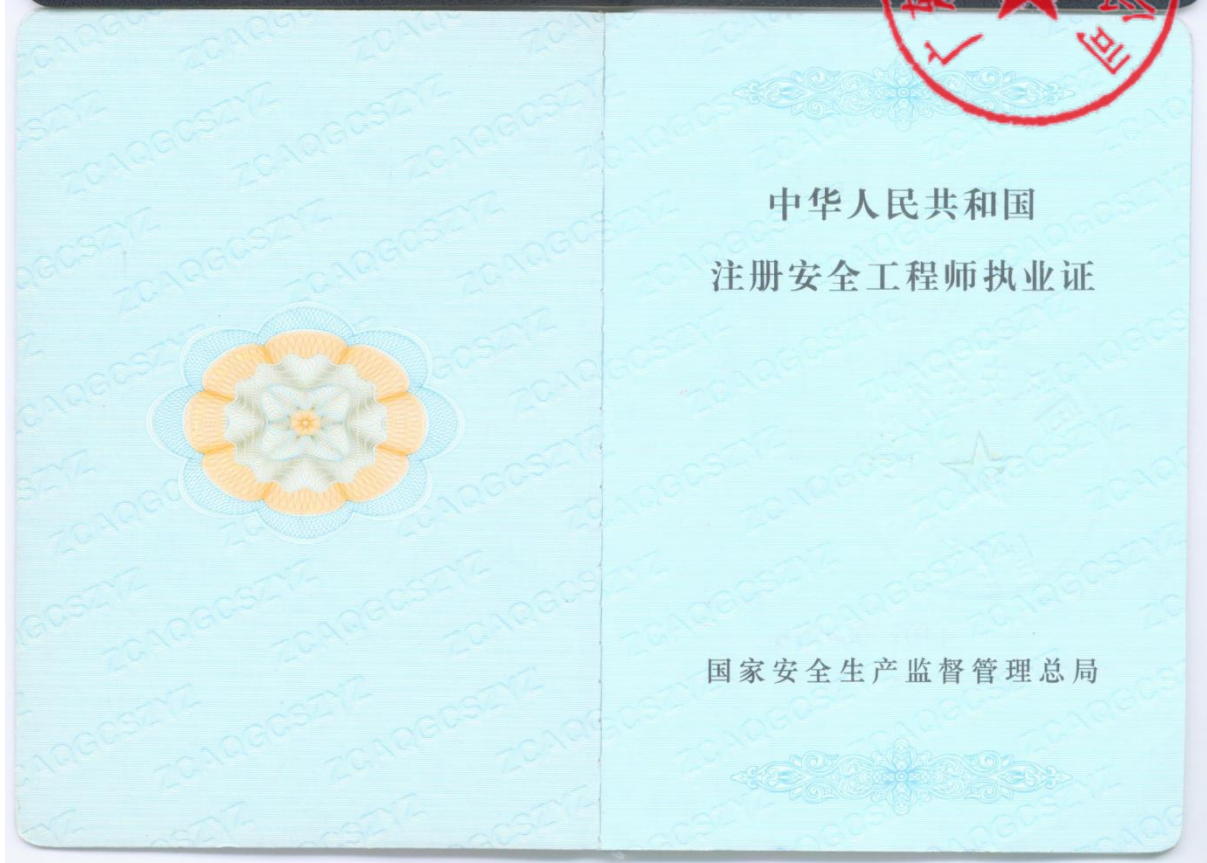
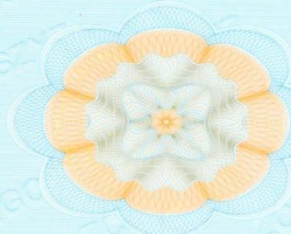


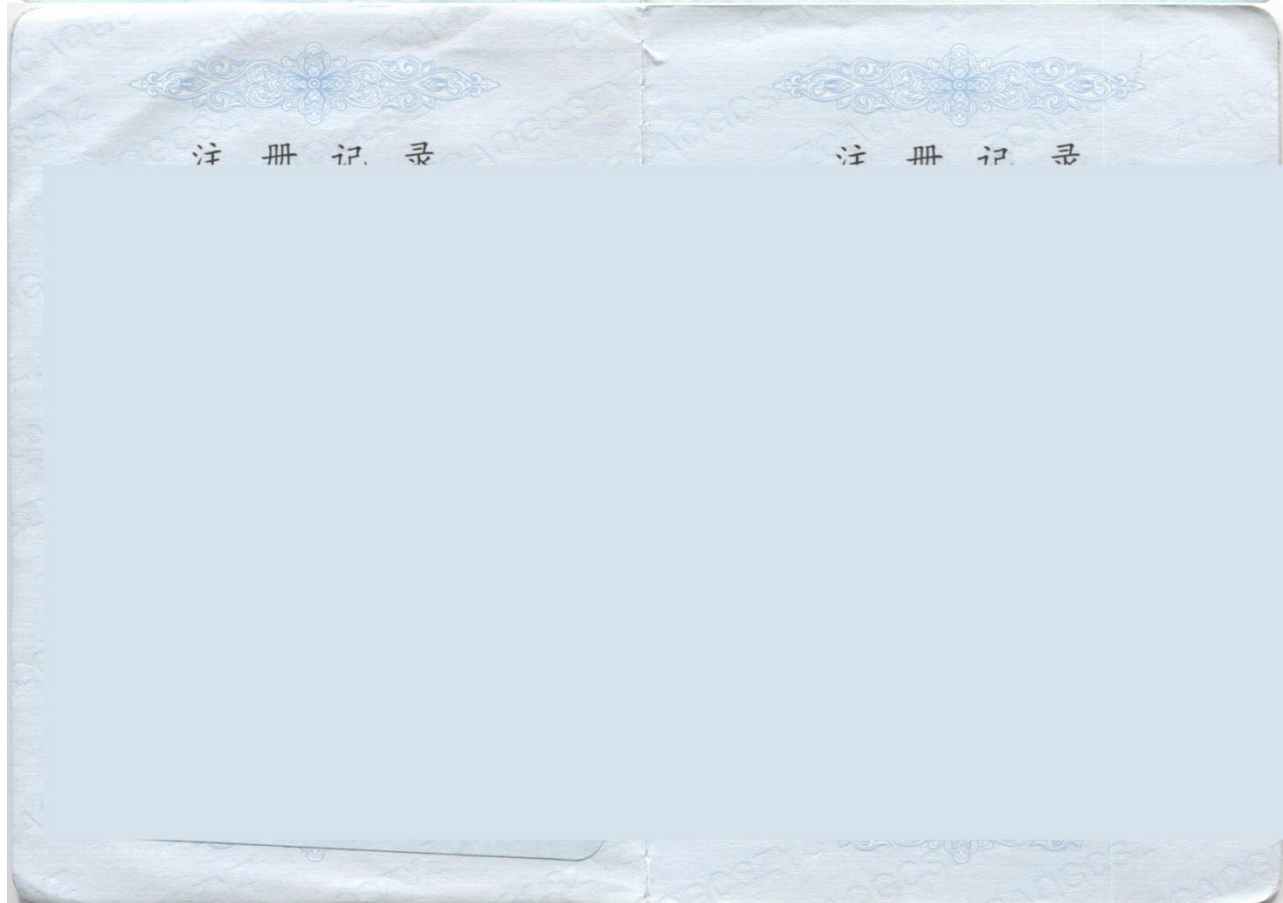
国家安全生产监督管理总局



中华人民共和国
注册安全工程师执业证

国家安全生产监督管理总局





广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

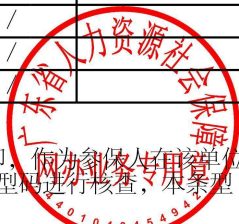
险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴254个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202502	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202503	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202504	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202505	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202506	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202507	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202508	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202509	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202510	112200021372	9400	752.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

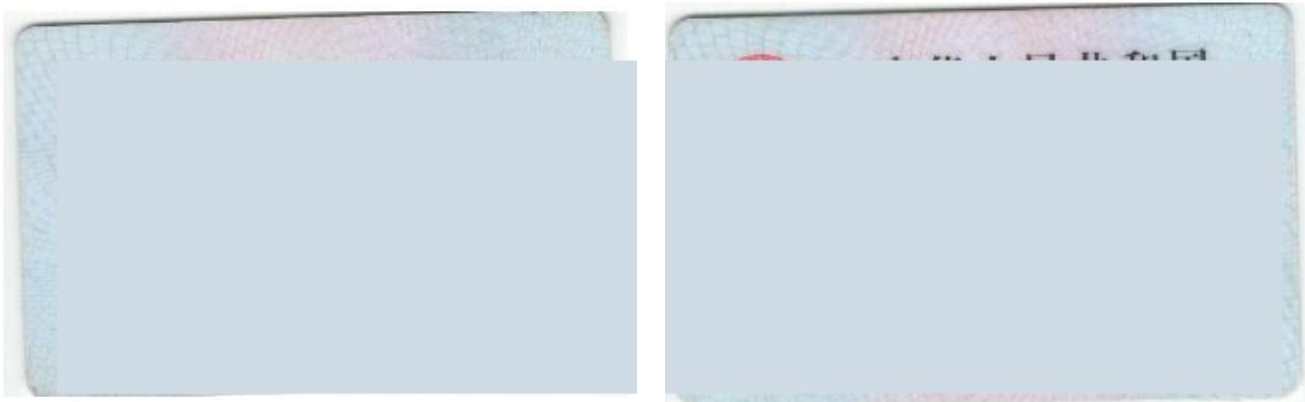
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

安全员



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

广东省职称证书

姓 名：

身份证号：

职称名称：助理工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格
评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日



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

姓 名：

性 别：男

出生年月：1998年07月18日

企 业 名 称：广东省源天工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年04月28日

有 效 期：2024年04月28日至2027年04月27日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省直社会保险参保证明

参保人姓:

性别: 男

证件号码

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴64个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200713
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印, 为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明, 向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查, 本条型码有效期至2026-05-11. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况, 以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指: 《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年11月12日

安全员



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

广东省职称证书

姓 名：

身份证号：

职称名称：助理工程师

专 业：水利技术管理

级 别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2025年6月20日

评审组织：广东省建筑工程集团控股有限公司建筑工程技术工程师资格评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2025年6月30日



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: ·

姓 名:

性 别: 男

出生年月: 2000年07月13日

企 业 名 称: 广东省源天工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年07月27日

有 效 期: 2023年07月27日 至 2026年07月26日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年07月27日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省直社会保险参保证明

参保人女

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴52个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20210701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202502	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202503	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202504	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202505	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202506	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202507	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202508	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202509	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202510	112200021372	5965	477.2	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，本条型码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

安全员



中央广播电视台中等专业学校

毕业证书

学生 , 性别 男 ,
生于一九七九年八月二十七日,
于二〇二一年六月十七日在本校
建筑工程施工 专业修完一年制
教学计划规定的全部课程, 成绩合格,
准予毕业。

校 长:

(无)

批准文

注册证

No.

中央广播电视台中等专业学校

二〇二一年六月十七日

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:

姓 名: 郑宗

性 别: 男

出生年月: 1979

企业名称: 广东省源天工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年11月30日

有 效 期: 2024年11月26日至 2027年11月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省直社会保险参保证明

参保人姓:

性别: 男

证件号码:

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴244个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20050720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年11月12日

施工员



广东省职称证书

姓 ：

身份证号：

职称名称：工程师

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：：

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



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

证书编码:

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

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。

培训机构：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2025年04月28日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴140个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20140301
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202502	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202503	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202504	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202505	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202506	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202507	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202508	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202509	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202510	112200021372	7100	568.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

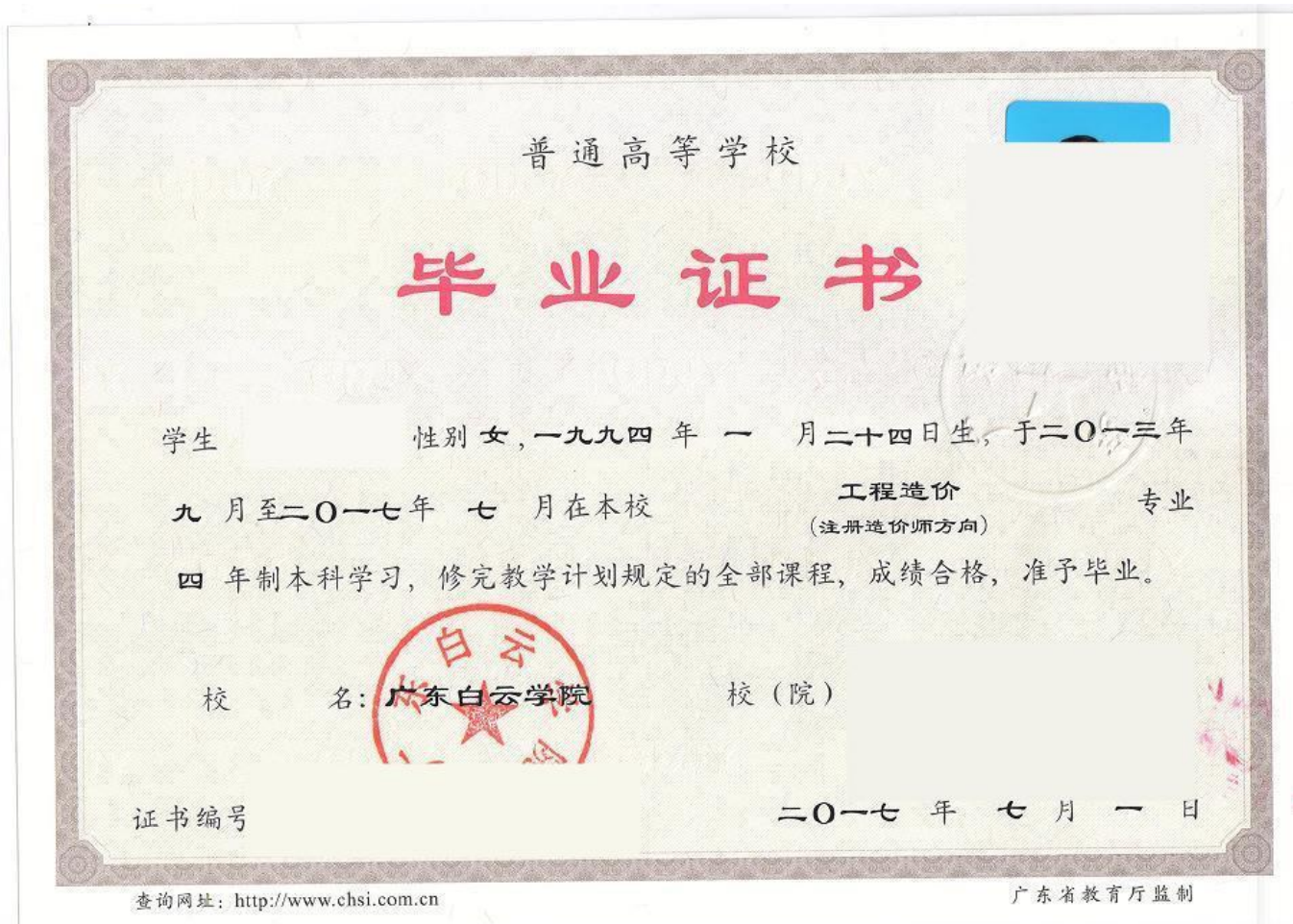
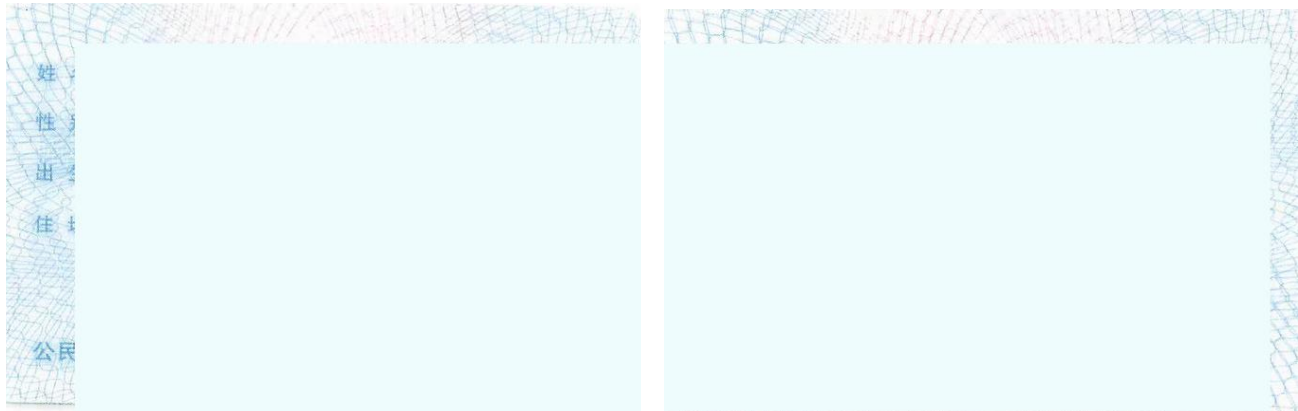
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月12日

施工员



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

广东省职称证书

姓名

身份证号

职称名称

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月14日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月30日



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

证书编码:

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

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。

培训机构：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2025年03月21日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓:

性别: 女

证件号码

人员状态: 参保续

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴100个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170701
生育保险	/

(二) 参保缴费情况:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

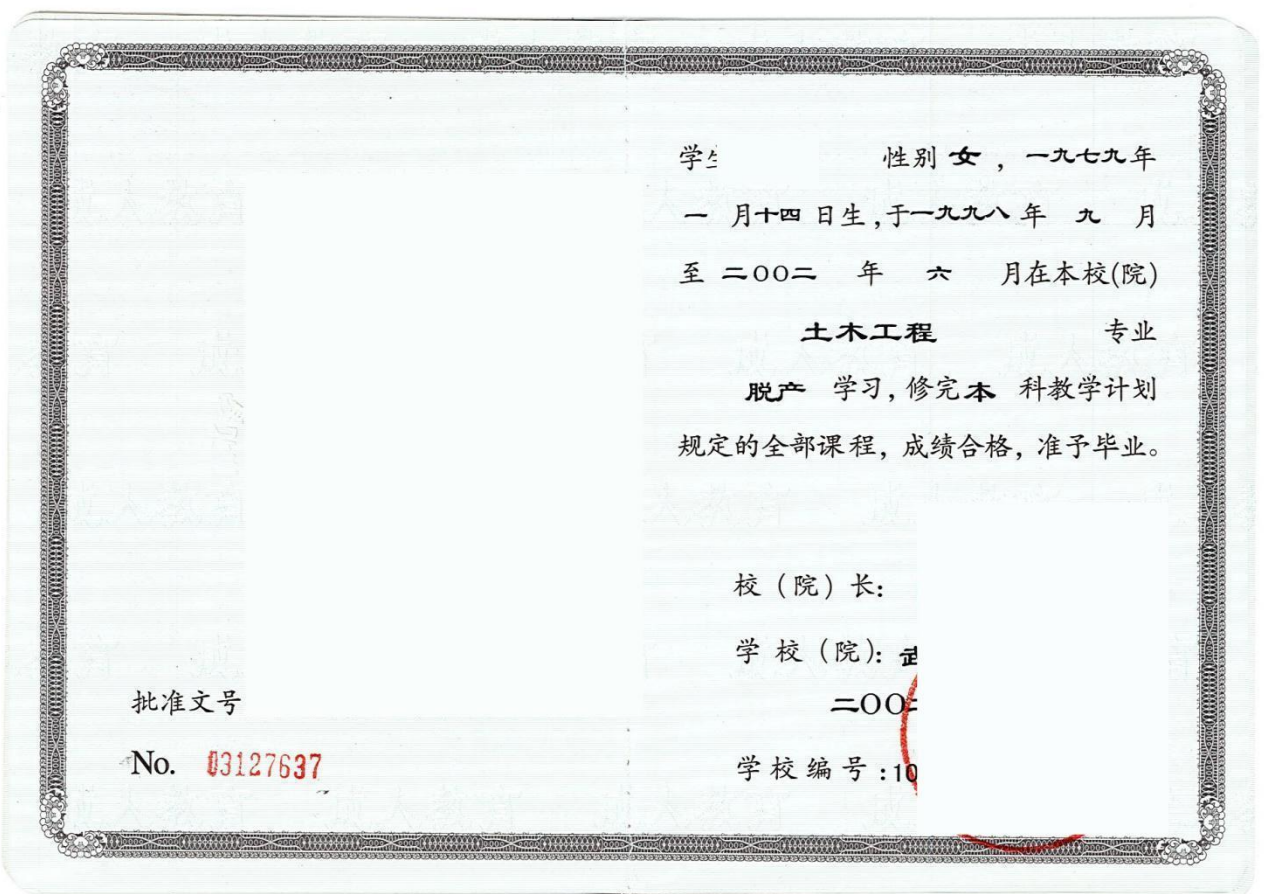
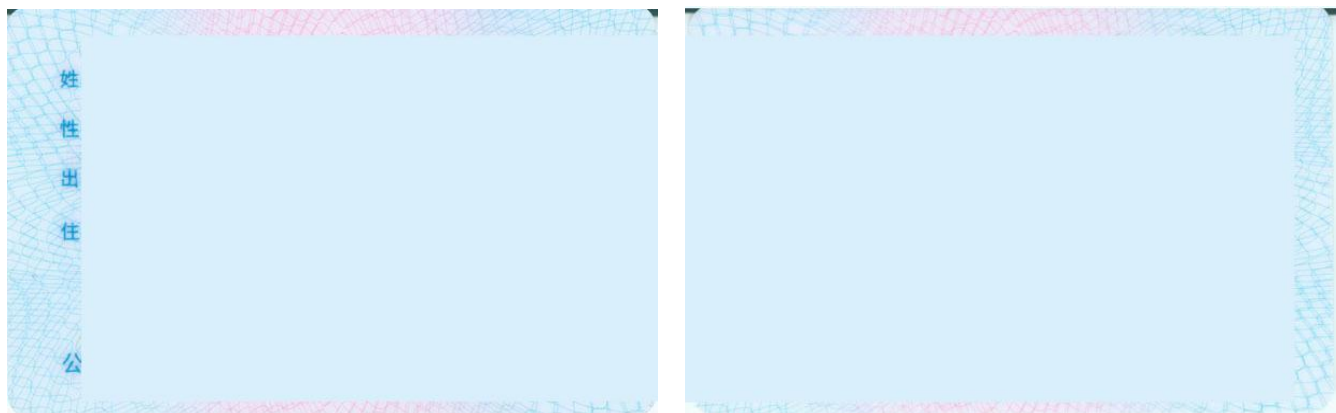
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2025年11月12日

