



新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）

（设计施工总承包）招标

投标文件

投标人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：_____（签字或盖章）

日期：2024年10月28日



- 一、投标函和投标函附录
- 二、法定代表人身份证明及授权委托书
- 三、联合体协议书（如有）
- 四、企业基本情况表
- 五、拟投入本工程项目班子人员简介
- 六、投标人的其他评审情况表
- 七、投标人声明函
- 八、投标人承诺书
- 九、缴纳招标代理服务费的承诺书
- 十、其他材料
- 十一、承包人实施方案

（投标人可自行调整目录）



一、投标函和投标函附录

(一) 投标函

云浮市生态环境局新兴分局（招标人全称）：

1. 根据你方的新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）的设计施工总承包招标文件的全部内容，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) **施工图设计费：**施工图设计费投标报价下浮率为1.32%（大写：百分之壹点叁贰），【根据：施工图设计费投标报价=施工图设计费的招标控制价×（1-施工图设计费的报价下浮率）计算得施工图设计费投标报价为¥493794.72元（大写：人民币肆拾玖万叁仟柒佰玖拾肆元柒角贰分）】；

(2) **工程费：**工程费投标报价下浮率为2.86%（大写：百分之贰点捌陆），【根据：工程费投标报价=工程费的招标控制价×（1-工程费的报价下浮率）计算得工程费投标报价为¥34494608.28元（大写：人民币叁仟肆佰肆拾玖万肆仟陆佰零捌元贰角捌分）】；

(3) **根据本项目的总投标报价=施工图设计费投标报价+工程费投标报价，计算得本项目的总投标报价为¥34988403.00元（大写：人民币叁仟肆佰玖拾捌万捌仟肆佰零叁元整）**

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180个日历天（其中，施工图设计工期20个日历天，施工工期160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）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）

签字或盖章

日期：2024年10月28日



(二) 投标函附录

项目名称：新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）

招标类别：设计施工总承包

序号	项目内容	约定内容	是否响应	备注
1	招标范围	完成新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）的设计、施工至工程竣工验收、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计、工程保修等工作。	是	
2	工期	总工期 180 个日历天（其中，施工图设计工期 20 个日历天，施工工期 160 个日历天）	是	
3	质量标准	1、设计要求的质量标准：符合国家现行行业有关的建设工程设计的技术规范，达到合格或以上标准。 2、施工要求的质量标准：符合国家现行行业有关的建设工程施工质量验收规范，达到合格或以上标准。	是	
4	投标有效期	（120）日历天	是	
5	投标保证金	人民币（500000.00）元	是	
6	预付款金额	按合同文件约定	是	
7	进度款付款时间	按合同文件约定	是	
8	竣工结算款付款时间	按合同文件约定	是	
9	保修期	按合同文件约定	是	

投标人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年10月28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：广东润达建设工程

单位性质：有限责任公司(自然人

地址：茂名市电白区海滨新区第 —

成立时间：2019年03月04日

姓名 — 性别：男年 职务：总经理

系广东润达建设工程有限公司的法定代表人。

特此证明。

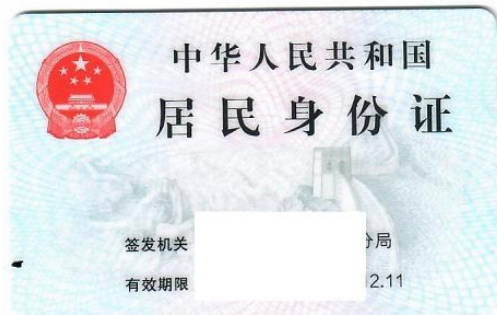
投标人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年10月28日



注：1、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（有效期内）并加盖公章。

2、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。







三、联合体协议书（如有）

广东润达建设工程有限公司和唐山市规划建筑设计研究院有限公司自愿组成联合体，参加新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）的设计施工总承包项目的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. 广东润达建设工程有限公司为联合体牵头人，唐山市规划建筑设计研究院有限公司为联合体成员。

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：

a. 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；

b. 联合体牵头人广东润达建设工程有限公司承担施工及总体协调工作，联合体成员唐山市规划建筑设计研究院有限公司承担设计工作。

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. 本协议书正本壹式叁份，送交招标人壹份，联合体各方各执壹份。

甲公司名称：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

法定代表人： （签字或盖章）

乙公司名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司（盖公章）

法定代表人： （签字或盖章）



签订日期：2024年10月28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

项目名称：新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）

招标类别：设计施工总承包

联合体牵头人：施工单位（公司全称为：广东润达建设工程有限公司）

单位名称	广东润达建设工程有限公司						
注册地址	茂名市电白区海滨新区		12排10号	邮政编码			
联系方式	联系人			电话			
	传真	1		电子邮件	guangd	63.com	
法定代表人	姓名			技术职称	/	电话	0 91
技术负责人	姓名			技术职称	工程师	电话	0 91
成立时间	2019年03月04日		营业执照编号	91440300M			
基本账户 开户银行	广发银行股份有限公司 茂名电白支行		基本账户账号	9550880220			
本工程所要求的 资质证书编号	D244330723						

投标人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年10月28日

注：于本表后附以下资料复印件并加盖公章：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人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图；⑤“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；⑥广东省以外的投标人，须按广东省住房和城乡建设厅（粤建市〔2015〕52号文）的规定，提供在广东建设信息网（网址：<http://www.gdcic.net>）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页截图；⑦投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须提供在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”网页截图。



①有效期内的营业执照



营业执照

(副本)(10-1)

统一社会信用代码
91440300MA51

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称	广东润达 程有限公司	注册资本	人民币肆仟万元
类型	有限责任 (自然人投资或控股)	成立日期	2019年0
法定代表人	邓龙敏	住所	茂名市电...第五小区第12排10号

经营范围

市政工程、装修工程、地基工程、环保工程、照明工程、机电工程、公路工程、水利工程、劳务工程、室内外装饰工程、房屋建筑工程、水电安装工程、防水工程、建筑幕墙工程、消防工程、钢结构工程、地质工程、园林绿化工程的设计与施工、装饰材料、建筑材料、五金制品的销售；国内贸易；货物及技术进出口；建筑工程、地基与基础工程、市政公用工程、园林绿化工程、环保工程、机电设备安装工程、钢结构工程、建筑装修装饰工程、消防设施工程、电子与智能化工程、电气设备安装工程、水利水电工程、隧道工程、港口与航道工程、河湖整治工程、矿山工程、冶金工程、石油管道工程、地质灾害治理工程、公路工程、公路交通设施安装工程、机场场道工程、铁路工程、电力工程、输变电工程、承装（承修、承试）电力设施、爆破工程、古建筑工程、建筑幕墙工程、防雷工程、城市及道路照明工程、防水防腐保温工程、桥梁工程、体育场设施工程、土石方工程、拆除工程、拆迁安置工程、起重设备安装工程、电梯安装工程、安全防范系统工程、市政管网工程、管网检测、节能工程、充电桩安装工程、装配式建筑安装工程、模板脚手架工程、结构补强工程、广告设计安装、白蚁防治工程、制冷设备安装维修工程、通风防排烟设备安装维修工程；建筑劳务分包；工程勘察设计；公园养护、销售；工程管理咨询、通信工程、通讯设备工程、城市生活垃圾分类资源化利用、城市环境卫生清扫、收集、清运服务、河道清淤整治工程、花卉苗木（批发、零售）、销售和租赁；机械设备、销售；水暖器材、保温材料、水处理设备、机电设备、水电设备器材；房地产中介服务，广告设计、制作、策划、发布等。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

登记机关



2023 年 04 月 24 日

②有效期内的资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D2 [redacted] 23

企业名称: 广东润达建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5FH1K1 [redacted]

法定代表人: 邓龙敏

注册地址: 茂名市电白区海滨新区第五小区第12排10号

有效期: 至 2028年12月15日

资质等级: 市政公用工程施工总承包二级
建筑工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月15日



③有效期内的安全生产许可证



统一社会信用代码：91440300MA5FH1KB2F

安全生产许可证

编号：(粤)JZ安许证字[]

企业名称：广东润达建设工程有限公司

法定代表人：[]

单位地址：茂名市电白区海滨新区第五小[]

经济类型：有限责任公司(自然人投资或控股)

许可范围：建筑施工

有效期：2023年08月09日 至 2026年08月09日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月09日





④人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图

The screenshot displays the 'Yunfu City Smart Building Management Service Information Platform' interface. The top navigation bar includes '企业信息管理' (Company Information Management), '人员信息管理' (Personnel Information Management), and '信用评价管理' (Credit Evaluation Management). The '人员信息管理' section is active, showing a search filter for '广东润达建设工程有限公司' (Guangdong Runda Construction Engineering Co., Ltd.) and a search button. Below the search bar, a table lists personnel records. The first record shows a person named '张春霞' (Zhang Chunxia) with a registration status of '初审地市审核通过' (Initial review passed at the city level).

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	上报时间	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	广东省·茂名市·电白区	张春霞	2021-09-16 17:48:34	初审地市审核通过	审核记录 操作

查询条件

企业名称: 广东润达建设工程有限公司 | 统一社会信用代码: 91440300MA5FH1KB2F | 姓名: 吴健林 | 证件号码: 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码	上报时间	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	2022-10-09 10:41:11	初审区县审核通过	审核记录



查询条件

企业名称: 广东润达建设工程有限公司 | 统一社会信用代码: 91440300MA5FH1KB2F | 证件号码: 请输入

姓名: 温晓梁

操作: 重置 | 展开

查询

导出数据 | 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	初审通过	审核记录



序号	企业名称	统一社会信用代码	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	11:47:21 初高区县审核通过	审核记录



查询条件

企业名称 广东润达建设工程有限公司 统一社会信用代码 91440300MA5FH1KB2F 姓名 邓龙敬 证件号码 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册地址	姓名	性别	证件类型	证件号码	入职时间	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	广东	邓龙敬		居民身份证			已通过审核	审核记录 操作



查询条件

企业名称 广东润达建设工程有限公司 统一社会信用代码 91440300MA5FH1KB2F 姓名 潘宁 证件号码 请输入

重置 展开

查询

导出数据 添加人员

刷新

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	姓名	性别	证件号码	上报时间	审核状态	操作
1	广东润达建设工程有限公司	9144030001					5.52.15	初審地市審核通过	审核记录

共 1 条 10 条/页 1 页 前注 1 页



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记

查询条件

企业名称: 广东润达建设工程有限公司 | 统一社会信用代码: 91440300MA5FH1KB2F | 证件号码: 请输入

姓名: 潘宇欣 | 重置 | 展开

查询 | 重置 | 展开

导出数据 | 添加人员

序号	企业名称	统一社会信用代码
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F

操作 | 审核记录 | 刷新

共 1 条 | 10 条/页 | 1 页 | 前往 1 页





云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

审核记录 打印企业注册信息回执

企业信息

企业名称*	广东润达	统一社会信用代码*	91440300MASFH1K82F
工商营业执照注册号*	9144030	成立日期*	2019-03-04
企业登记注册类型*	有限责任公司	注册资本(万)*	4000 人民币
注册地区*	广东省 /	净资产(万)	43247 人民币
注册地邮政编码*	525400	上报审核区县*	
企业注册地址*	茂名市电		

企业人员信息

法定代表人*	郑	选择人员	企业负责人*		选择人员
技术负责人	郑	选择人员			

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

审核记录 打印企业

审核记录

初审记录 变更记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审已上报	2021-09-10 09:43:29	广东润达建设工程有限公司	上报
2	区县变更已上报	2022-11-03 14:54:35	郑江涛	技术负责人变更,企业致电...
3	初审已上报	2022-11-03 14:57:24	广东润达建设工程有限公司	上报
4	区县审核通过	2022-11-03 15:08:29	郑江涛	同意
5	区县变更已上报	2023-02-06 16:37:34	郑江涛	技术负责人变更
6	初审已上报	2023-02-06 16:40:46	广东润达建设工程有限公司	上报
7	区县审核通过	2023-02-07 10:08:17	郑江涛	同意
8	区县审核通过	2021-09-10 15:02:09	郑江涛	拟同意



⑤ “云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评级等级的网页截图（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）

2024/10/14 16:22

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息注册回执证明

企业名称：广东润达建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5FH1KB2F

信用评分：57

信用等级：B



打印日期：2024-10-14 16:22:20



http://113.104.21.183:8848/publishJustice/creditEvaluation.html

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

🏠 首页 📄 政策文件 📄 信用评价公示 👤 企业信用 🏆 企业良好信用 🚫 企业不良信用 📄 黑名单

企业名称: 统一社会信用代码: 企业类型:

评价年度: 评价月度: 信用等级:

序号	企业名称	统一社会信用代码	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	9	B	57
2	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	8	A	60
3	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	7	B	58.5
4	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	6	B	58.5
5	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	5	A	61.5
6	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	4	A	61.5
7	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	3	A	61.5

http://113.104.21.183:8848/publishJustice/creditEvaluation_copy.html

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

🏠 首页 📄 政策文件 📄 信用评价公示 👤 企业信用 🏆 企业良好信用 🚫 企业不良信用 📄 黑名单

企业名称: 统一社会信用代码: 企业类型:

评价年度: 评价月度: 信用等级:

序号	企业名称	统一社会信用代码	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	9	B	57
2	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	8	A	60
3	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	7	B	58.5
4	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	6	B	58.5
5	广东润达建设工程有限公司	91440300MA5FH1KB2F	建设/施工类企业	2024	5	A	61.5



⑥广东省以外的投标人，须按广东省住房和城乡建设厅（粤建市〔2015〕52号文）的规定，提供在广东建设信息网（网址：<http://www.gdcic.net>）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页截图

我司（联合体牵头人）是广东省内企业。



⑦投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须提供在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”网页截图。

The screenshot shows the website interface for the China Execution Information Disclosure Website. At the top, there is a banner with the text: "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、资质认定领域受到限制、高消费令、信用惩戒!" Below the banner, there are two tables listing失信被执行人的信息.

失信被执行人(自然人)公布		其他组织公布	
姓名/名称	证件号码	姓名/名称	证件号码
李国军	1326231967****2016	北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
郑明	5102021973****0919	北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
杨来平	5129211973****3853	北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
隋光全	5129011961****2911	河池市弘农加油站	9145120159****977J
张雷飞	1302811988****005X	河池市弘农加油站	9145120159****977J

Below the tables is a search form with the following fields:

- 被执行人姓名/名称: 广东海达建设工程有限公司
- 身份证号码/组织机构代码: 91440300MA5FH1KB2F
- 省份: 广东省
- 验证码: ighE

The search results section shows a message: "在全国范围内没有找到 91440300MA5FH1KB2F 广东海达建设工程有限公司相关的结果。"

At the bottom of the page, there is a footer with the text: "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"



(二) 联合体成员的企业基本情况表

项目名称：新兴县农村生活污水管网升级改造项目（二期）

招标类别：设计施工总承包

联合体成员：设计单位（公司全称为：唐山市规划建筑设计研究院有限公司）

单位名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司				
注册地址	唐山路北区华		邮政编码	0	
联系方式	联系人			电话	0315
	传真	03	04	电子邮件	
法定代表人	姓名			技术职称	教授级高级工程师 电话
设计负责人	姓名			技术职称	高级工程师 电话
本工程所要求的资质证书编号	A213006962				



投标人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年10月28日

注：于本表后附以下资料复印件并加盖公章：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③人员在“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图；④“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；⑤广东省以外的投标人，须按广东省住房和城乡建设厅（粤建市〔2015〕52号文）的规定，提供在广东建设信息网（网址：<http://www.gdcic.net>）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页截图或网页打印件；⑥投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须提供在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”网页截图。



②有效期内的资质证书



工程设计资质证书

企业名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码： 91130 [redacted] **证书编号：** A213006962

法定代表人： [redacted] **职务：** 董事长

单位负责人： [redacted] **职务：** 董事长

技术负责人： [redacted] **职称或职业资格：** 一级注册结构师

经济性质： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资） **有效期至：** 2025年02月21日

业务范围： 市政行业工程设计城镇燃气工程甲级，市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）工程设计甲级，建筑行业工程设计人防工程乙级，建筑行业工程设计建筑工程甲级，风景园林工程设计专项乙级

企业最新信息
可通过扫描二维码查询



发证机关：河北省住房和城乡建设厅



2024年06月14日

企业和个人应妥善保管电子证书，防范被其他单位和个人冒用和篡改。





④ “云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图（其有效范围为信用等级 B 级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；

The screenshot shows the website interface for the Yunfu City Smart Building Management Service Information Platform. The main title is '云浮市智慧建筑管理服务信息平台'. The navigation bar includes links for Home, Policy Documents, Credit Evaluation Announcement, Enterprise Credit, Enterprise Good Credit, Enterprise Bad Credit, and Blacklist.

Search filters include:

- 企业名称: 佛山市规划设计研究院
- 统一社会信用代码: 请输入
- 企业类型: 请选择
- 评价年度: 请选择
- 评价月度: 请选择
- 信用等级: 请选择

Buttons: 查询, 重置

序号	企业名称	统一社会信用代码	企业类型	评价年度	评价月度	等级	评分
1	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	9	A	60
2	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	8	A	60
3	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	7	A	60
4	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	6	A	60
5	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	5	A	60
6	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	4	A	60
7	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	3	A	60
8	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	2	A	60
9	佛山市规划设计研究院有限公司		服务类企业	2024	1	A	60
10	佛山市规划设计研究院有限公司	9113020-627XX	服务类企业	2023	12	A	60

共 27 条 | 10条/页 | 1 2 3 | 前往 1 页

主办单位: 云浮市住房和城乡建设局



云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息管理 / 企业信息登记

审核记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审已上报	2022-08-17 08:57:44	唐山市规划建筑设计研究院有...	上报
2	初审已上报	2022-05-30 14:03:47	唐山市规划建筑设计研究院有...	上报
3	区县备案已上报	2022-09-03 10:54:10	钟东明	请填写企业负责人、技术负责...
4	初审已上报	2022-09-05 08:49:21	唐山市规划建筑设计研究院有...	上报
5	区县审核通过	2022-09-05 08:55:01	钟东明	同意
6	区县备案已上报	2022-08-18 16:40:33	钟东明	请填写技术负责人、企业负责...
7	初审已上报	2022-08-26 14:26:44	唐山市规划建筑设计研究院有...	上报
8	区县备案已上报	2022-05-31 09:23:19	钟东明	请填写企业负责人和技术负责...
9	区县备案已上报	2022-08-30 14:50:50	钟东明	企业要求退回
10	初审已上报	2022-08-30 15:08:41	唐山市规划建筑设计研究院有...	上报

2024/10/21 10:48

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

企业信息注册回执证明

企业名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：91130103MA0838888X

信用评分：60

信用等级：A



打印日期：2024-10-21 10:48:34

113.104.21.183:8848/webJustice/#/company/checkinInformation 1/1

企业信用信息 / 人员信息登记

查询条件

企业名称: [请输入] 统一社会信用代码: [请输入] 姓名: [请输入] 证件号码: [请输入]

审核状态: [初南区县审核通过] 上报审核区县: [请选择] 是否市内: [请选择]

操作: [查询] [重置] [收起]

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	性别	审核状态	上报时间	上报审核区县	是否	操作
1	唐山市规划设计研究院有限公司	911301047462700X	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2024-10-08 10:41:01	云安区	否	审核记录 操作
2	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2024-10-08 10:27:40	云安区	否	审核记录 操作
3	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	女	初南区县审核通过	2022-09-06 10:27:35	云安区	否	审核记录 操作
4	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	女	初南区县审核通过	2023-01-06 16:36:36	云安区	否	审核记录 操作
5	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	女	初南区县审核通过	2024-10-17 11:40:20	云安区	否	审核记录 操作
6	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2022-09-06 10:27:14	云安区	否	审核记录 操作
7	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2023-04-06 16:54:40	云安区	否	审核记录 操作
8	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	女	初南区县审核通过	2024-10-08 10:40:28	云安区	否	审核记录 操作
9	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2022-09-06 10:27:29	云安区	否	审核记录 操作
10	唐山市规划设计研究院有限公司	462700	河北省唐山市路北区	男	初南区县审核通过	2022-10-17 09:35:30	云安区	否	审核记录 操作



