

标段编号：2410-440309-04-01-929457001002

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：福城南片区利益统筹配套道路三期新建工程勘察设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市传艺交通建设发展有限公司、中慧长源工程设计集团  
有限公司

日期：2024年11月17日

## 投标承诺函

致深圳市龙华区福城街道办事处：

本投标人已详细阅读了福城南片区利益统筹配套道路三期新建工程勘察设计项目的招标文件，经考察现场和研究上述招标文件的须知、合同条款、设计、勘察技术要求及其他有关文件后自愿参加上述项目投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

我方接受《招标文件》中确定的设计、勘察费用计算方法，并愿以人民币 238.6749 万元进行固定报价，此暂定价格仅作为合同暂定价及中间支付进度款的计算依据。我方详细认真读了本招标文件、合同条款及风险提示相关内容，完全理解合同所含的费用及风险，所报投标报价已充分考虑上述费用及风险（已明示或暗示的不另行支付的费用及相关风险费用），同意招标文件、合同条款中的约定，对此无任何异议。

本工程所有金额均为预估金额，可能与实际发生金额存在较大差异，我方已在投标报价中充分考虑该风险，不得因此提出任何索赔。相关费用约定如招标文件与合同条款相冲突的，以合同条款为准，我方已仔细阅读合同条款及考虑相应风险后，在投标报价中综合考虑。

如果我方中标，我方保证按照招标文件规定的时间完成任务，并将按招标文件的规定履行合同责任和义务。

如果我方中标，我方将按照投标文件承诺组建项目组，由投标文件所承诺的人员完成本项目的全部工作。如未经招标人同意更换项目组成员，招标人有权对我方做出任何违约处理，由此造成的违约责任由我单位承担，我方不得因此提出任何异议或索赔。

如果我方中标，我方最低人员配备无法满足相关法律法规要求或招标人认为最低人员配备无法满足项目进度需求的，招标人有权要求我方进行增加或调整，我方不得因此提出任何异议或索赔。

如本投标人以任何方式弄虚作假骗取中标；无论任何时候，招标人均可无条件取消本投标人的投标资格或中标资格，已签订合同的可随时终止合同而不需要给予本投标人任何补偿。

如果我方在中标公示期间出现被主管部门禁止在深圳市承接新业务的情形时，我方承诺自愿放弃中标资格。

在正式合同签署并生效之前，贵方的中标通知书和本投标函将成为约束双方的合同文件的组成部分。

单位名称（盖单位公章）：深圳市传艺交通建设发展有限公司

法定代表人或授权委托人（签字）：赵冬柳

单位地址：深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道 37 号 630

邮编：518104

联系电话：0755-21070562

传 真：0755-21070562

日期：2024 年 11 月 17 日



## 1、基本情况

附表 1

### 企业基本情况表

企业注册名称	深圳市传艺交通建设发展有限公司	注册资本	8000 万元	企业性质 (民营/ 国有)	民营
企业法人代表	赵冬梅	企业技术人员数量 (人)	10 人		
企业资质/经营 许可范围	工程设计市政行业道路工程、给水工程、排水工程乙级；建筑装饰工程设计专项乙级				
公司注册地址	深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道 37 号 630				
企业资质情况	工程设计市政行业道路工程、给水工程、排水工程乙级；建筑装饰工程设计专项乙级				
联系人	赵冬梅	联系电话	18028759173	邮箱	461223216@qq.com
投标人认为有必要让委托人了解的内容	深圳市传艺交通建设发展有限公司成立于 2016 年 05 月 13 日，注册地位于深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道 37 号 630，法定代表人为赵冬梅。经营范围包括一般经营项目是：公路工程、市政工程、建筑工程的勘察设计和咨询；工程招标代理、工程管理、工程造价、工程监理；建筑材料的研发和销售；建筑劳务分包；国内贸易，从事货物及技术的进出口业务				

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（如为联合体，联合体双方均需提供，原件扫描件）；
- 2、投标人资质证书（如为联合体，联合体双方均需提供，原件扫描件）；



统一社会信用代码  
91440300MA5DCKB913

# 营业执照



(副本)

名称 深圳市传艺交通建设发展有限公司

类型 有限责任公司

成立日期 2016年05月13日

法定代表人 赵冬梅

住所 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道37号630

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2023年06月02日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市传艺交通建设发展有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5DCKB913
注册号:	440301116132867
商事主体名称:	深圳市传艺交通建设发展有限公司
住所:	深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道37号630
法定代表人:	赵冬梅
认缴注册资本(万元):	8000
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	2016-05-13
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-06-02
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	
备注:	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市传艺交通建设发展有限公司的许可经营信息

一般经营项目:	公路工程、市政工程、建筑工程的勘察设计和咨询; 工程招标代理、工程管理、工程造价、工程监理; 建筑材料的研发和销售; 建筑劳务分包; 国内贸易, 从事货物及技术的进出口业务(法律、行政法规、国务院决定禁止的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营)。(企业经营涉及前置性行政许可的, 须取得前置性行政许可文件后方可经营)
许可经营项目:	



# 工程设计资质证书

证书编号: A244407742

企业名称: 深圳市传艺交通建设发展有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5DCKB913

法定代表人: 赵冬梅

注册地址: 深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道37号630

有效期: 至2025年06月17日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 市政行业给水工程乙级  
市政行业排水工程乙级  
建筑装饰工程设计专项乙级  
市政行业道路工程乙级  
\*\*\*\*\*



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: 2024年06月17日





工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师 (投资) 人数	通信地址	备案时间
深圳市传艺交通建设发展有限公司	深圳市	2	深圳市宝安区沙井街道衙边社区新和大道37号630	2021-08-03

### 联系人信息

联系人	电话
陈少健	0755-21070562

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
公路	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
其他 (绿色建筑咨询)	√	√	√	√
其他 (海绵城市咨询)	√	√	√	√
其他 (装配式建筑咨询)	√	√	√	√

关闭

附表 1

## 企业基本情况表

企业注册名称	中慧长源工程设计集团有限公司	注册资本	5000 万元	企业性质（民营/国有）	民营
企业法人代表	曲扬灯	企业技术人员数量（人）		29 人	
企业资质/经营许可范围	工程勘察（岩土工程、工程测量）专业乙级				
公司注册地址	成都市建设北路一段 99 号				
企业资质情况	工程勘察（岩土工程、工程测量）专业乙级				
联系人	曲扬灯	联系电话	028-86953212	邮箱	1379461859@qq.com
投标人认为有必要让委托人了解的内容	<p>中慧长源工程设计集团有限公司成立于 2002 年 02 月 05 日，注册地位于成都市建设北路一段 99 号，法定代表人为曲扬灯。经营范围包括许可项目：建设工程设计；建设工程施工；建设工程勘察；建设工程监理；测绘服务；人防工程设计；地质灾害治理工程设计；施工专业作业；建筑劳务分包。（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：工程和技术研究和试验发展；专业设计服务；工程管理服务；工程造价咨询业务；软件开发；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；地质勘查技术服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；数据处理和存储支持服务；招投标代理服务。</p>				

注：投标人需提供以下证明材料：

- 1、投标人营业执照（如为联合体，联合体双方均需提供，原件扫描件）；
- 2、投标人资质证书（如为联合体，联合体双方均需提供，原件扫描件）；



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



国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

企业名称	中慧长源工程设计集团有限公司		
详细地址	成都市建设北路一段99号		
建立时间	2002年02月05日		
注册资本金	5000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510100734816471M		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B251005682-6/3		
有效期	至2022年07月24日		
法定代表人	曲扬灯	职务	法人
单位负责人	曲扬灯	职务	经理
技术负责人	王启安	职称或执业资格	总工程师
备注:	原发证日期: 2017年07月24日 原企业名称: 成都长源建筑设计研究院有限公司		