施工员



于二〇一四年
十一月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，

具备水工建筑高级工程师

资格。特发此证

发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

二〇一五年五月二十日



证书编码:

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

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:

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 08月 11日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：

性别：女

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴280个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20020701
生育保险	/

(二) 参保缴费情况：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202402	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202403	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202404	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202405	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202406	112200021372	5965	477.2	已参保	/	
202407	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202408	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202409	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202410	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202411	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202412	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202501	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202502	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202503	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202504	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202505	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202506	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202507	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202508	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202509	112200021372	7100	568.0	已参保	/	
202510	112200021372	7100	568.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，本条型码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)
日期：2025年11月12日



第 2 页，共 2 页

质量员



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

广东省职称证书

姓

身份证

职称名

专 业：水工施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月18日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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

证书编码：(

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：

身份证号：

岗位名称：土建质量员

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省

发证时间：2020年 08月 25日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓

性别：女

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴267个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20030701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保		

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，。请参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，本条型码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

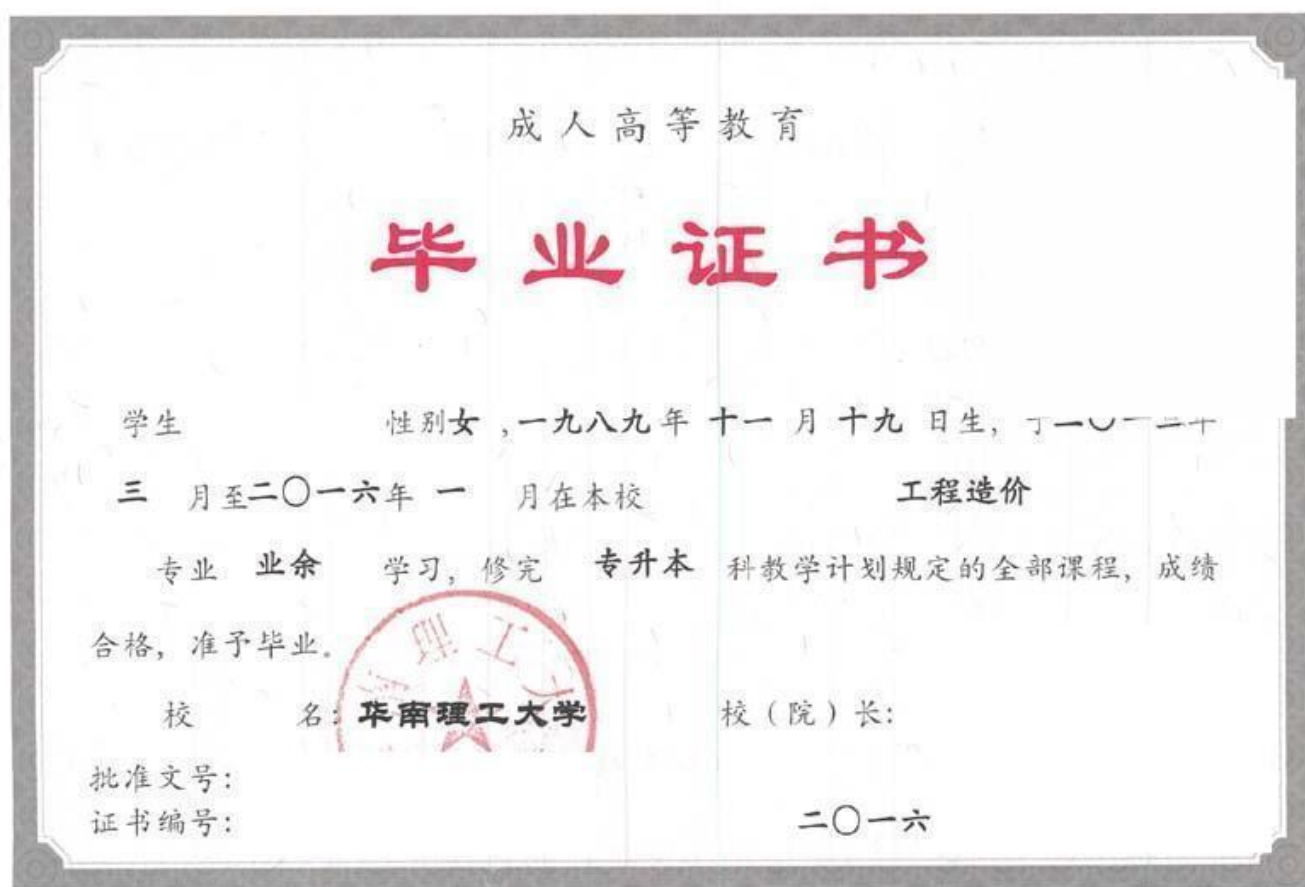
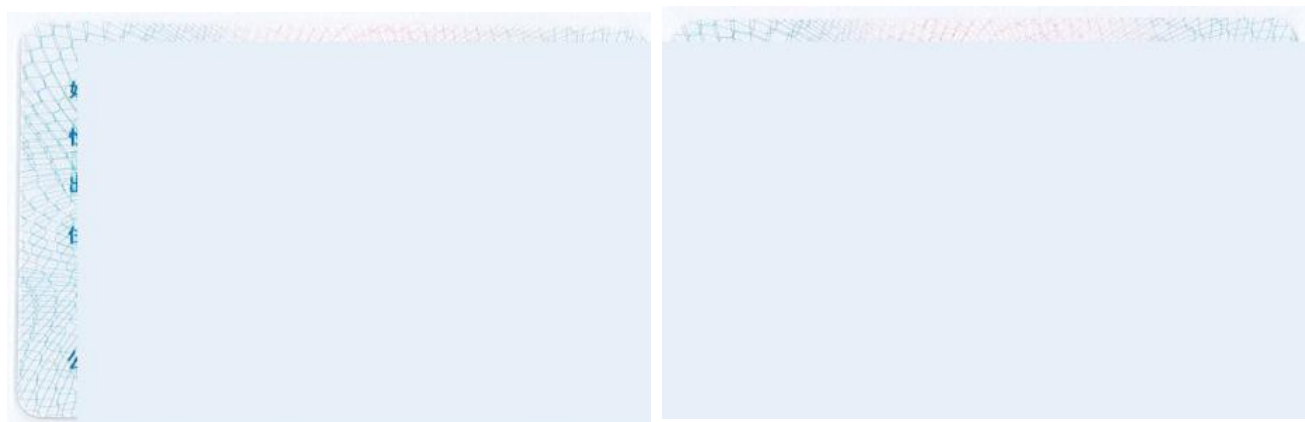
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

质量员



广东省职称证书

姓

身份

职称

专业：建筑施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审
委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



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

证书编码:

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: 李小明 职业: 土建质量员

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。

培训机构: 广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间: 2025年04月28日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓

性别：女

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴65个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201212
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，条型码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

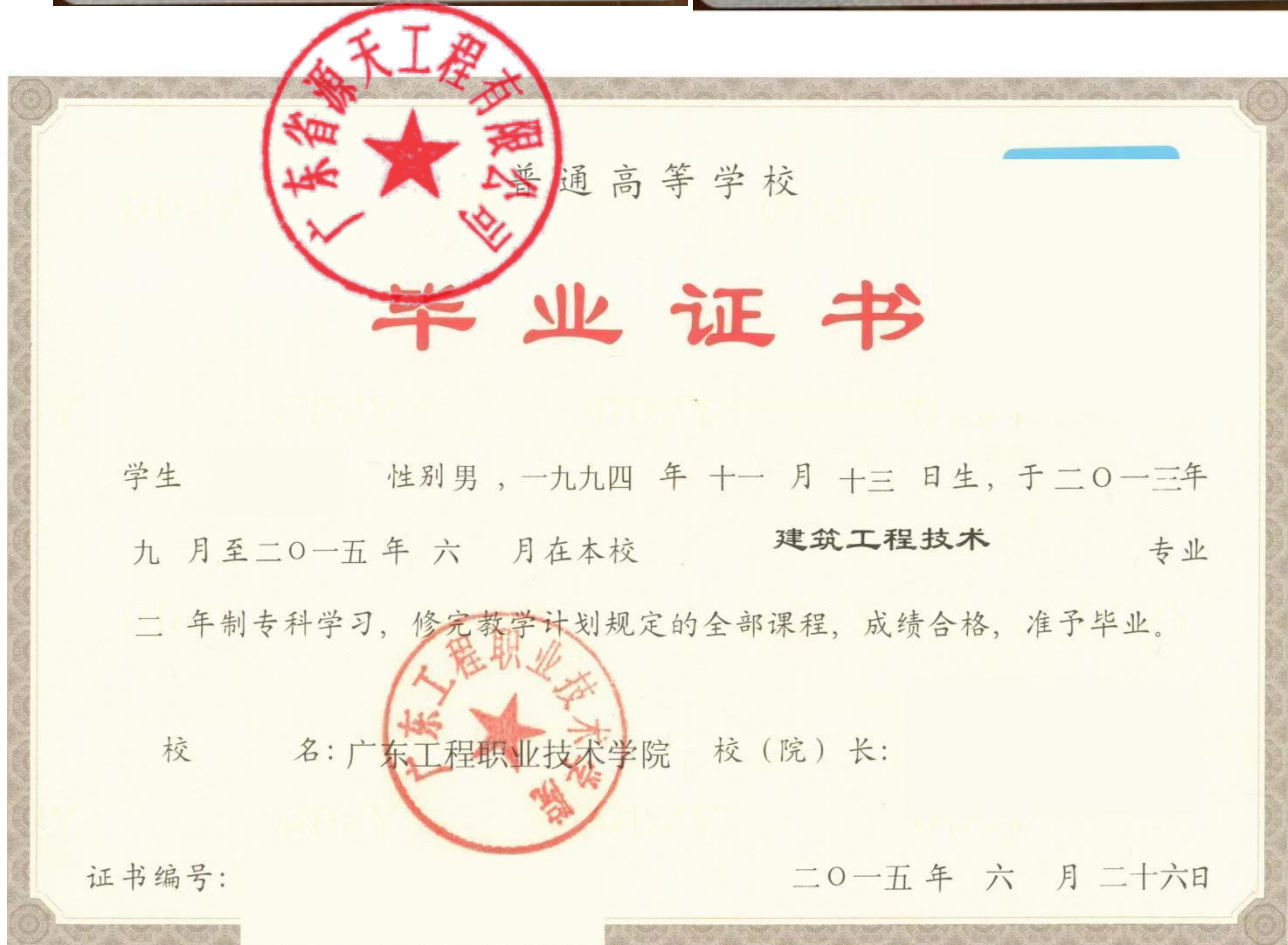
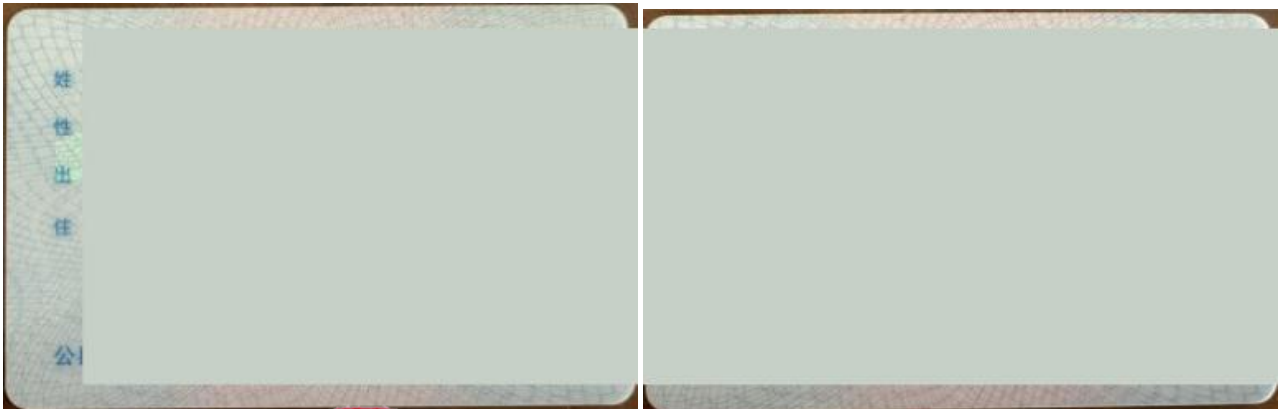
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局 广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

质量员



广东省职称证书

姓名：

身份证号：

职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月21日

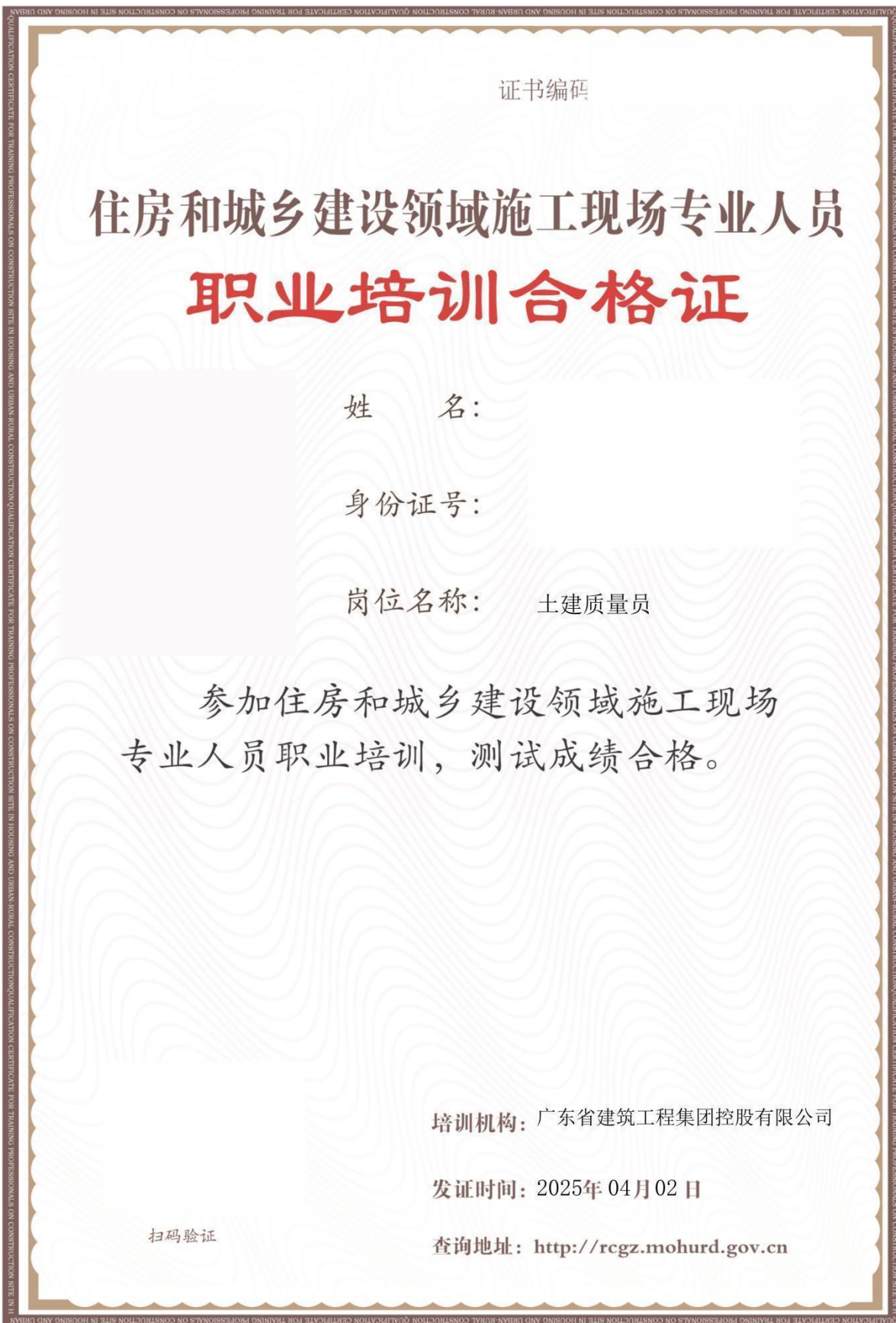
评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审
委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年7月8日





广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴100个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20170701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月12日

材料员



广东省职称证书

姓名:

身份证号:

职称名称: 工程师

专业: 建筑施工

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2024年6月21日

评审组织: 广东省建筑工程技术工程师资格第二评审
委员会

证书编号:

发证单位: 广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间: 2024年7月8日



证书编码:

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

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。

培训机构：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2025年04月28日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓

性别：女

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴112个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费金额	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人(或)单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

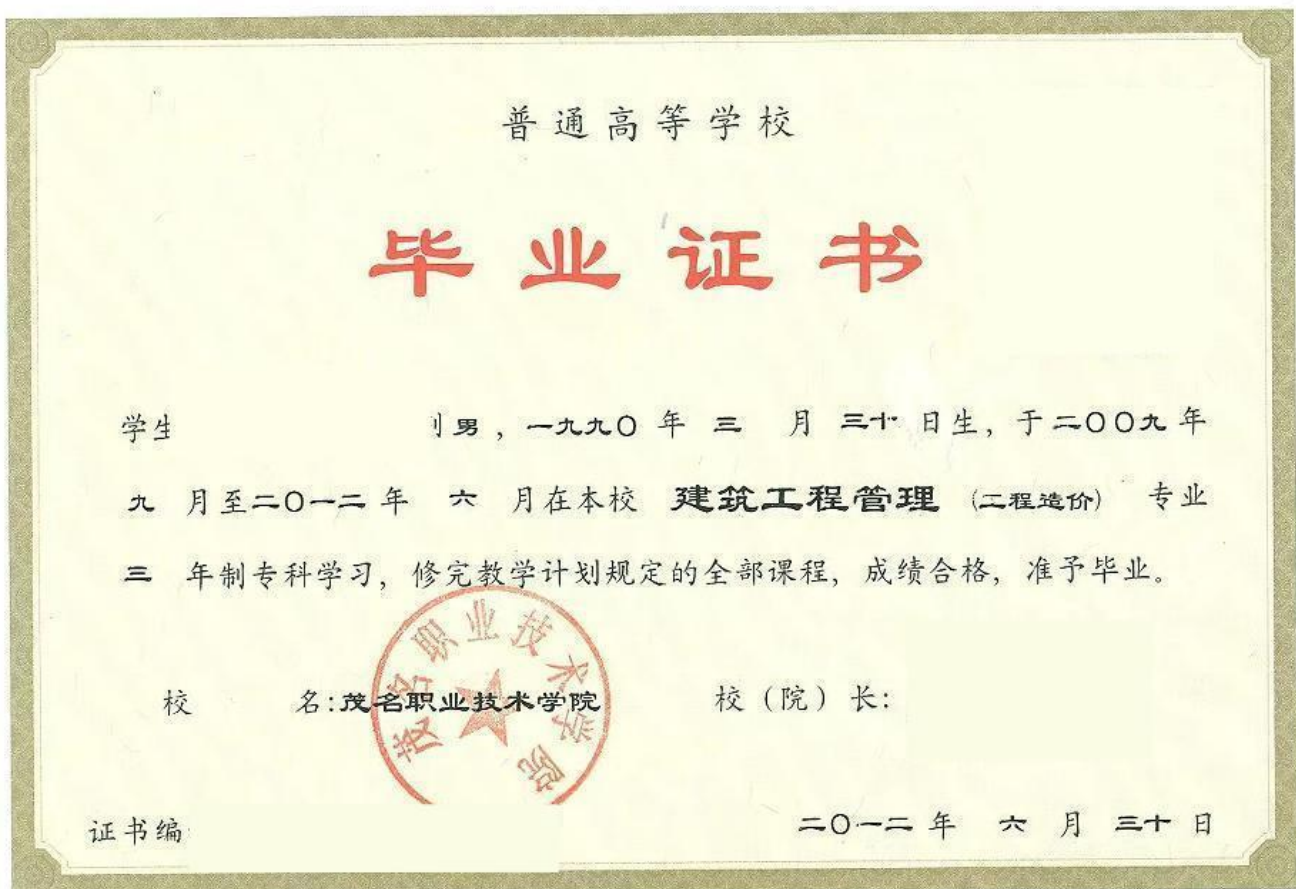
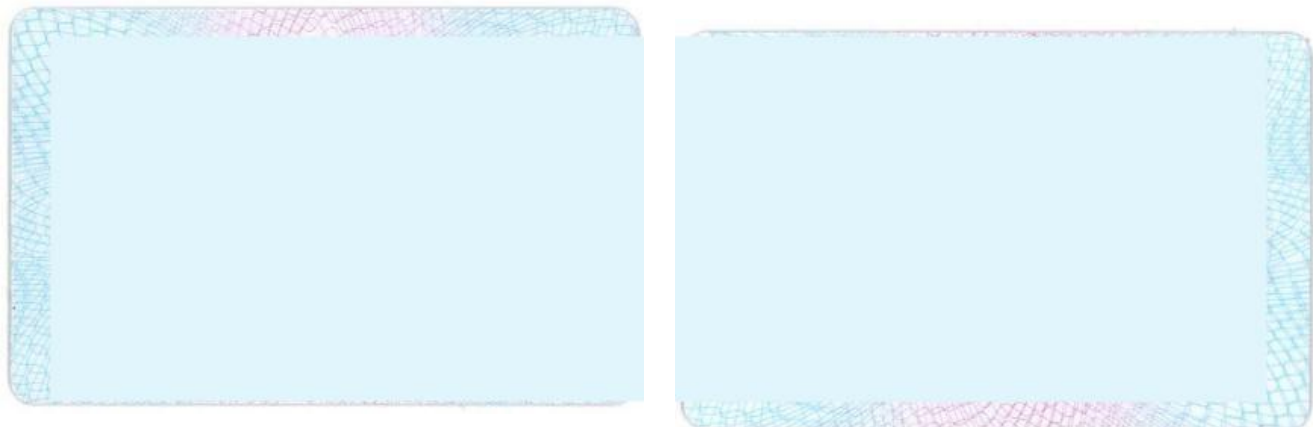
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