查询条件

企业名称: 统一社会信用代码: 注册所在区县: 性别: 证件号码:

审核状态: 上报审核区县: 是否省内: 是否市内:

序号	企业名称	统一社会信用代码	注册所在区县	性别	证件号码	上报时间	审核状态	上报审核区县	是否	操作
1	唐山市规划设计研究院有限公司	91117XX	河北省-唐山市-路北区	男	120106	2022-10-14 08:34:13	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录
2	唐山市规划设计研究院有限公司	91117XX	河北省-唐山市-路北区	男	130205	2022-10-17 11:08:24	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录
3	唐山市规划设计研究院有限公司	91117XX	河北省-唐山市-路北区	女	130203	2022-10-17 11:06:31	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录
4	唐山市规划设计研究院有限公司	91117XX	河北省-唐山市-路北区	女	130203	2022-10-17 09:34:30	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录
5	唐山市规划设计研究院有限公司	91117XX	河北省-唐山市-路北区	男	130203	2022-10-17 11:11:38	初审区县审核通过	云安区	否	审核记录

共 15 条 前往 页





⑤广东省以外的投标人，须按广东省住房和城乡建设厅（粤建市〔2015〕52号文）的规定，提供在广东建设信息网（网址：<http://www.gdcic.net>）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页截图或网页打印件；

进粤企业和人员诚信信息 登记表

单位名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司
登记日期：二〇二四年十一月十七日
打印日期：二〇二四年十一月二十一日

进粤企业和人员诚信信息登记平台



一、企业（总部）基本情况

企业名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司		
统一社会信用代码	9113020010474627XX	营业执照注册号	9113020010474627XX
注册资本	25957.076616 万元	注册时间	2023-03-17
成立时间	1992-03-27	邮政编码	063000
注册地	河北省唐山市	登记类型	
注册详细地址	河北省唐山市华岩路30号		
基本存款账号开户银行	中国建设银行股份有限公司 唐山北新道支行	银行账号	1300162
安全生产许可证号		证书到期时间	
发证机关			
法定代表人	姓名		职务 董事长
	身份证号码	130	73 职称
	联系电话		手机号码
技术负责人	姓名		职务
	身份证号码	130	73 联系电话
驻粤负责人	姓名		职务
	身份证号码	430	79 联系电话
组织机构代码证			
银行账户开户证明书			
办公场所证明文件			

2024/10/14 15:07

卡片信息

法定代表人情况	姓名 证件
---------	----------



本机读资料仅供参考，具
场监督管理局提供。

以上资料由唐山市市

2024年10月14日

营业执照

10.254.7.243:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsid=NHpvGI6N0kNDEuR21xOWI2MWouZINmczxaFpNbDRVVW1JME5G... 2/5

进

唐山



2024/10/14 15:07		卡片信息	
	程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营：打字、复印；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为	（一级）、工程测量（甲级）、工程咨询（甲级）、智能建筑（系统工程设计）（甲级）、人防设计（乙级）。分支经营：为工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作	
12、2008-06-26	法定代表人变更		
13、2008-01-04	一般经营项目变更		
	营：为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为承揽的新型建	营：打字、复印；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为	工程设计（甲级）、工程 政工程设计（乙级）、工 质证书）以下限分支经
14、2008-01-04	住所变更		
	唐山路北区华岩路31号	唐山路北区华岩路30号	
15、2008-01-04	法定代表人变更		
16、2008-01-04	许可经营项目变更		
			营：打字、复印
17、2007-08-10	一般经营项目变更		
	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）****	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营：为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为承揽的新型建	
18、2001-11-21	一般经营项目变更		
	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料、桩基检测	
10.254.7.243:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=NHpvVGi6N0nkNDEuR21xOWI2MWouZINmczhaFpNbDRVWW1JME5G...			

营业执照

进



2024/10/14 15:07

卡片信息

内资企业登记基本情况表

企业名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司		
曾用名称	唐山市规划建筑设计研究院		
统一社会信用代码	XX		
注册号			
曾用注册号			
住所	唐山路北区华岩路30号		
邮政编码	063000	电话	
企业状态	存续	核准日期	
法定代表人			
企业类型			
成立日期			
登记机关	唐山市市场监督管理局	监管单位	文化路分局
行业名称	科学研究和技术服务业		
经营范围	许可项目：国土空间规划编制；建设工程设计；人防工程设计；特种设备设计；建设工程施工；建设工程监理；建设工程勘察；地质灾害治理工程勘查；地质灾害治理工程设计；测绘服务；建设工程质量检测；建筑智能化系统设计；建筑劳务分包；检验检测服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：规划设计管理；专业设计服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；消防技术服务；安全技术防范系统设计施工服务；工业工程设计服务；工程管理服务；工程造价咨询业务；水利相关咨询服务；地质勘查技术服务；地理遥感信息服务；卫星遥感应用系统集成；软件开发；非居住房地产租赁；劳务服务（不含劳务派遣）；社会稳定风险评估。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）		
备注			
股东	1、名称：唐山市城市发展集团有限公司 出资比例：100%		
组织结构			
变更情况			



营业执照

10.254.7.243:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=NHpvVGi6N0kNDEuR21xOWI2MWouZiNmchxaFpNbDRVWV1JME5G... 1/5

进



2024/10/14 15:07

卡片信息

变更事项	变更前内容	变更后内容
1、2024-02-01		
章程修正案备案	无	
2、2023-03-17		
企业类型变更	有限责任公司(国有独资)	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
投资人(股权)变更	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;	唐山市城市发展集团有限公司 出资 25957.076616万人民币;
3、2022-06-30		
名称变更	唐山市规划建筑设计研究院	唐山市规划建筑设计研究院有限公司
投资人(股权)变更	唐山市城乡规划局 出资 954万人民币;	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;
注册资本(金)变更	954万人民币	25957.076616万人民币
经理备案		
董事备案		
联络员备案		
章程备案		
监事备案		
经营范围变更	建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营; 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务; 房屋租赁*** (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)	许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程设计; 人防工程设计; 特种设备设计; 建设工程施工; 建设工程监理; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 建设工程质量检测; 建筑智能化系统设计; 建筑劳务分包; 检验检测服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 规划设计管理; 专业设计服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 消防技术服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 工业工程设计服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 水利相关咨询服务; 地质勘查技术服务; 地理遥感信息服务; 卫星遥感应用系统集成; 软件开发; 非居住房地产租赁; 劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)
法定代表人变更		
股东或股份发起人姓名或名称		

营业执照

10.254.7.243:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsid=NHpvVGi6N0kNDEuR21xOWI2MWouZiNmchzaFpNbDRVWV1JME5G... 3/5



营业执照

营业执照
(副本)

统一社会信用代码
91130

名称 唐山市规划建筑设计研究院有限公司
类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
法定代表人
经营范围 可土空间规划编制,建设工程设计,人防工程设计,特种设备工程施工,建设工程监理,建设工程勘察,地质灾害治理工程,地质灾害治理工程设计,测绘服务,建设工程质量检测,建筑智能化系统设计,建筑劳务分包,检验检测服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:规划设计管理,专业设计服务,工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外),消防技术服务,安全技术防范系统设计施工服务,工业工程设计服务,工程管理服务,工程造价咨询业务,水利相关咨询服务,地质勘查技术服务,地理遥感信息服务,卫星遥感应用系统集成,软件开发,非居住房地产租赁,劳务服务(不含劳务派遣);社会稳定风险评估。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

注册资本 贰亿伍仟玖佰伍拾柒万零柒佰陆拾陆元壹角陆分
成立日期 1992年03月27日
住所 唐山路北區华岩路30号

登记机关 唐山市行政审批局
2024年10月14日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制

营业执照

营业执照
(副本)

统一社会信用代码
91

名称 唐山市规划建筑设计研究院有限公司
类型 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
法定代表人
经营范围 工程设计,人防工程设计,特种设备,建设工程勘察,地质灾害治理工程服务,建设工程质量检测,建筑智能化服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:规划设计管理,专业设计服务,工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外),消防技术服务,安全技术防范系统设计施工服务,工业工程设计服务,工程管理服务,工程造价咨询业务,水利相关咨询服务,地质勘查技术服务,地理遥感信息服务,卫星遥感应用系统集成,软件开发,非居住房地产租赁,劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)

注册资本 贰亿伍仟玖佰伍拾柒万零柒佰陆拾陆元壹角陆分
成立日期 1992年03月27日
住所 唐山路北區华岩路30号

登记机关 唐山市行政审批局
2023年3月17日

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn> 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。 国家市场监督管理总局监制



登记通知书

(唐)登字〔2024〕第1712号

唐山市规划建筑设计研究院有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,
我局予以登记。

营业执照



- 注: 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销、迁移登记;
2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。
4、个体工商户未申报名称的,在填写市场主体名称的横线部分填写申请人姓名。

进



2024/10/14 15:07		卡片信息
企业类型变更	全民所有制	有限责任公司(国有独资)
4、2018-12-29		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院武汉分院;
5、2018-01-22		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院重庆分院;
6、2017-03-06		
经营范围变更	建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营: 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务。	建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营: 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务; 房屋租赁*** (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院成都分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划建筑设计研究院成都分院; 唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院; 唐山市规划建筑设计研究院郑州分院;
7、2017-01-03		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院; 唐山市规划建筑设计研究院成都分院;
8、2015-12-21		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;
9、2015-03-19		
增加分支机构变更	无	唐山市规划设计研究院深圳分院;
10、2008-08-11		
许可经营项目变更	以下限分支经营: 打字、复印	
11、2008-08-11		
一般经营项目变更	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工	建筑工程设计(甲级)、城市规划设计(乙级)、市政工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)、桩基检测
10.254.7.243:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etsid=NHpvVGi6N0knNDEuR21xOWI2MWouZINmchxaFpNbDRVWVW1JME5G... 4/5		

营业执照

安全生产许可证



资质证书

变更事项	变更前内容	变更后内容
1、2023-03-17		
企业类型变更	有限责任公司(国有独资)	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
投资人(股权)变更	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;	唐山市城市发展集团有限公司 出资 25957.076616万人民币;
2、2022-06-30		
名称变更	唐山市规划建筑设计研究院	唐山市规划建筑设计研究院有限公司
投资人(股权)变更	唐山市城乡规划局 出资 954万人民币;	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;
注册资本(金)变更	954万人民币	25957.076616万人民币
经理备案		
董事备案		刘焕忠 庞崇 李双来 吴晓坤 宋泽华
联络员备案	备案手机:	郭乾程 130282198709160038 备案手机: 17713132262
章程备案	无	2022-06-30新章程
监事备案		
经营范围变更	建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营; 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务; 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务; 房屋租赁*** (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)	国土空间规划编制; 建设工程设计; 建设工程设计; 特种设备设计; 建设工程施工; 建设工程监理; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 建设工程质量检测; 建筑智能化系统设计; 建筑劳务分包; 检验检测服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目: 规划设计管理; 专业设计服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 消防技术服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 工业工程设计服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 水利相关咨询服务; 地质勘查技术服务; 地理遥感信息服务; 卫星遥感应用系统集成; 软件开发; 非居住房地产租赁; 劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

<http://32.32.99.19:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=N...> 2023/3/20 星期一



资质证书

法定代表人变更		
股东或股份发起人改变姓名或名称	规划局;	
企业类型变更	全民所有制	有限责任公司(国有独资)
3、2018-12-29		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院武汉分院;
4、2018-01-22		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院重庆分院;
5、2017-03-06		
经营范围变更	<p>建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营: 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务。</p>	<p>建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营: 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务; 房屋租赁*** (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)</p>
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院成都分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划建筑设计研究院成都分院; 唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院; 唐山市规划建筑设计研究院郑州分院;
6、2017-01-03		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院; 唐山市规划建筑设计研究院成都分院;
7、2015-12-21		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院; 唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;

<http://32.32.99.19:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=N...> 2023/3/20 星期一



内资企业登记基本情况表

企业名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司		
曾用名	唐山市规划建筑设计研究院		
统一社会信用代码:	91		
注册号	130		
曾用注册号			
住所	唐山路北区华岩路30号		
邮政编码	063000	电话	13831569618
企业状态	已成立	核准日期	2023-03-17
法定代表人(负责人)		副本数	8
企业类型	自然人投资或控股的法人独资	注册资本(万元)	25957.076616
成立日期	1992-03-27	营业期限	1992-03-27 至 长期
登记机关	唐山市市场监督管理局	监管单位	文化路分局
行业名称	科学研究和技术服务业		
经营范围	许可项目: 国土空间规划编制; 建设工程设计; 人防工程设计; 特种设备设计; 建设工程施工; 建设工程监理; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 建设工程质量检测; 建筑智能化系统设计; 建筑劳务分包; 检验检测服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 规划设计管理; 专业设计服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 消防技术服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 工业工程设计服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 水利相关咨询服务; 地质勘查技术服务; 地理遥感信息服务; 卫星遥感应用系统集成; 软件开发; 非居住房地产租赁; 劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)		
备注			
股东	1、名称: 唐山市城市房屋集团有限公司 出资比例: 100%		
组织结构			



资质证书

http://32.32.99.19:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=N... 2023/3/20 星期一



资质证书

8、2015-03-19		
增加分支机构变更	无	唐山市规划设计研究院深圳分院:
9、2008-08-11		
许可经营项目变更	以下限分支经营: 打字、复印	
10、2008-08-11		
一般经营项目变更	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工程咨询(以上经营范围资质证书)以下限分支经营: 打字、复印; 为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型制作; 地基加固处理(乙级)及相关的业务提供劳务; 为	建筑工程设计(甲级)、城市规划设计(乙级)、市政工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)、桩基检测(一级)、工程测量(甲级)、工程咨询(甲级)、智能建筑(系统工程)设计(甲级)、人防设计(乙级)。分支经营: 为工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型制作
11、2008-06-26		
法定代表人变更		
12、2008-01-04		
一般经营项目变更	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工程咨询(以上经营范围资质证书)以下限分支经营: 为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型制作; 地基加固处理(乙级)及相关的业务提供劳务; 为承揽的新型建	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工程咨询(以上经营范围资质证书)以下限分支经营: 打字、复印; 为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型制作; 地基加固处理(乙级)及相关的业务提供劳务; 为
13、2008-01-04		
住所变更	唐山路北区华岩路31号	唐山路北区华岩路30号
14、2008-01-04		
法定代表人变更		
15、2008-01-04		
许可经营项目变更		复印
16、2007-08-10		
一般经营项目变更	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工程咨询(以上经营范围资质证书)以下限分支经营: 为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型	城市规划设计(乙级) 建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工程咨询(以上经营范围资质证书)以下限分支经营: 为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务; 为建筑工程提供模型

<http://32.32.99.19:8003/nzdj/query.do?method=queryPrintCardInfo&etpsId=N...> 2023/3/20 星期一



	资质证书) * * * *	制作;地基加固处理(乙级)及相关的业务提供劳务;为承揽的新型建
17、2001-11-21		
一般经营项目变更	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料、桩基检测



资质证书

进



变更情况	见变更信息
法定代表人情况	

本机读资料仅供参考
唐山市市场监督管理局提供。

以上资料由

2023年3月20日

资质证书

一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百

进



乙级测绘资质证书(副本)

专业类别: 乙级: 大地测量、测绘航空摄影、摄影测量与遥感、工程测量、界线与不动产测绘、地理信息系统工程、***

单位名称: 唐山市规划建筑设计研究院有限公司

注册地址: 唐山市华岩路30号

法定代表人:

证书编号: 冀测资字[2021]第133号

有效期至: 2026年11月22日



发证机关(印章)

2021年11月23日

资质证书

No. 023693

中华人民共和国自然资源部监制

进粤企业和人员诚信信息



工程咨询单位备案

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：9113020010474627XX-18

一、基本情况			
1.1 工程咨询单位基本信息			
单位名称*	唐山市规划建筑设计研究院有限公司	单位性质	国有企业
统一社会信用代码	9113020010474627XX	营业/经营期限	2018-12-29~长期
注册地*	河北	法定代	
证件类型	身份证	证件	312
开始从事工程咨询业务时间*	2000年	邮政编码	063000
通信地址	河北省唐山市华岩路30号		
职工总数	391	咨询工程师（投资）人数*	25
从事工程咨询专业技术人员数	12	从事工程咨询的高级职称人数	8
从事工程咨询的中级职称人数	4	从事工程咨询的聘用退休人员数	0
除上述情况外的补充说明			

第1页/共4页

资质证书



资质证书

1.2 联系人			
备案联系人	姓		职务
	固定电话		手机 13 7777777773
	传真		电子邮箱 42 @ . com
业务联系人*	姓		职务
	固定电话	1	手机 13
	传真		电子邮箱 42 @ . com

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：9113020010474627XX-18

二、专业和服务范围					
序号	备案专业*	规划咨询*	项目咨询*	评估咨询*	全过程工程咨询*
1	建筑	√	√	√	√
2	市政公用工程	√	√	√	√

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：9113020010474627XX-18

三、专业技术人员配备情况							
序号	备案专业	咨询工程师(投资)人数	人数				备注
			高级职称	中级职称	其他	合计	
1	建筑	6	6	0	0	6	

第2页/共4页



资质证书

9	建筑	项目咨询	唐山市仁和颐养家园项目申请报告	唐山清源环保机械有限公司	2016		
10	建筑	项目咨询	河北颐养园国际健康城项目申请报告	遵化市鑫实工贸有限公司	2016		
11	建筑	项目咨询	迁安国控东进科技有限公司新建厂房项目申请报告	迁安国控东进科技有限公司	2017		
12	市政公用工程	项目咨询	迁安市滦河文化产业区7号岛经一路新建工程可行性研究报告	迁安市兴滦开发建设有限公司	2016		
13	市政公用工程	项目咨询	曹妃甸工业区汽车产业园路网工程可行性研究报告	曹妃甸发展投资有限公司	2016		
14	市政公用工程	项目咨询	曹妃甸区中日韩循环经济示范基地路网工程可行性研究报告	曹妃甸发展投资有限公司	2016		
15	市政公用工程	项目咨询	曹妃甸工业区电子产业园路网及绿化工程可行性研究报告	曹妃甸发展投资有限公司	2016		
16	市政公用工程	项目咨询	中日唐山曹妃甸生态工业园路网及绿化工程可行性研究报告	曹妃甸发展投资有限公司	2016		
17	市政公用工程	项目咨询	唐山市德龙钢铁有限公司供水工程可行性研究报告	唐山市德龙钢铁有限公司	2017		
18	市政公用工程	项目咨询	唐山空港城开发区污水处理厂二期工程可行性研究报告	京唐新城(唐山)开发建设投资有限责任公司	2017		

第4页/共4页



2	市政公用工程	2	1	1	0	2	
---	--------	---	---	---	---	---	--

温馨提示：标*部分为公示信息。

备案编号：9113020010474627XX-18

四、非涉密的咨询结果

序号	备案专业*	服务范围*	合同项目名称*	委托单位	完成时间(年)	项目代码	备注
1	市政公用工程	评估咨询	唐山市韩城镇集中供热工程初步设计	唐山市路北区发展改革局	2016		
2	市政公用工程	评估咨询	邱柳线(岔河—开发区)段维修工程设计概算	唐山市路北区发展改革局	2017		
3	建筑	评估咨询	滦南县公安局、司法局和人民法院业务用房初步设计	滦南县发展改革局	2016		
4	建筑	规划咨询	曹妃甸区城市规划管理技术规定	唐山市曹妃甸区城乡规划局	2017		
5	建筑	规划咨询	唐山市城市规划条例修订前期研究	唐山市城乡规划局	2017		
6	建筑	规划咨询	唐山市城市总体规划(2016-2030)问题梳理与综合防灾专章	中国城市规划设计研究院	2017		
7	建筑	项目咨询	唐山市职业技术学院搬迁改造工程可行性研究报告	唐山市职业技术学院	2017		
8	建筑	项目咨询	唐山市第二看守所迁建工程可行性研究报告	唐山市第二看守所	2015		