业 务 范 围
<p>工程勘察专业类(岩土工程、工程测量)乙级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务。*****</p>
 发证机关(章) 2017年07月24日 No.BF0396456

证 书 延 期
有效期延至____年____月____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>
有效期延至____年____月____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>
有效期延至____年____月____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              年 月 日           </div>

企 业 变 更 栏
同意注册经济类型变更为: <u>其他有限责任公司</u>  <div style="text-align: right;">               变更核准机关(章)              2021年11月26日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              年 月 日           </div>



当前位置: 首页 > 政府信息公开 > 政策文件 > 公示通告 > 公示通告

索引号: 文号: 川建通告〔2022〕60号 主题分类: 关键词: 发布机构:

## 四川省住房和城乡建设厅关于继续延长我省建设工程企业资质有效期的通告

发布时间: 2022-04-06 来源: 浏览: 190095次 【字体: 大 中 小】 打印 分享到:

为进一步深化建筑业“放管服”改革,减轻企业负担,做好建设工程企业资质改革相关准备工作,经研究,决定继续延长我省建设工程企业资质有效期,现将有关事项通告如下。

一、按照《住房和城乡建设部办公厅关于建设工程企业资质统一延续有关事项的通知》(建办市函〔2021〕510号)精神,原我厅《关于继续延长有关建设工程企业资质有效期的通告》(川建通告〔2021〕155号)规定的勘察、设计、建筑业、监理、检测企业资质证书有效期延期至2022年6月30日的,以及企业资质证书有效期于2022年7月1日至12月31日期间届满的,资质证书有效期延期至2022年12月31日。

二、相关建设工程企业资质有效期将在四川省建筑市场监管与诚信一体化平台自动延期,并上传至全国建筑市场监管公共服务平台,原有企业资质证书继续有效,在此期间仍可用于工程招投标和工程建设等活动。

三、自本通告发布之日起,我厅暂不受理资质证书有效期于2022年12月31日前届满的上述建设工程企业资质延续申请事项。

四、各市(州)和扩权县(市)住房城乡建设行政主管部门核发的建设工程企业资质可参照本通告规定延续。

五、住房和城乡建设部对建设工程企业资质有效期延续有新规定的,我厅将按要求及时调整公布我省建设工程企业资质有效期。

特此通告。

四川省住房和城乡建设厅

2022年4月2日

## 四川省住房和城乡建设厅关于延长建设工程企业资质有效期的通告

发布时间: 2022-10-28 来源: 浏览: 284113次 【字体: 大 中 小】 打印 分享到:

为深化建筑业“放管服”改革,减轻企业负担,做好建设工程企业资质改革有关衔接工作,经研究,决定继续延长我省建设工程企业资质有效期,现将有关事项通告如下。

一、按照我厅《关于继续延长有关建设工程企业资质有效期的通告》(川建通告〔2022〕60号)规定的建筑业、勘察、设计、监理资质证书有效期延期至2022年12月31日的,以及企业资质证书有效期于2023年1月1日至6月30日期间届满的,资质证书有效期延期至2023年6月30日。

二、按照我厅《关于继续延长有关建设工程企业资质有效期的通告》(川建通告〔2022〕60号)规定的检测企业资质证书有效期延期至2022年12月31日的,以及企业资质证书有效期于2023年1月1日至3月31日期间届满的,资质证书有效期延期至2023年3月31日。自2022年11月1日起,资质将到期的检测企业可申请资质延续。

三、相关建设工程企业资质有效期将在四川省建筑市场监管公共服务平台自动延期,并上传至全国建筑市场监管公共服务平台,原有企业资质证书继续有效,在此期间仍可用于工程招投标和工程建设等活动。

四、自本通告发布之日起,我厅暂不受理建筑业、勘察、设计、监理资质证书有效期于2023年6月30日前届满的上述建设工程企业资质延续申请事项。

五、各市(州)和扩权县(市)住房城乡建设行政主管部门核发的资质可参照本通告规定延续。

六、住房和城乡建设部对建设工程企业资质有效期延续有新规定的,我厅将按要求及时调整公布我省建设工程企业资质有效期。

特此通告。

四川省住房和城乡建设厅

2022年10月27日



当前位置: 首页 > 政府信息公开 > 政策文件 > 文件通知

索引号: 文号: 川建审发〔2023〕41号 主题分类: 关键词: 企业资质 发布机构:

### 四川省住房和城乡建设厅关于延长建设工程企业资质有效期的通知

发布时间: 2023-02-27 来源: 厅行政审批处 浏览: 55276次 【字体: 大 中 小】 打印 分享到:

各市(州)住房和城乡建设行政主管部门,各建设工程企业、有关单位:

为贯彻落实《住房和城乡建设部办公厅关于建设工程企业资质有关事宜的通知》(建办市函〔2022〕361号)要求,进一步优化建筑市场环境,减轻企业负担,做好建设工程企业资质改革有关衔接工作,经研究,决定继续延长我省建设工程企业资质有效期,现将有关事项通知如下。

- 一、由我厅核发的建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质,资质证书有效期至2023年12月31日前届满的,统一延期至2023年12月31日。
- 二、由市(州)、扩权县(市)住房和城乡建设行政主管部门核发的建筑业企业施工总承包、专业承包三级等资质(不含专业作业备案资质),资质证书有效期至2024年12月31日前届满的,统一延期至2024年12月31日。住房和城乡建设部对施工总承包、专业承包三级等资质有新规定的,从其规定。
- 三、相关建设工程企业资质有效期将在四川省建筑市场监管公共服务平台自动延期,并上传至全国建筑市场监管公共服务平台,原有企业资质证书继续有效。
- 四、自本通知发布之日起,我厅和市(州)、扩权县(市)住房和城乡建设行政主管部门暂不受理建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质延续业务。

四川省住房和城乡建设厅



当前位置: 首页 > 政府信息公开 > 政策文件 > 其他文件

索引号: 008263930/2023-00162 公文种类: 通知 发布机构: 厅行政审批处 成文日期: 2023-11-06 发布日期: 2023-11-07 文号: 川建审函〔2023〕3327号 有效性: 有效

### 四川省住房和城乡建设厅关于继续延长建设工程企业资质有效期的通知

发布时间: 2023-11-07 来源: 厅行政审批处 浏览: 144557次 【字体: 大 中 小】 打印 分享到:

各市(州)住房和城乡建设行政主管部门,各建设工程企业、有关单位:

为进一步优化建筑市场环境,减轻企业负担,保障企业正常生产经营活动,经研究,决定继续延长我省建设工程企业资质有效期,现将有关事项通知如下。

- 一、由我厅核发的建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质,资质证书有效期至2024年12月31日前届满的,统一延期至2024年12月31日。
- 二、由市(州)、扩权县(市)住房和城乡建设行政主管部门核发的建筑业企业施工总承包、专业承包三级等资质(不含专业作业备案资质),仍按《关于延长建设工程企业资质有效期的通知》(川建审发〔2023〕41号)执行。
- 三、相关建设工程企业资质有效期将在四川省建筑市场监管公共服务平台自动延期,并上传至全国建筑市场监管公共服务平台,原有企业资质证书继续有效。
- 四、自本通知发布之日起,我厅暂不受理建筑业、工程勘察、工程设计、工程监理企业资质延续业务。相关资质延续业务办理时间另行通知。

四川省住房和城乡建设厅

2023年11月6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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中慧长源工程设计集团有限公司