机械员



查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

于二〇一五
年八月，经广东省建筑工
程集团有限公司专业技术资格考
核认定小组 考核认定，
具备 建筑工程造价助理
工程师
资格。特发此证



证书编码:

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

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:

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

培训机构：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2022年 01月 07 日

扫码验证

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴159个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20120810
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/	
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

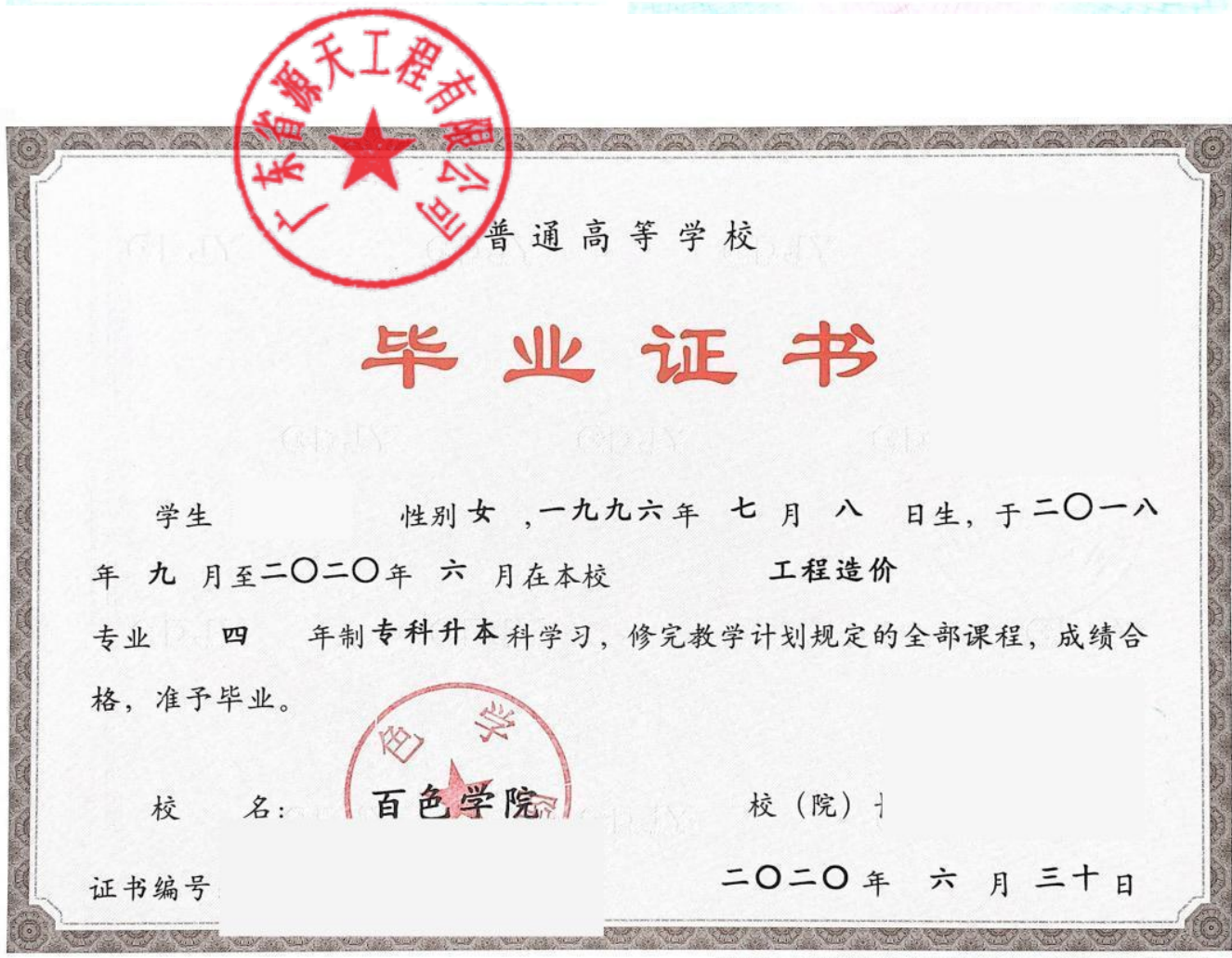
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月12日

资料员



广东省职称证书

姓

身份

职称

专

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审
委员会

证书编号：

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



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

证书编码:

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:

身份证号:

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:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

培训机构: 广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间: 2022年01月07日

扫码验证

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：

性别：女

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴64个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老		备注
			个人缴费	单位缴费	
202501	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202502	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202503	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202504	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202505	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202506	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202507	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202508	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202509	112200021372	6800	544.0	已参保	/
202510	112200021372	6800	544.0	已参保	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年11月12日

设计负责人的签名确认表

本人姓名：_____，性别：男，身份证证号：_____，已认真阅读新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任设计负责人一职，并承担相应的责任。

特此说明！

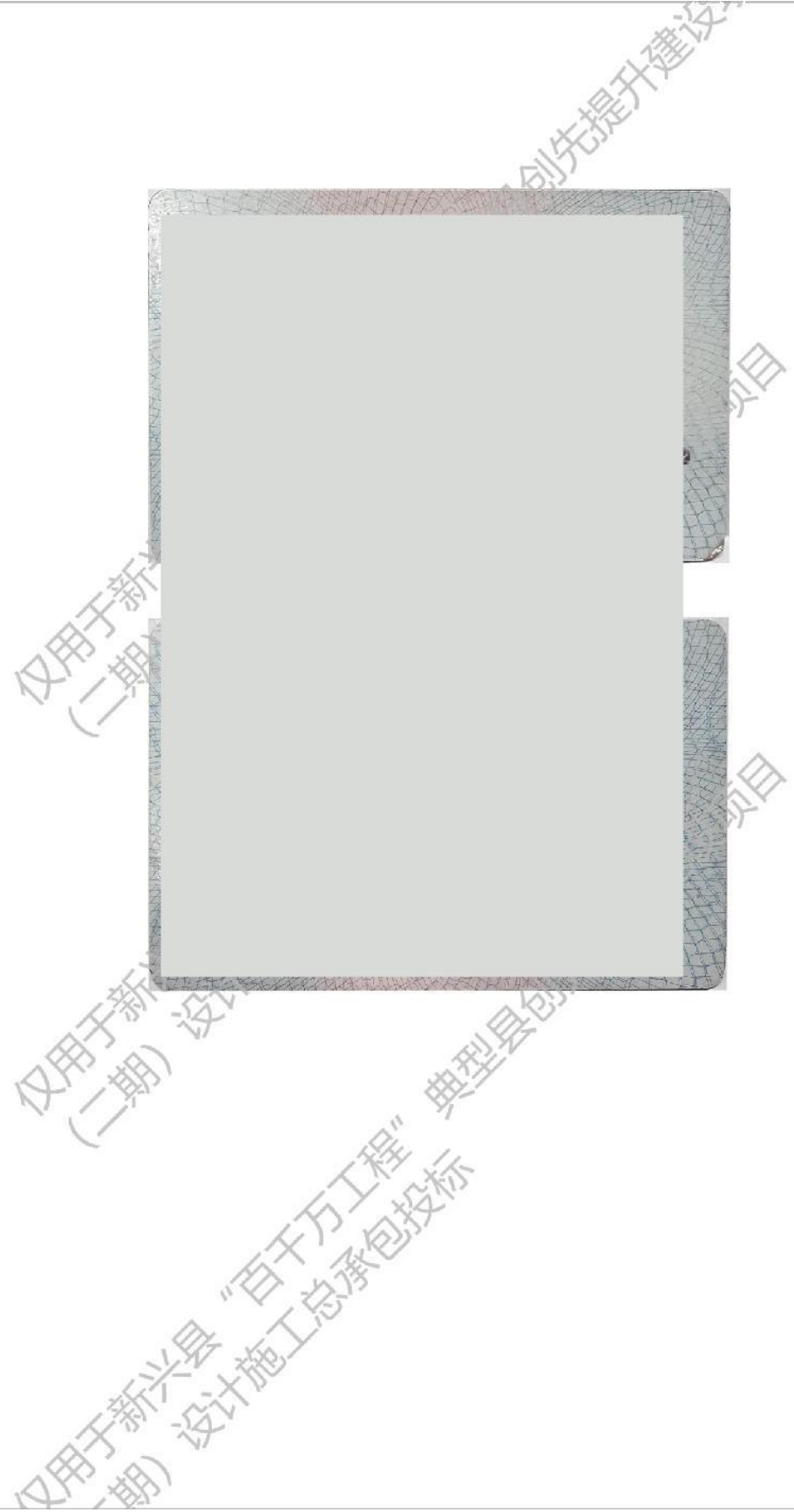


投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

设计负责人：_____（签字）

日期：2025年12月09日

注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。



施工负责人和项目技术负责人的签名确认表

本人姓名：_____ 性别：男，身份证证号：_____ 已认真阅读 新兴县“百

千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任施工负责人一职，并承担相应的责任。

本人姓名：_____，已认真阅读 新
兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任项目技术负责人一职，并承担相应的责任。

特此说明！

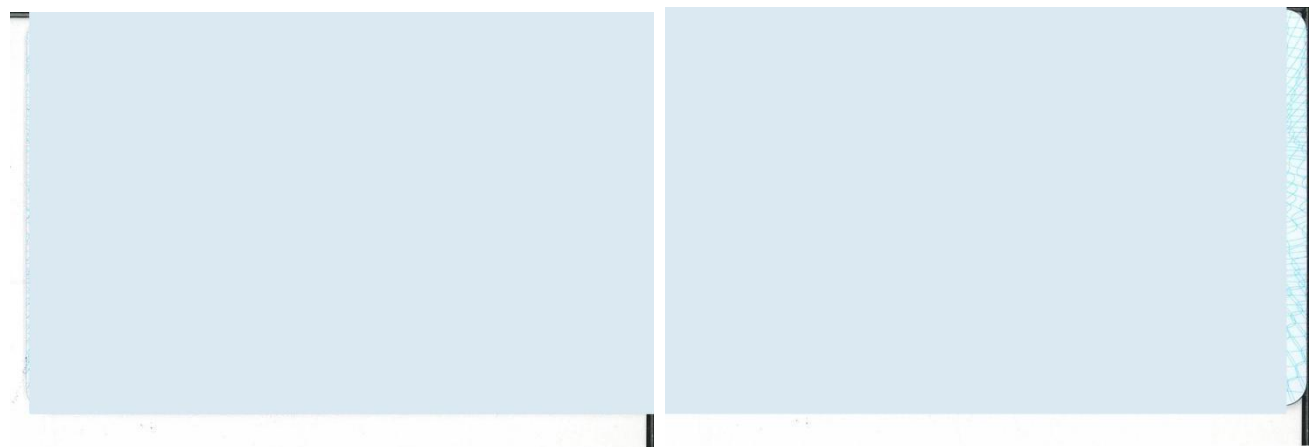
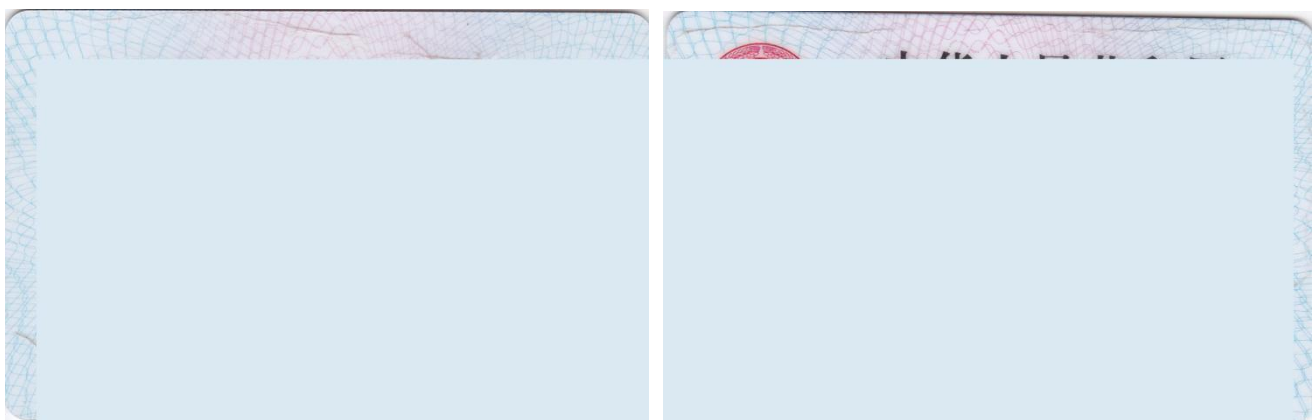
投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

施工负责人：_____（签字）

项目技术负责 _____（签字）

日期：2025 年 12 月 09 日

注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。



六、投标人的其他评审情况表

投标人根据评标办法结合投标人实际情况填写。



资信业绩评分标准审查表

序号	评审因素	分值	评审标准	页码
一、对投标人（联合体时为设计方）进行评审				
1	设计单位业绩评审	2分	<p>自 2021 年 1 月 1 日至投标截止时间前，投标人承接过合同金额 ≥ 300 万元的 机电类或电气类或电力类(含新建或改造)设计业绩的，每项得 1 分。本项最高 得 2 分。</p> <p>注：①时间以合同签订为准，须同时提供：【中标通知书】、【合同关键页】作证明资料。若为 EPC 工程，投标人须在联合体中担任设计单位。</p>	P106-P134
2	设计单位人员素质	4分	<p>(1) 拟投入的【设计负责人】：同时具备【注册电气工程师(发输变电)注册 执业证书或注册电气工程师(供配电)注册执业证书】和【机电类或电气类或电力类相关专业高级(或以上)职称】的，得 2 分；同时具备【注册电气工程师(发输变电)注册执业证书或注册电气工程师(供配电)注册执业证书】和【机电类或电气类或电力类相关专业中级职称】的，得 1 分；其他情况不得分，本小项最高得 2 分。</p> <p>注：须同时提供：【注册证书】、【职称证书】、【社保证明】作证明材料。注册证书的注册单位须在投标人单位，“社保证明”指 2025 年 5 月至 2025 年 10 月任意一个月的社保证明材料。社保证明材料必须在对应所属的投标人单位(或其分支机构)购买，以社会保障部门加具公章或业务章为准。社保证明材料如为 花名册的，投标人须标记出本项目投入人员的对应社保。</p> <p>(2) 拟投入的【设计电气专项负责人】：同时具备【注册电气工程师(发输变电)注册执业证书或注册电气工程师(供配电)注册执业证书】和【机电类或电气类或电力类相关专业高级(或以上)职称】的，得 2 分；同时具备【注册电气工程师(发输变电)注册执业证书或注册电气工程师(供配电)注册执业证书】和【机电类或电气类或电力类相关专业中级职称】的，得 1 分；其他情况不得分，本小项最高得 2 分。</p> <p>注：须同时提供：【注册证书】、【职称证书】、【社保证明】作证明材料。注册证书的注册单位须在投标人单位，“社保证明”指 2025 年 5 月至 2025 年 10 月任意一个月的社保证明材料。社保证明材料必须在对应所属的投标人单位(或其分支机构)购买，以社会保障部门加具公章或业务章为准。社</p>	P135-P141

			保证明材料如为 花名册的，投标人须标记出本项目投入人员的对应社保。	
二、对投标人（联合体时为施工方）进行评审				
1	施工单位业绩评审	3分	<p>自 2021 年 1 月 1 日至投标截止时间前，投标人完成过合同金额 ≥ 5000 万元的 机电类或电气类或电力类(含新建或改造)施工业绩的，每项得 1 分；没有的不得分，本小项最高得 3 分。</p> <p>注：①须同时提供：【中标通知书】、【施工合同】、【竣工验收报告或竣工验收证明】。如以上资料不能证明业绩规模的技术指标（金额等）的，须另提供可证明业绩技术指标的其他资料。若为 EPC 工程，投标人须在联合体中担任施工单位。</p> <p>②时间以竣工验收报告或竣工验收证明为准，金额以施工合同（不含补充合同）为准。</p>	P142-P197
2	建设工程项目	5	<p>自 2021 年 1 月 1 日至投标截止时间为止，投标人承接的建设工程（施工）项目获得建设工程奖项的，具体得分如下：</p> <p>1) 获得市级（地市级）奖项的，每项得 0.25 分； 2) 获得省级（含直辖市）奖项的，每项得 0.5 分； 3) 获得国家级（全国性）奖项的，每项得 1.5 分； 本项累计最高得 5 分。</p> <p>注：①建设工程奖项指：投标人承建施工（含参建）的建设工程获得各级工程行政主管部门或受其监管的同级工程行业协会颁发的“国家优质工程（含鲁班奖、詹天佑奖等）”、“建设工程优质奖（或优良样板工程）”、“安全生产文明施工示范工地”、“质量水平评价”等奖项，或等同于上述奖项的嘉奖。</p> <p>②时间以【获奖证书】或【证明文件】落款日期为准，奖项级别以颁发单位 的区域级别为准。</p> <p>③提供【获奖证书】或【证明文件】作评审依据。如【获奖证书】或【证明文件】由建设行政主管部门颁发的，只须提供【获奖证书】或【证明文件】作评审依据；如【获奖证书】或【证明文件】由协会颁发的，除提供【获奖证书】或【证明文件】作评审依据外，还须提供协会在“全国社会组织信用信息公示平台（试运行）”网站（https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList）登记的含完整网址的网页截图或网页打印件。发证协会必须经民政部门依法登记成立， 否则该获奖不得作为加分依据。</p>	P198-P210

			④同一工程获不同等级奖项业绩得分的，不作得分类加，只按最高级别奖项作一次评审得分，计算得分至本项满分后不再类加，按满分计分。	
3	施工项目班子人员素质评审	6分	<p>(1) 拟投入的【施工项目技术负责人】：具备机电类或电气类或电力类相关专业高级（或以上）职称证书的，得2分；具备机电类或电气类或电力类相关专业中级职称证书的，得1分；没有的不得分。本小项最高得2分。</p> <p>注：提供【职称证书】作证明资料。</p> <p>(2) 拟投入的【施工质量负责人】：具备机电类或电气类或电力类相关专业高级（或以上）职称证书的，得2分；具备机电类或电气类或电力类相关专业中级职称证书的，得1分；没有的不得分。本小项最高得2分。</p> <p>注：须同时提供：【职称证书】、【社保证明】作证明材料。注册证书的注册单位须在投标人单位，“社保证明”指2025年5月至2025年10月任意一个月的社保证明材料。社保证明材料必须在对应所属的投标人单位（或其分支机构）购买，以社会保障部门加具公章或业务章为准。社保证明材料如为花名册的，投标人须标记出本项目投入人员的对应社保。</p> <p>(3) 拟投入的【施工安全负责人】：同时具备【注册安全工程师执业证书（专业为：建筑施工安全）】和【机电类或电气类或电力类相关专业高级（或以上）职称】的，得2分；同时具备【注册安全工程师执业证书（专业为：建筑施工安全）】和【机电类或电气类或电力类相关专业中级职称】的，得1分；其他情况不得分，本小项最高得2分。</p> <p>注：须同时提供：【注册证书】、【职称证书】、【社保证明】作证明材料。注册证书的注册单位须在投标人单位，“社保证明”指2025年5月至2025年10月任意一个月的社保证明材料。社保证明材料必须在对应所属的投标人单位（或其分支机构）购买，以社会保障部门加具公章或业务章为准。社保证明材料如为花名册的，投标人须标记出本项目投入人员的对应社保。</p>	P211-P222