第3页/共4页

资质证书



城乡规划编制资质证书

证书编号：自资规甲字21130300

证书等级：甲级

单位名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司

承担业务范围：业务范围不受限制



扫码登录“城乡规划编制单位公示系统”

统一社会信用代码：91

有效期限：自2021年11

月31日



中华人民共和国自然资源部印制

资质证书

进粤企业和人员诚信信息



工程勘察资质证书

企业名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：91130200XXXXXXXXXX 证书编号：B213006962

法定代表人：[Redacted] 职务：董事长

单位负责人：[Redacted] 职务：董事长

技术负责人：[Redacted] 职称或职业资格：正高级工程师

经济性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资） 有效期至：2025年04月03日

业务范围：工程勘察专业类岩土工程甲级，工程勘察专业类工程测量甲级

资质证书

企业最新信息
可通过扫描二维码查询



发证机关：河北省住房和城乡建设厅



企业和个人应妥善保管电子证书，防范被其他单位和个人冒用和篡改。

进



工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司 住所：唐山路北区华岩路30号

统一社会信用代码：91130200

技术负责人

资信类别：、

业务：建筑，市政公用工程

证书编号：甲032

有效期：2024年06月30日

发证单位：中国工程咨询协会



资质证书

进粤企业和人员诚信信息



工程监理资质证书

企业名称：唐山市规划设计研究院有限公司

统一社会信用代码：91

证书编号：E21

法定代表人：

单位负责人：

技术负责人：

呈师

经济性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

有效期至：2028年09月11日

业务范围：房屋建筑工程监理甲级

资质证书



企业最新信息
可通过扫描二维码查询

发证机关：河北省住房和城乡建设厅




企业和个人应妥善保管电子证书，防范被其他单位和个人冒用和篡改。

进



资质证书

企业名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司	
详细地址	唐山路北區華岩路30号	
建立時間	1992年03月27日	
注册資本金	25957.08万元人民币	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	9113020	
经济性质	有限责任 (资)	控股的法人独
证书编号	A113006965(临)-6/1	
有效期	至2025年04月30日	
法定代表人	男	董事长
单位负责人	男	董事长
技术负责人	执业资格	正高级工程师
备注:		

业务范围
公路行业(公路)专业乙级。 *****


进粤企业和人员诚信信息



工程设计资质证书

企业名称：唐山市规划建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：9113020

证书编号：A2

法定代表人

职务

单位负责人

职务

技术负责人

职称或职业资格：一级注册结构师

经济性质：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

有效期至：2025年02月21日

业务范围：市政行业工程设计城镇燃气工程甲级，市政行业（燃气工程、轨道交通工程除外）工程设计甲级，建筑行业工程设计人防工程乙级，建筑行业工程设计建筑工程甲级，风景园林工程设计专项乙级

资质证书

企业最新信息
可通过扫描二维码查询



发证机关：河北省住房和城乡建设厅



企业

保管电子证书，防范被其他单位和个人冒用和篡改。

进



二、企业（总部）资质情况

证书编号：自资规甲字21130300 资质名称：城乡规划编制单位资质

资质类别	等级	审批机关	审批日期	资质有效期	业务范围
	甲级	中华人民共和国自然资源部	2021-11-04	2025-12-31	业务范围不受限制

证书编号：E213174669 资质名称：工程监理企业资质

资质类别	等级	审批机关	审批日期	资质有效期	业务范围
房屋建筑工程	甲级	河北省住房和城乡建设厅	2023-09-12	2028-09-11	房屋建筑工程监理
市政公用工程	甲级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-06-25	2029-06-25	可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****

证书编号：B213006962 资质名称：工程勘察资质

资质类别	等级	审批机关	审批日期	资质有效期	业务范围

工程测量	甲级	河北省住房和城乡建设厅	2023-04-10	2025-04-03	专业类甲级工程勘察单位承担本专业工程勘察业务范围和地区不受限制。1.50k平方米以上大比例尺大、中型城乡规划测；大型线路测量，大型水上测量；2.10k平方米以上大比例尺大、中型工厂、矿山测量；3.1k平方米以上改扩建竣工图和现状图测量。地籍测量；4.大型市政工程、线路、桥梁、隧道、交通、地铁、地下管网及建（构）筑物施工测量等工程测量；5.国家级重点工程、大中型国外投资和中外合资项目工程测量。整体性的三等以上平面控制测量与二等以上的高程控制测量；6.一、二等建（构）筑物变形测量，其它精密与特殊工程测量。
岩土工程	甲级	河北省住房和城乡建设厅	2023-04-10	2025-04-03	专业类甲级工程勘察单位承担本专业工程勘察业务范围和地区不受限制。1.具有重大意义或影响的国家重点项目；2.场地等级为一、二级，抗震设防烈度高于8度的强震区，存在其它复杂环境岩土工程问题的地区，以及岩土工程条件复杂的工程项目；3.按《地基基础设计规范》、《岩土工程勘察规范》等有关规范规定的一级建筑物；4.需要采取特别处理措施的极软弱或非均质地层，极不稳定的地基；建于不良的特殊性土上的大、中型项目；5.有强烈地下水运动干扰或有特殊要求的超精密设备基础工程；大型深埋过江（河）地下管线、涵洞、核废料等深埋处理、高度超过100m的高耸构筑物基础，大于100m的高边坡工程，特大桥、大桥、大型立交桥、大型竖井、巷道、平洞、隧道、地下铁道、地下洞室、地下储库工程，深埋工程，超重型设备，大型基础托换，基础补强工程；6.大深沉井、特大型、大型超长桩基、墩基，特大型、大型桥梁，架空索道基础；7.复杂程度按有关规范规程划分为中等或复杂的岩土工程设计；8.其他行业设计规模为大型的建设项目的工程勘察。



三、进粤（分支机构）基本情况

进粤企业和人员诚信信息登记平台



四、进粤企业在粤技术管理人员情况

序号	姓名	性别	证件号码	职称	职务(岗位)	注册专业	注册类别	注册章号	执业证书号	注册证有效期	安全生产考核合格证号	安全生产考核合格证有效期
1				一级高级工程师	设计人员	公用设备(动力)	注册公用设备师(动力)			2024-12-31		
2				级工程师	项目负责人							
3				工程师	设计人员							
4				级工程师	设计人员							
5				工程师	设计人员							
6				级工程师	设计人员							
7				级工程师		电气(供配电)	注册电气工程师(供配电)	1300696-DG007		2024-12-31		
8				级工程师	技术负责人							
9				级工程师	设计人员							
10				工程师	设计人员							
11				级工程师	设计人员							
12				级工程师	设计人员							

第 32 页 共 40 页

13				工程师	设计人员							
14				工程师	设计人员							
15				工程师	技术负责人							
16				一级高级工程师	造价工程师		注册咨询工程师 注册土木工程师(道路工程)			2025-12-20 2027-06-30		
					一级注册造价工程师 一级注册造价工程师		一级注册造价工程师	B11171300001816		2024-12-31		
17				级工程师	项目负责人							
18				级工程师	设计人员							
19												
20												
21				理工程师								
22				工程师								
23				一级高级工程师	项目负责人	公用设备(暖通空调)	注册公用设备师(暖通空调)			2023-12-31		

第 33 页 共 40 页



24	级高级工程师	设计人员						
25	级高级工程师		土木（岩土）	注册土木工程师			2025-12-31	
26	级工程师	技术负责人	结构（一级）	一级注册结构师			2024-12-31	
27	级高级工程师	造价师	造价	造价工程师			2025-12-31	
			咨询	注册咨询师			2026-12-29	
28	级高级工程师	技术负责人	电气（供配电）	注册电气工程师（供配电）			2026-12-31	
29	级工程师	设计人员						
30	级高级工程师	项目负责人						
31	级高级工程师	设计人员	咨询	注册咨询师			2025-12-20	
32	级高级工程师	技术负责人	咨询	注册咨询师			2025-12-20	
33	级工程师	设计人员	公用设备（给水排水）	注册公用设备工程师（给水排水）			2025-11-30	
34	级高级工程师	技术负责人	城市规划	注册城市规划师			2026-06-24	

35		教授级高级工程师	项目负责人		注册土木工程师（道路工程）			2027-12-31	
36	准	教授级高级工程师	项目技术负责人	结构（一级）	一级注册结构师			2025-06-30	
37	文	教授级高级工程师	项目负责人	土木（道路工程）	注册土木工程师			2099-12-31	
38	原	高级工程师	设计人员						
39		高级工程师	技术负责人						
40	重	高级工程师	设计人员						
41	重	教授级高级工程师	设计人员	公用设备（动力）	注册公用设备工程师（动力）	1300696-CD002		2024-12-30	
42	身	教授级高级工程师	技术负责人	建筑（一级）	一级注册建筑师			2024-12-29	
43	台	高级工程师	测量员						
44	准	教授级高级工程师	设计人员						
45	定	高级工程师			造价工程师			2024-12-31	
46	引	教授级高级工程师		公用设备（给水排水）	注册公用设备工程师（给水排水）			2026-12-31	



47	日	工程师	设计人员					
48	木	工程师	设计人员	公用设备(给水排水)	注册公用设备工程师(给水排水)			2026-06-30
49	与	高级工市	技术负责人	公用设备(暖通空调)	注册公用设备工程师(暖通空调)			2026-12-31
50	身	高级工市	项目负责人					
51		师	项目负责人					
52	海	高级工市	项目负责人	建筑(一级)	一级注册建筑师			2024-12-31
53		工程师	设计人员					
54	牙	工程师	设计人员					
55	引	工程师	测量员		注册土木工程师(岩土)			2025-12-31
56	海	工程师			一级注册结构师			2025-06-30
					注册土木工程师(道路工程)			2027-12-31
					一级注册造价工程师			2027-07-16

								注册土木工程师(岩土)	2025-06-30
								监理工程师	2026-09-18
57	木	师							
58	子	工程师							
59	海	高级工市			一级注册建筑师				2025-11-26
60	海	高级工市			一级注册建筑师	1300696-012			2023-12-05
61	文	高级工市	技术负责人		一级注册结构师	1300696-S001	S031300810		2026-12-31
62	米	高级工市			注册公用设备工程师(给水排水)				2023-06-30
63	海	高级工市			注册咨询工程师				2023-12-31
					造价工程师	B11011300005410			2025-12-31
64		高级工市	设计人员		一级注册建筑师	1300696-021			2025-06-11
65	日	高级工市			注册电气工程师(供配电)	1300696-DG011			2025-06-30



66	工程师	设计人员						
67	工程师							
68	工程师							
69	工程师							
70	工程师							
71	工程师							
72	工程师			注册二级结构师			2024-12-31	
73				注册一级建筑师			2025-08-01	
74								
75								
76								
77		资料员						

进

五、进粤企业特种作业人员情况

序号	姓名	性别	证件号码	证书名称	证书编号	作业/工种类别	发证机关	证书有效期	备注
----	----	----	------	------	------	---------	------	-------	----

进粤企业和人员诚信信息登记平台



六、施工图设计文件审查机构单项工程情况

进粤企业和人员诚信信息登记平台



⑥投标人没有被列入失信被执行人黑名单，须提供在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”网页截图。

中国执行信息公开网
司法为民 司法便民

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑刚	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
廖先金	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京迈翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京迈翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京迈翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称: 唐山市规划建筑设计研究院有限公司

身份证号码/组织机构代码: 911302

省份: -----全部-----

验证码: esvd esvd 验证码正确! 查询

查询结果

在全国范围内没有找到 9113020010474627XX 唐山市规划建筑设计研究院有限公司相关的结果。

限制高消费令
因被执行人未履行生效法律文书确定的义务，依法限制其高消费及非生活必需消费。



五、拟投入本工程项目班子人员简介

(一) 项目班子人员简介表

项目名称：新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）

招标类别：设计施工总承包

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		注册执业证书		给水排水
施工负责人				建造师注册证书		市政公用工程
				安全生产考核合格证书	2	
项目技术负责人		中级		职称证书		市政公用工程
专职安全员				安全生产考核合格证书		
施工员				职业培训合格证		
质量员				职业培训合格证		
材料员				职业培训合格证		
机械员				职业培训合格证		
资料员				职业培训合格证		

一旦我单位中，方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关处理并承担违约责任。

注：投标人根据自己单位的实际情况进行人员的配备，并于本表后附所有的证明材料并加盖公章。

投标人（或联合体牵头人）：广

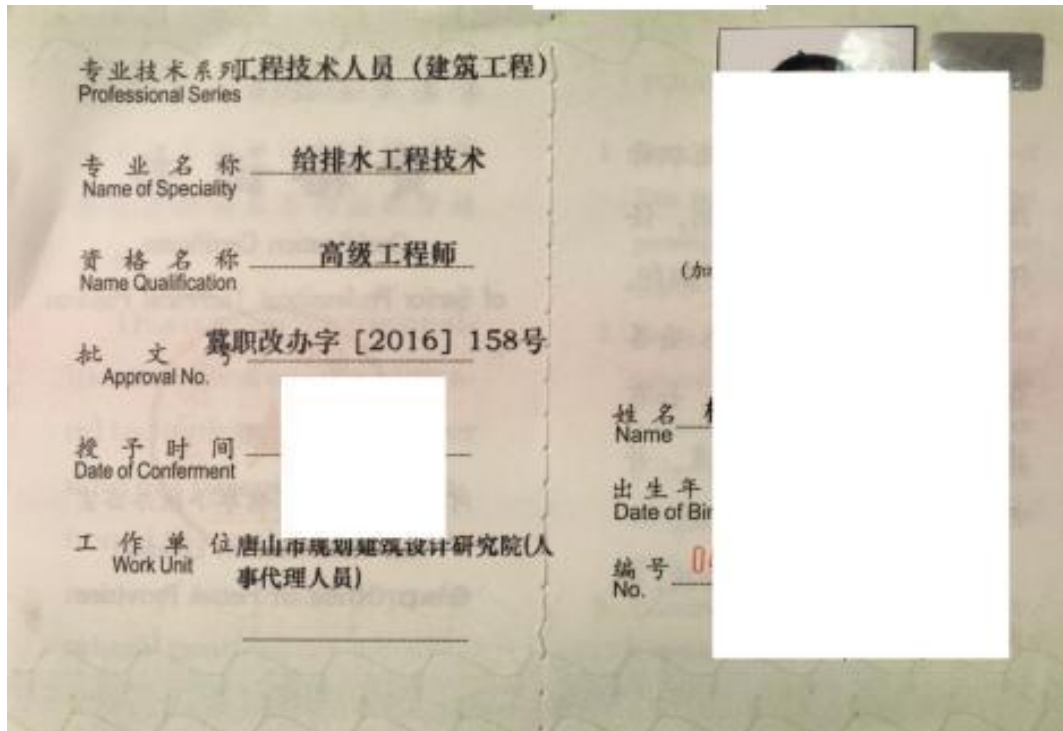
限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）

（签字或盖章）

日期：2024年10月28日

设计负责人





中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）的执业凭证，准予持有人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2020年05月26日

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160120102186

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

注册公用设备工程师 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入身份证号、身份证号名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

手机版

证件	居民身份证	证件号码	1	性别	女
注册证书所在单位名称	唐山市规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：唐山市规划设计研究院有限公司 证书编号：3 注册编号/执业：[Redacted]

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

暂无证书变更记录

相关网站导航：中华人民共和国住房和城乡建设部、国家工程建设标准化信息网、住房和城乡建设部执业资格注册中心、全国建筑工人管理服务信息平台

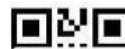
各省级一体化平台：北京/天津/河北/山西/内蒙古/辽宁/吉林/黑龙江/上海/江苏/浙江/安徽/福建/江西/山东/河南/湖北/湖南/广东/广西/海南/重庆/四川/贵州/云南/西藏/陕西/甘肃/青海/宁夏/新疆

网站访问量：2 2 5 3 8 4 0 9 4 9

网站地图 联系我们 管理系统



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



103

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

兹证明

参保单位名称：	唐山	经办机构名称：	唐山市市本级
单位社保编号：	13	单位参保状态：	正常参保
单位参保日期：	20	单位参保险种：	机关事业单位养老保险
参保缴费人数：	69	单位参保类型：	生产经营类事业单位
单位有无欠费：	无		

该单位参保人员明细（部分/全部）

序号	姓名	社会保障号码	本单位参保日期	缴费状态	个人缴费基数	本单位缴费起止年月
1			2014-10-01	缴费	10247.07	201410至202409
2			2014-10-01	缴费	6158.69	201410至202409
3			2014-10-01	缴费	5513.24	201410至202409
4			2014-10-01	缴费	14153.12	201410至202409
5			2014-10-01	缴费	12729.12	201410至202409
6			2014-10-01	缴费	10863.61	201410至202409
7			2014-10-01	缴费	14824.27	201410至202409
8			2014-10-01	缴费	7573.82	201410至202409
9			2014-10-01	缴费	7931.01	201410至202409

证明机构签章：



证明日期： 2024年09月26日

- 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
- 对上述信息有疑问时，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
- 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
- 或登录 (https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWD/GRFWQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ)，录入验证码验证真伪。



验证码:0-159758

河



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13

00103

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

29	2014-10-01	缴费	10638.86	201410至202409
30	2014-10-01	缴费	12397.12	201410至202409
31	2014-10-01	缴费	8507.60	201410至202409
32	2014-10-01	缴费	14714.31	201410至202409
33	2014-10-01	缴费	13361.06	201410至202409
34	2014-10-01	缴费	13622.29	201410至202409
35	2014-10-01	缴费	7705.76	201410至202409
36	2014-10-01	缴费	8336.19	201410至202409
37	2014-10-01	缴费	10531.36	201410至202409
38	2014-10-01	缴费	13750.37	201410至202409
39	2014-10-01	缴费	13638.29	201410至202409
40	2014-10-01	缴费	13367.62	201410至202409
41	2014-10-01	缴费	6592.04	201410至202409
42	2014-10-01	缴费	13895.29	201410至202409
43	2014-10-01	缴费	7356.00	201410至202409
44	2014-10-01	缴费	17229.26	201410至202409
45	2014-10-01	缴费	5702.62	201410至202409
46	2014-10-01	缴费	10041.07	201410至202409
47	2014-10-01	缴费	16043.94	201410至202409

证明编号：

证明日期：2024年09月26日



1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息如有疑问，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
3. 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
4. 或登录（https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWD/GRFQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ），录入验证码验证真伪。



验证码:0-15975808782868481



河北人社App



施工负责人





使用有效期：2024年07月
10日-2025年01月06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：粤244 [redacted] 15

聘用企业：广东润达建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-12-05至2026-12-04）
建筑工程（有效期：2024-04-06至2027-04-06）



个
签



广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年04月08日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安B(2021) 0100362

姓

性

出生年

企业名称: 广东润达建设工程有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2021年05月21日

有效期: 2024年03月07日 至 2027年05月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年03月07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
202309	-	202409	茂名市：广东润达建设工程有限公司		
截止		2024-09-29 16:20	实际缴费13个月，缓缴0个月	实际缴费13个月，缓缴0个月	实际缴费13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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-09-29 16:20