四川省-成都市

统一社会信用代码	91510100734816471M	企业法定代表人	曲扬灯
企业登记注册类型	其他有限责任公司	企业注册属地	四川省-成都市
企业经营地址	成都市建设北路一段99号		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览	
1	设计资质	A151009731	工程设计建筑行业（建筑工程）甲级	2020-06-05	2025-06-05	住房和城乡建设部	证书信息	
2		A151009731（临）	工程设计水利行业乙级	2024-04-30	2025-04-30		证书信息	
3			工程设计公路行业公路专业乙级				证书信息	
4				工程设计市政行业道路工程专业乙级	2018-01-22	2024-12-31	四川省住房和城乡建设厅	证书信息
5				工程设计市政行业排水工程专业乙级				
6		A251009731		工程设计市政行业桥梁工程专业乙级				
7				工程设计风景园林工程专项乙级				
8				工程设计市政行业给水工程专业乙级				
9	勘察资质	B251005682	工程勘察工程测量专业乙级	2017-07-24			证书信息	
10			工程勘察岩土工程专业乙级					
11	建筑业企业资质	D151162080	钢结构工程专业承包一级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息	

## 2、投标人同类工程业绩

附表 2:

### 企业设计同类工程业绩

- |   |
|---|
| <p>1、工程名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（合同签订日期：2022.08.12；合同金额：41.38 万元；项目所在地：深圳市宝安区）</p> <p>工程内容：道路全长约为 214m，红线宽 22m，双向 2 车道，道路等级为城市支路。工程内容包括：道路工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、管线迁改工程等</p> <p>2、工程名称：沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目设计（合同签订日期：2021.07.10；合同金额：3.8475 万元；项目所在地：深圳市宝安区）</p> <p>工程内容：乔木迁移、场地平整、基层换填浇筑垫层、人造草坪足球场及足球球门、场地围网及配套路灯照明，给排水管网铺设等。</p> <p>3、工程名称：沙白石村至高栏村排洪渠硬底化工程及洞牛钉污水管网连接工程设计（合同签订日期：2021.06.25；合同金额：4.59 万元；项目所在地：珠海市金湾区）</p> <p>工程内容：沙白石村至高栏村排洪渠约 500 米渠底硬底化，及铜牛钉村污水管接驳。</p> |
|---|

备注：1、近五年（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）最具代表性的同类工程设计业绩，最多不超过 3 项，超过 3 项的，取列表前 3 项。

#### 2、业绩证明资料：

（1）仅限国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”可查询，且网站可查询信息至少包含项目名称的业绩为有效业绩；

（2）业绩工作内容至少包含方案设计、初步设计及施工图设计，否则视为无效业绩；

（3）业绩范围为市政道路建设工程；

（4）时限为 5 年内（自截标之日起倒算，以合同签订时间为准）。

（5）认可业绩：新建、改建、扩建城市支路及以上等级的市政道路工程业绩。

①高速及一、二、三、四级公路工程不予认可。

②工（产）业园区、厂（场）区、住宅小区、城中村、公园、学校、医院、市（商）场等内部道路工程不予认可。

③绿道、碧道、管道施工导致的道路开挖及恢复工程不予认可。

④市容环境提升类或综合整治类工程，施工内容未包含市政道路工程的不予认可。

(6) 提供的业绩合同额需 $\geq$ 本项目招标上限价（238.6749 万元）的二分之一，否则不予认可。

(7) ①对于投标人提供同类 EPC 等综合项目业绩的, 只认可业绩中符合本项目要求的设计部分。

②对于投标人提供以联合体方式承担的项目业绩，只认可投标人作为承担方案设计、初步设计及施工图设计工作的业绩，作为其他成员单位承担的业绩不予认可，提供的合同原件扫描件须体现本公司承担的工作内容及金额，若合同原件无法体现，必须提供相应的联合体协议或甲方出具的证明文件（加盖甲方公章）等材料作为补充证明，自行提供的说明无效。

1、航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

## 中标通知书

标段编号：2107-440306-04-01-53950300201Y

标段名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式：邀请招标

中标单位：深圳市传艺交通建设发展有限公司

中标价：41.38万元(可研5.11万元、设计36.27万元)

中标工期：/

项目经理(总监)：

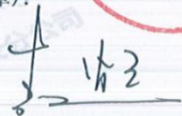
本工程于 2022-06-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2022-07-08 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-07-25



查验码：7387820319726197

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

正本

# 航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程 （可研设计一体化）合同

项目名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

项目地点：深圳市宝安区航城街道

发包人（甲方）：深圳市宝安区航城街道办事处

承包人（乙方）：深圳市传艺交通建设发展有限公司

签订日期：2022年8月12日



# 合同协议书

发包人(以下 深圳市宝安区航城 承包人(以下 深圳市传艺交通建设发展有  
简称甲方): 街道办事处 简称乙方): 限公司

法定代表人: 刘斌 法定代表人: 赵冬梅

地址: 深圳市宝安区航城 地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖  
街道凯成二路 19 号 社区深圳报业集团书刊大厦  
6 层 601

联系人: 陈工 联系人: 陈少健

联系电话: 18823885687 联系电话: 0755-21070562

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程(可研设计一体化)事宜协商一致,订立本合同。

## 1、工程概况

(1) 工程名称: 航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程(可研设计一体化)

(2) 工程地点: 深圳市宝安区航城街道

(3) 工程规模、特征: 本项目位于航城街道钟屋社区,起点与内环路相接,终点至航空路。项目投资匡算暂定为 1,432 万元,其中建安费 1,046 万元。道路全长约为 214m,红线宽 22m,双向 2 车道,道路等级为城市支路。工程内容包括:道路工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、管线迁改工程等

## 2、承包范围、内容和方式

### 2.1 承包范围及内容:

包含但不限于:可行性研究报告编制及设计服务工作,其中设计服务阶段包括:方案设计(含估算)、初步设计、多媒体演示文件、施工图设计(含调整)、后续施工配合服务及协助施工单位编制竣工图,竣工结(决)算(含审计)配合服务等。

### 2.2 承包方式

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和内容实行总承包的方式，并对项目可研及设计、服务的进度、质量、工程投资控制等全面负责。

2.3 甲方根据工程实施情况，有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整，乙方必须无条件服从。

### 3、计划工期

(1) 方案设计阶段：收到中标通知书之日起 20 天内提交至少两套方案设计送审初稿供甲方选择；甲方确定方案后，方案设计送审稿评审通过后 3 天内提交修改后的正式方案设计。

(2) 可研阶段：方案设计核查后 10 天内提交可行性研究报告初稿；可行性研究报告初稿审查通过后 3 天内提交向发改部门送审的可行性研究报告；发改部门审批通过后 3 天内提交正式的可行性研究报告。

(3) 初步设计阶段：方案设计核查后 10 天内提交初步设计文件送审稿；初步设计文件送审稿评审通过后 3 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(4) 施工图设计阶段：初步设计文件评审通过后 10 天内提交施工图设计文件送审稿；施工图设计文件送审稿审查通过后 3 天内提交修改后的正式施工图设计文件。

(5) 对超出设计资质外的工程设计，须委托其他具有相关资质的设计单位完成，但分包人需事先得到业主同意，费用包含在合同总价中。

(6) 后续服务阶段：从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

(7) 其他：协助施工单位编制竣工图。

### 4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币，除非甲、乙双方另有约定。

4.2 合同暂定总价为人民币（大写）：**肆拾壹万叁仟捌佰元整**（小写：41.38 万元）其中：

可研咨询费：根据《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》（计价格〔1999〕1283 号）的规定计取。可行性研究报告编制费暂以：航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程匡算总投资 1432 万元为计费基数(专业调整系数按 0.7 计取，工程复杂程度调整系数按 1.0 计取)，暂定为人民币 5.11 万元（大写：**伍万壹仟壹佰元整**）（包含可行性研究报告专家评审费）。

设计费：根据《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版）的相关规定计算，即设计收费=基本设计收费×（工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数）。其中，计费额为航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程的建筑安装工程费（1046万元），专业调整系数为0.9，复杂程度调整系数为1，附加调整系数取值为1.0。设计费暂定为人民币36.27万元（大写：叁拾陆万贰仟柒佰元整）（包含召开相关专家评审会的费用）。