一、对投标人（联合体时为设计方）进行评审

1、设计单位业绩评审

序号	项目名称	合同金额(万元)	合同签订时间	备注
1	平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目	1680	2021年12月21日	
2	揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）	1499.78	2022年11月	
3	揭西县生活垃圾环保处理中心项目	670	2022年11月	



1、平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目

中 标 通 知 书

标段编号：2017-440307-48-01-702106002001

标段名称：平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目——设计

建设单位：深圳广业环保再生能源有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：广东省工坊建筑设计院有限公司//广州华科工程技术有限公司

中标价：1680.00万元

中标工期：按招标文件要求。

项目经理(总监)：

本工程于 2021-09-02 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标，2021-10-21 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

招标人(盖章)：

法定代表人

(签字)

验证码：1957884723761744

查验网址：zjj.sz.gov.cn/jsjy

项目编号：2017-440307-48-01-702106002

合同编号：深圳环保合 2021055

轻纺设计字[2021]第349号



工程名称：平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目——设计

工程地点：深圳市龙岗区

发包人（甲方）：深圳广业环保再生能源有限公司

设计人（乙方）：广东省轻纺建筑设计院有限公司（牵头人）//广州华科工

程技术有限公司（成员）

第一部分 协议书

发包人（甲方）：深圳广业环保再生能源有限公司

设计人（乙方）：广东省轻纺建筑设计院有限公司(牵头人) // 广州华科工程技术有限公司(成员)

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程勘察设计管理条例》《建设工程安全生产管理条例》《深圳市建设工程管理条例》《工程设计资质标准》以及其他相关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人将如下工程设计委托给设计人完成。双方就此事宜协商一致，共同达成本协议。

一、工程概况

1. 工程名称：平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目——设计
2. 工程地点：深圳市龙岗区
3. 建设规模：本项目为改建项目，将现有项目 675t/d (3×225t/d) 改建为 1700t/d, 配置 2 台 850t/d 机械炉排焚烧炉+1 台 50MW 凝汽式汽轮机组+1 台 55MW 发电机组。
4. 投资规模：本项目总投资估算为 99099.54 万元人民币（大写：人民币玖亿玖仟零玖拾玖万伍仟肆佰元整）。其中，本次招标部分建安工程费约 84969.46 万元人民币（大写：人民币捌亿肆仟玖佰陆拾玖万肆仟陆佰元整）。
5. 资金来源：国有资金

二、设计范围、内容及阶段

1. 设计范围：包括方案设计（含整体效果图方案设计）、规划设计、初步设计及概算、海绵城市设计、施工图设计（含主厂房、烟囱、综合楼等建筑外观设计、园林景观绿化设计、精装修设计、边坡及挡墙设计）、竣工图的编制以及项目报建、报批和验收的配合工作等。其中，边坡及挡墙、厂房外观设计、园林景观及绿化设计、精装修设计设计人可以设计分包，但设计人应对设计分包的设计质量负责，提供符合国家和行业标准、规范要求的施工设计图纸和符合竣工验收规范要求的竣工图纸。相关设计分包单位应经发包人确认，以上内容全部包含在本次招标范围之内，相关设计费用计入总报价中。详见附件一《设计任务书》。

2. 设计内容：工作内容主要为平湖垃圾焚烧发电厂（一期）提升改造项目的方案设计（含整体效果图方案设计）、规划设计、初步设计及概算、海绵城市设计、施工图设计（含主厂房、烟囱、综合楼等建筑外观设计、园林景观绿化设计、精装修设计、边坡及挡墙设计）、竣工图的编制以及项目报建、报批和验收的配合工作、完成竣工验收归档等，初步设计阶段就引入 BIM 三维设计方法，提供三维设计的成果，负责编制 KKS（电厂标识系统）编码等，详见附件一《设计任务书》。

3. 设计阶段：方案设计（含整体效果图方案设计）、规划设计、初步设计、施工图设计、竣工图编制及后续服务跟踪等。

具体设计要求和工作内容，详见通用条款、专用条款或附加条款。

三、设计周期

[]计划开始设计日期：2021年11月1日。

计划完成设计日期：/年/月/日。

项目设计周期为180个日历天。项目定额工期为/个日历天（指按《深圳市建设工程勘察设计工期定额》计算出的本项目工期），设计周期相对定额工期的比例为/%（即设计周期/定额工期）。具体设计周期以专用条款约定为准。

具体设计周期以专用条款约定为准。

四、设计费合同价款

1. 合同价格形式：

固定总价 固定费率 其它形式：详见本合同专用条款“10设计费及其支付”

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹仟陆佰捌拾万圆整（¥ 16800000 元）。

3. 设计费合同价款计取、调整及支付，详见专用条款约定。

五、发包人代表与设计人代表

发包人代表：_____

设计人（牵头）_____

设计人（成员）_____

六、合同文件的构成

本协议书与下列文件一起构成整体合同文件：

(1) 说明；

(2) 目录；

(3) 通用条款；

(4) 专用条款；

(5) 附加条款。

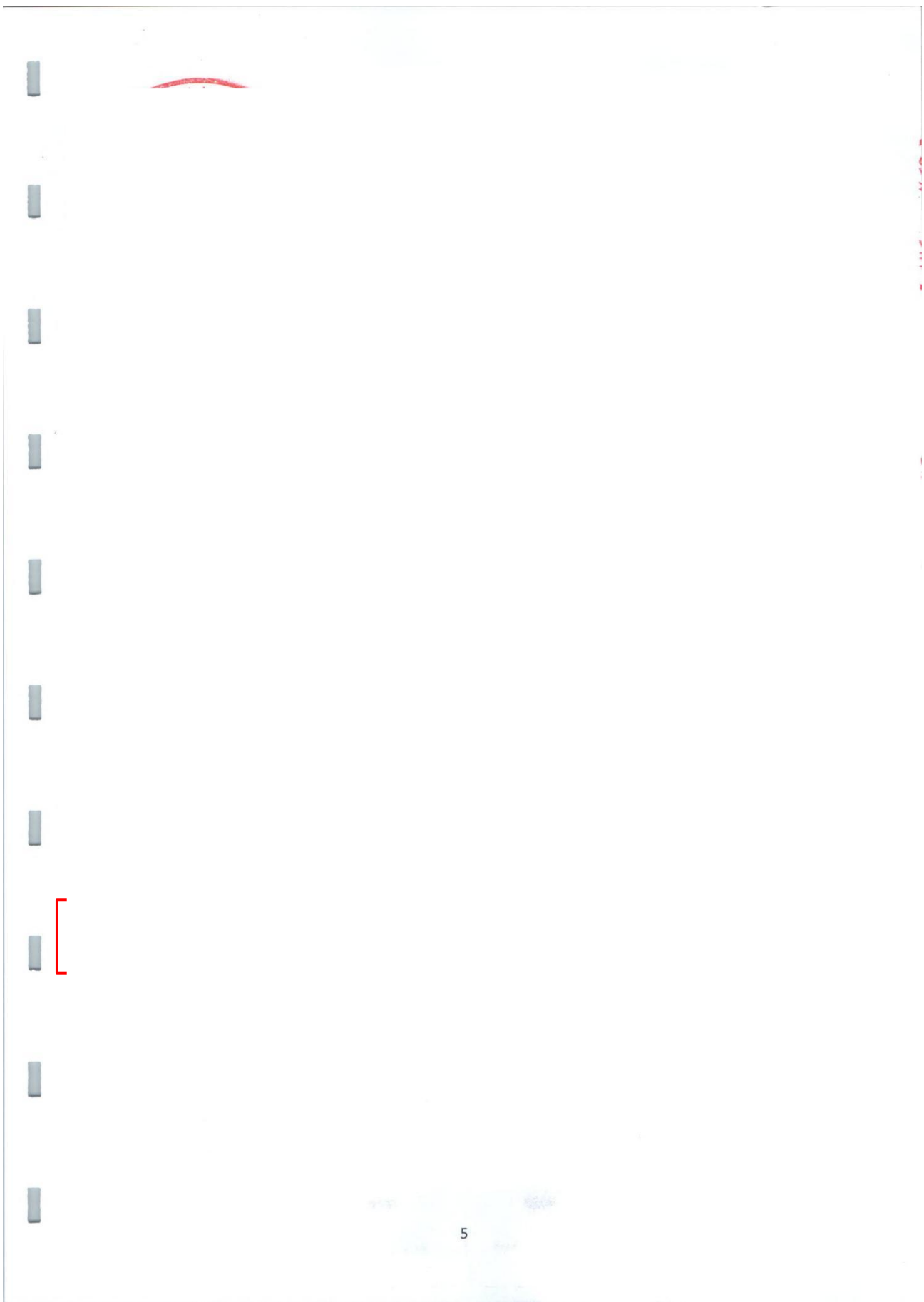


本合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议。

本合同自各方签字盖章后生效。

九、合同份数

本合同正本一式3份、副本一式6份，均具有同等法律效力。发包人执正本1份、副本4份，设计人各执正本1份、副本1份。



广东省政府采购中心

粤政采函[2022]5B003F-3号

中标通知书

广东广业投资集团有限公司、东江环保股份有限公司和广东省轻纺建筑设计院有限公司（联合体）：

揭阳市城市管理综合执法局公开招标采购的揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）、揭阳市区餐厨垃圾处理中心（一期）、揭阳市区垃圾应急填埋场、揭阳市区市政污泥特许经营项目一期工程等四个项目社会资本方采购（采购编号：GPCGD22BV09FG003F）的开标评审工作已圆满结束，现确定你单位在如下项目中标：

包组内容：揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）、揭阳市区餐厨垃圾处理中心（一期）、揭阳市区垃圾应急填埋场和揭阳市区市政污泥处理中心特许经营项目一期工程等四个项目

总中标金额：¥2,752,628,520.00元

中标单价：

编号	费用类别	报价（元/吨）
1	垃圾处理单价	79.5

2	餐厨垃圾收运处理单价	304.5
3	飞灰处理物填埋单价	392
4	市政污泥处理单价	499.5

请你单位务必于本通知发出之日起 30 日内带齐有关文件到揭阳市城市管理综合执法局签订合同。



揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期） 工程设计合同



工程名称：揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）

工程地点：揭阳市揭东区

合同编号：JYGLN工程部合字(2022)001号

设计证书等级：建筑工程甲级，电力行业乙级 A244006414

甲方（委托人）：揭阳市广业环保能源有限公司

乙方（设计人）：广东省轻纺建筑设计院有限公司

签订日期：2022年11月 日



中华人民共和国建设部 监

国家工商行政管理局 制

委托人（甲方）：揭阳市广业环保能源有限公司

设计人（乙方）：广东省轻纺建筑设计院有限公司

甲方委托乙方进行揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）项目（以下称“项目”）的工程设计，项目建设现场为揭阳市揭东区玉窖镇。为此，根据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，经双方协商一致，签订本合同。

1.概述

1.1 定义

合同文本中以下的用词及词语除根据上下文另有要求外，应具有本条所赋予的含义：

1.1.1 甲方（委托人）：揭阳市广业环保能源有限公司。

1.1.2 乙方（设计人）：广东省轻纺建筑设计院有限公司。

1.1.3 合同：指本合同，以及第1.2款包括的其它文件。

1.1.4 设计费：指甲方因乙方履行本合同约定的所有义务而应支付给乙方的全部费用。

1.1.5 不可抗力：指在本合同生效之日起不能预见的而且其后果是不能避免且无法克服的任何事件，而且直接导致这些事件受影响方不能履行本合同下的义务或不能遵守另外一方按本合同提出的任何条件，且该事件是在受影响方合理控制范围之外、非因其过错造成的，该事件必须是属于但不限于下列一个或多个种类之一：

- (1) 非一般性气象条件，如暴风雨（雪）；
- (2) 重大传染性疾病、瘟疫或其它重大流行性疾病；
- (3) 战争、暴乱、恐怖活动；
- (4) 地震或洪水。

1.1.6 服务：乙方根据合同约定应履行的所有事项，包括设计服务、设计代表工地服务等。

1.1.7 设计阶段：是指本合同包括的设计阶段，共分为三个阶段：初步设计阶段、施工图阶段和竣工图绘制阶段。

1.1.8 设计文件：指本项目各设计阶段的图纸、规格说明、数据单、计划书

3.本合同设计范围、名称、内容

3.1 项目名称

揭阳市区垃圾处理与资源利用厂（二期）。

3.2 项目建设现场地址

本项目地点位于揭阳市揭东区中德金属生态城范围内的西北部，揭阳市揭东区玉滘镇东径村范围，揭阳市绿源垃圾综合处理与资源利用厂的预留用地内。

3.3 项目规模与设计范围

生活垃圾焚烧发电项目为新建工程，设计日处理生活垃圾规模为 1500 吨，年处理垃圾 54.75 万吨，配置 2×750 吨/日机械炉排焚烧炉及 2 台中温次高压余热锅炉 (6.5MPa, 450°C) +1×40MW 凝汽式汽轮发电机组。

本合同设计服务范围：生活垃圾焚烧发电项目用地规划红线图外 1 米（含 1 米）以内工程完整的工艺系统及配套工程的初步设计、施工图设计及施工图预算、全厂所有专业竣工图绘制、全厂景观绿化规划设计；施工配合、垃圾焚烧厂系统调试以及性能测试的所有技术服务和配合工作等；编制设备采购招标的技术文件、配合进行工程设备与材料的采购及土建安装施工单位招标工作，提供相关技术支持。

3.3.1 工艺系统：垃圾接收及储存系统、垃圾焚烧系统、余热锅炉系统、烟气净化系统、汽轮发电机组、汽水循环系统、灰渣输送及储存系统、飞灰处理系统、污水处理系统、循环水系统、化学水系统、给排水系统、消防系统、电力系统、测量及控制系统，渗滤液输送系统，渗滤液浓缩液利用系统（包括脱酸塔制浆、回垃圾池、回喷入炉、冷却炉渣、飞灰固化利用）等。

3.3.2 建、构筑物：主厂房（包括上料坡道及围蔽）、升压站、循环水泵房及冷却塔、污水处理车间、地磅房、综合楼及厂区围墙、烟囱造型、道路及辅助设施（门房、停车场等）和渗滤液处理系统的土建设计等设施。

本合同设计范围不包括：生活垃圾焚烧发电项目用项目用地规划红线图 1 米以外电力接入系统的设计（接入系统分界接口详见下表），乙方应提供相关的接口设计与配合；全厂钢结构网架的二次深化设计（但要对厂家提供的二次深化图纸进行复核确认），渗滤液处理系统的工艺设计（但要对厂家提供的图纸进行复核确认）、园林绿化深化设计、精装修设计、基坑支护设计。

接入系统分界表（此表为初定范围，具体设计范围以甲方与当地供电部门商定后的分界范围为准）：

	分界点	设计人工作范围	业主外委接入系统设计单位范围	其他配合部分
接入系统一次部分	本工程红线内的变配电室高压配电装置进线接线端头为界	分界点至厂内主变低压侧出线端头之间的设备、线路等一次设计	分界点至系统接入间隔之间的设备、线路等一次设计	厂区红线内一次线路敷设路径由设计人配合完成
接入系统二次部分	本工程红线内的继保间远动通讯装置屏接线端子排为界	分界点向厂内设备侧的远动通讯装置屏、高压配电装置保护屏、线路保护屏、主变保护屏、故障录波屏、事故解列屏、发电机保护屏、直流电源屏等的二次设计	分界点向系统接入侧的接入系统、电网调度设计，进站光缆、光端机、PCM终端设备、综合配线架柜、二次系统安全防护柜、调度数据网接入设备柜、要求独立配置的系统通信电源等二次设计	厂区继保间预留接入系统二次部分机柜的设备安装位置及厂区红线内二次线路敷设路径由设计人配合完成。

其余外部工程（红线范围外）如道路、供电、通讯、自来水供水等工程，均不属于此设计范围。

3.4 项目设计标准

乙方应严格按国家标准、规范或没有国家标准、规范的但有行业标准规范的，应按行业标准、规范或没有国家标准、规范也没行业标准、规范但有国际标准、规范或国际惯例例的，应按国际标准、规范或国际惯例进行项目工程设计，并同时满足以下要求：

3.4.1 主合同中与设计有关的全部条款及附件要求；

3.4.2 项目环评批复要求；

3.4.3 项目立项批复要求；

3.4.4 项目批复的初步设计要求；

- 3.4.5《城市生活垃圾焚烧处理工程项目建设标准》的要求；
3.4.6本合同（包括附件）约定的其他各项要求；
3.4.7甲方提出的不违反法律、法规、设计规程、规范的特殊设计要求。
3.4.8烟气排放满足《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）的限值基础上，达到EU2010/75/EC的欧盟排放标准；

3.4.9本项目渗滤液、一般生产和生活污水经处理后达到《城市污水再生利用-工业用水水质标准》（GB/T19923-2005）中敞开式循环冷却水系统补充水标准和《城市污水再生利用城市杂用水水质》（GB/T18920-2020）中道路清扫和城市绿化用水标准。

3.5 设计内容

乙方应负责提供技术方案、初步设计、施工图设计、施工预算、竣工图、KKS编码工作。

3.5.1 技术方案、初步设计

技术方案：各专业方案图，包括总平面、建筑、热力、电气、自控、给排水、空调专业图纸等。

初步设计包括但不限于：

(1) 总体工程设计：包括垃圾焚烧厂总体规划、厂区总平面布置、竖向设计、渗滤液处理系统的土建设计等；并提供绿化、主厂房及效果图设计(包括全厂鸟瞰图、人视图)。

(2) 全部生产及辅助生产工艺系统的安装设计，建筑工程及其相关的地基处理、土建、电气、控制以及与其它系统等配套工艺设计工作。各专业重要设计原则应做多方案的优化比选。

(3) 初步设计概算编制。

(4) 编制初步设计文件：包括但不限于初步设计图纸、设计说明书、主厂区主管网走向图、工艺系统图、工程概算书、设备技术规范书等，如有必要提供有关计算书、专题论证报告等。

(5) 配合开展初步设计评审工作（含专家费用及相关的业务招待费用），并出具合格的初步设计文件。

3.5.2 施工图设计

包括但不限于：

- (1) 总体工程设计：包括垃圾焚烧厂总体规划、厂区总平面布置、竖向设计、垃圾焚烧厂围墙内绿化规划设计；
- (2) 锅炉附属系统设计；
- (3) 烟气净化处理工程设计；
- (4) 汽轮发电机组附属系统设计；
- (5) 电气系统设计；
- (6) 垃圾储存和处理系统设计；
- (7) 除渣及飞灰固化系统设计；
- (8) 厂内供水系统设计；
- (9) 化学水处理系统的工程设计和渗滤液系统的土建设计；
- (10) 机组控制系统和全厂控制系统设计；
- (11) 全厂各建构筑物、基础及地基处理的设计；
- (12) 垃圾焚烧厂辅助生产系统设计；
- (13) 厂内照明、上下水管道、厂内道路的设计；
- (14) 环保治理、劳动安全及工业卫生设计；
- (15) 采暖通风、空调和消防及火灾报警系统及全厂通信系统设计；
- (16) 基于 DCS 系统扩展的 SIS 系统、现场工业监视系统的施工设计；
- (17) 垃圾焚烧发电所必须的、围墙以内的其它系统、构建筑物的设计；
- (18) 施工图设计内容深度参照《火力发电厂施工图设计守则》有关要求。

编制施工设计文件：包括但不限于施工图纸、各类清册、设计说明书、设备技术规范书、所有设备(分专业汇总，用于订货)和材料清册，必要时提供有关计算书、专题论证报告等等。

3.5.3 竣工设计

编制竣工设计文件：根据施工图最终版、设计修改通知单、施工修改联系单、施工记录文件、实际竣工情况及图纸等编制竣工图文件，包括但不限于竣工图纸、各类清册、设计说明书、所有设备和材料清册等。

3.5.4 负责全厂 KKS 编码工作

3.6 投资控制的要求

3.6.1 限额设计

(5) 任何甲方要求的其它文件。

对于重大变更（即因设计变更导致乙方工作量减少或超出其在本合同签订时确定工作量 20% 的变更），乙方应在接到变更通知后十四日内提交上述文件；对于一般变更，乙方应在接到变更通知后三个工作日内提交上述文件；对于现场变更，乙方应在接到变更通知后三日内提交上述文件。乙方提交上述文件应由甲方项目负责人签收，甲方在收到乙方的上述文件后，应尽快给予书面答复，或说明批准与否或提出意见。

7.2 对于甲方提出的设计变更要求，乙方应及时遵照执行，对因变更引起的关于设计费用和设计文件交付时间的任何争议均不应影响上述变更的执行。如果乙方在变更工作的费用被甲方确认前被指示进行变更，乙方应保留所有变更涉及的费用及导致的工期延误的同期记录，甲方有权在任何合理时间检查这些记录。如因乙方未能保留相关记录导致无法确定变更所涉及费用和工期延误时间的，由乙方自行承担相关责任。