项目技术负责人





	姓名:	
	性别:	
	身份证号:	
	专业:	市政公用工程
	资格级别:	工程师
	授予时间:	2020年12月20日
	查询网址:	http://www.hnjrcw.com/zcquery/



证书编号: B082 3345





聘 书

经公司研究决定，现聘
有限公司的项目技术负责
二〇二六年一月一日止。

与广东润达建设工程
二〇二三年一月一日至

单位（盖章）：广东润达建设工程有限公司

日期：2023年1月1日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在茂名市参加社会保险情况如下。

姓名					
参保起止时间	202309 - 202409				
			养老	工伤	失业
202309	-	202409	茂名市:广东润达建设工程有限公司		
截止	2024-09-29 16:49		实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

网办业务专用章

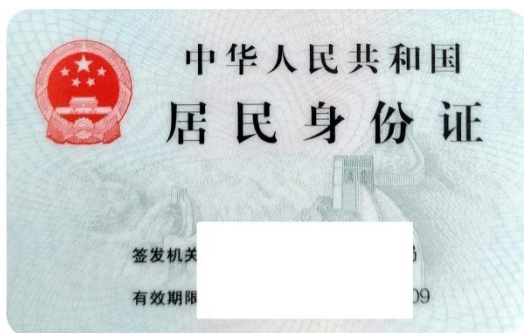
备注:

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

2024-09-29 16:49





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:

出生年月:

企业名称: 广东润达建设工程有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年08月17日

有效期: 2022年08月17日

至 2025年08月16日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年08月17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						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202309	-	202409	茂名市:广东润达建设工程有限公司	13	13	13
截止	2024-09-29 16:09, 该参保人累计月数合计			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13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。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-09-29 16:09



施工员



姓名
性别
出生
住址

公民身份号码 44...0



中华人民共和国
居民身份证

签发机关
有效期



18111111111



证书编码: 0

7

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: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2024年 04月 29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



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						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
202309	-	202409	茂名市:广东润达建设工程有限公司	13	13	13
截止	2024-09-29 16:38 , 该参保人累计月数合计			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

网办业务专用章

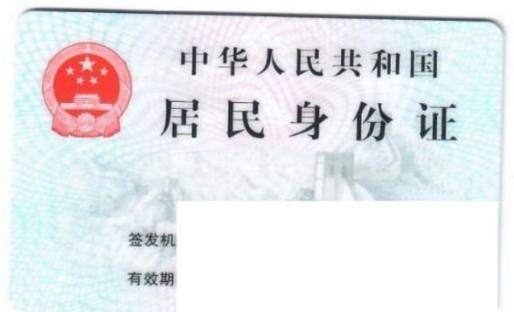
备注:

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

2024-09-29 16:38





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: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2024年 04月 29日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广

姓名					
参保起止时间		单位	参保险种		
			养老	工伤	失业
202309	-	202409	茂名市:广东润达建设工程有限公司		
截止		2024-09-29 16:39	, 该参保人累计月数合计		
			实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月

网办业务专用章

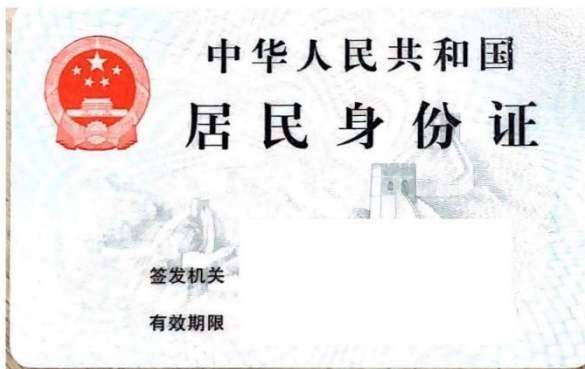
备注:

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

2024-09-29 16:39





证书编码: 0

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: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



继续教育记录:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2024年 02月 04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在茂名市参加社会保险情况如下：

姓名	潘宁		证件号码	440923199309140025		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202309	-	202409	茂名市：广东润达建设工程有限公司	13	13	13
截止		2024-09-29 16:39，该参保人累计月数合计		实际缴费13个月，缓缴0个月	实际缴费13个月，缓缴0个月	实际缴费13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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-09-29 16:39





证书编码: 0

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: 机械员



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:

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2022 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2024年 02月 19日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



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						
参保起止时间		单位	参保险种			
			养老	工伤	失业	
202309	-	202409	茂名市:广东润达建设工程有限公司	13	13	13
截止		2024-09-29 16:44 , 该参保人累计月数合计		实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13个月, 缓缴0个月	实际缴费13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。

网办业务专用章

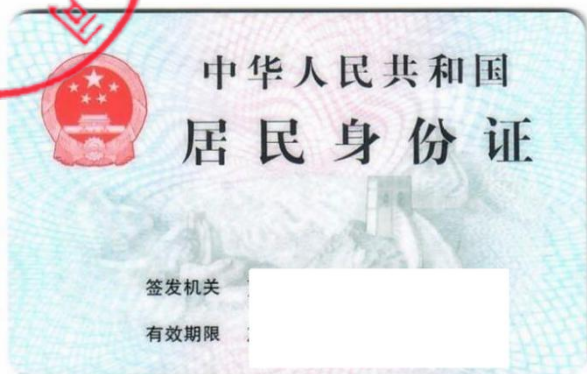
证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2024-09-29 16:44



资料员





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：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省艺建联职业培训学校

发证时间：2022年07月19日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人参保证明

该参保人在茂名市参加社会保险情况如下：

姓名					6
参保起止时间	单位				参保险种
					养老 工伤 失业
202309	-	202409	茂名市：广东润达建设工程有限公司		13 13 13
截止	2024-09-29 16:24，该参保人累计月数合计				实际缴费13个月，缓缴0个月 实际缴费13个月，缓缴0个月 实际缴费13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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-09-29 16:24

(二) 设计负责人签名确认表

本人姓 真阅读 新兴县农
村生活污水 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）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

设计负责

日期：

注：于本表后附负责人二代身份证正反面复印件或扫描件并加盖公章（有效期内），此表由投标人根据实际情况填写，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。

设计单位业绩评审				
序号	项目名称	合同签订时间	合同金额（设计费）	证明材料
1	大里北路（长宁道—龙华道）等八条道路新建工程勘察、设计（五条道路）	2019-3-29	4845600.00 元	中标通知书复印件、合同关键页复印件，自评得2分。
2	中央大道（新华道东立交桥—二环路）扩建工程（老唐古路）勘察设计	2019-2-11	9497139.00 元	
3	唐丰路（瓦房庄立交桥—南湖大道）改造工程设计（不含电力部分）	2021-4-25	14956600.00 元	
4	龙华东道（河西路—缸窑路）测量、勘察、设计	2021-9-12	2939757.00 元	
设计单位企业荣誉评审				
序号	获奖证书			证明材料
1	海港开发区湖林新河一号路桥梁工程、海港开发区湖林新河三号路桥梁工程、海港开发区湖林新河五号桥梁工程、海港开发区湖林新河二十一号桥梁工程、海港二十三号路湖林新河桥梁工程，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目贰等成果。			获奖证书、“全国社会组织信用信息公示平台（试运行）”查询的网页查询打印件，自评得4分。
2	唐山市高新技术产业园区北部扩区桥梁工程，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目叁等成果。			
3	2016年唐山世界园艺博览会市政工程，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目叁等成果。			
4	迁安市2015年海绵城市道路及排水设计，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目叁等成果。			
5	唐山市北环连接线（古冶—环线）工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目贰等成果。			



6	赤峰市铁南大街道路工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目叁等成果。
7	古冶工业聚集区红北道及宏伟路给排水工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目叁等成果。
8	北京曹妃甸职教城一期路网工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。
9	迁安市 2017 年新建市政道路及停车场工程设计施工总承包（EPC）被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。
10	曹妃甸新城学府路道路工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。
11	赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-城南全互通立交工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。
12	赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-铁南一期与二期支线路网工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。
13	曹妃甸环城快速路一标段一二号路北段工程（北边路-北环路）被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目三等成果。
14	唐山迎祥路（二环路-古冶外环）工程-城市道路工程设计被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目三等成果。
15	唐山市中心城区环线（二环路）工程被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目一等成果。
16	南新道（友谊路-吉祥路）道路改造工程被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目二等成果。
17	特克斯县城地下综合管线建设项目一期被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目二等成果。
18	岛式路口拓宽改造工程,被认定为二〇二三年河北省工程设计项目二等成果。
19	丰南龙泉河景观提升工程,被认定为二〇二三年河北省工程设计项目三等成果。
20	文化南路（南新道-新岳道）新建工程,被认定为二〇二三年河北省工程设计项目优秀中小型精品工程。



设计团队人员素质评审

序号	评审标准	说明	证明材料
1	<p>1. 设计负责人:</p> <p>(1) 同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业中级工程师职称证书】的，得 0.5 分；同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业高级工程师职称证书】的，得 1 分；同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业正高级（或同等级别）工程师职称证书】的，得 2 分，本项最高得 2 分。</p> <p>(2) 设计负责人参与的【市政工程】设计项目获得过市级行政主管部门或同级机构（或行业协会）颁发的工程勘察设计奖的，每个得 0.25 分；获得过省级（或以上）行政主管部门或同级机构（或行业协会）颁发的工程勘察设计奖的，每个得 0.5 分；本项最高得 2 分。</p>	<p>我方拟派的设计负责人：1. 同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业高级工程师职称证书】的，得 1 分。</p> <p>2. 获得过省级（或以上）行政主管部门或同级机构（或行业协会）颁发的工程勘察设计奖的，得 2 分。</p> <p>自评高得 3 分。</p>	相关证书
2	<p>2. 设计技术负责人（设计负责人不可兼任）:</p> <p>(1) 同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】的，得 0.5 分；同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【高级工程师职称证书】的，得 1 分；同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业正高级（或同等级别）工程师职称证书】的，得 2 分，本项最高得 2 分。</p>	<p>我方拟派的设计技术负责人：</p> <p>同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业正高级（或同等级别）工程师职称证书】的，得 2 分，自评得 2 分。</p>	
3	<p>3. 给排水专业负责人:</p> <p>同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【中级工程师职称证书】的，得 0.5 分；同时具备【注册公用设备工程师（给</p>	<p>我方拟派的给排水专业负责人：</p> <p>同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业</p>	



	<p>水排水)注册执业证书】及【高级工程师职称证书】的,得1分;同时具备【注册公用设备工程师(给水排水)注册执业证书】及【给排水专业正高级(或同等级别)工程师职称证书】的,得2分,本项最高得2分。</p>	<p>证书】及【高级工程师职称证书】的,得1分, 自评得1分。</p>	
--	--	--	--





中标通知书

唐山市规划建筑设计研究院：

你方递交的大里北路(长宁道—龙华道)等八条道路新建工程
勘察、设计(五条道路)投标文件于2019年3月25日开标，并
经评标委员会评审，已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：5702609.01元。

服务期限：25日历天(其中勘察5日历天，设计20日历天)。

项目负责

请你方在接到本通知书后的30日内到唐山市路北区市政设
施管理处与我方签订勘察合同。

特此通知。



招标人：唐山市

法定代表人：—



管理处(盖单位章)

2019年3月29日



GF—2015—0210、GF-2016-0203

副本

勘察设计人合同编号： 2019-SZ-06022

建设工程勘察设计合同

大里北路(长宁道—龙华道)等八条道路新建工程勘察、设计
(五条道路)

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 唐山市路北区市政设施管理处

勘察设计师(全称): 唐山市规划建筑设计研究院

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 大里北路(长宁道—龙华道)等八条道路新建工程勘察、设计(五条道路) 及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

- 1.工程名称: 大里北路(长宁道—龙华道)等八条道路新建工程勘察、设计(五条道路)。
- 2.工程批准、核准或备案文号: 唐山市路北区行政审批局以北行审批【2018】133号文。
- 3.工程内容及规模:

序号	项目名称	建安费 (万元)	项目概况
1	大里北路(长宁道—龙华道)道路新建工程	7755.46	城市主干路,道路红线宽40米,道路全长1507.756米。工程内容包括道路、给排水、照明、交通、电力等市政配套工程。
2	龙富道(大里路—友谊路)道路新建工程	2513.65	城市次干路,标准段红线宽35米,道路全长677.99米。工程内容包括道路工程(含交通工程)、给排水工程、照明工程及电力工程等市政配套工程。
3	文化北路(裕华道—朝阳道)新建道路工程	1813.41	城市次干路,桩号0+000~0+375段道路红线宽25米,桩号0+375~0+662.038段道路红线宽30米,道路全长662.038米。工程内容包括道路、给排水、照明、电力、通信、交通、现状管线恢复等市政配套工程。
4	裕华西道(龙源路—站前路)新建道路工程	5598.78	城市次干路,道路标准段红线宽35米,道路全长785.539米。工程内容包括道路、给排水、照明、电力、交通等市政配套工程。
5	长虹西道(光明路—站前路)新建道路工程	4242.94	城市次干路,道路标准段红线宽35米,道路全长1204.524米。工程内容包括道路、给排水、照明、电力、交通等市政配套工程。
6	合计	21924.24	

本工程的工作内容包括所有勘察和设计工作及施工招标过程中所需图纸、技术规范及后续服务等。



4. 工程所在地详细地址：唐山市。
5. 工程投资估算：21924.24 万元（建安费）。
6. 工程进度安排：合同签订后 25 日历天完成（不包括发包人审查及报审时间）。
7. 工程主要技术标准：城市主干路、城市次干路、城市支路。

二、勘察、测量范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：大里北路（长宁道—龙华道）道路新建工程、龙富道（大里路—友谊路）道路新建工程、文化北路（裕华道—朝阳道）新建道路工程、裕华西道（龙源路—站前路）新建道路工程、长虹西道（光明路—站前路）新建道路工程详细勘察及道路线路实地测量。

2. 技术要求：合格。

3. 勘察工作量：①大里北路（长宁道—龙华道）预计工作量钻孔 51 个，深度 15.0-20.0 米，进尺 795.0 米；②龙富道（大里路—友谊路）预计工作量钻孔 24 个，深度 15.0-20.0 米，进尺 390.0 米；③文化北路（裕华道—朝阳道）预计工作量钻孔 24 个，深度 15.0-20.0 米，进尺 390.0 米；④裕华西道（龙源路—站前路）预计工作量钻孔 27 个，深度 15.0-20.0 米，进尺 435.0 米；⑤长虹西道（光明路—站前路）预计工作量钻孔 39 个，深度 15.0-20.0 米，进尺 615.0 米。

以上合计预计勘察总进尺：2625.0 米。如图纸变更，以最终实际发生工作量进行结算。

4. 测量工作量：预计工作量四等水准：20km；D 级 GPS 控制点：20 点；1:500 带状地形：1.25km²；断面测量：12km；现状管线井位测量：35 组日；道路中线放线测量：21 组日；道路红线放线测量：42 组日；道路拆房线（征地线）放线测量：42 组日；道路施工交桩测量：21 组日。如图纸变更，以最终实际发生工作量进行结算。

三、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：包括道路、给排水、照明、电力、交通等市政配套工程。

2. 工程设计阶段：初步设计及施工图设计。

3. 工程设计服务内容：本工程的所有设计工作及施工招标过程中所需图纸、技术规范及后续服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件。

四、工程勘察设计周期

计划开始日期： 年 月 日。

计划完成日期： 年 月 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

五、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：勘察费为综合单价合同，设计费为可调总价；

2. 签约合同价为：



人民币（大写）伍佰柒拾万贰仟陆佰零玖元零壹分（¥5702609.01）。

详见下表：

序号	项目名称	勘察费用 报价（元）	测量费用 报价（元）	设计费用 报价（元）
1	大里北路（长宁道—龙华道）道路新建工程	139463.63	93759.85	1636800.00
2	龙富道（大里路—友谊路）道路新建工程	68817.00	68621.98	588800.00
3	文化北路（裕华道—朝阳道）新建道路工程	70806.75	68621.98	436600.00
4	裕华西道（龙源路—站前路）新建道路工程	78274.88	68621.98	1226800.00
5	长虹西道（光明路—站前路）新建道路工程	109281.38	90739.58	956600.00
合计		466643.64	390365.37	4845600.00
投标总价：（大写）伍佰柒拾万贰仟陆佰零玖元零壹分； （小写）5702609.01元。				

7.2 最终勘察费按工程设计需要实际完成勘察数量计算，单价按勘察费报价表，如勘察费报价表没有的项目按《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版）相应标准的55%计取，且最高不得超出招标文件规定的勘察最高限价。

7.3 设计费计费额按招标公告中各条路的总投资计取，财政投资评审中心审定施工招标最高限价比总投资减少超过5%时，设计费相应进行调整，其余情况不调整。

六、发包人代表与勘察设计师项目负责人

发包人代表：_____。

勘察设计师：_____。

七、合同文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （4）投标函及其附录；
- （5）发包人要求；
- （6）技术标准；
- （7）发包人提供的上一阶段图纸（无）；
- （8）其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。



八、承诺

1. 发承包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供勘察设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 勘察设计师承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察设计服务。

九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订地点

本合同在 唐山市路北区市政设施管理处 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同正本一式 贰 份，副本一式 壹拾玖 份，均具有同等法律效力，发承包人执正本 壹 份，副本 壹拾壹 份，勘察设计师执正本 壹 份，副本 捌 份。



(此页无正文)

发包人:



勘察设计师:

法定代表

法定代表人或其委

组织机构代码: _____

组织机构代码: _____

纳税人识别号: _____

纳税人识别号: _____

地 址: _____

地 址: 厦

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

法定代表: _____

委托代理人: _____

委托代理: _____

电 话: _____

电 话: _

传 真: _____

传 真: _

电子信箱: _____

电子信箱: _____

开户银行: _____

开户银行: _____

账 号: _____

账 号: _____ 7

时 间: 2019年 3月 29日

时 间: _____



中标通知书

唐山市规划建筑设计研究院：

你方于 2019 年 1 月 28 日 14 时 00 分所递交的中央大道（新华道东立交桥-二环路）扩建工程（老唐古路）勘察设计招标的投标文件已被我方接受，现确定为中标人。

中标价：11436954.9 元。（其中勘察费：1939815.9 元，设计费：9497139 元）

勘察设计周期：45 日历天

项目

请在

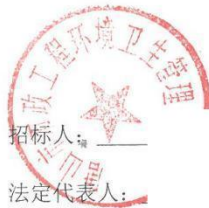
129 号，与我方签订

勘察议

款规定向我方提交履

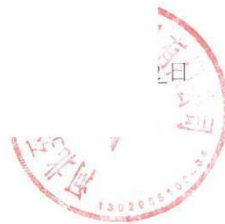
约保证

特此通知。



（单位章）

（或盖章）





GF—2015—0210、GF-2016-0203

正本

合同编号 SZHWC-201902110001
2019-SZ-11104



建设工程勘察设计合同



住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 唐山市市政工程环境卫生管理处

勘察设计人(全称): 唐山市规划建筑设计研究院

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 中央大道(新华道东立交桥-二环路)扩建工程(老唐古路)勘察设计工程勘察设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称: 中央大道(新华道东立交桥-二环路)扩建工程(老唐古路)勘察设计。

2.工程批准、核准或备案文号: 唐审投资函【2018】20号。

3.工程内容及规模: 本项目为中央大道扩建工程,范围为新华道东立交桥至二环路,道路全长 10977.894 米。工程主要内容:包括道路工程及其附属工程(包括照明工程、交通工程、绿化工程等)、桥梁工程、给排水工程、电力工程(土建部分)等。

4.工程所在地详细地址: 中央大道(新华道东立交桥-二环路)。

5.工程投资估算: 68167.51 万元。

6.工程进度安排: 45 日历天。

7.工程主要技术标准: 合格。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1.勘察范围和阶段: 本工程的所有勘察测量及后续服务等。