最终结算价以合同约定为准（其中：可研、设计费2项单项合同结算价均不得超过发改部门概算批复的可研编制费、设计费）。

#### 4.3 合同支付方式：

(1) 以各分项合同约定条款为依据进行支付。其中各阶段工作需接到业主书面指令方可开展相关工作，未接到业主书面指令，承包人不得开展相应阶段的工作。若违反此条例，业主可不承认承包人的工作量，不予支付。

(2) 甲方支付费用前，乙方须提交给甲方等额发票，甲方在收到发票并审核乙方交付工作成果和发票资料合格无误后，按本合同约定进度支付乙方费用。若因乙方延迟交付发票，甲方可顺延支付上述款项并不为此承担任何违约责任。

(3) 乙方知晓本合同经费由政府拨款，如因政策影响或审批延迟，拨款未能及时到位，乙方同意不以此为由追究甲方付款迟延的违约责任和利息损失等。

#### 5、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释。

(1) 本协议书包括的第一部分可行性研究报告编制合同、第二部分设计合同、第三部分廉政合同书

(2) 本协议书及附件（若有）

(3) 招标文件、投标文件、中标通知书等；

(4) 本合同履行期间甲方与乙方双方签订的补充合同（协议）或修正文件；

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

#### 6、合同争议的解决方式

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第(2)种方式解决：

(1) 提交/进行仲裁;

(2) 依法向项目所在地人民法院起诉。

7、本合同自甲、乙双方法定代表人（或其委托代理人）签字且加盖公章之日起生效。本合同生效后，按规定到项目所在地的建设行政主管部门备案。双方还可以到项目所在地的工商行政管理部门申请鉴证。本合同履行完毕即行终止。双方履行完成合同约定义务及责任后，本合同即行终止。

8、本合同书正本一式 2 份，业主和设计人双方各执 1 份；合同副本一式 6 份，甲乙双方各执 3 份；

(此页为“航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程(可研设计一体化)合同协议书盖章页”)

发包人(盖章): 深圳市宝安区航城街道办事处

法定代表人或授权委托人(签字):

部门负责人:

单位地址: 深圳市宝安区航城街道凯成二路19号

邮政编码:

传 真:

联系人: 陈工

联系电话: 18823885687

承包方(盖章): 深圳市传艺交通建设发展有限公司

法定代表人或授权委托人(签字):

单位地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖社区深圳报业集团书刊大厦6层601

邮政编码:

传 真:

联系人: 陈少健

联系电话: 0755-21070562

开户银行: 平安银行股份有限公司深圳桂园支行

银行帐号: 11016169016000

(市表5)  
**深圳市市政基础设施工程施工图设计文件**

**审查合格书**

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号），本工程施工图设计文件经审查，认定为合格。

专业	道路	交通	燃气
审查人员	陈勋	陈勋	范金庚
签名			
专业	给排水 海绵城市	电气	绿化
审查人员	赵显峰	邢士辉	高芙蓉
签名			

工程名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程

工程地址：深圳市宝安区航城街道

工程类别：道路工程

工程等级：小型

工程规模：道路全长约189米，为城市支路，红线宽22米，双向4车道，设计车速20km/h；主要建设内容包含：道路工程、交通工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、绿化工程、海绵城市工程。

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

勘察单位：深圳市万成勘测设计有限公司

设计单位：深圳市传艺交通建设发展有限公司

审查机构：深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司

审查机构法人（签章）



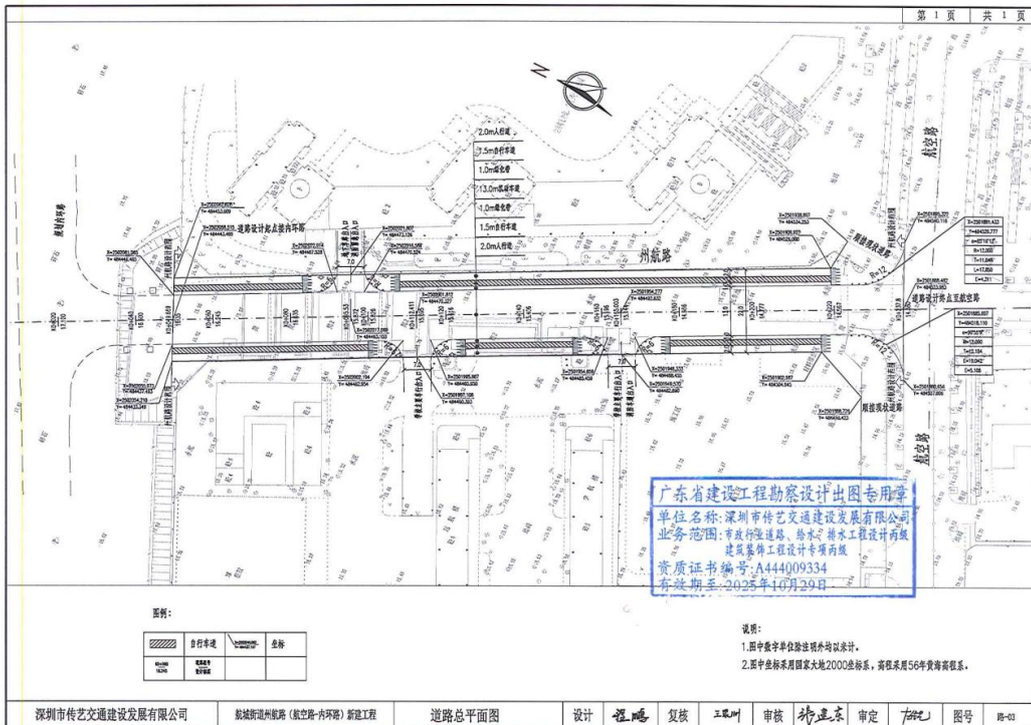
审查机构（盖章）：深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司

日期：2023年6月20日

深圳市住房和城乡建设局 监制

**说明：**

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的市政基础设施工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份，建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号：JD-SZ-2023008



## 2、沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目设计

中标通知书	
标段编号: 4403932021051800200101Y	
标段名称: 沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目(设计)(小型工程)	
建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处	
招标方式: 邀请招标	
中标单位: 深圳市传艺交通建设发展有限公司	
中标价: 3.2703万元	
中标工期: /	
项目经理(总监):	
本工程于 2021-05-31 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-06-18 已完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章):	招标人(盖章): 法定代表人或其委托代理人 (签字或盖章): 日期: 2021-07-05
查验码: 9043961633757503	查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

沙井街道建书2021年第1027号

# 深圳市建设工程设计合同

工程名称：沙井街道海上田园5人制足球场建设工程项目（设计）

工程地点：深圳市宝安区沙井街道

设计证书等级：市政行业道路工程丙级；市政行业给水工程丙级；

市政行业排水工程丙级；

发 包 人：深圳市宝安区沙井街道办事处

设 计 人：深圳市传艺交通建设发展有限公司



深圳市规划和国土资源委员会监制

发包人：深圳市宝安区沙井街道办事处

设计人：深圳市传艺交通建设发展有限公司

发包人委托设计人承担 沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目 设计，经双方协商一致，签订合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、  
《建设工程

勘察设计市场管理规定》。

1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用  
使用权出让合同书》。

1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.5 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目（设计）。

2.2 项目总投资：暂定总投资 90 万元

2.3 设计指标概况：

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1			1		

2			1		

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1	施工图		10		
2	电子光盘		2		
3					

合同签订后 20 个日历日提交设计成果。

第五条 收费标准及付款方式

5.1 本合同设计收费以项目总投资为基价，按〔（2002）工程勘察设计收费标准〕计价并下浮 5%，专业调整系数为 1.0；工程复杂程度调整系数为 1.0；附加调整系数为 1.0。合同暂定价为  $[(0+(9-0)) / (200-0) \times (90-0) \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0] \times (1-5\%) = 3.8475$ （**计算公式**）万元人民币，大写：**叁万捌仟肆佰柒拾伍元整**。最终设计费以沙井街道城建办审定的工程预算造价书为计费基数计取。