7.3 下列情况不构成设计变更：

- (1) 甲方签发工程变更通知前，乙方已经自行开始进行的工作；
- (2) 合同要求的服务和工作；
- (3) 由于乙方未按照合同要求进行设计而引起的修正工作；
- (4) 按照对本合同和第三方合同要求对合同项下工作的进一步补充、细化、完善、改进或必要的修正工作；
- (5) 由于乙方的原因或对乙方履约造成的影响而发生的工作。

7.4 如果出现可能构成范围变化的事由时，乙方应在事件发生后的三个工作日内向甲方提出书面变更申请，详细说明其理由。未经甲方书面同意变更，乙方无权擅自变更。

7.5 如果乙方认为某一建议能够降低工程费用、提高工程建设或运营效率或能为工程带来其它利益，在不违反本合同基本精神和约定的前提下，任何时候都可以向甲方提交变更建议书。除非得到甲方的书面同意，乙方不能执行此项建议。

8.设计费及支付方式

8.1 本合同价款暂定人民币 14,997,800 元整 (RMB 壹仟肆佰玖拾玖万柒仟捌佰元)。此价格为暂定价（包括了竣工图编制费用和施工预算费用），最终

以经本项目主管部门或财审部门审定后价款作为本合同的最终结算价。

设计费用支付进度详见下表：

序号	付款进度	占设计费比例	支付金额(人民币万元)	支付时间
1	首次付款	20%		合同生效且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。
2	初步设计	15%		初步设计审查完成，且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。
3	主厂房土建施工图	20%		乙方提交主厂房土建施工图图纸，且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。
4	工艺安装施工图	15%		乙方提交工艺安装施工图图纸，且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。
5	全部施工图	15%		乙方提交全部施工图图纸，且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。
6	竣工图	10%		乙方提交全部竣工图图纸，且乙方向甲方开具相应金额的增值税专用发票后 15 个工作日内。

(此页为签字页)

甲方：揭阳市广业环保能源有限公司 乙方：广东省轻纺建筑设计院有限公司

盖章：



盖章：



法定

日期

3、揭西县生活垃圾环保处理中心项目

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[07615]号

广东省轻纺建筑设计院有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为揭西县生活垃圾环保处理中心项目工程设计【JG2022-16923】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）陆佰柒拾万元整（¥670万元）。

其中：

项目负责人姓名：

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理

2022年11月29日



日期：2022-12-02



广州公共资源交易中心
Guangzhou Public Resources Trading Center

Tel: 020-28866600 Fax: 020-28866699
Add: 广州市天河区天润路333号 610室
www.gdggzy.cn

建 2022 - 275

揭西县生活垃圾环保处理中心项目 设计服务合同



项目名称: 揭西县生活垃圾环保处理中心项目

项目地点: 揭西县老虎坳生活垃圾填埋场旁

发包人: 揭西广业环保能源有限公司

设计单位: 广东省轻纺建筑设计院有限公司

证书等级: _____

签订地点: 揭阳市

签订日期: 2022 年 11 月 日

委托方（甲）：揭西县河婆街道沿江东路滨江公园内园林管理中心办公楼北侧第二层自编 201 房

设计方（乙）：广东省轻纺建筑设计院有限公司
法定代表人：

甲方委托乙方处理中心项目（以下称“项目”）的工程设计，项目建设现场为揭西县老虎坳生活垃圾填埋场旁。根据《中华人民共和国民法典》及其他相关法律法规的规定，经双方协商一致，签订本合同。

1. 概述

1.1 定义

合同文本中以下的用词及词语除根据上下文另有要求外，应具有本条所赋予的含义：

- 1.1.1 甲方（委托人）：揭西广业环保能源有限公司。
- 1.1.2 乙方（设计人）：广东省轻纺建筑设计院有限公司。
- 1.1.3 合同：指本合同，以及第 1.2 款包括的其它文件。
- 1.1.4 设计费：指甲方因乙方履行本合同约定的所有义务而应支付给乙方的全部费用。

1.1.5 不可抗力：指在本合同生效之日起不能预见的而且其后果是不能避免且无法克服的任何事件，而且直接导致这些事件受影响方不能履行本合同下的义务或不能遵守另外一方按本合同提出的任何条件，且该事件是在受影响方合理控制范围之外、非因其过错造成的，该事件必须是属于但不限于下列一个或多个种类之一：

- (1) 非一般性气象条件，如暴风雨（雪）；

2.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程设计管理条例》、《建筑工程设计文件编制深度规定》（最新版）、《市政工程设计文件编制深度规定》。

2.3 国家及地方有关建设工程设计管理法规和规章。

2.4 建设工程批准文件。

2.5 国家现行标准、规范，无国家标准、规范时，可参照相关国际标准，有特殊要求的由双方另行商定。

2.6 上述文件均采用最新版本。

3. 本合同设计范围、名称、内容

3.1 项目名称

揭西县生活垃圾环保处理中心项目。

3.2 项目建设现场地址

本项目地点位于揭西县老坑生活垃圾填埋场旁，占地 150 亩，其中焚烧厂占地约 112.5 亩。

3.3 项目规模与设计范围

生活垃圾焚烧发电项目为新建工程，本项目设计处理规模为日处理生活垃圾 600 吨，配置 $1 \times 600\text{t}/\text{d}$ 机械炉排炉 + $1 \times 15\text{MW}$ 凝气式汽轮机组，1 台额定蒸汽量约 $56.7\text{t}/\text{h}$ 的余热锅炉，配套烟气处理设施、污水处理设施和飞灰处理设施及飞灰填埋场一座，飞灰填埋场设计库容 23.50 万 m^3 ；日处理餐厨垃圾 100 吨，配置 1 条 $100\text{t}/\text{d}$ 餐厨垃圾预处理线。

本合同设计服务范围：负责揭西县生活垃圾环保处理中心内的设施（包括主厂房及附屋、烟囱、坡道、汽车衡、门卫室、升压站（位于主厂房内）、冷却塔、综合水泵房、生产水池（消防水池）、渗沥液处理系统（土建部分，工艺部分厂家设计图纸由设计院最终确认实施，并承担相应责任）、初期雨水收集池、飞灰固化物储存车间以及危废临时仓库、危险品库、生产废水及生活污水处理系统、餐厨垃圾处理系统、飞灰填埋场、员工宿舍等）的设计，以及整个场区规划、场区道路、详细勘察和超前钻等设计，具体见设计任务书的工程初步设计、初步设计概算编制、技术规格书编制、施工图设计内容，竣工图编制，KKS 码编制，配合红线外市政设计（包括给排水、进厂道路等），并根据业主要求提供相关设计资料；包括施工配合、垃圾焚烧厂系统调试以及性能测试的所有需设计提供的技

术服务和配合工作等；编制设备采购招标的技术文件、配合进行工程设备与材料的采购及土建安装施工单位招标工作，提供相关技术支持。

3.3.1 工艺系统：垃圾接收及储存系统、垃圾焚烧系统、余热锅炉系统、烟气净化系统、汽轮发电机组、汽水循环系统、灰渣输送及储存系统、飞灰处理系统、污水处理系统、循环水系统、化学水系统、给排水系统、消防系统、电力系统、测量及控制系统，渗滤液输送系统，渗滤液浓缩液利用系统（包括脱酸塔制浆、回垃圾池、回喷入炉、冷却炉渣、飞灰固化利用）、餐厨垃圾处理系统等。

3.3.2 建、构筑物：~~主厂房~~（包括上料坡道及围蔽）、升压站（位于主厂房内）、循环水泵房及冷却塔、污水处理车间、地磅房、宿舍楼及厂区围墙、烟囱、道路及辅助设施（门房、停车场等）和渗沥液处理系统的土建设计、飞灰填埋厂、场地平整及边坡等设施。

3.3.3 进厂道路、取水工程，属于此设计范围。

本合同设计范围不包括：生活垃圾焚烧发电项目用项目用地规划红线图1米以外电力接入系统的设计（接入系统分界接口详见下表），乙方应提供相关的接口设计与配合；全厂钢结构网架的二次深化设计（但要对厂家提供的二次深化图纸进行复核确认），渗滤液处理系统的工艺设计、园林绿化深化设计、精装修设计、基坑设计。

接入系统分界表（此表为初定范围，具体设计范围以甲方与当地供电部门商定后的分界范围为准）：

	分界点	设计人工作范围	业主外委接入系统设计单位范围	其他配合部分
接入系统一次部分	本工程红线内的变配电室高压配电装置进线接线端头为界	分界点至厂内主变低压侧出线端头之间的设备、线路等一次设计	分界点至系统接入间隔之间的设备、线路等一次设计	厂区红线内一次线路敷设路径由设计人配合完成

接入 系统 二次 部分	本工程红线内 的继保间远动 通讯装置屏接 线端子排为界	分界点向厂内设备侧 的远动通讯装置屏、高 压配电装置保护屏、线 路保护屏、主变保护 屏、故障录波屏、事故 解列屏、发电机保护 屏、直流电源屏等的二 次设计	分界点向系统接入侧 的接入系统、电网调度 设计，进站光缆、光端 机、PCM 终端设备、综 合配线架柜、二次系统 安全防护柜、调度数据 网接入设备柜、要求独 立配置的系统通信电 源等二次设计	厂区继保间预 留接入系统二 次部分机柜的 设备安装位置 及厂区红线内 二次线路敷设 路径由设计人 配合完成。
----------------------	--------------------------------------	--	--	---

3.4 项目设计标准

乙方应严格按国家标准、规范或没有国家标准、规范的但有行业标准规范的，应按行业标准、规范或没有国家标准、规范也没行业标准、规范但有国际标准、规范或国际惯例例的，应按国际标准、规范或国际惯例进行项目工程设计，并同时满足以下要求：

3.4.1 主合同中与设计有关的全部条款及附件要求；

3.4.2 项目环评批复要求；

3.4.3 项目立项批复要求；

3.4.4 项目批复的初步设计要求；

3.4.5 《城市生活垃圾焚烧处理工程项目建设标准》的要求；

3.4.6 本合同（包括附件）约定的其他各项要求；

3.4.7 甲方提出的不违反法律、法规、设计规程、规范的特殊设计要求。

3.4.8 烟气排放满足 《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）的限值；

3.4.9 渗沥液处理系统水质达到《城市污水再生利用工业用水水质标准》（GB/T19923-2005）敞开式循环冷却水系统补水标准。

3.5 设计内容

乙方应负责提供技术方案、初步设计、施工图设计、竣工图、KKS 编码工作。

3.5.1 技术方案、初步设计

技术方案：各专业方案图，包括总平面、建筑、热力、电气、自控、给排水、空调专业图纸等。

初步设计包括但不限于：

(1) 总体工程设计：包括垃圾焚烧厂总体规划、厂区总平面布置、竖向设计、渗滤液处理系统的土建设计等；并提供绿化、主厂房及效果图设计(包括全厂鸟瞰图、人视图)。

(2) 全部生产及辅助生产工艺系统的安装设计，建筑工程及其相关的地基处理、土建、电气、控制以及与其它系统等配套工艺设计工作。各专业重要设计原则应做多方案的优化比选。

(3) 初步设计概算编制。

(4) 编制初步设计文件，~~包括~~但不限于初步设计图纸、设计说明书、主厂区主管网走向图、工艺系统图、工程概算书、设备技术规范书等，如有必要提供有关计算书、专题论证报告等。

(5) 负责组织开展初步设计评审工作（含相关的评审费用），并出具合格的初步设计文件。

3.5.2 施工图设计

包括但不限于：

(1) 总体工程设计：包括垃圾焚烧厂总体规划、厂区总平面布置、竖向设计、垃圾焚烧厂围墙内绿化规划设计；

(2) 锅炉附属系统设计；

(3) 烟气净化处理工程设计；

(4) 汽轮发电机组附属系统设计；

(5) 电气系统设计；

(6) 垃圾储存和处理系统设计；

(7) 除灰渣及飞灰固化系统设计；

(8) 厂内供水系统设计；

(9) 化学水处理系统的工程设计和渗沥液系统的土建设计；

(10) 机组控制系统和全厂控制系统设计；

(11) 全厂各建构筑物、基础及地基处理的设计；

(12) 飞灰填埋厂、场地平整及边坡、取水工程设计；

(13) 垃圾焚烧厂辅助生产系统设计；

(14) 厂内照明、上下水管道、厂内外道路的设计；

- (15) 环保治理、劳动安全及工业卫生设计；
(16) 采暖通风、空调和消防及火灾报警系统及全厂通信系统设计；
(17) 基于 DCS 系统扩展的 SIS 系统、现场工业监视系统的施工设计；
(18) 垃圾焚烧发电所必须的、围墙以内的其它系统、构建筑物的设计；
(19) 施工图设计内容深度参照《火力发电厂施工图设计守则》有关要求。

编制施工设计文件：包括但不限于施工图纸、各类清册、设计说明书、设备技术规范书、所有设备（分专业汇总，用于订货）和材料清册，必要时提供有关计算书、专题论证报告等。

3.5.3 竣工设计

编制竣工设计文件，根据施工图最终版、设计修改通知单、施工修改联系单、施工记录文件、实际竣工情况及图纸等编制竣工图文件，包括但不限于竣工图纸、各类清册、设计说明书、所有设备和材料清册等。

3.5.4 负责全厂 KKS 编码工作。

3.6 投资控制的要求

3.6.1 限额设计

本项目设计须控制在工程造价 43657.44 万元以内（甲方同意增加造价的除外），限定的工程造价包含用地红线内垃圾焚烧发电厂及配套设施。

3.6.2 设计优化和技术经济分析论证

3.6.2.1 设计方案必须进行技术经济分析。通过对设计方案、工艺、设备等进行全面的评价，在满足功能要求的前提下，采用技术经济优化、可以有效控制工程投资的方案。

3.6.2.2 在保证方案的可实施和可操作性前提下，设计中凡能进行定量分析的设计内容，应通过计算，用数据说明其技术经济的合理性。同时向甲方提供各阶段技术经济分析数据，以力求各阶段设计成果能充分体现设计优化的原则。

3.6.2.3 为确保设计优化和投资控制，乙方必须对整体设计方案、主要基础形式、主体结构选型、大宗建材（单项总投资额 100 万元以上）使用、主要设备选型等对建成使用和建设投资有重大影响的因素进行经济技术多方案比选和性价比分析，在甲方有需要时交付正式的书面报告报设计咨询（监理）单位和甲方确认。

3.6.2.4 乙方进行经济指标分析时，应提出所采用经济分析的单项指标、综

关于设计费用和设计文件交付时间的任何争议均不应影响上述变更的执行。如果乙方在变更工作的费用被甲方确认前被指示进行变更，乙方应保留所有变更涉及的费用及导致的工期延误的同期记录，甲方有权在任何合理时间检查这些记录。如因乙方未能保留相关记录导致无法确定变更所涉及费用和工期延误时间的，由乙方自行承担相关责任。

7.3 下列情况不构成设计变更：

- (1) 甲方签发工程变更通知前，乙方已经自行开始进行的工作；
- (2) 合同要求的服务和工作；
- (3) 由于乙方未按照合同要求进行设计而引起的修正工作；
- (4) 按照对本合同和第二方合同要求对合同项下工作的进一步补充、细化、完善、改进或必要的修正工作；
- (5) 由于乙方的原因或对乙方履约造成的影响而发生的工作。

7.4 如果出现可能构成范围变化的事由时，乙方应在事件发生后的三个工作日内向甲方提出书面变更申请，详细说明其理由。未经甲方书面同意变更，乙方无权擅自变更，否则由此造成的一切责任后果均由乙方承担。

7.5 如果乙方认为某一建议能够降低工程费用、提高工程建设或运营效率或能为工程带来其它利益，在不违反本合同基本精神和约定的前提下，任何时候都可以向甲方提交变更建议书。除非得到甲方的书面同意，乙方不能擅自执行此项建议。

8. 设计费及支付方式

8.1 本合同价款暂定人民币陆佰柒拾万元整 (RMB ¥6,700,000.00) (含税)，其中不含税价格为¥6,320,754.72 元，增值税额为¥379,245.28 元。此价格为暂定价（包括了竣工图编制费用），最终以合同暂定价和经本项目主管部门或财审部门审定后价款的较低者作为本合同的最终结算价，合同价格在合同执行期内不得变动。

8.1.1 申请款项支付时，乙方须提供合法、等额、有效的增值税专用发票，增值税税率为 6%（如服务期间税收政策发生变化，按政策执行）。

甲乙双方同意，因项目主管部门或财审部门财审延误导致甲方无法及时支付剩余款项的，甲方不承担任何违约责任，并且此情况不得成为乙方中止或拒绝履

此页为签字页

签字盖章:



甲方：揭西广业环保能源有限公司



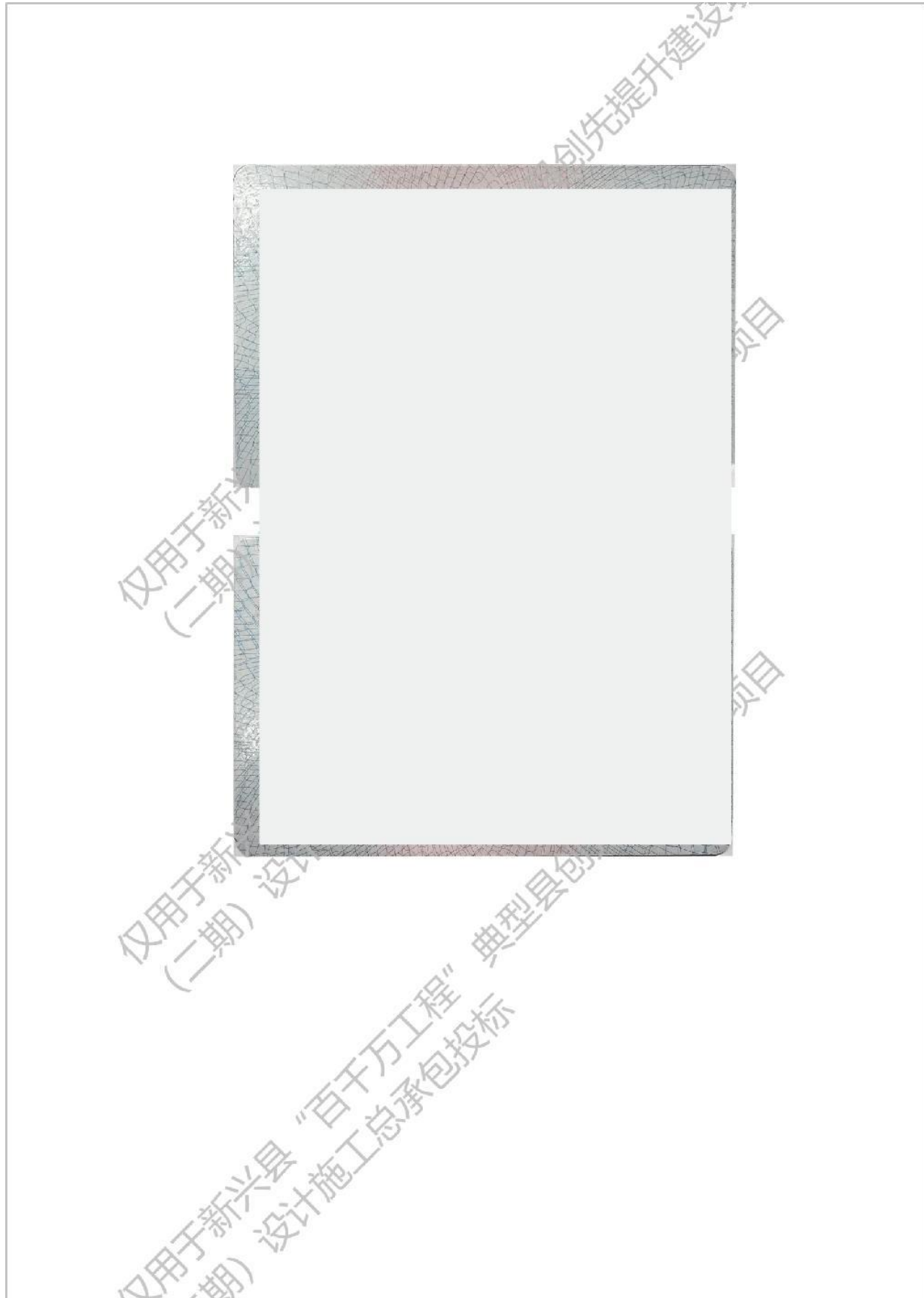
乙方：广东省轻纺建筑设计院有限公司

法定代表人或授权人：

日期：2022年11月

2、设计单位人员素质

设计负责人



广东省职称证书

姓
身份证

职称名称：高级工程师

专业：建筑电气设计

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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

使用有效期: 2025年09月09日
- 2026年03月08日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电)

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名:

性别:

出生日期: 1

注册编号: I

聘用单位: 广东省轻纺建筑设计院有限公司

注册有效期: 2023年12月18日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期: 2023.12.17

发证日期: 2023年12月18日



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名			参保险种情况		
参保起止时间		单位	参保险种		
养老	工伤	失业			
202505	-	广州市:广东省轻纺建筑设计院有限公司	0	0	6
		省直:广东省轻纺建筑设计院有限公司	6	0	0
截止		2025-11-11 13:53	，该参保人累计月数合计	实际缴费 6个月,缓缴0个月	实际缴费 6个月,缓缴0个月