2.技术要求: 满足现行相关规范及相关技术标准要求。

3.工作量: 详见预算表。

三、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围: 道路工程及其附属工程(包括照明工程、交通工程、绿化工程等)、桥梁工程、给排水工程、电力工程(土建部分)等。

2.工程设计阶段: 初步(基础)设计、施工图设计及施工配合三个阶段。

3.工程设计服务内容: 各设计阶段规定的服务内容。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件。

四、工程勘察设计周期

计划开始日期: 2019 年 2 月 11 日。



计划完成日期：2019年3月26日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

五、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：可调总价；

2.签约合同价为：

人民币（大写）壹仟壹佰肆拾叁万陆仟玖佰伍拾肆元玖角整
(¥ 11436954.90 元)。

其中：

（1）工程设计：人民币大写：玖佰肆拾玖万柒仟壹佰叁拾玖元整（小写：
¥ 9497139.00 ）。

（2）工程勘察：人民币大写：壹佰玖拾叁万玖仟捌佰壹拾伍元玖角整（小写：
¥ 1939815.90 ）；

（含勘探费用：壹佰贰拾玖万叁仟贰佰玖拾捌元零伍分整(¥1293298.05元)。测量费用：陆拾肆万陆仟伍佰壹拾柒元捌角伍分整(¥646517.85元)）。

最终勘察费按工程设计需要实际完成勘察数量计算，单价按本报价表，如本报价表没有的项目按《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版）相应标准的55%计取，且最高不得超出招标文件规定的勘察最高限价。

设计费计费额按 68167.51 万元，唐山市财政投资评审中心审定施工招标最高限价与 68167.51 万元不一致时，按比例调整。

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及其附录；
- (5) 发包人要求；



(6) 技术标准;

(7) 发包人提供的上一阶段图纸(无);

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

八、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续,按照合同约定提供勘察设计依据,并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2.勘察设计师承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察设计服务。

九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订地点

本合同在唐山市市政工程环境卫生管理处签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方签字盖章后生效。

十三、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式陆份,均具有同等法律效力,发包人执正本壹份、副本叁份,勘察设计师执正本壹份、副本叁份。



(此页无正文)



发包人： (盖)

勘察设计师 (盖章)

法定代表人或其
(签字)

法定代
(签字)

组织机构代码： _____

组织

纳税人识别号： _____

纳税人识别号： _____

地 址： 唐

地 址： 唐山

邮政编码： _____

邮政编码： 0

法定代表人

法定代表人： _____

委托代理人

委托代理人： _____

电 话： _____

电 话： 031

传 真： _____

传 真： 0315

电子信箱： _____

电子信箱： s

开户银行： _____

开户银行： _____

账 号： _____

账 号： 1 _____

时 间： 2019年2月11日

时 间： 2019年2月11日



中标通知书

唐山市规划建筑设计研究院：

你方于 2021 年 4 月 16 日所递交的 唐丰路（瓦房庄立交桥-南湖大道）改造
工程设计（不含电力部分）招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。中
标价：14956600 元。

服务期限：自合同签订之日起至工程竣工验收合格。

设计期限：自合同签订之日起至工程竣工验收合格。

项目负责

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 唐山市城建外环管理中心 与我方
签订设计合同，并按招标文件的规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2021 年 4 月 20 日



附件
责人
成员



合同编号： 2021-SZ-06020

建设工程设计合同

(专业建设工程)

工程名称： 唐丰路（瓦房庄立交桥-南湖大道）改造工程设计
（不含电力部分）

设计证书等级： 市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级

发 包 人： 唐山市城建外环管理中心

设 计 人： 唐山市规划建筑设计研究院

签 订 日 期： _____

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：唐山市城建外环管理中心

设计人（全称）：唐山市规划建筑设计研究院

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就唐丰路（瓦房庄立交桥-南湖大道）改造工程设计（不含电力部分）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：唐丰路（瓦房庄立交桥-南湖大道）改造工程设计（不含电力部分）。
2. 工程批准、核准或备案文号： / 。
3. 工程内容及规模：唐丰路（瓦房庄立交桥-南湖大道）改造工程，北起瓦房庄立交桥，南至唐丰路与南湖大道交叉口，全长约8.2公里，为城市主干路，设计速度为60Km/h。建设内容包括但不限于道路工程、交通工程、给排水工程、照明工程等。
4. 工程所在地详细地址：北起瓦房庄立交桥，南至唐丰路与南湖大道交叉口，全长约8.2公里。
5. 工程投资估算：15.5亿元。
6. 工程进度安排：合同签订后50日历天完成（不包括发包人审查及报审时间）。
7. 工程主要技术标准：城市主干路。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：建设内容包括但不限于道路工程、交通工程、给排水工程、照明工程等。
2. 工程设计阶段：本工程（不含电力迁改部分）的方案设计、初步设计（含概算）、施工图设计、完成招标所需的图纸、技术规范等有关资料的提交以及后续服务等。
3. 工程设计服务内容：本工程的所有设计工作及施工招标过程中所需图纸、技术规范及后续服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件1。

三、工程设计周期

计划开始日期：2021年4月25日。

计划完成日期：2021年6月15日。



具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：可调总价合同。

人民币（大写）：壹仟肆佰玖拾伍万陆仟陆佰元整（¥14956600.00元）。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：

设计人项目负责

六、合同文

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。



九、签订地点

本合同在 唐山市城建外环管理中心 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 合同签订之日起 生效。

十二、合同份数

本合同双方签字盖章即生效，一式 十二 份，发包人 八 份，设计人 四 份。

发包人： (盖章)



设计人： (盖章)



法定代表人或其委
(签字)

统一社会信用代码

1474627XX

地 址：唐山市丰润

30 号

法定代表人：唐

委托代理人：

电 话：0

电 话： _

传 真：0

传 真： _

电子信箱：W

电子信箱： _

开户银行：通

开户银行： _

账 号：130

账 号： _

时 间：2

时 间： _

_日



慧城项目管理
HUICHENG PROJECT MANAGEMENT

中标通知书

唐山市规划建筑设计研究院：

你方递交的龙华东道（河西路—缸窑路）测量、勘察、设计投标文件于 2021 年 9 月 2 日 9 时 30 分开标，并经评标委员会评审，已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：①投标总价：3278331.05 元人民币（大写：叁佰贰拾柒万捌仟叁佰叁拾壹元零伍分）②测量费用报价：67743.05 元人民币（大写：陆万柒仟柒佰肆拾叁元零伍分）③勘察费用报价：270831.00 元人民币（大写：贰拾柒万零捌佰叁拾壹元整）④设计费用报价：2939757.00 元人民币（大写：贰佰玖拾叁万玖仟柒佰伍拾柒元整）。

服务期限：15 日历天（其中勘察物探测量 5 天，初步设计方案及概算 5 天，施工图设计 5 天）

质量标准：满足现行相关规范及相关技术标准要求

中标内容：本工程的工作内容包括所有测量、勘察（含物探）和设计工作及施工招标过程中所需图纸、技

项目负责人

请你方在

特此通知。

招标人：_____（盖章）

招标代理机构：_____（盖章）

法定代表人：_____（或盖章）

8 日

附录：本项目委托河北慧城工程项目管理有限公司负责代理招标。项目负责人
职称证书编号：_____



GF—2015—0210、GF-2016-0203

勘察设计人合同编号：2021-SZ-06057

建设工程勘察设计合同 (专业建设工程)

龙华东道（河西路-缸窑路）测量、勘察、设计

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定



第一部分 合同协议书

发包人(全称): 唐山市路北区市政设施服务所

设计人(全称): 唐山市规划建筑设计研究院

勘察人(全称): 唐山市规划建筑设计研究院

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就龙华东道(河西路-缸窑路)测量、勘察、设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1.工程名称:龙华东道(河西路-缸窑路)测量、勘察、设计。

2.工程批准、核准或备案文号:_____。

3.工程内容及规模:

龙华东道(河西路-缸窑路)道路全长915米,规划红线宽60米。新建雨污水等地下管线、电力隧道、道路、交通设施、照明等工程。

本工程的工作内容包括所有测量、勘察(含物探)和设计工作及施工招标过程中所需图纸、技术规范及后续服务等。

4.工程所在地详细地址:唐山市。

5.工程投资估算:总投资约33822.18万元(其中建安费11484.95万元)。

6.工程进度安排:15日历天(其中勘察物探测量5天,初步设计方案及概算5天,施工图设计5天)。

7.工程主要技术标准:城市次干路。

二、勘察、测量范围和阶段、技术要求及工作量

1.勘察范围和阶段:龙华东道(河西路-缸窑路)道路工程详细勘察及道路线路实地测量。

2.技术要求:合格。

3.勘察工作量:龙华东道(河西路-缸窑路)预计工作量钻孔33个,深度15.0-20.0米,进尺540.0米。如图纸变更,以最终实际发生工作量进行结算。

4.测量工作量:预计工作量D级GPS控制点:3点;1:500带状地形:0.15km²;断面测量:2km;现状井位测量:12组日;中线放线测量:3组日;道路红线放线测量:6组日;道路拆房线、征地线放线测量:6组日;道路施工交桩测量:3组日;设计零星测量:12组日。如图纸变更,以最终实际发生工作量进行结算。

三、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围:新建雨污水等地下管线、电力隧道、道路、交通设施、照明等工程。

2.工程设计阶段:初步设计(含概算)、施工图设计及后续配合服务等。



3. 工程设计服务内容：本工程的所有设计工作及施工招标过程中所需图纸、技术规范及后续服务等。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件。

四、工程勘察设计周期

计划开始日期：_____年_____月_____日。

计划完成日期：_____年_____月_____日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

五、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：勘察费为综合单价合同，设计费为可调总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）叁佰贰拾柒万捌仟叁佰叁拾壹元零伍分（¥3278331.05元）。其中，

测量费：（大写）陆万柒仟柒佰肆拾叁元零伍分（¥67743.05元）；

勘察费：（大写）贰拾柒万零捌佰叁拾壹元整（¥270831.00元）；

设计费：（大写）贰佰玖拾叁万玖仟柒佰伍拾柒元整（¥2939757.00元）。

（注：设计费计费额按 11484.95 万元。）

六、

发包

设计

勘察

七、

本标

（1）专用合同条款及其附件；

（2）通用合同条款；

（3）中标通知书；

（4）投标函及其附录；

（5）发包人要求；

（6）技术标准；

（7）发包人提供的上一阶段图纸（无）；

（8）其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供勘察设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。



2. 勘察设计师承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程勘察设计服务。

九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

十、签订地点

本合同在 唐山市路北区市政设施服务所 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 捌 份，发包人执 陆 份，勘察设计师执 贰 份。



(此页无正文)

发包人: (盖章)



勘察设计人: (盖章)



法定代表人

组织机构代码: _____

组织机构代码: _____

纳税人识别号: _____

纳税人识别号: _____

地 址: _____

地 址: 唐山

邮政编码: _____

邮政编码: _____

法定代表人: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

电 话: 03

传 真: _____

传 真: 03

电子信箱: _____

电子信箱: 1

开户银行: _____

开户银行: 建

账 号: _____

账 号: 1301

时 间: 2021年 9月 12日

时 间: _____



登记通知书

(唐)登字〔2024〕第1712号

唐山市规划建筑设计研究院有限公司:

你单位提交的变更登记申请材料齐全,符合法定形式,
我局予以登记。

(登记机关盖章)

2024年10月14日



- 注: 1、本通知书适用于市场主体的设立、变更、注销、迁移登记;
2、名称变更登记的,各登记机关可依据市场主体需求在本通知书载明名称变更内容,但各登记机关应当鼓励市场主体自行查阅属于公示信息的登记(备案)内容。
3、公司因合并分立申请登记的,各登记机关可在本通知书载明公司合并分立内容。
4、个体工商户未申报名称的,在填写市场主体名称的横线部分填写申请人姓名。



内资企业登记基本情况表

企业名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司		
曾用名称	唐山市规划建筑设计研究院		
统一社会信用代码:	911:		
注册号	130:		
曾用注册号			
住所	唐山路北区华岩路30号		
邮政编码	063000	电话	13831569618
企业状态	已成立	核准日期	2024-10-14
法定代表人(负责人)		副本数	8
企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	注册资本(万元)	25957.076616
成立日期	1992-03-27	营业期限	1992-03-27 至 长期
登记机关	唐山市市场监督管理局	监管单位	文化路分局
行业名称	科学研究和技术服务业		
经营范围	许可项目:国土空间规划编制;建设工程设计;人防工程设计;特种设备设计;建设工程施工;建设工程监理;建设工程勘察;地质灾害治理工程勘查;地质灾害治理工程设计;测绘服务;建设工程质量检测;建筑智能化系统设计;建筑劳务分包;检验检测服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)一般项目:规划设计管理;专业设计服务;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);消防技术服务;安全技术防范系统设计施工服务;工业工程设计服务;工程管理服务;工程造价咨询业务;水利相关咨询服务;地质勘查技术服务;地理遥感信息服务;卫星遥感应用系统集成;软件开发;非居住房地产租赁;劳务服务(不含劳务派遣);社会稳定风险评估。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)		
备注			
股东	1、名称:唐山市城市发展集团有限公司 出资比例:100% 出资时间:2020-09-29 认缴出资额:25957.076616万元		
组织结构	1、女 2、女 3、女 4、女 5、女 6、女		
变更情况	见变		

法定代表人情况	姓名: 证件:
---------	------------

--

本机读资料仅供参考，具体情况以书面为准。如需查询最准确信息，请到企业所在登记机关查询纸质档案。

以上资料由唐山市市

场监督管理局提供。

2024年10月14日

唐山



卡片信息

变更事项	变更前内容	变更后内容
1、2024-02-01		
章程修正案备案	无	
2、2023-03-17		
企业类型变更	有限责任公司(国有独资)	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
投资人(股权)变更	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;	唐山市城市发展集团有限公司 出资 25957.076616万人民币;
3、2022-06-30		
名称变更	唐山市规划建筑设计研究院	唐山市规划建筑设计研究院有限公司
投资人(股权)变更	唐山市城乡规划局 出资 954万人民币;	唐山市自然资源和规划局 出资 25957.076616万人民币;
注册资本(金)变更	954万人民币	25957.076616万人民币
经理备案		
董事备案		
联络员备案	备案手机:	
章程备案	无	
监事备案		
经营范围变更	<p>建筑行业建筑工程甲级; 建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级; 工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内); 工程咨询甲级; 城乡规划设计甲级; 分支经营: 工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务, 从事工程项目管理和相关的技术与管理服务; 工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务, 工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务; 为建筑工程提供模型制作; 为新型建材研究开发进行设计及咨询服务, 为环保技术开发提供相关服务; 房屋租赁*** (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)</p>	<p>许可项目: 施工总承包; 建设工程设计; 人防工程设计; 特种设备设计; 建设工程施工; 建设工程监理; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 测绘服务; 建设工程质量检测; 建筑智能化系统设计; 建筑劳务分包; 检验检测服务。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 规划设计管理; 专业设计服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 消防技术服务; 安全技术防范系统设计施工服务; 工业工程设计服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 水利相关咨询服务; 地质勘查技术服务; 地理遥感信息服务; 卫星遥感应用系统集成; 软件开发; 非居住房地产租赁; 劳务服务(不含劳务派遣)。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)</p>
法定代表人变更		
股东或股份发起/名或名称		

2024/10/14 15:07

卡片信息

企业类型变更	全民所有制	有限责任公司(国有独资)
4、2018-12-29		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院武汉分院;
5、2018-01-22		
增加分支机构变更		唐山市规划建筑设计研究院重庆分院;
6、2017-03-06		
经营范围变更	建筑行业建筑工程甲级;建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级;工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内);工程咨询甲级;城乡规划设计甲级;分支经营;工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务,从事工程项目管理和相关的技术与管理服务;工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务,工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务;为建筑工程提供模型制作;为新型建材研究开发进行设计及咨询服务,为环保技术开发提供相关服务。	建筑行业建筑工程甲级;建筑行业人防工程乙级、市政行业(燃气、轨道交通除外)甲级、市政行业(城镇燃气工程)专业甲级;工程勘察专业类岩土工程、工程测量甲级、劳务类(限国内);工程咨询甲级;城乡规划设计甲级;分支经营;工程勘察、工程设计资质范围内相应的建筑工程承包业务,从事工程项目管理和相关的技术与管理服务;工程勘察专业类岩土工程(岩土工程勘察、设计、工程测试、监测、检测、咨询及岩土工程治理)工程的技术与管理服务,工程勘察劳务类(岩土工程治理、工程钻探、凿井)的相关劳务;为建筑工程提供模型制作;为新型建材研究开发进行设计及咨询服务,为环保技术开发提供相关服务;房屋租赁*** (依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院;唐山市规划建筑设计研究院成都分院;唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划建筑设计研究院成都分院;唐山市规划设计研究院深圳分院;唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;唐山市规划建筑设计研究院郑州分院;
7、2017-01-03		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院;唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院;唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;唐山市规划建筑设计研究院成都分院;
8、2015-12-21		
增加分支机构变更	唐山市规划设计研究院深圳分院;	唐山市规划设计研究院深圳分院;唐山市规划建筑设计研究院北京热力规划设计分院;
9、2015-03-19		
增加分支机构变更	无	唐山市规划设计研究院深圳分院;
10、2008-08-11		
许可经营项目变更	以下限分支经营:打字、复印	
11、2008-08-11		
一般经营项目变更	城市规划设计(乙级)建筑工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)(乙级)、市政工程设计(乙级)、工	建筑工程设计(甲级)、城市规划设计(乙级)、市政工程设计(甲级)、工程勘察(甲级)、桩基检测



卡片信息

	程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营；打字、复印；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为	（一级）、工程测量（甲级）、工程咨询（甲级）、智能建筑（系统工程设计）（甲级）、人防设计（乙级）。分支经营：为工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作
12、2008-06-26		
法定代表人变更		
13、2008-01-04		
一般经营项目变更	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为承揽的新型建	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营；打字、复印；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为
14、2008-01-04		
住所变更	唐山路北区华岩路31号	唐山路北区华岩路30号
15、2008-01-04		
法定代表人变更		
16、2008-01-04		
许可经营项目变更		打字、复印
17、2007-08-10		
一般经营项目变更	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）****	城市规划设计（乙级）建筑工程设计（甲级）、工程勘察（甲级）（乙级）、市政工程设计（乙级）、工程咨询（以上经营范围凭资质证书）以下限分支经营；为本院承揽工程项目总承包提供相关的劳务；为建筑工程提供模型制作；地基加固处理（乙级）及相关的业务提供劳务；为承揽的新型建
18、2001-11-21		
一般经营项目变更	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料	晒图、技术咨询、工程监理、建筑材料、桩基检测



自 2019 年 1 月 1 日至投标截止时间为止，投标人承接过的【市政工程】设计项目或勘察设计项目获得各级行政主管部门或同级机构（或行业协会）颁发的奖项的，其中：





证书

唐山市规划建筑设计研究院：

你单位完成的 2016 年唐山世界园艺博览会市政工程，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目叁等成果。

证书编号：2019-3-97



河北省工程勘察设计咨询协会

二〇一九年七月




证书

唐山市规划建筑设计研究院：

你单位完成的迁安市 2015 年海绵城市道路及排水设计，被认定为二〇一九年河北省工程勘察设计项目叁等成果。

证书编号：2019-3-87



河北省工程勘察设计咨询协会

二〇一九年七月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

唐山市北环连接线（古冶—环线）工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目贰等成果。

完成单位：唐山市规划建筑设计研究院

主要完成人

证书编号：2020-2-114

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二〇年六月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市铁南大街道路工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目叁等成果。