5.2 付款方式：

5.2.1 施工图设计完成后经甲方确认后支付至合同暂定价的 60%；

5.2.2 工程竣工验收合格后一次性付清余款。

最终设计费以沙井街道城建办审定的工程预算造价书为计费基数计取。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任：

发 包 人 名 称：  
深圳市宝安区沙井街道办事处



(盖章)

设计人名称：  
深圳市传艺交通建设发展有  
限公司



(盖章)

法定代表人：(签字)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：

住所：深圳市龙华区龙华街  
道清湖社区深圳报业集团书  
刊大厦 6 层 601

邮政编码：

邮政编码：518000

电 话：

电 话：13924617865

传 真：

传 真：

开户银行：

开户银行：平安银行股份有  
限公司深圳桂园支行

银行帐号：

银行帐号：11016169016000

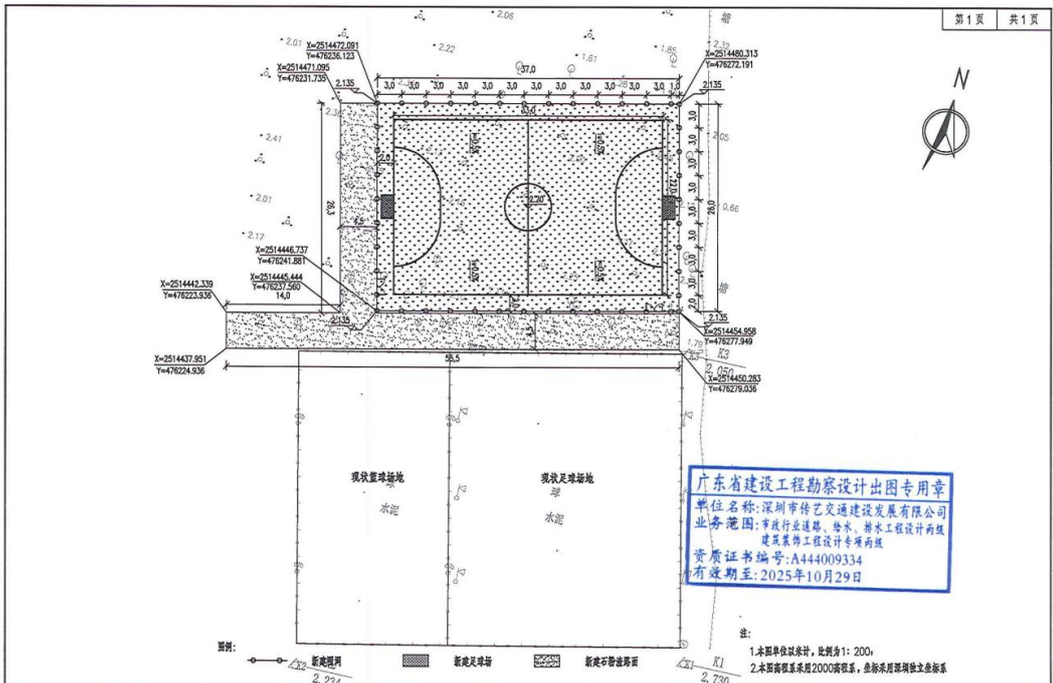
建设行政主管部门备案：

签证意见：

备案号：

经办人：

合同签订日期：2011年7月10日



广东省建设工程勘察设计出图专用章  
 单位名称: 深圳市传艺交通建设发展有限公司  
 业务范围: 市政行业道路、给水、排水工程设计丙级  
 建筑装饰工程设计专项丙级  
 资质证书编号: A444009334  
 有效期至: 2025年10月29日

注:  
 1.本图单位以米计, 比例为1: 200;  
 2.本图高程系采用2000高程系, 坐标采用深圳独立坐标系

 深圳市传艺交通建设发展有限公司	沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目	设计	梁焜芬	专业负责	梁焜芬	审核	徐海华	工程编号		图别	施工图设计
	足球场平面布置图	复核	王顺州	项目负责	王顺州	专业	道路工程	图号	DL-04	日期	2021年07月



发包人：珠海市南水镇人民政府

承包人：深圳市传艺交通建设发展有限公司

发包人委托承包人承担沙白石村至高栏村排洪渠硬底化工程及洞牛钉污水管网连接工程项目的施工图设计工作。工程地点为珠海是金湾区南水镇，经各方协商一致，签订本合同，共同执行。

### **第一条 本合同签订依据**

- 1.1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》。
- 1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。
- 1.3 建设工程批准文件。

### **第二条 设计依据**

- 2.1 发包人提交的基础资料
- 2.2 采用的主要技术标准是：现行国家相关规范

### **第三条 合同文件的优先次序**

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

- 3.1 合同书
- 3.2 设计委托书

### **第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容**

项目名称：沙白石村至高栏村排洪渠硬底化工程及洞牛钉污水管网连接工程；  
工程规模：沙白石村至高栏村排洪渠约 500 米渠底硬底化，及洞牛钉村污水管接驳。

工作内容：具体服务内容包括施工图设计，设计成果及所有相关基建程序的报批等。  
施工图设计文件编制深度应符合国家建筑设计标准、技术规范、规程等相关文件的要求，包含文本说明、设计图纸。工程开工前，进行施工前技术交底，解决施工中的有关设计问题，

负责设计变更，参加竣工验收。

**第五条 发包人向承包人提交的有关资料、文件及时间。**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	规划设计要求	1	按实际需要提供	

**第六条 承包人向发包人交付的设计勘察文件、份数、地点及时间。**

序号	资料及文件名称	份数	提交日期 (日历天)	有关事宜
1	施工图设计文件	阶段成果 6 份	15	1、以上文件须提供相应电子光盘 1 张(施工图文件必须能以 CAD 软件打开及修改。 2、以上提供的文件份数为最终审批通过后提交的数量，不含报送主管部门审批的文件数量。

6.1 项目总工期为 15 天，合同签订之日起算。

6.2 其它说明：

1、承包人延误设计文件交付时间，每延误一天，发包人有权要求承包人按合同价的 1%支付违约金，累计延误超过 15 天，发包人有权终止合同，不支付任何费用。

**第七条 费用**

7.1 本工程设计费暂定价为：¥45900.00 元(大写：人民币肆万拾伍仟玖佰元整)，设计费最终以经审批的预算价为计费额计算。

根据《工程勘察设计收费标准》，本工程项目复杂调整系数 0.85，专业调整系数 1.0，附加调整系统 1.0。

本工程预算价 1500000.00 元，无暂列金额，设计费按国家计委、建设部发

发包人名称：(盖章)

珠海市南水镇人民政府

法定代表人：

委托代理人：林振河

地址：高栏港区南水镇清白路68号南水镇人民政府

邮政编码：519050

开户名称：

开户银行：珠海农商银行高栏港支行

银行帐号：80020000005857109

签订日期：2021年6月25日

承包人名称：(盖章)

深圳市传艺交通建设发展有限公司

法定代表人：王兴梅

委托代理人：

地址：深圳市龙华区龙华街道清湖社区深圳报业集团书刊大厦6层601

邮政编码：

电话：0755-21070562

开户名称：

开户银行：平安银行股份有限公司深圳桂园支行

银行帐号：11016169016000

签订日期：2021年6月25日



设计单位		深圳市传艺交通建设发展有限公司								
单体名称	数量	层数		面积 (m <sup>2</sup> ) /规模	结构类型	基础形式	支护型式	其他	图号	备注
		地上/地下								
沙白石村至高栏村排洪渠硬底化工程及铜牛钉污水管网连接工程	1			/	挡土墙	垫层				
<p>注：本工程未提交政府有关批文，仅按设计规范进行施工图技术性审查。</p>										