备注：

本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-11-11 13:53

设计电气专项负责人

广东省职称证书

姓 名

身份证号

职称名称：高级工程师

专 业：建筑电气设计

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



使用有效期: 2025年09月11日
- 2026年03月10日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电)

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供
配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册
有效期内执业。

姓名:

性别:

出生日期:

注册编号:

聘用单位: 广东省轻纺建筑设计院有限公司

注册有效期: 2023年05月10日-2026年06月30日

个人签

签名日期: 2025. 9. 11

发证日期: 2023年05月10日



广东省直社会保险参保证明

参保人姓:

性别: 男

证件号码

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴109个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160801
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200022655	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200022655	5810	464.8	已参保	/	
202508	112200022655	5810	464.8	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-03-16。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200022655：广东省轻纺建筑设计院有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期： 2025年09月17日

二、对投标人（联合体时为施工方）进行评审

1、施工单位业绩评审

序号	项目名称	合同金额（万元）	验收时间	备注
1	110KV 国际机场二专用变电站输变电工程	16130.308	2021.11.19	
2	黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及 恢复工程 H601 标	10240	2021.4.15	
3	广州增芯项目 220KV 变电站建设工程施 工总承包	16821.308068	2025.3.31	



1、110KV国际机场二专用变电站输变电工程

中 标 通 知 书

标段编号：2018-440300-56-03-719958001001

标段名称：110kV国际机场二专用变电站输变电工程（重新公告）

建设单位：深圳市机场（集团）有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：广东省源大工程有限公司

中标价：16130.303013万元

中标工期：336天

项目经理(总监)：

本工程于 2019-10-11 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章):
法定代表人或其委托代理人
(签)

招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人

查验码: 7213162175879613

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

深机指合同字(2019)181号
归项 卫星厅-47号
归项 施工-13号

副本

合同编号：深机合同(2019)826号

110kV 国际机场二专用变电站输变电工程

施工(单价)总承包合同

第一册(共三册)



工程名称：110kV 国际机场二专用变电站输变电工程

工程地点：深圳宝安国际机场

发包人（甲方）：深圳市机场（集团）有限公司

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

签订日期：2019年12月20日



第一部分协议书

发包人（甲方）：深圳市机场(集团)有限公司

地址：深圳市宝安区福永街道宝安国际机场机场道1011号信息大楼

承包人（乙方）：广东省源天工程有限公司

地址：广州市增城区新塘镇广深大道中46号

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2019修订）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：110kV 国际机场二专用变电站输变电工程

工程地点：深圳宝安国际机场区域

核准（备案）证编号：_____

工程规模及特征：项目位于深圳市宝安区，变电站站址位于深圳机场北侧（卫星厅配套设施能源中心区域内），工程主要包括：变电工程、110kV 线路工程、配套通讯工程三部分。建设规模：新建变电站配电装置楼一座，四层框架结构，总建筑面积 4533.4 平方米；110kV 主变压器（50MVA）3 台，110 千伏开关设备（GIS）13 个间隔（组），110 千伏电缆线路总长度 20.65 千米（路径长度），10 千伏出线回路 60 回（不含出线电缆）。

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

二、工程承包范围

1.变电工程（机场二站变电站工程、机场二站对侧 220kV 创业站保护改造工程、机场二站对侧 110kV 国际机场专用变电站间隔扩建工程）；

2.110kV 创国线解口接入机场二站线路工程；

3.110kV 国际机场至机场二Ⅱ线工程；

4.相应配套通信工程。

具体内容以招标文件要求和工程施工设计图纸为准。

★关于工程范围的相关说明：

因本项目中 110kV 琵琶至机场二Ⅱ线线路通道存在多种不确定因素，暂不纳入本次施工总承包范围。待现场具备条件后再另行招标实施（该线路部分范围包括：110kV 琵琶至机场

二II线工程(长度约7千米)、机场二站对侧220kV琵琶站间隔扩建工程、相应配套通讯工程)。

除以上招标人指定承包的工程范围外 施工总承包单位不得拒绝执行为完成全部工程而须执行的可能遗漏的工程。

1.市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程米
<input checked="" type="checkbox"/> 挡墙护坡工程长: 米; 宽: 米; 高: 米	<input checked="" type="checkbox"/> 电力管道工程米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程米	<input type="checkbox"/> 泵站工程平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程长: 米宽: 米高: 米	<input type="checkbox"/> 隧道工程长: 米宽: 米高: 米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程长: 米宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程长: 米宽: 米高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程米	<input type="checkbox"/> 燃气工程米
<input type="checkbox"/> 其它:	

2.房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

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

3.二次装饰装修工程: (在□内打√,并填写相应的工程量)

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

其它:

4.其他工程

三、合同工期



计划开工日期: 2019年12月11日;

计划竣工日期: 2020年1月10日;

合同工期总日历天数330天 (开工日期从中标通知书发出之日起计算, 竣工日期相应顺推)。

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

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

四、质量标准

本工程质量标准: 符合国家验收合格标准 一次性通过工程竣工验收, 达到创优。

五、签约合同价

人民币壹亿陆仟壹佰叁拾万零叁仟零捌拾元壹角叁分 (大写) (¥161303080.13元), 其中, 不含增值税价为147984477.18元, 增值税额为13318602.95元。

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币肆佰肆拾贰万壹仟零壹拾陆元伍角肆分 (大写) (¥4421016.54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:

人民币壹仟壹佰柒拾捌万柒仟叁佰叁拾柒元肆角壹分 (大写) (¥11787337.41元);

(4) 暂列金额:

人民币玖佰壹拾捌万元 (大写) (¥9180000.00元);

本合同增值税额按照中标日适行的增值税率计算, 合同履行中如国家政策调整导致增值税率变化的, 未付款项部分的增值税额相应调整。

乙方应向甲方提供合规的增值税专用发票, 如果由于乙方原因, 包括但不限于未正常纳

税、未按期提供发票、提供发票不合规等，导致甲方所取得增值税发票无法抵扣的，乙方应承担由此给甲方造成的一切损失（包括但不限于未抵扣金额、滞纳金等）。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 招标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第二部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 技术文件（包括技术答疑文件等）；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 工程报价单或预算书；
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件，包括合同履行过程中合同当事人双方有关工程的会议纪要、图纸会审、施工组织设计（或施工方案）、二次设计、深化设计图纸及施工图纸等书面协议或文件等。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

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

九、合同订立与生效

本合同订立时间：201 年月日；

订立地点：深圳市宝安区；

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其授权委托人签字盖章后生效。

本合同一式贰拾贰份，正本贰份，副本贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执壹正捌
副，承包人执壹正捌副。

合同副本其它保存单位及份数：备案用肆份。

(以下无正文)

发包人：(公章) 

法定代表人：

(签字) 

承包人：(公章) 

法定代表人：

(签字) 

组织机构：

地址：深
1011号

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：_____

传真：_____

电子信箱：

开户银行：_____

账号：

组织机构：

地址：广

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：02

传真：02

电子信箱：

开户银行：

塘支行

账号：44

合同备案情况：

备案机构（公章）

经办人：

年月日



工程竣工验收报告

(110kV 线路工程)



工程名称: 110kV 国际机场二专用变电站输变电工程

验收时期: 2021年11月19日

建设单位(盖章): 深圳市机场(集团)有限公司

一、工程概况

工程名称	110kV 国际机场二专用变电站输变电工程 (110kV 线路工程)	工程地点	深圳宝安国际机场
线路类型	电缆线路 (110kV 国际机场至机场二 II 线工程)	工程造价	16130.308013 万元 (工程合同总价)
电缆长度	10.1 千米 (单线)	电缆型号	FY-YJLW03-Z-64/110kV-800mm2
施工许可证号	2020-1214	监理许可证号	/
开工时期	2020.05	验收日期	2021.11.19
监督单位	深圳电力工程质量监督站	监督编号	BWBGD004403202004007
建设单位	深圳市机场(集团)有限公司	资质证号	
勘察单位	深圳工勘岩土集团有限公司		
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司		
总包单位	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (土建)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (设备安装)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (装修)	广东省源天工程有限公司		
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司		
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组 长	
副组长	
组 员	

2. 专业组

专业组	组长	组员
线路土建工程		
线路电气一次工程		
线路电气二次及 配套专业工程		
工程质保资料		

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制 资料核查	安全和主要 功能核查及 抽查结果	观感质量验收
线路土建工程	合格			
线路安装工程	合格			
			共核查 14 项 符合要求 14 项。 共抽查 14 项， 符合要求 14 项。 不符合要求 0 项。	
		经审查,符 合要求 14 项		
		经核定,符 合规范要 求 14 项		
			经返工处理 符合要求 0 项。	

四、验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
	深圳市机场(集团)有限公司	高工	项目负责人
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	建设方
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	建设方
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	深航物业
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	深航物业
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳供电规划设计院有限公司	工程师	设计
	重庆赛迪工程咨询有限公司	高级工程师	总工
	重庆赛迪工程咨询有限公司	工程师	监理
	广东省源天工程有限公司	高级工程师	项目经理
	广东省源天工程有限公司	工程师	经理
	广东省源天工程有限公司	工程师	电气
	广东省源天工程有限公司	工程师	电气
	广东省源天工程有限公司	工程师	施工员
	广东省源天工程有限公司		土建
	广东省源天工程有限公司	工程师	质检员
	广东省源天工程有限公司	资料员	资料员
	广东省源天工程有限公司	资料员	资料员
	重庆赛迪工程咨询有限公司	工程师	监理

五、工程验收结论

竣工验收结论：

该工程已按设计施工图纸及合同约定的内容施工完毕，对现场材料进场资料验收，施工过程的资料验收，及现场抽查功能性验收，均合格。



（盖章）

建设单位:	监理单位:	施工单位:	勘察单位:	设计单位:



工程竣工验收报告
(变配电网工程)



工程名称：110kV 国际机场专用变电站输变电工程

验收时期：2021 年 6 月 18 日

建设单位（盖章）：深圳市机场（集团）有限公司

一、工程概况

工程名称	110kV 国际机场二专用变电站输变电工程 (变配电网工程)	工程地点	深圳宝安国际机场
建设规模	主变压器: 3×50MVA 、 110kV 出线: 4 回、 10kV 出线: 60 回(不含出线电缆)、对侧扩建间隔 1 回及相应配套通讯	工程造价	16130.308013 万元 (工程合同总价)
施工许可证号	2020-12-14	监理许可证	
开工时期	2020.12	验收日	
监督单位	深圳电力工程质量监督站	监督组	
建设单位	深圳市机场(集团)有限公司	资质证号 D2	
勘察单位	深圳工勘岩土集团有限公司		
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司		
总包单位	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (土建)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (设备安装)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (装修)	广东省源天工程有限公司		
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司		
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组 长	
副组长	
组 员	

2. 专业组

专业组	组长	组员
电气一次		
电气二次及通信		
线路工程		
工程质保资料		

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制 资料核查	安全和主要 功能核查及 抽查结果	观感质量验收
主变压器安装及 试验工程	合格			
110kV GIS 设备安 装及试验工程	合格			
10kV 配电装置安 装及试验工程	合格			
站用配电设备安 装及试验工程	合格			
无功补偿装置安 装及试验工程	合格	共 59 项	共核查 59 项 符合要求 59 项。	共抽查 59 项
保护、控制及直流 设备安装及调试 工程	合格	经审查， 符合要求 59 项	经抽查 59 项， 符合要求 59 项。	符合要求 59 项
继电保护工程	合格			不符合要求 0 项
自动化工程	合格	经核定， 符合规范 要求 59 项	符合要求 59 项。	
通信工程	合格		经返工处理 符合要求 0 项。	
线路工程（110kV 创国线解口接入 机场二站工程）	合格			

四、验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
	深圳市机场(集团)有限公司	高工	项目负责人
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	建设方
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	建设方
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	深航物流
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	深航物流
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳供电规划设计院有限公司	工程师	电气
	深圳供电规划设计院有限公司	工程师	设计
	重庆赛迪工程咨询有限公司	高级工程师	总师
	重庆赛迪工程咨询有限公司	工程师	监理
	广东省源天工程有限公司	高级工程师	项目经理
	广东省源天工程有限公司	工程师	助理
	广东省源天工程有限公司	项目经理	电气
	广东省源天工程有限公司	工程师	电气
	广东省源天工程有限公司	工程师	电气
	广东省源天工程有限公司	工程师	施工
	广东省源天工程有限公司	工程师	施设
	广东省源天工程有限公司	工程师	质检员
	广东省源天工程有限公司	资料员	资料员
	广东省源天工程有限公司	资料员	资料员
	重庆赛迪工程咨询有限公司	工程师	监理

五、工程验收结论

竣工验收结论：

该工程已按设计施工图纸及合同约定的内容施工完毕（根据多方商议确定，110kV 国际机场至机场二线工程，即“110kV 领国 I 线”采取甩项、分段式验收方式），对现场材料进场资料验收，施工过程的资料验收，及现场抽查功能性验收，均合格。



建设单位:	监理单位:	施工单位:	勘察单位:	设计单位:
-------	-------	-------	-------	-------



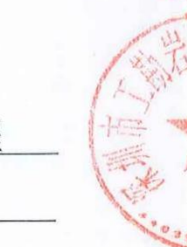
工程竣工验收报告

(建筑工程)

工程名称：110kV 国际机场二专用变电站输变电工程

验收时期：2021.5.15

建设单位（盖章）：深圳市机场（集团）有限公司



一、工程概况

工程名称	110kV 国际机场二专用变电站输变电工程	工程地点	深圳宝安国际机场
建筑面积	4444.4 m ²	工程造价	16130.308013 万元
结构类型	框架结构	层数	地上：三层 地下：一层
施工许可证号	2020-1214	监理许可证号	2020-1214
开工时期	2019-12-11	验收日期	
监督单位	深圳电力工程质量监督站	监督编	
建设单位	深圳市机场（集团）有限公司	资质证号 D2	
勘察单位	深圳工勘岩土集团有限公司		
设计单位	深圳供电规划设计院有限公司		
总包单位	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (土建)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (设备安装)	广东省源天工程有限公司		
承建单位 (装修)	广东省源天工程有限公司		
监理单位	重庆赛迪工程咨询有限公司		
施工图 审查单位	深圳市精鼎建筑工程咨询 有限公司		

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1.	组 长
	副组长
	组 员
2.	建
	建筑设
	通讯、 等
	工程

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

分部工程名称	验收意见	质量控制 资料核查	安全和主要 功能核查及 抽查结果	观感质量验收
地基与基础 工程	合格			
主体结构工程	合格			
建筑装饰装修 工程	合格			
建筑屋面工程	合格	共 101 项	共核查 86 项， 符合要求 86 项。	共抽查 101 项
建筑给水、排 水及采暖工程	合格	经审查，符 合要求 101 项	共抽查 52 项， 符合要求 52 项。	符合要求 101 项
建筑电气工程	合格	经核定，符 合规范要 求 62 项	经返工处理 符合要求 0 项。	不符合要求 0 项
智能建筑工程	合格			
通风与空调 工程	合格			
电梯工程	/			

四、验收人员签名

姓名	工作单位	职称	职务
	深圳市机场(集团)有限公司	高工	项目负责人
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	建筑负责人
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	电气
	深圳市机场(集团)有限公司	工程师	结构、给排水
	深圳供水排水公司的中院质检部	工程师	电气.
	新嘉坡地矿资源有限公司	高级项目经理	经理
	重庆嘉地工程咨询有限公司	中级工程师	监理
	广东省源天工程有限公司	高级工程师	项目经理
	广东省源天工程有限公司	高级工程师	电气工程师
	广东省源天工程有限公司	中级工程师	施工员

五、工程验收结论

竣工验收结论：

该工程已按设计施工图纸及合同约定的内容施工完毕，对现场材料进场资料验收，施工过程的资料验收，及现场抽查功能性验收，均合格。



勘察单位：

设计单位：

建设单位：

监理单位：



2、黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程 H601 标

中 标 通 知 书

致投标人：广东省源天工程有限公司

承担项目：黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程

H601 标



贵公司于 2019 年 2 月 28 日提交了上述项目的投标书。

依照《中华人民共和国招标投标法》和本项目评定标办法，经评标委员会评审、定标委员会票决，并报我公司批准，贵公司 H601 标的投标文件已被我公司接受，确定为黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程 H601 标中标单位。

本项目合同暂定价为人民币壹亿零贰佰肆拾万元（RMB 102400000 元）。投标报价下浮率为 18.9%；协调配合费费率上限为下浮后的工程造价的 3%。

请做好签署合同的准备。



二〇一九年三月二十九日

正本

黄木岗综合交通枢纽工程电力管线
改迁及恢复工程 H601 标



施工协议书

合同编号: SZ-HMG-GQ001/2019

甲方: 深圳市地铁集团有限公司

乙方: 广东省源天工程有限公司



中国·深圳

施工协议书

甲方：深圳市地铁集团有限公司

乙方：广东省源大工程有限公司



为保证深圳市黄木岗综合交通枢纽工程建设的顺利开展，根据国家和地方有关法律、法规的相关规定，以及市政府 2012 年 2 月 8 日办公会议纪要（31 号）、2012 年 4 月 7 日办公会议纪要（99 号）和 2012 年 6 月 16 日办公会议纪要（188 号）、2015 年 6 月 2 日办公会议纪要（105 号）和 2017 年 10 月 26 日办公会议纪要 170 号文精神，经公开招标，确定由乙方承担以下工程的实施，特签订本协议，以共同遵守。

一、工程名称和承包范围

（一）工程名称：黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程 H601 标

（二）工程地点：深圳市；

（三）承包范围：

黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程 H601 标及华强北路地下空间开发工程涉及的深圳供电局供电范围的 110KV 及以上电力管线和相关的电力光缆改迁及恢复工程。

黄木岗立交拆除、道路恢复及相关配套工程（绿化迁移、管线保

护、零星拆迁、道路破除、土方清运、道路疏解钢便桥、人行天桥等)

纳入 14 号线前期工程范围，上述工程不包含在本合同范围。

在工程实施过程中，甲方有权将属于街道、村、企业产权的小规模或部分特殊产权的电力管线改迁及恢复工程(含相应的电力通信光缆)交由产权单位实施而不纳入本合同范围。

二、 合同文件的组成

构成合同的文件将被认为是互为说明的，组成本合同的文件及其优先解释顺序如下：

- 1、施工协议书及补充协议；
- 2、中标通知书；
- 3、施工投标承诺函；
- 4、澄清补充文件（如果有）；
- 5、招标文件；
- 6、投标文件；
- 7、施工图纸；
- 8、已填写的资料表和构成合同部分的其他任何文件。

三、 工程造价及承包方式

(一) 合同暂定价：本合同暂定价为10240 万元（人民币大写壹亿零贰佰肆拾万元整）。本暂定价仅为方便支付预付款和进度款而设置，并非工程结算的依据。工程完工后，由乙方按竣工图、预算定额和深圳市建设工程造价管理有关规定，并按承诺的投标报价的下浮

率 18.9% 和协调配合费费率 3% 编制结算。

(二) 工点暂定价：本合同暂定价由各工点暂定价组成，详见附件 1：合同暂定价汇总表；

项目开展过程中，甲方可根据设计文件调整相关工点暂定价。

(三) 工程结算采用的定额及取费标准：采用国家能源局发布的《电力建设工程预算定额》(2013) 和《电网工程建设预算编制与计算规定》，缺项部分可参考相近定额标准进行补充。

项目开展过程中，政府主管部门若出台新的取费标准，则按照新文件的相关精神执行。

(四) 工程结算采用的工料机价格：乙方采购的材料（设备）以及人工费，其单价按该工程分工点分阶段深圳市建设工程造价管理站发布的《价格信息》的平均单价计算。按照分工点分阶段的原则，施工期间《价格信息》上无所需材料（设备）的价格，可参考最接近施工时间《价格信息》上的价格。《价格信息》上未刊登的材料（设备）单价，可按市场价格经甲乙双方商定；

没有信息价的 110KV 及以上主材设施（电缆、电缆中间头及终端头等）由建设业主组织市场询价确定，不参与总价下浮。

本协议书中提到的分阶段均指的是改迁阶段和恢复阶段两个阶段。

(五) 拆除材料的处理：乙方在施工中拆除的材料（设备），原则上，经甲方或管线产权单位同意后，尽可能在恢复工程中使用。拆除

后再利用的材料（设备），不计材料价但可计拆除和安装费用。电力管线改迁过程中产生的无法使用的废旧缆线、材料和设备由管线产权业主单位自行回收，但应按照国家法规依法依规处理，并向甲方提交回收处理的书面账目清单。

（六）承包方式：包工包料。

（七）海上运距：按政府海陆联运的政策，本工程以就近原则按上步码头考虑，运距为 5KM，结算时不予调。若工程实施过程中政府有新的政策出台，则按新文件执行。

（八）安全文明施工措施费：作为不可竞争性费用，本合同安全文明施工措施费的结算金额不参与下浮。

四、 工期与质量

（一）工期：本合同工期须满足政府工期责任状要求。本工程分工点分阶段实施，各工点各阶段具体工期在开工前由甲方或监理将商定工期通知乙方，乙方应严格遵守商定期。

实施过程中，甲方有权根据地铁施工总体进度对本工程工期进行调整；乙方应严格按商定期完成施工内容，除甲方原因及不可抗力导致工期延误外，工期不予顺延。因甲方原因及不可抗力导致工期延误，乙方应在上述事件发生后 7 日内向监理提出工期顺延的申请，经监理审核报甲方同意后，工期相应顺延。乙方逾期不提出申请或监理不同意工期顺延，视为对工期无影响。