完成

主要完

证书编号：2020-3-135

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二〇年六月





获奖证书

AWARD CERTIFICATE

古冶工业聚集区红北道及宏伟路给排水工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目参等成果。

完成单位
主要完成人

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二〇年六月

证书编号：2020-3-129



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

北京曹妃甸职教城一期路网工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。

完成单
主要完

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二一年七月

证书编号：2021-2-119



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

迁安市 2017 年新建市政道路及停车场工程设计施工总承包 (EPC) 被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。

完成
主要完

[Redacted area]

证书编号: 2021-2-134

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二一年七月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

曹妃甸新城学府路道路工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目二等成果。

完成单位
主要完成人

[Redacted area]

证书编号: 2021-2-137

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二一年七月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-城南全互通立交工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。

完成单
主要完



河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二一年七月

证书编号：2021-1-72



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-铁南一期与二期支线路网工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。

完成单位：唐山市规划建筑设计研究院
主要完成人：



证书编号：2021-1-71

二〇二一年七月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

曹妃甸环城快速路一标段一、二号路北段工程（北边路—北环路）被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目三等成果。

完成单位：
主要完成人：

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二一年七月

证书编号：2021-3-212



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

唐山迎祥路（二环路-古冶外环）工程-城市道路工程设计被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目三等成果。

完成单
主要完成

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二一年七月

证书编号：2021-3-211



证书

唐山市规划建筑设计研究院:

你单位完成的唐山市中心城区环线（二环路）工程被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目一等成果。

证书编号：2022-1-048

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二二年六月

证书

唐山市规划建筑设计研究院:

你单位完成的南新道（友谊路-吉祥路）道路改造工程被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目二等成果。

证书编号：2022-2-068

河北省工程勘察设计咨询协会

二〇二二年六月



证书

唐山市规划建筑设计研究院:

你单位完成的特克斯县城地下综合管线建设项目一期被认定为二〇二二年河北省工程勘察设计项目二等成果。

证书编号: 2022-2-069

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二二年六月



证书

唐山市规划建筑设计研究院有限公司:

你单位完成的岛式路口拓宽改造工程, 被认定为二〇二三年河北省工程设计项目二等成果。

证书编号: 2023-2-0123

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二三年十一月





证书

唐山市规划建筑设计研究院有限公司：

你单位完成的丰南龙泉河景观提升工程，被认定为二〇二三年河北省工程设计项目三等成果。

证书编号：2023-3-0150

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二三年十一月



证书

唐山市规划建筑设计研究院有限公司：

你单位完成的文化南路（南新道-新岳道）新建工程，被认定为二〇二三年河北省工程设计项目优秀中小型精品工程。

证书编号：2023-Z-0007

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二三年十一月



河北省工程勘察设计院

统一社会信用代码: 51130

法定代表人: 1 成立日期: 2014-12-16

基本信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51
社会组织类型	社
证书有效期	20
法定代表人	梁
业务范围	勘
住所	河北省石家庄市槐安西路555号东配楼5层

社会组织名称	河北省工程勘察设计院协会
党建工作领导机关	中共河北建设勘察研究院有限公司委员会
登记管理机关	河北省民政厅
成立日期	2014-12-16
注册资金	33万元

中央财政支持项目

项目编号	项目名称	立项资金(万元)	年度

暂无数据

到底了

网站声明: 按照“一数一源”原则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构, 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构, 由登记管理机构按照工作程序予以核实、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
中华人民共和国民政部

感谢中国



1. 设计负责人：同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业高级工程师职称证书】





专业技术系列工程技术人员 (建筑工程)
Professional Series

专业名称 给排水工程技术
Name of Speciality

资格名称 高级工程师
Name Qualification

批文 冀职改 8号
Approval No.

授予时间
Date of Conferment

工作单位 唐山市规划建筑设计研究院(人事代理人员)
Work Unit

姓名
Name

出生年
Date of Birth

编号
No.

2020年3月6日



中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水) 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

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2020年05月26日

首页 > 数据 > 人员列表 >

手机查看

男

证件类型	居民身份证	证件号码	130	性别	女
注册证书所在单位名称	唐山市规划设计研究院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩 个人业绩技术职称 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：唐山市规划设计研究院有限公司

证书编号：CS2C

注册编号/执业印章号：13

注册专业：不分专业

有效期：2026年06月30日

暂无证书变更记录

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部职业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问数量

2 2 5 3 8 4 0 9 4 9

网站地图

联系我们

管理系统





河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

兹证明

参保单位名称：唐山市规划建筑设计研究院

社会信用代码：9113

单位社保编号

经办机构名称：唐山

单位参保日期

单位参保状态：正常

参保缴费人数：69

单位参保险种：机关事业单位养老保险

单位有无欠费：无

单位参保类型：生产经营类事业单位

该单位参保人员明细（部分/全部）

序号	姓名	社会保障号码	本单位参保日期	缴费状态	个人缴费基数	本单位缴费起止年月
1		9	2014-10-01	缴费	10247.07	201410至202409
2		1	2014-10-01	缴费	6158.69	201410至202409
3		1	2014-10-01	缴费	5513.24	201410至202409
4		0	2014-10-01	缴费	14153.12	201410至202409
5		7	2014-10-01	缴费	12729.12	201410至202409
6		2	2014-10-01	缴费	10863.61	201410至202409
7		3	2014-10-01	缴费	14824.27	201410至202409
8		1	2014-10-01	缴费	7573.82	201410至202409
9		7	2014-10-01	缴费	7931.01	201410至202409

证明机构章：



证明日期：2024年09月26日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有异议时，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
3. 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
4. 或登录 (https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWD/GRFWQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ)，录入验证码验证真伪。



验证码:0-15975808782868481

河北人社App



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13021

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位基本养老保险

经办机构代码：130299

29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47

2014-10-01	缴费	10638.86	201410至202409
2014-10-01	缴费	12397.12	201410至202409
2014-10-01	缴费	8507.60	201410至202409
2014-10-01	缴费	14714.31	201410至202409
2014-10-01	缴费	13361.06	201410至202409
2014-10-01	缴费	13622.29	201410至202409
2014-10-01	缴费	7705.76	201410至202409
2014-10-01	缴费	8336.19	201410至202409
2014-10-01	缴费	10531.36	201410至202409
2014-10-01	缴费	13750.37	201410至202409
2014-10-01	缴费	13638.29	201410至202409
2014-10-01	缴费	13367.62	201410至202409
2014-10-01	缴费	6592.04	201410至202409
2014-10-01	缴费	13895.29	201410至202409
2014-10-01	缴费	7356.00	201410至202409
2014-10-01	缴费	17229.26	201410至202409
2014-10-01	缴费	5702.62	201410至202409
2014-10-01	缴费	10041.07	201410至202409
2014-10-01	缴费	16043.94	201410至202409

证明机关：



证明日期：2024年09月26日

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有任何疑问，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
3. 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
4. 或登录（https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWDI/GRFVQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ），录入验证码验证真伪。



验证码:0-15975808782868481

河北.....

设计负责人获奖



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

曹妃甸工业区起步区（北区）污水处理厂工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目叁等成果。

完成单位：唐山市规划建筑设计研究院
主要完成：

证书编号：2020-3-128

河北省工程勘察设计咨询协会
二〇二〇年六月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市铁南大街道路工程被认定为二〇二〇年河北省工程勘察设计项目叁等成果。

完成单位：唐山市规划建筑设计研究院
主要完成：

证书编号：2020-3-135

二〇二〇年六月





获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-城南全互通立交工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。

完成单位

主要完成人

河北省工程勘察设计咨询协会

证书编号：2021-1-72

二〇二一年七月



获奖证书

AWARD CERTIFICATE

赤峰市红山区市政路桥 PPP 项目-铁南一期与二期支线路网工程被认定为二〇二一年河北省工程勘察设计项目一等成果。

完成单位

主要完成人

证书编号：2021-1-71

二〇二一年七月



河北省工程勘察设计行业协会
统一社会信用代码: 511

成立时间: 2014-12-16

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	51130C	社会组织名称	河北省工程勘察设计行业协会
社会组织类型	社会团体	党建工作领导机关	中共河北建设勘察研究院有限公司委员会
证书有效期	2024-07-18至2026-07-18	登记管理机关	河北省民政厅
法定代表人		成立日期	2014-12-16
业务范围	上、造价、培训、咨询。	注册资金	333万元
住所	石家庄市槐安西路555号东配楼5层		

中央财政支持项目

项目编号	项目名称	立项资金(万元)	年度
暂无数据			

到底了

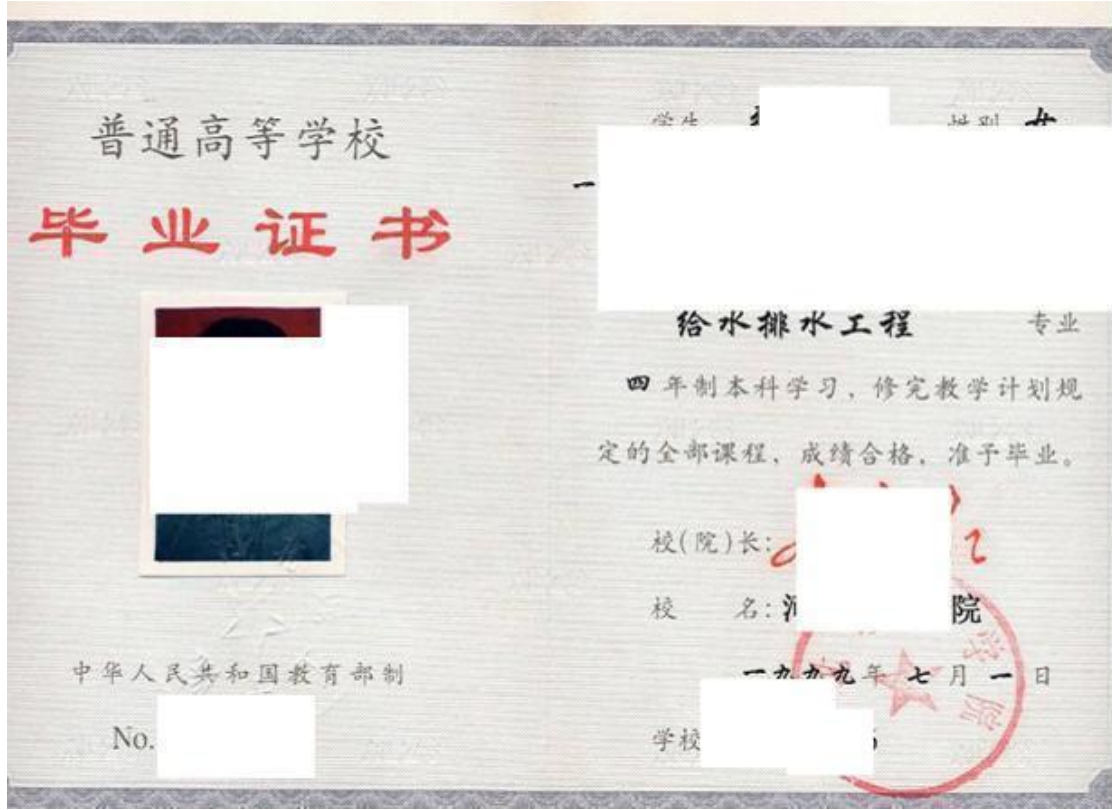
网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更正, 并自动更新至本查询栏目。



页面打印
信息下载
提出异议

微信扫一扫

2、设计技术负责人（设计负责人不可兼任）：同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【给排水专业正高级（或同等级别）工程师职称证书】



专业技术系列
Professional Series

正高级工程师

专业名称
Name of Speciality

给排水工程技术

资格名称
Name Qualification

正高级工程师

批文号
Approval No.

冀职改办字 [2016] 237号

授予时间
Date of Conferment

2016-12-23

工作单位
Work Unit

唐山市规划建筑设计研究院



(加章) [效]

姓名
Name

出生年
Date of Bi

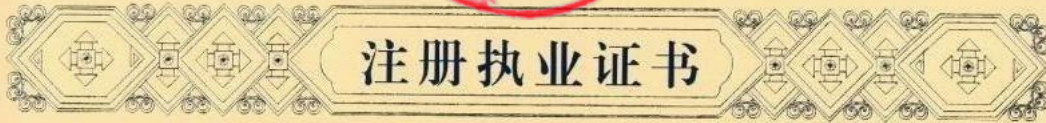
编号
No.

二〇一七年三月六日

年 月 日



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）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

证书



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2011年01月19日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机注册 登录

证件类型	居民身份证	证件号码	130	性别	女
注册证书所在单位名称	唐山市规划设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术职称 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

注册单位: 唐山市规划设计研究院有限公司

证书编号: 4

注册编号/执业印章号:

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日

暂无证书变更记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 唐山市规划设计研究院有限公司

证书编号: 6

注册编号/执业印章号: 1

注册专业: 不分专业

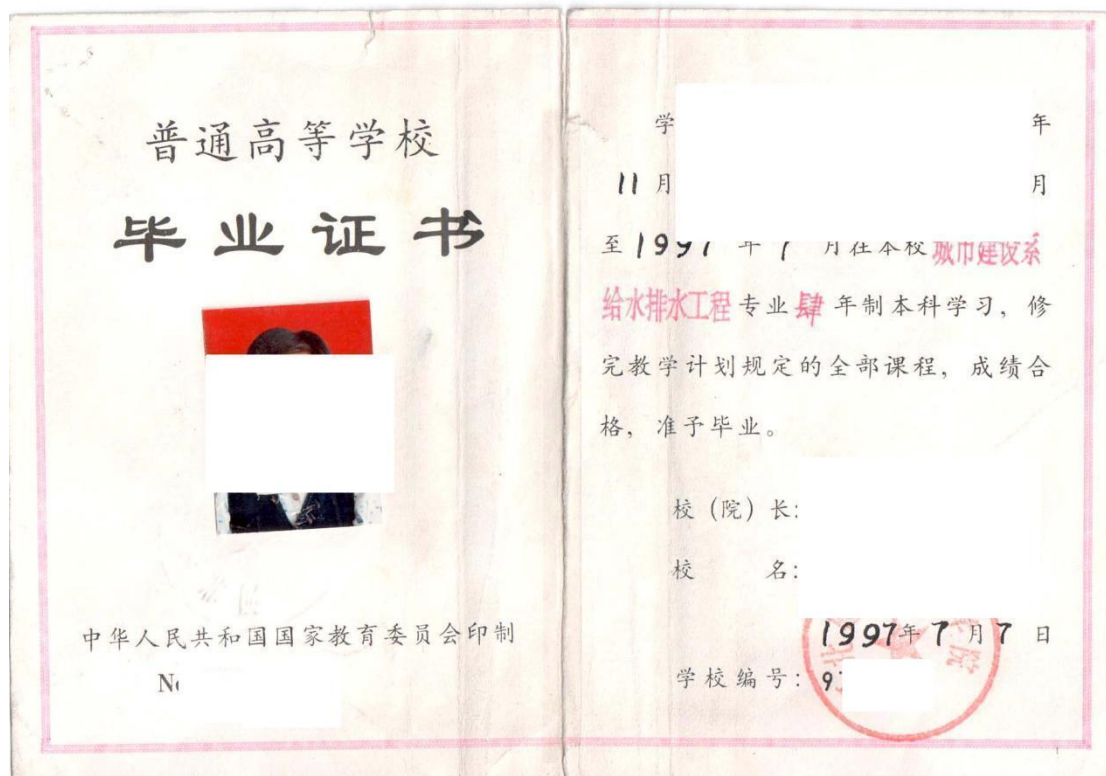
有效期: 2028年12月31日

暂无证书变更记录





3、给排水专业负责人：同时具备【注册公用设备工程师（给水排水）注册执业证书】及【高级工程师职称证书】的



专业技术人员 (建筑工程)
Profession Series

专业名称
Name of Speciality

资格名称 高级工程师
Name Qualification

批文 冀职改办字[2010]40号
Approval No

授予时间 2009年12月7日
Date of Conferment

工作单位 唐山市建设局设计院
Work Unit



(加盖审批部门钢印有效)

姓名
Name

出生年
Date of Birth

编号
No.

二〇一〇年二月五日

中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水)



本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师 (给水排水) 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 [Redacted]

证书编 [Redacted]



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. [Redacted]

发证日期 2015年12月16日

注册专用章

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

证件类型	居民身份证	证件号码	1302	性别	女
注册证书所在单位名称	唐山市规划建筑设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 唐山市规划建筑设计研究院有限公司 证书编号: CS15
注册专业: 不分专业 有效期: 2024年12月31日

注册编号/执业印章



相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工程建设标准化信息网
住房和城乡建设部执业资格注册中心
全国建筑工人管理服务信息平台

各省统一化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南
重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃
青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 5 4 3 7 6 2 5 7

网站地图 联系我们 管理系统



关于保留“唐山市规划建筑设计研究院”参 保单位名称的证明

唐山市社会保险事业服务中心：

我单位（原唐山市规划建筑设计研究院）已完成转企改制工作，转企改制后单位名称为“唐山市规划建筑设计研究院有限公司”。根据《唐山市人力资源和社会保障局关于印发〈唐山市从事经营活动事业单位改革人员安置和社会保障衔接工作实施方案〉的通知》（唐人社字[2020]148号）文件精神及会议决定，转企改制单位实行“老人老办法、新人新办法”，原在唐山市社会保险事业服务中心参加机关事业单位养老保险的人员继续维持原系统参保，保留“唐山市规划建筑设计研究院”的参保单位名称。

恳请贵中心予以证明。

唐山市规划建筑设计研究院有限公司

2022年7月18日



隋屹峰
2022.7.19



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13029920240926030103

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

兹证明

参保单位名称：唐山市规划建筑设计研究院 社会信用代码：9113020010474627XX
 单位社保编号：130299107383 经办机构名称：唐山市市本级
 单位参保日期：2014年10月01日 单位参保状态：正常参保
 参保缴费人数：69 单位参保险种：机关事业单位养老保险
 单位有无欠费：无 单位参保类型：生产经营类事业单位

该单位参保人员明细（部分/全部）

序号	姓名	社会保障号码	本单位参保日期	缴费状态	个人缴费基数	本单位缴费起止年月
1		329	2014-10-01	缴费	10247.07	201410至202409
2		611	2014-10-01	缴费	6158.69	201410至202409
3		911	2014-10-01	缴费	5513.24	201410至202409
4		370	2014-10-01	缴费	14153.12	201410至202409
5		047	2014-10-01	缴费	12729.12	201410至202409
6		312	2014-10-01	缴费	10863.61	201410至202409
7		913	2014-10-01	缴费	14824.27	201410至202409
8		411	2014-10-01	缴费	7573.82	201410至202409
9		717	2014-10-01	缴费	7931.01	201410至202409

证明机构签章：



- 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
- 对上述信息有任何疑问，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
- 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
- 或登录（https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWD/GRFWQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ），录入验证码验证真伪。



验证码:0-15975808782868481

河北人社App



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13029920240926030103

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

29		329	2014-10-01	缴费	10638.86	201410至202409
30		327	2014-10-01	缴费	12397.12	201410至202409
31		321	2014-10-01	缴费	8507.60	201410至202409
32		302	2014-10-01	缴费	14714.31	201410至202409
33		024	2014-10-01	缴费	13361.06	201410至202409
34		564	2014-10-01	缴费	13622.29	201410至202409
35		049	2014-10-01	缴费	7705.76	201410至202409
36		318	2014-10-01	缴费	8336.19	201410至202409
37		320	2014-10-01	缴费	10531.36	201410至202409
38		433	2014-10-01	缴费	13750.37	201410至202409
39		327	2014-10-01	缴费	13638.29	201410至202409
40		315	2014-10-01	缴费	13367.62	201410至202409
41		317	2014-10-01	缴费	6592.04	201410至202409
42		059	2014-10-01	缴费	13895.29	201410至202409
43		317	2014-10-01	缴费	7356.00	201410至202409
44		312	2014-10-01	缴费	17229.26	201410至202409
45		626	2014-10-01	缴费	5702.62	201410至202409
46		321	2014-10-01	缴费	10041.07	201410至202409
47		33X	2014-10-01	缴费	16043.94	201410至202409

证明编号：



1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息如有疑问，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
3. 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验。
4. 或登录（https://he.12333.gov.cn/#/1GRFWDI/GRFQBLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ），录入验证码验证真伪。



验证码:0-1597580878.....