广东省住房和城乡建设厅监制

## 企业勘察同类工程业绩

1、工程名称：中山市未达标水体综合整治工程（文明围流域）专项勘察（合同签订日期：2022.12.28；合同金额：808.2193万元；项目所在地：中山市）

工程内容：项目实施范围为南头镇全镇和黄圃镇的新地村、镇一村、兆丰村、三社社区、新糖社区、文明社区、2/3的永平社区，工程区域面积39.81平方公里，区域内河涌共59条，总河长92.48公里。主要包括：截污工程、管道检测与修复工程、清淤工程、水务信息化系统建设工程、水系循环及补水工程等内容。项目新建污水截污管约275.24公里；清淤量约为1.40万立方米；旧有管网检测、修复60公里；新建11座一体化污水处理设施（提升泵站）；新建9座一体化活水泵站；配套建设岸线整治及景观工程

2、工程名称：福海街道福海小学新建工程（勘察）（合同签订日期：2020.6.5；合同金额：123.8635万元；项目所在地：深圳市宝安区）

工程内容：项目拟建起点为：福海街道桥头社区内，富桥大道以西，桥塘路以东，育桥路以北，占地面积约9200平方米，拟办学规模为24班1080个学位的小学。

3、工程名称：松岗街道洋富路（芙蓉路-芙太路）新建工程（勘察）（合同签订日期：2020.4.24；合同金额：29.52万元；项目所在地：深圳市宝安区）

工程内容：松岗街道洋富路（芙蓉路-芙太路）新建工程（勘察）项目所在场地的工程勘察等，并提供相应成果文件和技术资料及后续服务等。

4、工程名称：泸县福集镇市政设施灾后恢复重建市政道路工程勘察项目（合同签订日期：2022.11.28；合同金额：28.5万元；项目所在地：泸县福集镇）

工程内容：（1）G321：路线全长1100m，道路宽度12m~18m，道路建设性质为改建。（2）大田横街：路线全长900m，道路宽度5.5m~12m，道路建设性质为改建。（3）金银东街：路线全长900m，现在道路宽度约5.5~7.5m，道路建设性质为改建。（4）太和绕场镇路：路线全长1100m，道路宽度6.5m，建设性质为改建。

5、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）（合同签订日期：2022.4.27；合同金额：14.5314万元；项目所在地：云浮市罗定市）

工程内容：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。

1、中山市未达标水体综合整治工程（文明围流域）专项勘察

## 工程地质勘察合同

工程名称：中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)专项勘察

工程地点：文明围流域

集团公司合同编码：YMDLW21 686 CSZSN071K

地路院合同编号：四设(2021)合地字 A397 号

委托方：中铁第四勘察设计院集团有限公司

承接方：中慧长源工程设计集团有限公司

签订日期：2022年12月28日

委托方：中铁第四勘察设计院集团有限公司（以下简称甲方）

承接方：中慧长源工程设计集团有限公司（以下简称乙方）

甲方委托乙方进行中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)专项勘察工作。根据《中华人民共和国民法典》的有关规定，结合该项目的具体情况，为明确责任，协作配合，做好该阶段钻探工作，经双方协商一致，就中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)专项勘察工作签订本劳务合同，共同遵守。

#### 第一条：概况

##### 1.1 工程名称：

中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)专项勘察

##### 1.2 工程专项勘察地点：

文明围流域

##### 1.3 工作内容与工作量：

工作内容：中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)专项勘察 综合管线物探、工程地形测量、地质钻探、排口调查及溯源等，具体工作量如下。

计划工作量：**A、综合管线物探。**包括 1、地下管线测量：（1）地下电缆 218.234km，（2）上下水及暖气管道 219.86km；2、地下管线探测：（1）电缆（电力、通讯等） 218.23km，（2）金属管道 48.93km，（3）非金属管道 160.09km。

**B、工程地形测量。**包括：（1）控制测量（E级 GPS 测量(刻石)） 115.2 点，四等水准 49.936km；（2）地形测量 1：500 地形测量 15.53km<sup>2</sup>，1：500 水域地形测量 1.241km<sup>2</sup>；（3）河道断面测量 1：200 纵断面 221.952km，1：200 横断面 657.12km；（4）河道淤泥厚度测量淤泥面 1：100 纵断面 110.976km，淤泥底 1：100 纵断面 53.76km；（5）细部点测量树木定位及树径量算 3433.2 点，河岸景观细部测量 100 点；（6）小型工程测量配合其他工程测量 20 组日。

**C、地质勘察。**包括：（1）测量放孔 134 孔；（2）管线探查 134 处；（3）交通围闭与管理 134 处；（4）机动钻探 134 孔/1669.4m。

**D、排口调查及溯源。**包括：污水口 1154 个，合流口 7410 个，雨水口 618 个，排口溯源 263.648km。

**E、底泥检测全项目检测 1120 点。**

实际工作量：以甲方现场技术人员的任务通知单及经甲方技术人员鉴认的竣工报表为准。

1.4 现场土工试验样品送铁四院指定试验站。

**第二条：勘察要求**

**2.1 专项勘察依据**

- (1) 业主、相关政府部门关于本项目规划编制的批复文件；
- (2) 甲方下达的对应工作的勘察任务委托书、勘察技术要求等；
- (3) 本项目工程勘察设计招投标文件、合同及中标通知书等；
- (4) 国家、地方颁布的关于工程勘察方面的法律法规、规范、规程、标准等。

**2.2 技术要求**

详见甲方提供的相关技术要求及勘察任务书。

**第三条：工期要求**

3.1 本工程专项勘察工作的开工日期为 2021 年 8 月 01 日，完工日期为 2022 年 12 月 31 日。

3.2 专项勘察工作有效期限以甲方现场技术人员下达的开工通知书规定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非乙方原因造成的停工、窝工等）时，工期可经协商顺延。

**第四条：质量标准及要求**

基本标准：合格率 100%，创优目标：优良。

工程勘察质量必须严格执行岩土工程勘察技术要求的有关规定，满足设计需要，并对所提供的钻探原始成果负责。

**第五条：合同价款及费用支付方式**

5.1 本工程专项勘察采用综合单价，根据需要完成工作项及工作量逐项计费统计，综合单价见后附表，预估合同总金额为：8082193 元（大写人民币捌佰零捌万贰仟壹佰玖拾叁元整）。

- (1) 综合单价按专项勘察的项别分别计费（见下表），包括物探、测量、钻

附表：中山市未达标水体综合整治工程(文明围流域)勘察费用汇总表

序号	勘察分类	工作项目		单位	总工作量及费用		
					工作量	单价	预估费用
1	综合管线物探	地下管线测量	地下电缆	km	218.234	904.50	197392.653
2			上下水及暖气管道	km	219.86	1218.00	267789.48
3		地下管线探测	电缆(电力,通讯等)	km	218.23	2700.00	589221
4			金属管道	km	48.93	3375.00	165138.75
5			非金属管道	km	160.09	4050.00	648364.5
6	工程地形测量	控制测量	E级GPS测量(刻石)	点	115.2	2338.19	269359.488
7			四等水准	km	49.936	182.50	9113.32
8		地形测量	1:500地形测量	km <sup>2</sup>	15.53	32492.30	504605.419
9			1:500水域地形测量	km <sup>2</sup>	1.241	64984.60	80645.8886
10		河道断面测量	1:200纵断面	km	221.952	2368.85	525770.9952
11			1:200横断面	km	657.12	2368.85	1556618.712
12		河道淤泥厚度测量	淤泥面1:100纵断面	km	110.976	2368.85	262885.4976
13			淤泥底1:100纵断面	km	53.76	2368.85	127349.376
14		细部点测量	树木定位及树径量算	点	3433.2	43.80	150374.16
15			河岸景观细部测量	点	100	43.80	4380
16		小型工程测量	配合其他工程测量	组日	20	730.00	14600
17	地质勘察	测量放孔		孔	134	35.00	4690
18		管线探查		处	134	50.00	6700
19		交通围闭与管理		处	134	800.00	107200
20		机动钻探	孔数	孔	134		0
21			孔深	m	1669.4	108.00	180295.2
22	排口调查及溯源	污水口		个	1154	200.24	231075.806
23		合流口		个	7410	200.24	1483770.99
24		雨水口		个	618	132.86	82107.48
25		排口溯源		km	263.648	1734.89	457399.9623
26	底泥检测	全项目		点	1120	138.70	155344
					费用总计:		8082193