（二）质量：工程质量按国家、行业及地方的有关技术规范组织

候发现乙方是挂靠或转包、违法分包的处 50 万元的违约金，甲方保留解除与乙方的承包合同的权利，由此引起的一切后果由乙方负责，甲方将保留索赔的权利，并按有关规定追究乙方的责任；


根据深圳市住房和建设局深建市场[2017]20号《深圳市住房和建设局关于切实推进劳务工实名制和分账制管理工作落地的通知》的规定，全市各在建工地必须落实“两制”，并完成与“深圳市建筑业实名制和分账制管理平台”对接。

施工单位对建设工程项目款中的工人工资与其他款项实行分开银行账户管理，在商业银行设立工人工资支付专用账户用于支付工资。

施工单位建立劳动用工管理台帐。施工单位应真实、准确记录工人名册、劳动合同、劳务合同、工程进度、工时、劳务承包款和工人工资支付情况等信息，并保存两年以上备查。

- 7、甲方仅收取增值税专用发票作为付款的凭据；
- 8、本工程的协调配合费及奖励基金，政府主管部门若出台新的文件，则按照新文件的相关精神执行。
- 9、本协议自签订之日起生效，至本工程全部完工并结清工程价款后失效；
- 10、本协议未尽事宜可另行补充协议；
- 11、本协议正本一式二份，甲乙双方各持一份。副本一式十四份，甲方持八份，乙方持六份，均具同等效力。

十三、附件

- 1、合同暂定价汇总表；
- 2、中标通知书；
- 3、施工投标承诺函

甲方(公

住 所

电 话

开户银行

账

项目主管
人及电话

合约部门
电话：

乙方(公

住 所

电 话

开户银行

账 号

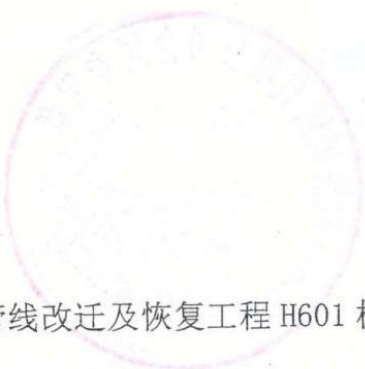
乙方经办人：

乙方经办人电话：



合同签署地点：深 城

时 间：2019 年 05 月 28 日



黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程 H601 标合同
暂定价汇总表

单位：万元

序号	工点名称	第一阶段	第二阶段	恢复阶段	合计
1	深圳市黄木岗综合交通枢纽工程电力管线	10240	0	0	10240
合计		10240	0	0	10240

GD411[0][1]

广东省



建筑工程竣工验收报告



黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复
单位(子单位)工程名称: _____ 工程H601标

验 收 日 期: _____ 2021. 4. 15

建设单位(盖章): _____

一、工程概况

单位(子单位)工程名称	黄木岗综合交通枢纽工程电力管线改迁及恢复工程H601标				
工程地点	深圳市福田区	建筑面积	3.4km	工程造价	10240万元
结构类型		层数	地上: /	层	
施工许可证号		监理许可证号		地下: /	层
开工日期	2019年6月6日	验收日期	2021.4.15		
监督单位	/	监督编号		/	
建设单位	深圳市地铁集团有限公司	资 质 证 号			
勘察单位	/			/	
设计单位	深圳楚电建设工程设计咨询有限公司				
总包单位	广东省源天工程有限公司				
承建单位 (土建)	/				
承建单位 (设备安装)	/				
承建单位 (装修)	/				
监理单位	深圳市粤电工程监理有限公司				
施工图审查单位	/			/	

二、工程竣工验收实施情况

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长
副组长
组员

2. 专业组

专业组		
工程实体组		
商务组		
档案组		

(二) 验收程序

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

(三) 工程质量评定

(四) 验收人员签名:

(五) 工程验收结论及备注

经对本工程综合验收，各分项分部工程符合设计要求，施工质量均满足有关质量验收规范和标准要求，单位工程竣工验收合格。



建设单位：

监理单位：

总承包施工单位：

勘察单位：

设计单位：

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[05571]号

广东省源天工程有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广州增芯项目 220KV 变电站建设工程施工总承包【JG2023-4877】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价：人民币（大写）壹亿陆仟捌佰贰拾壹万叁仟零捌拾元陆角捌分（¥16,821.308068 万元）。

其中：

人工费(万元)：1,026.754092

绿色施工安全防护措施费(万元)：285.1686

项目负责人姓名：

招标人（盖章）

法定代表人或其

2023 年 9



(广州公共资源交易中心) (盖章)



日期：2023-09-27

SF-2019-0204

项目编码: _____

工程编码: _____

合同编号: 增公建合合(2023)220kV-09

广州市建设工程施工合同



工程名称: 广州增芯项目 220kV 变电站建设工程施工总承包

工程地点: 项目位于广州市增城区宁西街道。

发包人: 广州市增城区公共建设项目管理服务中心

承包人: 广东省源天工程有限公司

广州市住房和城乡建设局
制定
广州市市场监督管理局

第一部分 协议书

发包人：（全称） 广州市增城区公共建设项目建设服务中心

承包人：（全称） 广东省源天工程有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就合同工程施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

一、工程概况

立项批文编号或广东省企业基本建设投资项目备案证备案项目编号：穗发改投批〔2023〕7号

项目名称：广州增芯项目 220kV 变电站建设工程施工总承包

合同类型：总承包施工合同 专业分包施工合同 其它：

工程规模：项目主变终期规模为 4 台 7.5 万千瓦安变压器，本期一次建成，主变采用两两互为备用供电方式。220kV 最终出线 2 回，本期出线 2 回，接至创强开关站，形成创强开关站-增芯站双回辐射接线方式，10kV 本期及终期出线均为 36 回；电缆管沟从创强开关站出线沿雅瑶河边及周边市政路段埋地敷设，接入项目红线长度约 3.56km。

结构形式：/

资金来源：由增城区财政资金统筹安排

其他：/

二、工程内容与承包范围

工程内容与承包范围：主要建设内容包括 1 座 220kV 变电站及其配套设施、对侧创强站改造工程、220kV 输电线路工程和配套光纤通信工程等。具体以工程量清单和施工图纸为准。

本工程包括但不限于以下承包范围：乙方按甲方提供的招标文件、工程量清单、招标答疑文件、全套施工图设计、设计说明及补充说明；具体以工程量清单、施工图纸为准。

三、合同工期

工程合同工期总日历天数：548 天。

暂定从 2023 年 09 月 30 日开始施工，至 2025 年 03 月 30 日竣工完成，具

体开工日期以现场具备施工条件且在项目依法领取施工许可证后，总监理工程师 签发的开工令日期为准。招标人有权根据项目各地块实际情况相应调整工期。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。

★四、质量标准

工程质量标准：

- 确保符合国家、省、市现行规范质量验收标准，并达到合格或（以上标准）。
 以及符合优质工程_____质量验收标准。

创优目标：

市级工程优质奖；

省级工程优质奖；

国家级工程优质奖；

其它

创文明工地目标：

市级安全文明绿色施工样板工地；

省级安全文明示范工地；

国家级安全文明工地；

广州市建筑业绿色施工示范工程；

广东省建筑业绿色施工示范工程；

全国建筑业绿色施工示范工程；

其它

五、合同价款

含税合同总价（大写）：壹亿陆仟捌佰贰拾壹万叁仟零捌拾元陆角捌分；

（小写）：168213080.68 元。

其中：暂列金额_____ / _____元；

绿色施工安全文明施工措施费用 2851686.00 元，

暂列金额_____ / _____元。

项目单价： 详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工程）。

★六、工人工资支付分账

工人工资款支付专用账户开设的约定内容：承包人必须按照《广州市建设领域施工企业工人工资支付保证金管理办法》(穗人社规字(2023) 1号)要求，按照要求提供工人工资支付保证金专户或开户银行出具的工人工资支付保证金专用帐户存款凭证等证明材料。

工人工资款支付专用账户开户银行（如有）：_____ / _____，

工人工资款支付专用账户（如有）：_____ / _____。

工程款中的工人工资款比例：_____ / _____，

其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例： / 。

工人工资支付周期： / 。

承包人已确认上述约定工程款中的工人工资款比例能满足本工程项目的工人工资支付。

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

八、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条赋予它们的定义相同。

九、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

十、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

十一、合同生效

本合同订立时间：2023 年 9 月 27 日

本合同订立地点：广州市增城区

十二、合同份数

本合同一式壹拾贰份，具有同等法律效力，其中甲方执捌份，乙方执肆份。

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

发包人：（盖章）

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

帐 号：

邮政编码：

电子邮箱：

单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914



工程名称: 广州增心项目220kV变电站建设工程

验收日期: 2016年3月31日

建设单位(盖章): 广州市增城区公共建设项目管理服务中心

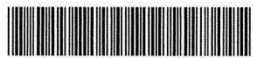


* GD-E1-914 *

一、工程概况

GD-E1-914/2□□□

工程名称	广州增芯项目220KV变电站建设工程					
工程地点	增城经济技术开发区核心区永宁大道南侧	建筑面积	5026.82平方米	工程造价 16821.31万元		
结构类型	框架结构	层数	地上: 2 层			
	框架结构		地下: 1 层			
施工许可证号		监理许可证号				
开工日期	2023/10/24	验收日期	2025/3/31			
监督单位	广州市增城区建设工程质量安全监督站	监督编号				
建设单位	广州市增城区公共建设项目管理服务中心					
勘察单位	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司					
设计单位	中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司					
总包单位	广东省源天工程有限公司					
承建单位 (土建)	广东省源天工程有限公司					
承建单位 (设备安装)	广东省源天工程有限公司					
承建单位 (装修)	广东省源天工程有限公司					
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司					
施工图 审查单位	广东舍卫工程技术咨询有限公司					



* GD - E1 - 914 / 2 *

二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 □ □ □

(一) 验收组织

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

1. 验收组

组长	
副组长	
组员	

2. 专业组

专业组	
建筑工程	
建筑设备 安装工程	
工程质量控制资料	

(二) 验收程序

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

三、工程质量评定

GD-E1-914/4

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	合格	共 <u>12</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>12</u> 项 经核定符合要求 <u>12</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>5</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
主体结构	合格	共 <u>17</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>17</u> 项 经核定符合要求 <u>17</u> 项	共 <u>8</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>8</u> 项 实体抽查符合要求 <u>8</u> 项	共 <u>8</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>8</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑装饰装修	合格	共 <u>14</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>7</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>7</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
屋面	合格	共 <u>14</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>14</u> 项 经核定符合要求 <u>14</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>4</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>6</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑给水、排水及采暖	合格	共 <u>33</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>33</u> 项 经核定符合要求 <u>33</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>6</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
通风与空调	合格	共 <u>10</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>6</u> 项 实体抽查符合要求 <u>6</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>5</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
建筑电气	合格	共 <u>10</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>10</u> 项 经核定符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>5</u> 项 实体抽查符合要求 <u>5</u> 项	共 <u>6</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>6</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
智能建筑	/	共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
建筑节能	/	共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
电梯	/	共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项
附属建筑及室外环境	合格	共 <u>15</u> 项, 其中: 经审查符合要求 <u>15</u> 项 经核定符合要求 <u>15</u> 项	共 <u>10</u> 项, 其中: 资料核查符合要求 <u>10</u> 项 实体抽查符合要求 <u>10</u> 项	共 <u>5</u> 项, 其中: 评价为“好”的 <u>5</u> 项 评价为“一般”的 <u>0</u> 项
		共 ____ 项, 其中: 经审查符合要求 ____ 项 经核定符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 资料核查符合要求 ____ 项 实体抽查符合要求 ____ 项	共 ____ 项, 其中: 评价为“好”的 ____ 项 评价为“一般”的 ____ 项

四、验收人员签名：

GD-E1-914/5 0 0 1

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6



广州增芯项目220KV变电站建设工程现场已完成设计及施工合同约定的全部内容，验收均为合格。本项目不涉及工程质量潜在缺陷保险。单位工程质量控制资料齐全；工程和安全检验资料齐全及主要功能抽查合格；工程观感质量评定为好。工程施工质量符合设计及施工质量验收规范要求，符合《工程建设标准强制性条文》的相关规定。施工单位自评和监理单位核定本工程质量等级为合格，符合工程实际，参建各方代表一致赞同本工程通过验收，工程施工质量等级评定为合格。



建设单位(公章)： 广州市增城区公共建设项目管理服务中心

单位(项目)负责人：

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

广州市增城区公共建设项目管理服务中心：（建设单位）

位于广州市 增城 区 广州增芯项目220KV变电站建设工程 工程（请勾选：

- 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）盖章
(公章)



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

广州市增城区公共建设项目建设服务中心：（建设单位）

位于广州市增城区广州增芯项目220KV变电站建设工程工程（请勾选：

单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）章
(公章)



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

广州市增城区公共建设项目管理服务中心：（建设单位）

位于广州市增城 区 广州增芯项目220KV变电站建设工程 工程（请勾选：

单位工程 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
(公章)

2025年3月3日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

广州市增城区公建设管理服务中心：（建设单位）

位于广州市增城 区 广州增芯项目220KV变电站建设工程 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性
标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
(公章)

2015年5月5日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

2、建设工程奖项

序号	奖项	获奖项目名称	获奖时间	备注
1	国家优质工程奖	广州报业文件中心	2023年12月	
2	国家优质工程金奖	湛江徐闻海上风电场项目	2023年12月	
3	国家优质工程奖	广州港南沙港区三期工程	2021年12月	
4	中国土木工程詹天佑奖	江西省峡江水利枢纽工程	2022年1月	
5	中国水利工程优质(大禹)奖	广东省潮州供水枢纽工程	2021年12月	
6	中国水利工程优质(大禹)奖	肇庆市西区涝区整治工程(西区泵站重建工程)	2021年12月	
7	广东省市政优良样板工程	潮阳区谷饶污水处理厂二期扩建及一期提标改造工程	2022年10月	
8	广东省市政优良样板工程	潮阳区和平镇第二污水处理厂建设工程	2023年12月	
9	广东省建设工程优质结构奖	华域·信基广场工程	2023年12月18日	
10	广东省建设工程优质结构奖	佛山市城市轨道交通三号线工程土建3204-3标	2022年10月25日	



广东省源天工程有限公司
你单位参建的广州报业文化中心
2022-2023年度国家优质工程奖。

荣获

特发此证。



中国施工企业管理协会
二〇二三年十二月



广东省源天工程有限公司
你单位施工总承包的湛江徐闻海上风电场项目
2022-2023年度国家优质工程金奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会
二〇二三年十二月





2025/11/12 09:37

全国社会组织信用信息公示平台

 民政一体化政务服务平台
中国社会组织政务服务
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页 社会组织

中国施工企业管理协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 立成时间: 1994-04-29 信息下载 提出异议

基础信息 行政许可信息 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	社会组织名称	中国施工企业管理协会
社会组织类型	党的工作领导机关	中央社会工作部
证书有效期	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	成立登记日期	1994-04-29
业务范围	注册资金	30万元
住所	咨询服务 交流推广 专业培训 业务培训 信息发布 国际合作 书刊编辑 展览展会 团体标准制定	
	北京市海淀区北小马厂6号第四层	

网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。

 主办方：民政部社会组织管理局（社会组织执法监督局）版权所有
ICP备案编号：京ICP备13012430号

 中国政府网
 慈善中国

 政府网站
找错

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxMTAwMDAwNTAwMDE2MzE2WSJ9>

1/1

证书



江西省峡江水利枢纽工程

荣获第十九届中国土木工程詹天佑奖

获奖单位:广东省源天工程有限公司



中 國 土 木 工 程 學 會
北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
二〇二二年一月

2025/11/12 10:12

全国社会组织信用信息公示平台

The screenshot shows the China Social Organization Government Service Platform (全国社会组织信用信息公示平台) for the China Soil and Water Engineering Society (中国土木工程学会). The top navigation bar includes links for Home, Organization, and Log In. The main content area displays the organization's registration certificate information, including its name, business scope, and address. A QR code for WeChat is visible on the right.

统一社会信用代码: 12100000500000000

社会组织类型: 学术团体

证书有效期: 2023-02-10

法定代表人: 张伟

成立登记日期: 1992-02-10

业务范围: 学术交流 国际合作 书刊编辑 业务培训 科学普及 咨询服务 科技展览 成果评价 课题研究 成果应用

住所: 北京市海淀区三里河路9号

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxMTAwMDAwNTAwMDA4ODkzMSJ9>

1/1

2025/11/12 10:14

全国社会组织信用信息公示平台

The screenshot shows the official website of the China Social Organization Government Service Platform. At the top, there is a logo for the platform and a navigation bar with links for '首页' (Home) and '社会组织' (Social Organizations). The main content area displays information for '北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会' (Beijing Jian Tian Yu Soil and Water Engineering Science and Technology Development Foundation). Key details shown include:

统一社会信用代码	社会组织名称	北京詹天佑土木工程科学技术发展基金会
社会组织类别	业务主管单位	北京市科学技术协会
证书有效	登记管理机关	北京市民政局
法定代表人	成立登记日期	2006-03-16
业务范围	注册资金	200万元
住所	资助土木工程重大科技活动，主办詹天佑土木工程大奖等奖项及相关公益活动。	

Below this, there is a section titled '登记证书信息' (Registration Certificate Information) which provides more detailed registration information. At the bottom of the page, there is a footer with logos for various government websites and a QR code.

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUzMTEwMDAwNzg1NTAyMjAyOCJ9>

1/1

中国水利工程优质（大禹）奖 荣誉证书

广东省潮州供水枢纽工程 荣获2019-2020年度中国水利工程优质（大禹）奖，特对参建各方及主要贡献人发此证，以资鼓励。

获奖成果：工程施工

施工单位：广东省源天工程有限公司

主要贡献人：

二〇二一年十二月



中国水利工程优质（大禹）奖 荣誉证书

肇庆市西区涝区整治工程（西区泵站重建工程）
荣获 2019-2020 年度中国水利工程优质（大禹）奖，
特对参建各方及主要贡献人发此证，以资鼓励。

二〇二一年十二月



2025/11/12 10:26

全国社会组织信用信息公示平台

The screenshot shows the China Social Organization Government Service Platform (全国社会组织信用信息公示平台) interface. At the top, there is a logo for the Ministry of Civil Affairs and the platform's name. Below the header, a navigation bar includes links for '首页' (Home) and '社会组织' (Social Organizations). The main content area displays the registration details for the '中国水利工程协会' (China Water Conservancy Association). Key information shown includes:

统一社会信用代码	社会组织名称	中国水利工程协会
社会组织类型	党的工作领导机关	中央社会工作部
证书有效期	登记管理机关	中华人民共和国民政部
法定代表人	成立登记日期	2005-09-06
业务范围	注册资金	100万元
住所	北京市复兴路甲一号	

Below the table, a note states: "网站声明：按照“一数一源”规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并自动更新至本查询栏目。"

At the bottom of the page, there are logos for the Ministry of Civil Affairs, the Chinese Government Network, the China Charity Federation, and a 'Government Website Verification' seal.

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxMTAwMDAwNTAwMDE5ODgzWSJ9>

1/1

荣誉证书

证书编号:

广东省源天工程有限公司:

贵单位承建的潮阳区谷饶污水处理厂二期扩建及一期提标改造工程,评定为二〇二二年度广东省市政优良样板工程。

项目经理:

项目现场督

广东省市政行业协会
二〇二二年十二月



荣誉证书

证书编号:

广东省源天工程有限公司:

贵单位参建的潮阳区和平镇第二污水处理厂建设工程,评定为二〇二三年度广东省市政优良样板工程。

项目经理:

广东省市政行业协会
二〇二三年十二月

2025/11/12 09:53

全国社会组织信用信息公示平台

The screenshot shows the official website of the China Social Organization Government Service Platform. At the top, there is a logo for the platform and a navigation bar with links for '首页' (Home) and '社会组织' (Social Organizations). Below the navigation bar, the specific organization being viewed is the 'Guangdong Provincial Urban Construction Association'. The page displays various tabs for viewing information such as '基础信息' (Basic Information), '行政许可信息' (Administrative Permit Information), '年检(年报)信息' (Annual Inspection/Annual Report Information), '评估信息' (Assessment Information), '表彰信息' (Honorary Information), '行政处罚信息' (Administrative Punishment Information), and '失信信息' (失信 Information). The '基础信息' tab is currently selected. The detailed information for the association includes:

统一社会信用代码	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类型	业务主管单位	直接登记
证书有效期	登记管理机关	广东省民政厅
法定代表人	成立登记日期	1989-06-19
业务范围	注册资金	5万元
住所	广州市天河北路618号广东社会科学中心A座1203-1206	

At the bottom of the page, there is a note in red text: "网站声明：按照‘一数一源’规则，本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异，请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关，由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更，通过信息系统进行源头数据更改，并启动更新至本查询栏目。"

At the very bottom of the page, there are several logos and links for other government websites and social media platforms.