河北.....



河北省人力资源和社会保障厅统一制式



13029920240926030103

社会保险单位参保证明

险种：机关事业单位养老保险

经办机构代码：130299

48		2014-10-01	缴费	13248.79	201410至202409
49		2014-10-01	缴费	13006.36	201410至202409
50		2014-10-01	缴费	13384.62	201410至202409
51		2014-10-01	缴费	10873.61	201410至202409
52		2014-10-01	缴费	13895.29	201410至202409
53		2014-10-01	缴费	8647.04	201410至202409
54		2014-10-01	缴费	12408.12	201410至202409
55		2014-10-01	缴费	13367.62	201410至202409
56		2014-10-01	缴费	12988.50	201410至202409
57		2014-10-01	缴费	12194.42	201410至202409
58		2014-10-01	缴费	7635.68	201410至202409
59		2014-10-01	缴费	9574.36	201410至202409
60		2014-10-01	缴费	12739.12	201410至202409
61		2014-10-01	缴费	7175.00	201410至202409
62		2014-10-01	缴费	13248.79	201410至202409

证明机关：



证明日期： 20

1. 证明开具后6个月内有效。本证明加盖印章为电子签章，黑色签章与红色签章效力相同。
2. 对上述信息有疑义的，可向查询地经办机构咨询，服务电话：12333。
3. 请扫描二维码下载“河北人社”App，点击“证明验证”功能进行核验
4. 或登录（https://he.12333.gov.cn/#/1GRF0DT/GRF0QLB_SHBZ_ZMYZ_ZMYZ），录入验证码验证真伪。



验证码:0-15975808782868481



河北人社App



施工单位业绩评审				
序号	项目名称	合同签订时间	合同金额(建安费)	证明材料
1	鹤山市老旧小区改造及智慧停车场工程-汇源新都(鹤山大道-十六号街)道路工程	2022-3-18	41873424.60 元	中标通知书复印件、 合同关键页复印件， 本项最高得 1.5 分。
2	罗定市四条精品旅游线路沿线旅游配套设施建设完善项目(第一标段)	2022-4-27	49226309.60 元	
3	郁南技工学院及周边市政道路配套工程(勘察设计施工总承包)	2021-11-22	213692226.76 元	
施工单位荣誉评审				
序号	获奖证书			证明材料
1	实用新型专利证书			获奖证书， 本项最高得 2.5 分
2	郁南县城区供水管网改造工程(一期)，评定为二〇二一年度广东省市政优良样板工程。			

业绩 1-合同关键页复印件



GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同



中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：鹤山市城市管理和综合执法局

承包人（全称）：（联合体牵头人）广东润达建设工程有限公司

（联合体成员）潍坊市市政工程设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就鹤山市老旧小区改造及智慧停车场工程—汇源新都（鹤山大道-十六号街）道路工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：鹤山市老旧小区改造及智慧停车场工程—汇源新都（鹤山大道-十六号街）道路工程。

2. 工程地点：鹤山市城区内。

3. 工程审批、核准或备案文号：鹤发改资〔2020〕90号、鹤发改资〔2022〕1号。

4. 资金来源：地方政府专项债券和在政府性基金中解决。

5. 工程内容及规模：道路主线五号西路呈东-西走向，起点为鹤山大道，终点为十六号街，全长约654.235米，道路等级为城市次干路，设计速度为40km/h，道路红线宽30米，双向四车道。支线规划道路呈南-北走向，起点为人民东路，终点为五号西路，全长约234.391米，道路等级为城市次干路，设计速度为40km/h，道路红线宽30米，双向四车道。工程建设内容主要包括道路工程（软基、路基、路面）、市政管网工程（给水、雨污水、综合管线）、交通工程、照明工程、绿化工程等。

6. 工程承包范围：包括但不限于完成本项目初步设计文件范围内的设计（包括施工图设计、竣工图编制、施工配合、现场服务等相关服务）、施工（包括施工图预算编制、工程施工范围包括工程图纸设计范围内的所有工程内容）、工程竣工验收合格，工程保修期内的缺陷修复和保修等工作。

二、合同工期



计划开始工作日期：2022 年 月 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 月 日。

计划竣工日期：2023 年 月 日。

工期总日历天数：630 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：(1) 设计质量要求：按国家、省或行业现行的工程设计准则和相关规范要求，满足招标人的功能需求，并通过招标人及有关部门或专业机构的审查。(2) 施工质量要求：合格。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）肆仟贰佰柒拾万捌仟零陆拾玖元叁角正（¥42708069.30 元）。具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）捌拾叁万肆仟陆佰肆拾肆元柒角正（¥834644.70 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）（¥ 元）；税金具体金额按税务局征收为准。

(2) 设备购置费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

(3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）肆仟壹佰捌拾柒万叁仟肆佰贰拾肆元陆角正（¥41873424.60 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）（¥ 元）；税金具体金额按税务局征收为准。

(4) 暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(5) 暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

(6) 双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定： / 。

五、工程总承包项目经理



工程总承包项目经理：_____。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2022 年 3 月 18 日订立。

九、订立地点

本合同在 鹤山市 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 合同各方签字盖章后即时 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人（联合体牵头人）执 柒 份、承包人（联合体成员）执 叁 份。



发包人：鹤山市城市管理和综合执法局（公章）

法定代表人或其委托代理人：_____

（签字）

统一社会信用代码：11440784 T_____

地址：鹤山市沙坪街道人民路_____

邮政编码：529700_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____ 传真：_____ 电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____

承包人：

联合体牵头人：广东润达建设工程有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：_____

（签字）

统一社会信用代码 KB2F_____

地址：茂名市 区第_____

12排10_____

邮政编码：5_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：0668-_____

传真：/_____

电子信箱：/_____

开户银行：广_____

账号：95508_____



联合体成员方：潍坊市市政工程设计研究

院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：_____

（签字）

统一社会信用代码 261Y_____

地址：山东省潍 春社_____

区健康东街以北 际大_____

厦601-611, 70_____

邮政编码：261_____

法定代表人：廖_____

委托代理人：_ _____

电话：0536-82_____

传真：/_____

电子信箱：/_____

开户银行：建设_____

账号：3705016_____

业绩 2-中标通知中复印件



中标通知书

中标通知编号:20220415L002



广东润达建设工程有限公司;中慧长源工程设计集团有限公司;

罗定市四条精品旅游线路沿线旅游配套设施建设完善项目(第一标段)(勘察设计施工总承包)工程,于二零二二年四月二日公开开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位中慧长源工程设计集团有限公司,设计控制价为人民币1879100.00元,设计中标价为人民币1837759.80元,下浮率为2.20000%,大写:壹佰捌拾叁万柒仟柒佰伍拾玖元捌角,工期:240日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;勘察控制价为人民币149500.00元,勘察中标价为人民币145314.00元,下浮率为2.80000%,大写:壹拾肆万伍仟叁佰壹拾肆元,工期:240日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位广东润达建设工程有限公司,施工控制价为人民币49824200.00元,施工中标价为人民币49226309.60元,下浮率为1.20000%,大写:肆仟玖佰贰拾贰万陆仟叁佰零玖元陆角,工期:240日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

□
B
€
€
0

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: 	招标代理机构: 
交易见证机构: 	

说明:本中标通知书一式五份。 □行业主管部门 □交易服务机构 □招标单位 □招标代理机构 □中标单位各1份。

日期: 2022 年 4 月 16 日



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：罗定市文化广电旅游体育局

承包人（全称）（联合体牵头人，施工单位）：广东润达建设工程有限公司、（联合体成员，勘察单位）：中慧长源工程设计集团有限公司、承包人（全称）（联合体成员，设计单位）：中慧长源工程设计集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就罗定市四条精品旅游线路沿线旅游配套设施建设完善项目（第一标段）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：罗定市四条精品旅游线路沿线旅游配套设施建设完善项目（第一标段）。
2. 工程地点：云浮市罗定市罗平镇，罗镜镇，龙湾镇，黎少镇。
3. 工程审批、核准或备案文号：罗发改基（2020）162号文。
4. 资金来源：通过市财政统筹解决。
5. 工程内容及规模：主要建设长岗坡文化休闲旅游区（公厕提升、湿地规整、路口景观绿化等）、云沙温泉（生态停车场新增、温泉泡池功能区提升、原有公厕提升改造等）、蔡廷锴将军故居（旅游厕所新建、生态停车场新增、摊位集市等）、区寿年故居、田心村旅游配套设施等。
6. 工程承包范围：（1）完成罗定市四条精品旅游线路沿线旅游配套设施建设完善项目（第一标段）的工程勘察，包括初步勘察、详细勘察、工程测量及防线、管线物探及必要时的施工勘察工作等。（以甲方确认为准的全部建设用地）；（2）完成本项目的设计工作，包括但不限于工程初步设计、概（预）算编制、施工图设计、设计变更、竣工图编制等后续所有设计和现场服务工作；（3）完成本项目施工工作：施工实施建设阶段、采购、安装、实验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、预（结）算编制、竣工图编制、工程保修以及项目移交并配合业主办报建、报批、相关部门结（决）算、审计等工作。中标人根据招标文件、《可行性研究报告》、设计任务书要求进行限额设计及施工。

二、合同工期

计划开始工作日期： 年 月 日。

计划开始现场施工日期：2022年04月22日。

计划竣工日期：2022年12月18日。

工期总日历天数：240天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

设计工期拟定：2022年05月05日前完成方案设计；2022年05月15日前完成施工图设计；2022年05月20日前完成概算、预算编制。

三、质量标准

工程质量标准：1、勘察设计要求的质量标准：符合建设工程勘察设计的技术规范。2、施工要求的质量标准：符合《工程施工质量验收规范》。

四、签约合同价与合同价格形式



1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写） 伍仟壹佰贰拾万零玖仟叁佰捌拾叁元肆角（¥ 51209383.40 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察费（含税）：

人民币（大写） 壹拾肆万伍仟叁佰壹拾肆元整（¥ 145314.00 元），中标报价下浮率为 2.80 %

（大写：百分之 贰点捌零）；

（2）设计费（含税）：

人民币（大写） 壹佰捌拾叁万柒仟柒佰伍拾玖元捌角（¥ 1837759.80 元），中标报价下浮率为

2.20 %（大写：百分之 贰点贰零）；

（3）工程费（含税）：

人民币（大写） 肆仟玖佰贰拾贰万陆仟叁佰零玖元陆角（¥ 49226309.60 元），中标报价下浮率为 1.20 %（大写：百分之 壹点贰零）；

（4）暂估价（含税）：

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

（5）暂列金额（含税）：

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

注：本项目预备费为人民币 279.46 万元（大写：贰佰柒拾玖万肆仟陆佰元整）。预备费是指在项目建设实施过程中，如由于发包人要求、或设计变更、或不可抗力、或隐蔽工程验收时发生的挖掘及验收结束时进行恢复、或在建设期内可能发生的材料、人工、设备、施工机械等价格上涨等原因所导致的费用增加，致实际所需的各费用（勘察费、设计费、或工程费）超出本项目招标时候的各费用招标控制价（勘察费、设计费、或工程费）的，可在预备费中列支。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为单价合同。

（1）勘察费结算时，最终勘察费（含工程测量费）结算价按照勘察中标总价包干结算，该总价包含初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、管线物探及必要时的施工勘察工作、机械进退场费、水电费、所有实物工作收费、技术工作收费、土层剪切波速的测试费、税金等全部费用，中标人不得以任何理由增加勘察费用（含工程测量费）。

（2）设计费结算时，经审核的建安费结算价为基础，按国家 2002 年颁布的《工程勘察设计收费规范》计算设计费基价后，并执行下浮率，施工图预算费结算时，经审核的设计费结算价为基价×10% 计算，并执行中标下浮率，即以（1-中标下浮率）+施工图预算费。注：市政工程专业调整系数按 1.0 计算、市政工程工程复杂程度调整系数按 1.0 计算，市政工程附加调整系数按 1.0 计算）。

（3）工程费结算时，待本项目施工图审查通过后，根据最终确认的施工图纸，由承包人采用清



单模式编制施工图预算或由承包人委托有造价资质的造价单位编制施工图预算，经财政局投资审核中心审核后，按合同约定的方法，得出合同价格清单的单价，作为计量和结算的依据；工程费结算原则以合同约定为准，最终结算价=经财政投资审核中心审核价×（1-中标下浮率）。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：_____

本合同的项目经理由施_____任，二者为同一人，合同中有关项目经理权利和义务均由施工负责人承担。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及其附录；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 标准、规范和其他有关技术文件；
- (7) 施工设计图纸；
- (8) 可行性研究报告；
- (9) 承包人建议书；
- (10) 已标价工程量清单或预算书；
- (11) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；
- (12) 其他合同文件（如：工程质量保修书、工程安全文明施工协议书、建设工程安全防护、文明施工措施费协议书、工程施工廉政责任书、联合体协议书等）；
- (13) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于2022年04月27日订立。

九、订立地点

本合同在云浮市罗定市订立。

业绩 3-中标通知书复印件



中标通知书

中标通知编号:20211026Y001



广东润达建设工程有限公司;广东省建科建筑设计院有限公司;中国市政工程东北设计研究总院有限公司;
 郁南县技工学校及周边市政道路配套工程(勘察设计施工总承包)工程,于二零二一年十月十三日
 公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该 施工招标情况的书面报告工
 作,现确定中标单位广东省建科建筑设计院有限公司,设计控制价为人民币5370600.00元,设计中标价为
 人民币5263188.00元,下浮率为2.00000%,大写:伍佰贰拾陆万叁仟壹佰捌拾捌元,工期:180日历天,工
 程质量达到规范要求的合格标准;中标单位中国市政工程东北设计研究总院有限公司,勘察控制价为人民
 币977400.00元,勘察中标价为人民币955897.20元,下浮率为2.20000%,大写:玖拾伍万伍仟捌佰玖拾柒元
 贰角,工期:30日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位广东润达建设工程有限公司,施工控
 制价为人民币216025300.00元,施工中标价为人民币213692226.76元,下浮率为1.08000%,大写:贰亿壹
 仟叁佰陆拾玖万贰仟贰佰贰拾陆元柒角陆分,工期:1170日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

取
建
施
施
核
0
民
证
A1

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位: (盖章) 	招标代理机构: (盖章) 
交易见证机构: (盖章)  2021年10月26日	

说明:本中标通知书一式五份。 行业主管部门 交易服务机构 招标单位 招标代理机构 中标单位各1份。

日期: ____年____月____日



建设工程勘察设计施工总承包合同

工程名称：郁南县技工学校及周围市政道路配套工程（勘察设计施工总承包）

发包人：郁南县人力资源和社会保障局

承包人（联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司

承包人（联合体成员，勘察单位）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人（联合体成员，市政设计单位）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

承包人（联合体成员，建筑设计单位）：广东省建科建筑设计院有限公司

签订日期：二〇二一年十一月二十二日





第一节 合同协议书

发包人（全称）：郁南县人力资源和社会保障局

承包人（全称）：联合体牵头人：广东润达建设工程有限公司

联合体成员（勘察单位）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

联合体成员（市政设计单位）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

联合体成员（建筑设计单位）：广东省建科建筑设计院有限公司

鉴于：郁南县人力资源和社会保障局（以下称发包人）采用勘察设计施工总承包模式建设郁南县技工学校及周边市政道路配套工程（勘察设计施工总承包）项目（以下简称“本项目”），广东润达建设工程有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司、广东省建科建筑设计院有限公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本勘察设计施工总承包合同，以此共同恪守。

1、工程概况

(1) 工程名称：郁南县技工学校及周边市政道路配套工程（勘察设计施工总承包）

(2) 工程地点：郁南县都城镇五龙村委会大坎崩深涌地块

(3) 工程规模：项目占地总面积约 61.14 亩，总建筑面积 37340 平方米，主要建设内容包括教学行政楼、教学楼、实训中心、阶梯/舞蹈教室、图书中心、中央连廊、宿舍楼 A、宿舍楼 B、风雨操场、配套建筑等。项目分两期建设，一期主要建设一幢建筑面积 4500 平方米、楼高五层的教学行政楼，一幢建筑面积 5800 平方米、楼高六层的实训中心，一幢建筑面积 8950 平方米、楼高八层的宿舍楼 A，一条长 1.3 公里、宽 20 米的市政道路以及校门、水泵房、配电房、其他教学配套功能用房等；二期主要建设一幢建筑面积 2980 平方米、楼高五层的教学楼，一幢建筑面积 7250 平方米、楼高八层的宿舍楼 B，一幢建筑面积 1000 平方米、楼高一层的风雨操场，一层占地 1800 平方米的半地下车库以及其他配套设施等。

(4) 资金来源：建设资金来源除争取上级资金外，不足部分由县财政统筹解决。

2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 根据本项目可行性研究报告批复文件涵盖的建设内容和经发包人确认并提供的发包人要求或任务书等文件要求，承包人完成本项目勘察、设计、施工总承包工作，具体包括但不限于以下内容（具体内容详见招标文件及合同协议书）：

2.1.1 勘察部分：完成郁南县技工学校及周边市政道路配套工程的勘察工作，负责整体规划用地红线范围内和校外市政道路，包括以下内容：初步勘察、详细勘察、工程测量及放线、必要时的施工勘察工作、土壤氡检测报告等；



2.1.2 设计部分：

2.1.2.1 设计范围及内容：负责规划用地红线范围内所有正式建筑物和市政配套工程各专业的施工图设计(含设计一条市政道路，设计等级为城市次干路，设计时速 30km/h，双向四车道)包含：方案设计、深化方案设计、修建性详细规划设计及报批、单体报建图设计和报建图编制、初步设计（含编制项目概算）、编制项目预算、施工图设计、现场技术指导、服务与监督工作。内容主要包括但不限于：

(1) 负责编制方案设计及深化、报建，修建性详细规划设计及报批。

(2) 负责编制初步设计（含编制项目概算）、编制项目预算，配合初步设计审查、概算审核、预算审核。完成本项目招标范围内工程概算等造价文件、预算文件的编制工作及配合报审工作，还包括各阶段方案比选、技术造型比选等的投资分析，根据发包人要求提供项目的成本指标数据。

(3) 负责规划用地红线范围内所有正式建筑物和市政配套工程各专业的施工图设计，包括：

1) 建筑、结构、给排水、强电（含永久供电等）、弱电、通风、空调、消防、燃气、幕墙施工图设计；
2) 室外配套工程、道路（含规划市政道路接驳及校区道路）、景观、市政管网接驳（包括燃气、通讯、永久用电及市政给排水等）、室外广场施工图设计；

3) 负责公共区域的装修施工图设计、建筑节能、绿色建筑（如有）、海绵城市（如有）设计；

4) 对专业工程或专项深化设计（包括但不限于装修、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、基坑支护、人防、泛光、燃气、抗震支架等）的设计或对深化设计进行技术审查，设计应满足规范及相关部门的文件和批复的标准要求。