探等及孔内动探、标贯、成井等原位测试试验、钻探及测量记录、人员配合、施工协调、许可手续办理、进出场、修路搬迁、钻探及物探过程中的材料消耗、租船、用水、钻孔开挖及封孔、环保排污等各项基本及辅助费用;

(2) 其他如各种原因造成的停工待工费用, 施工复杂困难地段发生的各种协调、航道、城市安全文明施工费、市政道路的开挖恢复及各项试验及检测等费用,

8.13 甲方有权从乙方应付合同价款中直接扣除应当由乙方承担的违约金和损失赔偿金。

**第九条 不可抗力因素下的合同履行**

如果发生了双方都无法控制的意外情况（如战争、自然灾荒等），致使本合同不能如期履行时，本合同应自动顺延履行，且双方不被视为违约，但双方应尽一切努力终止或减少上述因素的影响。上述因素一旦消失，各方应立即采取措施继续履行本合同，否则作违约论。

**第十条：**本合同未尽事宜，经甲方与乙方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

**第十一条：**本合同发生争议，甲乙双方应及时协商解决。协商或调解不成时，甲方、乙方同意由武汉仲裁委员会仲裁。

**第十二条：**本合同自甲方、乙方签字盖章后生效；甲方、乙方履行完合同规定的义务后，本合同终止。

本合同一式陆份，甲方肆份、乙方贰份。

（以下无正文）

甲方名称：

法人代表或

其授权委托人：（签字）

住所：武汉市武昌区和平大道 745 号

开户银行：建行武汉市杨园支行

银行帐号：42001237036050007090

乙方名称：

（盖章）

法人代表或

其授权委托人：（签字）

住所：

开户银行：

银行帐号：

# 中山市发展和改革局

您当前的位置：首页 > 政务公开 > 公告公示

## 中山市发展和改革局关于中山市未达标水体综合整治工程（文明围流域）项目变更审批前信息公示

信息来源：本网 中山市发展和改革局 发布日期：2023-05-31 分享：

项目名称	中山市未达标水体综合整治工程（文明围流域）			
项目单位	中山市水务工程建设管理中心			
项目建设地址	中山市南头镇、黄圃镇			
项目总投资 (万元)	229926.36	资金来源	市级财政统筹	
占地面积 (平方米)	888	建筑面 积(平 方米)	项目建设性 质	新建
计划动工 时间		计划竣工 时间	2024年9月	
建设规模及 主要内容	变更为：项目实施范围为南头镇全镇和黄圃镇的新地村、镇一村、兆丰村、三社社区、新糖社区、文明社区、2/3的永平社区，工程区域面积39.81平方公里，区域内河涌共59条，总河长92.48公里。主要包括：截污工程、管道检测与修复工程、清淤工程、水务信息化系统建设工程、水系循环及补水工程等内容。项目新建污水截污管约275.24公里；清淤量约为1.40万立方米；旧有管网检测、修复60公里；新建11座一体化污水处理设施（提升泵站）；新建9座一体化活水泵站；配套建设岸线整治及景观工程。			
批前公示期限	2023年 5月31日至 2023年 6月2日			
审批部门	中山市发展和改革局 审批服务办公室	联系电话	0760 - 89982801 0760 - 89817130	



发包人：深圳市宝安区福海街道办事处

勘察人：中意长源工程设计集团有限公司

发包人委托勘察人承担福海街道福海小学新建工程（勘察）任务

根据《中华人民共和国合同法》、《建设工程勘察设计管理条例》《深圳市建设工程质量管理条例》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，发包人、勘察人经协商一致，签订本合同，以资共同遵守。

#### 第一条 工程概况

1.1 工程名称：福海街道福海小学新建工程（勘察）

1.2 工程建设地点：深圳市宝安区福海街道

1.3 工程规模、特征：项目拟建起点为：福海街道桥头社区内，富桥大道以西，桥塘路以东，育桥路以北，占地面积约 9200 平方米，拟办学规模为 24 班 1080 个学位的小学。项目匡算总投资约 22031.2 万元。

1.4 工程勘察任务（内容）与技术要求：包括初勘、详勘、地形地貌特征、场地水文地质条件、地下管线探测、地形图补测、工程测量等，按国家技术规范、标准、规程和发包人的勘察任务委托书及技术要求进行工程勘察，并按发包人规定的时间提交质量合格的勘察成果资料，以及做好与设计单位的协调、配合等相关勘察服务工作，按照审查机构的要求修改完善勘察成果，具体勘察工作内容及要求以设计图及设计单位提出的技术要求为准。

1.5 承接方式：包工、包料

1.6 预计勘察工作量：按照甲乙双方现场技术人员共同签认的并经街道城建部门最终审核确认的实际完成的合格工程量计算。

#### 第二条 发包人应尽量向勘察人提供下列文件资料：

2.1 提供本工程批准文件（复印件），以及用地（附红线范围）、勘察许可等批件（复印件）。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、建筑总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2.5 发包人如不能提供上述资料，不够成违约，缺失的资料由勘察人自行收集，因此产生的收集费用亦由勘察人自行承担，发包人无需向勘察人支付相应费用，且勘察人不能以收集费用、收集难度、收集时间等为理由要求延长勘察期限。

2.6 勘察人应对发包人提供的或其自行收集的资料的时效性、准确性、可靠性及完整性作出判断，勘察人未尽到审慎判断的义务造成发包人损失的，发包人有权要求勘察人赔偿损失。

第三条 勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

勘察人负责向发包人提交勘察成果资料一式四份(附电子光盘二份)，发包人根据需要要求增加份数的，勘察人应积极配合，但不再另行收费。

第四条 开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式。

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间。

4.1.1 勘察人应自本合同签订之日起 个月/日内完成本合同约定的勘察任务，提交勘察工作成果资料。具体的提交勘察工作成果的期限以发包人的通知为准(含发包人当面或利用电话、网络、邮件等以口头或书面的方式通知)，如发包人变更勘察工作期限，勘察人予以无条件配合。如遇特殊情况(设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停工等)时，提交勘察成果的期限顺延，但需提前经发包人确认。由于发包人原因或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.2 收费标准及付费方式。

4.2.1 本招标工程采用可调价合同，合同总价暂以项目工程勘察费暂估价 137.6261 万元下浮 10% 计算，即 123.8635 万元。

4.2.2 本工程勘察费结算价按实际委托并完成的合格工程量参照国家发展计划委员会、建设部 2002 年 1 月发布的《工程勘察设计收费管理规定》(计价格〔2002〕10 号) 计取并下浮 10% 结算，若按照上述计算方法得出的结算价超过本项目概算批复(或概算备案)中勘察费的，则按概算批复(或概算备案)中的勘察费包干。按照该标准所计算的费用包括勘察人完成合同约定的所有工作、所有工作量、提供本合同约定文件、全部基础资料 and 后续的配合、协助服务所需的全部费用以及承担因履行本合同可能产生的一切风险、义务、责任所导致的费用。非经发包人同意，发包人不再支付其他任何费用。

一  
道  
备

程  
2021

发包人名称: \_\_\_\_\_

(盖章)