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxNDQwMDAwQzAzNjM1MzU5VCJ9>

1/1

广东省建设工程优质结构奖证书

广东省源天工程有限公司承建的
华域·信基广场工程 评定为
二〇二三年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建设工程优质结构证字(2023)296A号

二〇二三年十二月十八日

广东省建设工程优质结构奖证书

广东省源天工程有限公司承建的
佛山市城市轨道交通三号线工程土建3204-3标工程评定为
二〇二二年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建设工程优质结构证字(2022)312A2号

二〇二三年十一月二十五日

2025/11/12 09:54

全国社会组织信用信息公示平台

The screenshot shows the China Social Organization Government Service Platform (全国社会组织信用信息公示平台) for the Guangdong Building Association (广东省建筑业协会). The top navigation bar includes links for '首页' (Home), '社会组织' (Social Organizations), '统一社会信用代码' (Unified Social Credit Code), '正常' (Normal), and '行业协会商会' (Industry Associations and Chambers of Commerce). The organization's basic information is displayed, including its name, legal representative, business scope, and address. A table provides detailed registration information such as social organization type, business management agency, and registration date.

统一社会信用代码: **440000000000000000**

社会组织名称: 广东省建筑业协会

业务主管单位: 直接登记

登记管理机关: 广东省民政厅

成立登记日期: 1989-06-30

法定代表人: 陈伟明

业务范围: 建筑业, 人才培训。

住所: 广州市越秀北路222号越良大厦八楼

统一社会信用代码: **440000000000000000**

社会组织类型: 行业协会

证书有效期: 2025-06-30

法定代理人: 陈伟明

业务范围: 建筑业, 人才培训。

住所: 广州市越秀北路222号越良大厦八楼

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。

主办: 民政部社会组织管理局 (社会组织执法监督局) 版权所有
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

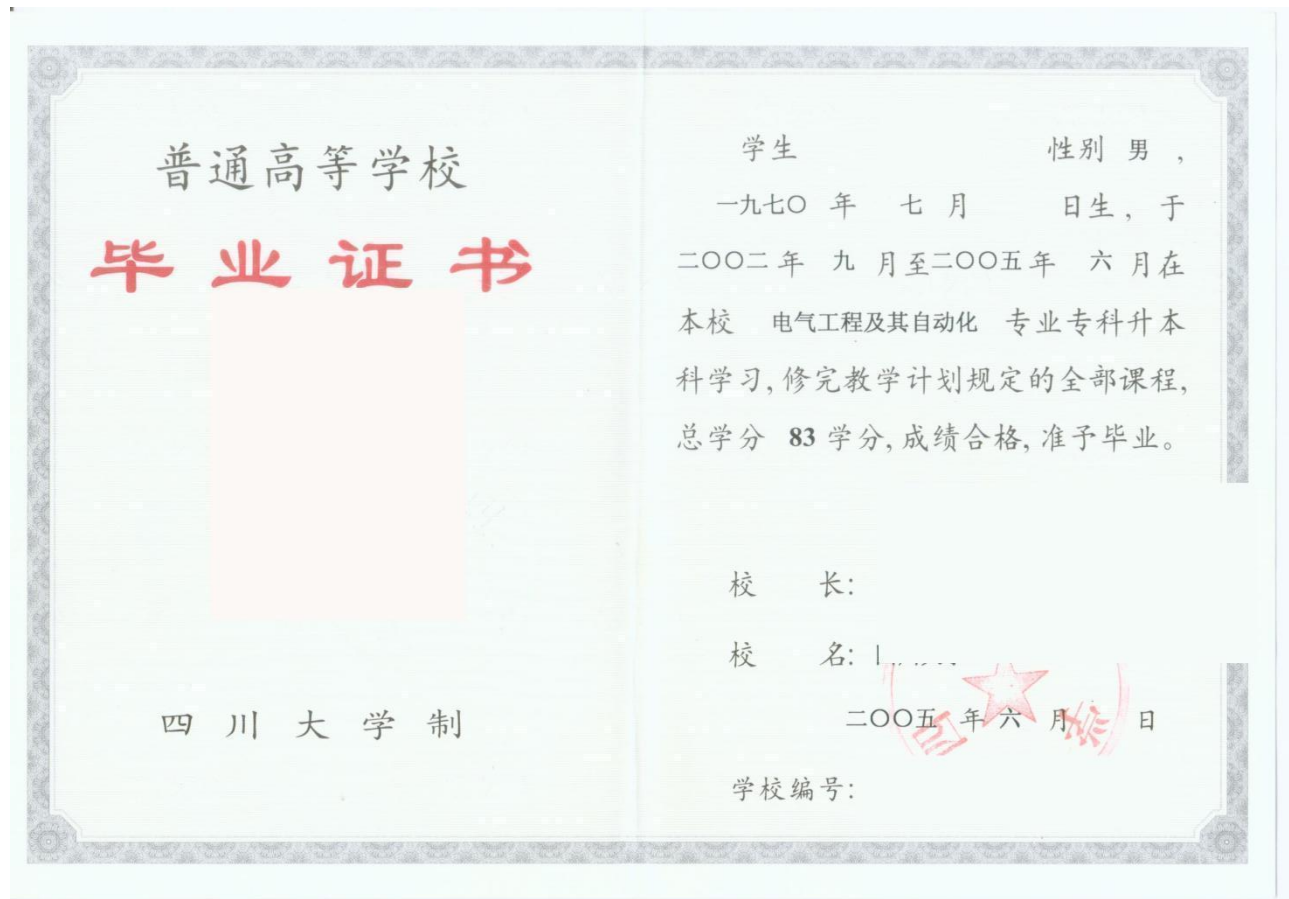
中国政府网 中华人民共和国民政部 慈善中国 政府网站 找错

<https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newDetails?b=eyJpZCI6IjUxNDQwMDAwQzAzNjMzMzNzgzSyJ9>

1/1

3、施工项目班子人员素质评审

项目技术负责人



于二〇〇六年

十二月，经 广东省水利工程

技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 电气技术高级工程师

资格。特发此证



发证机关：广东省人事厅

二〇〇七年三月十三日

粤高职

广东省源天工程有限公司

企业聘书

兹聘请 先生担任新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包项目技术负责人职务，负责相关工作。

此聘！



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴382个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202502	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202503	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202504	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202505	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202506	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202507	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202508	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202509	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202510	112200021372	10800	864.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印， 为参保人在我单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

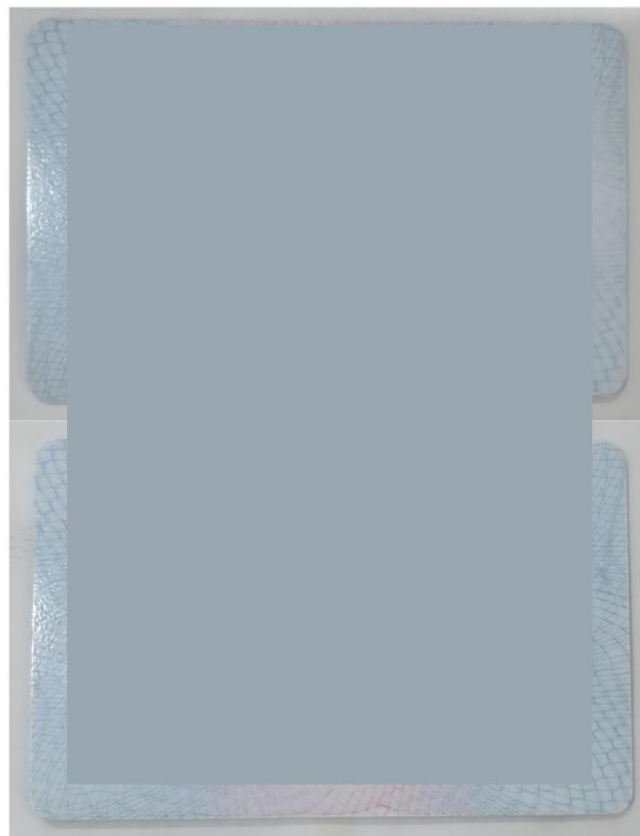
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

施工质量负责人



毕业证书

学生 性别男，一九六八
年四月生，一九八八年九月至一九九二
年七月在本校电力
系 电力系统及其自动化
专业参 年制专科修业期满，学完教学计
划规定的全部课程，考试成绩及格，准予
毕业。



() 华工:

号

于二〇〇六年
十二月，经 广东省水利工程
技术高级工程师资格
评审委员会评审通过，
具备 电气技术高级工程师
资格。特发此证。



发证机关：广东省人事厅
二〇〇七年三月十三日

粤高

A-0182

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴418个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202502	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202503	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202504	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202505	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202506	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202507	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202508	112200021372	10800	864.0	已参保	/	
202509	112200021372	10800	864.0	已参保	/	人力资源和社会保障局
202510	112200021372	10800	864.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在参保单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条型码进行核查，本条型码有效期至2026-05-11. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372: 广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

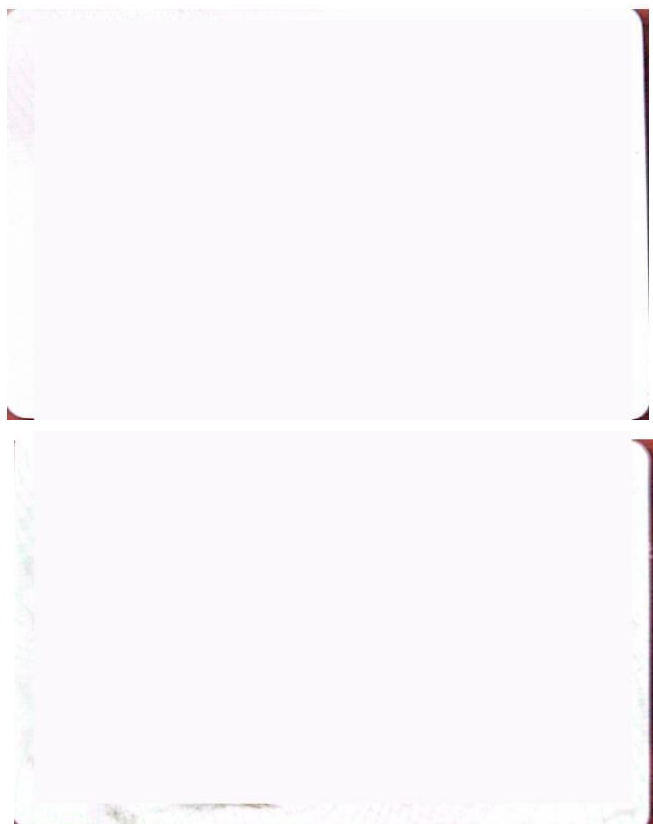
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

施工安全负责人



成人高等教育

毕业证书

学生 性别 男，一九七四年十一月四日生，于二〇〇四年

三月至二〇〇八年一月在本校

供用电工程

专业 函授 学习，修完 四年制专 科教学计划规定的全部课程，成绩
合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：

批准文号
证书编号



二〇〇八年一月八日

于二〇一一年

十月，经广东省水利工程
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备水利机电技术高级工程师
资格。特发此证

发证机关：广东省人力资源和社会保障厅

二〇一三年六月三日

粤高



中华人民共和国
注册安全工程师执业证

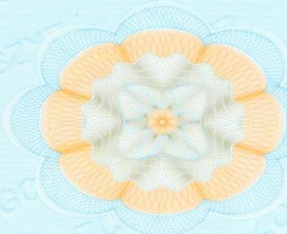


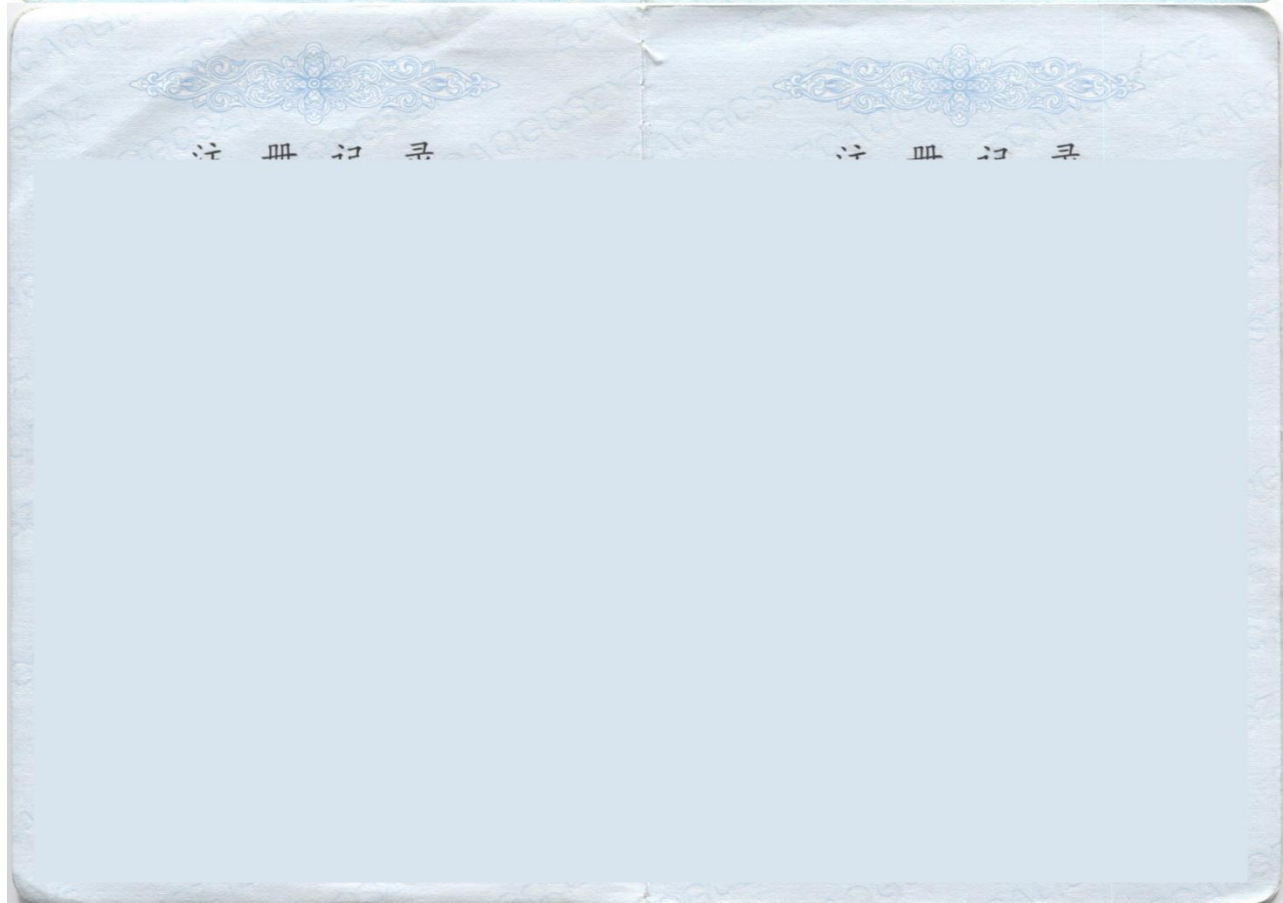
国家安全生产监督管理总局



中华人民共和国
注册安全工程师执业证

国家安全生产监督管理总局





广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴254个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20000101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202502	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202503	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202504	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202505	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202506	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202507	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202508	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202509	112200021372	9400	752.0	已参保	/	
202510	112200021372	9400	752.0	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-05-11。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200021372:广东省源天工程有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年11月12日

七、投标人声明函

致： 新兴县筠州科技有限公司

我公司作为贵单位拟建的新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包
（项目名称）招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，拟派施工项目管理班子不得同时参加两个或两个以上施工项目的投标，如在两个及以上工程项目均中标的，招标人将取消其中标资格。投标人隐瞒中标项目获取中标的，按弄虚作假骗取中标查处。

二、本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。

三、本单位保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

四、本单位近三年没有下列情形之一：

1. 捏造事实、伪造证明材料投诉；

2. 无故放弃中标的；

3. 超越本单位资质等级许可的业务范围承揽工程，或违法转包、分包工程，或允许其他单位或个人以本单位名义承揽工程（违规转让《建筑企业资质证书》）；

4. 由于本单位原因，拖欠分包单位工程款或材料供应单位材料款，引发集体上访或聚众闹事；拖欠和克扣劳务人员工资，发生拖欠农民工工资，引发农民工集体上访或聚众闹事。

五、本单位不存在“第二章、投标人须知”第1.4.3项、第1.4.4项规定的任何一种情形；

六、保证参加投标的施工项目负责人没有在其他在建工程中担任施工项目负责人，如相关网站载明该施工项目负责人有在建工程信息，在资格审查资料中须提交建设单位出具的建造师变更手续或工程竣工验收报告。否则在资格审查时发现或中标后有投诉被查实，视为故意隐瞒事实、弄虚作假，除本项目的投标按无效处理外，投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，不予退还本项目的投标保证金。【本投标人声明函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】

投标人（或联合体牵头人）：广东省源天工程有限公司（盖公章）

日期： 2025 年 12 月 09 日

八、投标人承诺书

致：新兴县筠州科技有限公司

我公司作为参与 新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，都是真实、有效的。

二、同意你方对我司在本次招投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等证明材料在有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

三、基本信息

1、承诺人类类别：法人

2、承诺人代码：_____ (此处填写联合体各成员的统一社会信用代码)

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包（项目名称）的设计施工总承包招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。本投标人承诺书由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。

承诺人： 广东省源天工程有限公司

法定代表人（或授权代理人）：



单位名称(盖章)

(簽名或蓋章)

年 12 月 09 日



九、其他材料

以下资料提供：

- (1) 投标保证金的相关凭证；
- (2) 投标人（或联合体牵头人）的开户许可证或银行出具基本账户证明；
- (3) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）。



(1) 投标保证金的相关凭证

云浮市公共资源交易信息化平台缴纳信息				
招标申请编号	X4453000909000118118001	项目名称	新兴县“百千万工程”典型县创先提升建设项目（二期）设计施工总承包	
招标文件规定的投标保证金金额	500000.00	缴纳保证金 (到账) 截止时间	2025-12-09 09:30	
投标人名称	广东吉蓝天工程有限公司			
备注	投标保函方式提供			
保函记录				
保函编号	开具保函银行	保函有效期	保函担保费	缴纳时间
PBTP2544015 43600000001 35	中国大地财产保险股份 有限公司云浮中心支公 司	2026-05-04 00:00	1250.00 元	2025-12-04 10:16:16

[打印](#)

[返回](#)



中国大地财产保险股份有限公司 投标保证金保险凭证

编号 : [PBTP25440154360000000135]

致: **招标人 (以下简称“被保险人”)

鉴于 广东省源天工程有限公司 (以下简称“投保人”) 于 2025 年 12 月 05 日参加 **项目 (项目名称及编号) 的投标, 并向保险人投保投标保证保险 (保险单号: PBTP25440154360000000135), 保险金额为人民币 500000.00 元, 且投保人在保险期间内未经被保险人书面同意不得退保。

在保险期间内, 投保人在向被保险人投标的过程中, 发生以下列明的保险事故, 被保险人在保险期限内可向保险人提出索赔, 保险人依据保险单 (保险单号: PBTP25440154360000000135) 及《中国大地财产保险股份有限公司投标保证保险条款》的约定承担损失赔偿责任:

- (一) 在投标有效期内违反招标文件的有关规定而擅自修改投标文件;
- (二) 在招标文件规定的投标时间截止后撤销投标文件;
- (三) 中标后, 无正当理由未在《中华人民共和国招标投标法》规定的时限内按照招标文件和中标人的投标文件与被保险人签订书面合同;
- (四) 中标后, 因投保人的违法行为导致中标被依法确认无效;
- (五) 出现法律、法规、招标文件规定的可以没收保证金的其他情形。

本投标保证保险的保险期限自保险单载明的保险起期 (2025 年 12 月 05 日零时) 或上述投标项目开标之日起 (二者以后发生者为准), 至保险单载明的终止日期 (2026 年 05 月 03 日二十四时) 或招标文件规定的投标有效期届满止 (二者以先发生者为准)。

附: 保险单和《中国大地财产保险股份有限公司投标保证保险条款》

保 险 人: 中国大地财产保险股份有限公司云浮中心支公司
签单日期: 2025年12月04日
公司地址:
联系电 话:

保单专用章
(1)

(2) 投标人（或联合体牵头人）的开户许可证或银行出具基本账户证明

基本存款账户信息

账户名称：

账户号码：

开户银行：

法定代表人： ￥

(单位负责人)

基本存款账户编号：

2024年12月23日

(3) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）

承诺书

新兴县筠州科技有限公司：

我公司郑重承诺：没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产等状况

以上情况属实，如果存在瞒报、提供虚假信息，我单位愿意承担由此造成的任何后果并承担一切损失。

特此承诺！



投标人（或联合体牵头人）：

（盖公章）

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 2025 年 12 月 09 日



承诺书

新兴具筠州科技有限公司：

我公司郑重承诺：没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产等状况。

以上情况属实，如果存在瞒报、提供虚假信息，我单位愿意承担由此造成
的任何后果并承担一切损失。

特此承诺！



承诺人（盖单位公章）：广东省轻纺建筑设计院有限公司

法定代表人（签字或盖章）



日期：2025 年 11 月 24 日

十、承包人实施方案



由投标人根据本项目评分条件自行编制承包人实施方案。