(4) 配合发包人办理项目建设工程规划许可证等规划报批、深基坑审查(如有)、各专业报建、施工图报建、竣工图备案等专项报批报建和验收工作。

(5) 负责配合沙盘模型制作、三维动画、效果图制作。

(6) 负责工程施工过程直至竣工验收前的设计服务等工作，保证设计变更满足施工进度要求，并按发包人要求准备汇报材料（最终以签订合同内容为准）。

(7) 配合项目竣工图编制、签审工作。



(8) 本工程实行限额设计（即确保合同总价控制在经发发包人确认的项目批准概算总投资范围内）。

2.1.2.2 设计其他服务

(1) 全过程设计服务及协调工作（含派设计代表驻现场）。

(2) 负责根据建设要求组织设计范围内各项专家设计评审，并承担设计评审所需相关费用（不含施工图审查费用）。

2.1.2.3 其他设计：（如有）

2.1.3 施工部分

2.1.3.1 施工内容包括：按照招标文件及合同约定的范围和发发包人批复的施工图进行施工总承包，包括但不限于包工、包料、包设备、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合、包保修等，包括但不限于：

一期实施阶段：

(1) 负责本项目三通一平（通路、通水、通电、平整场地）、场地准备及临时设施等前期工作，（实施方案及费用需报监理工程师审定并经发发包人同意后方可实施）。市政工程：校外东南侧 20m 宽、1.3km 长市政道路（含排水、通电、照明、绿化等工程）

(2) 土建工程：教学行政楼、实训中心、阶梯/舞蹈教室、图书中心、连廊、宿舍楼 A（教师公寓，800 个床位，首层饭堂）、道路硬底化（校园 4m 行车道）、广场铺地（含绿化及园建工程，除开校园道路、运动场区域、器械场地等，其他均做绿化处理）、特色景观和教学工程（植物园、农业实训区等）、校门（1 个）、围墙（不含灯具采购）、泵房，配电房（不含设备）、校内管线沟，道路划线及标识系统（除道路外的校园内给排水、消防、强弱电等管线沟）、校外市政道路管线综合系统、挡土墙，看台，护坡、地面停车场（地面透水砖、设钢结构雨棚）、自行车棚（钢结构雨棚）、土方工程等。

(3) 设备设施采购及安装工程：教学，住宿，办公家具采购、阶梯教室，录播室固定座椅，舞台等（特种设备和灯光）、实训中心教学设备、饭堂厨房设备，就餐区家具（厨房设备、抽油烟机系统、新风系统、餐桌等杂具）、电梯安装采购、智能化终端设备采购（含安防监控、校-警联网、一卡通、感应闸口等系



统)、空调系统安装与采购(教室和实训室类空间采用多联机系统、办公、住宿空间采用分体机系统)、校园文化标识,局部精装修(铭牌、指示牌和部分宣传栏等)。

(4) 专业工程:包括但不限于基坑支护的设计、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、人防、泛光、燃气、公共区域的精装修等深化设计、施工,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过,上述专项设计费由承包人承担。

(5) 白蚁防治施工,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。

(6) 桩基础检查、测量放线、防雷检测、消防检测,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。

(7) 户外给水及用电安装工程。

(8) 办理施工阶段各项行政部门开工前置手续直至领取施工许可证,包括但不限于施工建设工程质量监督登记、建设工程安全监督登记、缴交劳动保证金手续(若有)、施工合同备案手续、施工许可手续,并承担办理上述手续施工方的费用。

(9) 组织竣工验收及办理备案手续,包括消防验收、规划验收、环保验收、防雷验收等分部分项工程验收、各项专业验收及涉及施工单位的验收手续及证明,按要求编制竣工图、整理工程竣工验收资料并办理移交《建设工程档案验收合格证》等,直至完成建设工程竣工验收备案。

(10) 负责施工管理配合服务,对由发包人另行发包的其他工程提供配合服务工作,包括但不限于第三方检测、工艺生产线提供场地和使用临时设施的配合工作。作为联合体主办方负责项目设计、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作。

二期实施阶段:

(1) 土建工程:教学楼、宿舍楼B(800学生宿位)、风雨操场、首层空间、半地下车库(地面金刚砂、顶棚和墙体刷涂料)、200米运动场(塑胶跑道、含草皮6跑道)、篮球场,羽毛球场,其他运动器械场等(考虑18cm面层及小区结构层及排水)、道路硬底化(校园4m行车道)、广场铺地(含绿化及园建工程,除开校园道路、运动场区域、器械场地等,其他均做绿化处理)、特色景观和教学工程(植物园、农业实训区等)、校门(1个)、围墙(不含灯具采购)、管线沟,道路划线及标识系统(除道路外的校



园内给排水、消防、强弱电等管线沟)、地面停车场(地面透水砖、设钢结构雨棚)、自行车棚(钢结构雨棚)等。

(2) 设备设施采购及安装工程:教学,住宿,办公家具采购、实训中心教学设备、饭堂厨房设备,就餐区家具(厨房设备、抽油烟机系统、鲜风系统、餐桌等杂具)、电梯安装采购、智能化终端设备采购(含安防监控、校-警联网、一卡通、感应闸口等系统)、空调系统安装与采购(教室和实训室类空间采用多联机系统、办公、住宿空间采用分体机系统)、校园文化标识,局部精装修(铭牌、指示牌和部分宣传栏等)。

(3) 专业工程:包括但不限于基坑支护的设计、钢结构、永久供电、智能化、幕墙、人防、泛光、燃气、公共区域的精装修等深化设计、施工,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过,上述专项设计费用由承包人承担。

(4) 白蚁防治施工,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。

(5) 桩基础检查、测量放线、防雷检测、消防检测,并负责向政府部门报建报批且保证验收通过。

(6) 户外给水及用电安装工程。

(7) 办理施工阶段各项行政部门开工前置手续直至领取施工许可证,包括但不限于施工建设工程质量监督登记、建设工程安全监督登记、缴交劳动保证金手续(若有)、施工合同备案手续、施工许可手续,并承担办理上述手续施工方的费用。

(8) 组织竣工验收及办理备案手续,包括消防验收、规划验收、环保验收、防雷验收等分部分项工程验收、各项专业验收及涉及施工单位的验收手续及证明,按要求编制竣工图、整理工程竣工验收资料并办理移交《建设工程档案验收合格证》等,直至完成建设工程竣工验收备案。

(9) 负责施工管理配合服务,对由发包人另行发包的其他工程提供配合服务工作,包括但不限于第三方检测、工艺生产线提供场地和使用临时设施的配合工作。作为联合体主办方负责项目设计、施工总协调工作及工程涉及的其它协调工作。

最终以招标文件、设计图纸、工程量清单内容及合同为准。

2.1.3.2 施工其他服务:



(1) 负责结算的编制工作，配合发包人对结算的审核及审计工作。

(2) 对需要专业分包的专项设计和工程，承包人在进行专业分包前应以书面的形式告知发包人，并征得发包人书面同意，承包人与专业分包单位签订专业分包合同，配合做好协调和管理工作，专业分包单位应具备相应资质。

(3) 负责或配合办理工程开工至工程竣工验收备案所需各项报建报批手续，包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、报监手续、余泥排放证、排污手续、给排水接驳、水质检测、排水许可证、环保验收及分项分部工程验收和各专业验收，并承担办理上述手续施工方的费用；组织本项目的验收备案和工程资料汇总及整理归档工作。

(4) 负责做好迎检、观摩、现场会、开工、封顶、竣工等仪式的筹备工作。

(5) 负责协调施工过程中的相关职能部门及周边居民，包括但不限于：街道居委、公安派出所、交通部门、质安监、建管、城管等。

2.2 建设规模及内容：

项目占地总面积约 61.14 亩，总建筑面积 37340 平方米，主要建设内容包括教学行政楼、教学楼、实训中心、阶梯/舞蹈教室、图书中心、中央连廊、宿舍楼 A、宿舍楼 B、风雨操场、配套建筑等。项目分两期建设，一期主要建设一幢建筑面积 4500 平方米、楼高五层的教学行政楼，一幢建筑面积 5800 平方米、楼高六层的实训中心，一幢建筑面积 8950 平方米、楼高八层的宿舍楼 A，一条长 1.3 公里、宽 20 米的市政道路以及校门、水泵房、配电房、其他教学配套功能用房等；二期主要建设一幢建筑面积 2980 平方米、楼高五层的教学楼，一幢建筑面积 7250 平方米、楼高八层的宿舍楼 B，一幢建筑面积 1000 平方米、楼高一层的风雨操场，一层占地 1800 平方米的半地下车库以及其他配套设施等。

2.3 承包方式：包勘察、包设计、包施工、包料、包建筑设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包项目协调管理、包验收移交、包竣工资料收集整理、包保修。

2.4 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整， 承包人必须无条件服从。

2.5 待本项目施工图审查通过后，根据最终确认的施工图纸，由承包人采用清单模式编制施工图预算或由承包人委托有造价资质的造价单位编制施工图预算，由发包人送财政局投资审核中心审核，按合同约定的方法，得出合同价格清单的单价，作为计量和结算的依据；工程费结算原则以合同约定为准。

3、合同工期



3.1、本合同工期约定为：1380 个日历天内完成竣工验收，其中勘察工期 30 个日历天、一期设计工期 90 个日历天，二期设计工期 90 个日历天，一期施工工期 540 个日历天，二期施工工期 630 个日历天（具体开工日期以发包人开工报告批准日期为准）。

3.2、本合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.3、发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整。

4、质量标准：合格

5、职业健康安全管理和环境管理目标

(1) 职业健康安全目标：不发生安全事故。

(2) 环境管理目标：符合当地有关安全生产、文明施工的要求，争创文明样板工地。

6、合同价款

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币，除非发包人、承包人双方另有约定。

6.2 签约合同总价暂定为 219911311.96 元，大写 贰亿壹仟玖佰玖拾壹万壹仟叁佰壹拾壹元玖角陆分，其中：

(1) 建筑安装工程费（以下简称“工程费”或“施工费”）暂定为 213692226.76 元，工程费中标下浮率为 1.08 %；

(2) 设计费暂定为 5263188.00 元，设计费中标下浮率为 2.00 %；其中市政工程设计费为 694036.00 元，建筑工程设计费为 4569152.00 元。

(3) 勘察费暂定为 955897.20 元，勘察费中标下浮率为 2.20 %；

■最终结算详见专用条款。

7、合同文件的优先顺序

组成合同的各项文件应互相解释，互为说明。除专用合同条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 双方有关本工程的洽商、变更等书面协议或文件；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 图纸及各阶段提供的设计资料；
- (7) 施工图预算价；



- (8) 招标阶段价格清单;
- (9) 招标文件及答疑;
- (10) 通用合同条款;
- (11) 投标函及投标函附录;
- (12) 承包人建议书。

如承包人在投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料)中作出有比招标文件及其附件、答疑文件、补遗文件和本合同专用条款、质量保修书、通用条款,下同;更有利于发包人的响应(该是否有利于发包人的解释权双方同意最终归发包人所有),则投标文件及其附件(含评标期间的澄清文件和补充资料)中更有利于发包人的相关条款内容的解释顺序优于招标文件及其附件、答疑文件、补遗文件和本合同,承包人须按这些响应承诺履行。

8、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

9、承包人向发包人承诺按照合同约定进行勘察、设计、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务,并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

10、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

11、担保

11.1 履约担保: 承包人履约担保金额为合同总价的 5%, 如承包人为联合体单位, 可由牵头人提供履约担保, 履约担保采用以下方式: ①银行担保; ②专业担保公司担保; ③现金担保(转帐或电汇至发包人指定账户)。

履约担保方式: ②专业担保公司担保。

11.2 预付款担保: / 。

12、如承包人为联合体的, 本合同由联合体的牵头人及成员方共同签订, 并由联合体牵头人负责开具合同价款中工程费部分发票并收取工程费部分款项, 勘察、设计费由联合体相应成员方开具发票及收取费用。发票须以业主单位名称开具。

13、合同生效

合同订立时间: 二〇二一年十一月二十二日。

合同订立地点: 云浮市。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人(或其委托代理人)签字并加盖公章之日起生效, 至本工程质量保修期满且竣工结算满 60 日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

14、合同份数

本合同一式 二十一 份, 承、发包人各执 五 份, 建设行政主管部门备案一份。

以下盖章页



/
/
/
/
/



发包人：郁南县人力资源和社会保障局（盖章）

承包人（联合体牵头人）：

广东润达

授权代表：

法定代表人：飞

经办人：

委托代理人：

地址：广茂

[62号

地址：茂名市电

10号

联系电话：

联系电话：0668

纳税人识别号

654

邮政编码：5254

开户银行：广发

行

银行账号：9550

承包人（联合体成员方）：中国市政工程东

究总院有限公司、三十一

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：中国建设

长春.....技术产业开发区支行

银行账号：220013301

承包人（联合

建筑设计院有限公司（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

开户银行：上

公司广州流花支行。022004

银行账号：822000100

2021000883

施工单位获奖



证书号第20779-号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种公路积水清理装置

发明人：[Redacted]

专利号：ZL 2023 2 2477554.8

专利申请日：2023年09月13日

专利权人：广东润达建设工程有限公司

地址：525400 广东省茂名市电白区海滨新区
0号

授权公告日：2024年04月16日 授权公告号：CN 220789...U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长

[Redacted]

[Redacted Signature]



第1页(共2页)

其他事项参见续页



荣誉证书

证书编号: YLYB2 7

广东润达建设工程有限公司:

贵单位参建的郁南县城区供水管网改造工程(一期),
评定为二〇二一年度广东省市政优良样板工程。

特发此证。

广东省市政行业协会
二〇二一年六月

https://xxgs.chinanpo.mca.gov.cn/gsxt/newList?b=JTdCJTlybyUyMiUzQSUyMlVFNcVcQSU5MSVFNlVNCNSVBR5VFNSVCOCU4MlVFN5VCQ

全国社会组织信用信息公示平台(试运行)

首页 社会组织 活动异常名录 严重违法失信名单 已取缔非法社会组织 涉嫌非法社会组织

广东省市政行业协会

搜索

组织状态	全部	正常	注销	撤销	展开
信用状况	全部	正常	活动异常名录	严重违法失信名单	
资金规模	全部	10万以下	10~50万	50~100万	展开
组织类型	全部	社会团体	民办非企业单位	基金会	
登记年限	全部	成立1年内	成立1-5年	成立5-10年	展开
登记区域	全部	请选择省	请选择市	请选择区县	
组织标识	<input type="checkbox"/> 志愿服务组织 <input type="checkbox"/> 行业协会商会 <input type="checkbox"/> 慈善组织 <input type="checkbox"/> 公开募捐资格				

收起筛选条件

查询结果共 1 条信息, 用时 1.1170 秒。

广东省市政行业协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代

立时间: 1989-06-19



全国社会组织信用信息公示平台 (试运行)

广东省市政行业协会 正式 行业协会商会
统一社会信用代码: 51440000C03635359T

页面打印
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	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2020-11-25至2024-11-24	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人	王	成立登记日期	1989-06-19	注册资金	5万元
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。				
住所	广州市天河北路618号广东社会科学中心A座1203-1206				

点击或者下拉加载更多



七、投标人声明函

致：云浮市生态环境局新兴分局

我公司作为贵单位拟建的新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）的设计施工总承包招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。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。

三、本单位与招标人不存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，没有参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

四、本单位近三年没有下列情形之一：

1. 被责令停业，财产被接管或冻结，破产状态；
2. 被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标且在处罚有效期内，或被纳入不诚信投标企业名单；
3. 以行贿谋取中标，或以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；
4. 提供虚假投标材料、捏造事实、伪造证明材料投诉；
5. 无故放弃中标的；
6. 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》）；
7. 办理各项业务如资质申报、人员信息备案等手续时（或已办结取得审批通过的），经核查发现存在欺骗行为（如伪造证明材料、捏造或瞒报事实，或存在其他弄虚作假方式等）；

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。】

特此承诺！



承诺人（或联合体牵头人）：广东润达建设工程有限公司（盖公章）

日期：2024年10月28日



九、缴纳招标代理服务费的承诺书

致：云浮市生态环境局新兴分局

我公司经研究 新兴县农村生活污水管网升级改造项目（三期）的设计施工总承包 招标文件 的投标须知、合同条款及其他有关文件后，如有幸成为本项目的中标人，我公司承诺在领取《中标通知书》7日内向招标代理机构一次性支付招标代理服务费。若为联合体中标的，则由联合体牵头人支付。

如我公司违约，愿凭招标代理机构开出的违约通知，按上述承诺金额在我方提交的投标保证金（保函）或本项目合同的工程费中扣付。

特此承诺！



投标人：广东润达建设工 _____（盖公章）

法定代表人或授权委托人  _____（签字或盖章）

日期：2024年10月28日



十、其他材料

以下资料提供复印件（须每页加盖联合体牵头人的公章）：

- （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）投标人根据自身情况提供的其他证明材料（如有）。

(1) 投标保证金的相关凭证;



翰华担保
HANHUA GUARANTEE CO., LTD

投标保函

保函编号: HH20241001831301

***** (招标单位/受益人):

鉴于广东润达建设工程有限公司(以下简称“投标人”)拟通过云浮市公共资源交易中心(交易中心)参加贵方编号为*****的***** (以下简称“本项目”)投标,根据本项目招标文件,投标人参加投标时应向贵方缴纳投标保证金,且可以投标保函的形式代替缴纳投标保证金。应投标人的申请,我方以保证的方式向贵方提供如下投标保证金担保:

一、保证责任的情形及保证金金额

(一) 投标人出现下列任意情形,受益人在投标有效期内要求投标人承担责任的,我方承担保证责任:

- 投标人在投标有效期内撤销投标的;
- 中标后投标人无正当理由未在招标文件规定的时间内与招标人签订项目合同;
- 招标文件规定的不退还投标人投标保证金的其他情形。

(二) 我方承担保证责任的最高金额为人民币 500000.00 元(大写 伍拾万元整),即本项目的投标保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为:见索即付的连带责任保证。

我方的保证期间为该项目的投标有效期,即该项目提交投标文件截止之日起 180 个日历天。该项目投标有效期延长的,本保函保证期间同步自动延长。

三、承担保证责任的程序

- 贵方要求我方承担保证责任的,应在本保函保证期间内向我方送达书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额,支付款项应到达的账号,并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的证明材料。
- 我方在收到索赔通知及相关证明材料后,在 15 个工作日内进行审查,符合应承担保证责任情形的,我方应在审查结束后的 3 个工作日内按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的解除

- 保证期间届满贵方未向我方书面主张保证责任的,自保证期间届满次日起,我方保证责任自动解除。
- 我方按照本保函向贵方履行了保证责任后,自我方向贵方支付(支付款项到达贵方账户)之日起,保证责任解除。
- 按照法律法规的规定或出现我方保证责任解除的其它情形的,我方在本保函项下的保证责任亦解除。

五、免责条款

- 依照法律规定或贵方与投标人的另行约定,全部或者部分免除投标人投标保证金义务时,我方亦免除相应的保证责任。
- 因贵方原因致使投标人发生本保函第一条第(一)款约定情形的,我方不承担保证责任。
- 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的,我方不承担保证责任。
- 贵方或其他有权机关对招标文件进行任何澄清或修改,加重我方保证责任的,我方对加重部分不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷,由贵我双方协商解决,协商不成的,通过诉讼程序解决,诉讼管辖地法院为我方住所地有管辖权的人民法院。

七、保函的生效

本保函自加盖我方电子印章之日起生效。

(以下无正文)

保证人:翰华融资担保股份有限公司

2024 年 10 月 24 日

投标保函专用章





(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；



验证码B57N4UQVWY0M

基本存款账户信息



账户名称：

广东润达建设工程有限公司

账户号码：

9550880220597200135

开户银行：

广发银行股份有限公司茂名电白支行

法定代表人：
(单位负责人)

邓龙敏

基本存款账户编号：

J5923002764702



2020 年 11 月 09 日



(3) 投标人根据自身情况提供的其他证明材料（如有）。

无



十一、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。