法定代表人: (签字) \_\_\_\_\_

委托代理人: (签字) 李强

住所: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

开户名称: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行帐号: \_\_\_\_\_

建设行政主管部门备案: \_\_\_\_\_

(盖章)

备案号: \_\_\_\_\_

备案日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

勘察人名称: \_\_\_\_\_

(盖章)

法定代表人: (签字) 王明

委托代理人: (签字) 左传芳

住所: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

开户名称: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

银行帐号: \_\_\_\_\_

鉴证意见: \_\_\_\_\_

(盖章)

经办人: \_\_\_\_\_

鉴证日期: \_\_\_\_年\_\_月\_\_日

合同经办人: 李强

合同复核人: 王明

合同签订日期: 2020年06月05日

3、松岗街道洋富路（芙蓉路-芙太路）新建工程（勘察）

# 深圳市建设工程勘察合同



项目名称：松岗街道洋富路(芙蓉路-芙太路)新建工程（勘察）

工程地点：深圳市宝安区松岗街道

发 包 人：深圳市宝安区松岗街道办事处

承 包 人：中慧长源工程设计集团有限公司

2020年 月



任务完成后，承包人负责向委托人提交包括但不限于以下资料：

序号	成果名称	单位	数量 (份)
1	勘察报告	套	1×8
2	测量、物探技术报告	套	1×8
3	相关图纸	套	1×8
4	以上 1、2、3 项的电子数据光盘	套	2

**第四条：开工及提交成果资料的时间和收费标准及付费方式**

**4.1 开工及提交成果资料的时间**

4.1.1 自委托人通知开工之日起 **20**个日历天内提交初步成果资料，经委托人及审查单位审查确认后，**10**个日历天内出具正式成果。

由于委托人或承包人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 工作有效期限以委托人下达的开工通知书或合同规定的时间为准，如遇特殊情况（工作量变化、不可抗力影响以及非承包人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

**4.2 收费标准及付费方式**

4.2.1 本工程按国家规定的现行收费标准计取费用。

4.2.2 本工程勘察费参照国家计委、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）的规定计算；本项目合同价暂定为**¥29.52**万元（大写：**贰拾玖万伍仟贰佰元整**）。

结算价参照国家计委、建设部联合制定的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）（计价格 2002）10 号）规定的计算方法，最终勘察费以核定的工程量为基数计算并下浮 15%。最终结算价以相关部门审定结果为准，但不得超出深圳市宝安区发展和改革局核定的本项目“概算汇总表”列出的工程勘察费与预备费之和。若超出，则结算价按概算批复中的工程勘察费与预备费之和包干。

4.2.3 勘察费用不仅包含工程物探和地形图测量任务书及工程地质勘察任务书中要求实施的工作内容，还包括发包人要求增加的工程内容。若勘察人在勘察过程中（含发包人要求增加的工程内容），发

**第八条：**本合同未尽事宜，经委托人与承包人协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

**第九条：**本合同发生争议，委托人、承包人应及时协商解决，也可由当地建设行政主管部门调解，协商或调解不成时，委托人、承包人同意由 深圳市仲裁委员会 仲裁。委托人、承包人未在本合同中约定仲裁机构，事后又未达成书面仲裁协议的，可向人民法院起诉。

本合同一式捌份，委托人伍份、承包人叁份。

附件：**拟投入本项目的主要人员一览表（与投标文件一致）**

工程名称：松岗街道洋富路(芙蓉路-美太路)新建工程（勘察）

序号	姓名	年龄	职务	学历	职称	从事工程勘察工作年限
1	曲威	37	项目负责人	本科	工程师	15
2	周小芳	33	技术负责人	本科	工程师	11
3	王体俊	39	勘察人员	本科	高级工程师	14
4	刘春华	42	勘察人员	本科	高级工程师	15
5	陈丹	37	勘察人员	本科	高级工程师	12
6	吴海云	42	后续服务人员	本科	工程师	18
7	姚敏丽	37	后续服务人员	本科	高级工程师	12

（以下无正文）

委托人名称: (盖章)

深圳市宝安区松岗街道办事处

法定代表人: (签字)

委托代理人: (签字)

住 所:

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:

银行帐号:

承包人名称: (盖章)

中意长源工程设计集团有限公司

法定代表人: (签字)

委托代理人: (签字)

住 所: 成都市建设北路一段99号

邮政编码: 610000

电 话: 028-85455078

传 真:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都成华支行

银行帐号: 51001416138050240867

日期: 2020年 4月 24日

地点: 松岗街道办事处

#### 4、泸县福集镇市政设施灾后恢复重建市政道路工程勘察项目

## 政府采购合同（服务类）

政府采购合同编号： N5105212022000182

履约地点：泸县福集镇

签订时间：2022年11月28日

签订地点：泸县福集镇人民政府临时办公区

采购人（甲方）：泸县福集镇人民政府

地址：泸县福集镇大田社区北街43号

供应商（乙方）：中慧长源工程设计集团有限公司

地址：成都市建设北路一段99号

依据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》与项目行业有关的法律法规，以及泸县福集镇市政设施灾后恢复重建市政道路工程勘察项目(二次)采购项目的《磋商文件》，乙方的《投标（响应）文件》及《中标（成交）通知书》，甲乙双方同意签订本合同。具体情况及要求如下：

### 一、标的信息

单价(元)：285,000.00      数量：1.00      单位：项      总金额(元)：¥ 285,000.00

品目编码	C1002	品目名称	工程勘探服务
采购标的	工程勘探服务	服务范围	泸县福集镇

合计金额人民币（大写）：贰拾捌万伍仟元整（¥285,000.00）

### 二、服务要求

#### 1. 勘察工程的规模、特征：

（1）G321：设计起点位于福集镇泸州龙脑曲酒厂南侧桥头，向北沿既有道路布线，与规划道路及既有道路平交，止于泸县大田发发石油液化气站。路线全长1100m，道路宽度12m~18m，道路建设性质为改建。



(2) 大田横街：设计起点位于现状绕场镇路交叉口，沿既有大田西街、大田东街布线，与规划道路及既有道路平交，止于泸县新建福集中心卫生院东侧规划道路。路线全长900m，道路宽度5.5m~12m，道路建设性质为改建。

(3) 金银东街：设计起点位于太和社区外太和绕场镇路与金银东街交叉口，沿既有金银东街布线，止于陈嘴金银东街与太和绕场镇路交叉口。路线全长900m，现在道路宽度约5.5~7.5m，道路建设性质为改建。

(4) 太和绕场镇路：设计起点位于太和社区外太和绕场镇路与金银东街交叉口，沿既有绕场镇路布线，止于金银东街与太和绕场镇路交叉口。路线全长1100m，道路宽度6.5m，建设性质为改建。

#### 2. 成果要求

合同签订之日起30日内，乙方提交经审合格的勘察成果资料（纸质文档）6份，电子数据1份。勘察工作如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

#### 3. 质量要求

执行国家和四川省现行的有关勘察规范、规程和技术标准。

4. 其他详见招标文件及投标文件。

### 三、合同定价方式、付款进度和支付方式

合同定价方式：固定总价

期次	支付金额（元）	计划支付日期	收款人	支付说明
1	85,500.00	2022-11-30	中慧长源工程设计集团有限公司	合同签订后，支付合同总金额的30%。
2	199,500.00	2022-12-30	中慧长源工程设计集团有限公司	提交勘察报告后，支付合同总金额的70%。

### 四、履约保证金

是否收取履约保证金：否

### 五、验收标准和方法

1. 乙方保证所提供的服务整体或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的专利权、商标权或著作权。
2. 乙方保证所提供的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。如有产权瑕疵的，视为乙方违约，乙方应负担由此而产生的一切损失。
3. 甲方按国家相关标准和本采购文件的相关要求自行组织有关人员验收。

(1)验收标准：按国家有关规定以及甲方采购文件的服务质量要求和技术指标、乙方的投标文件及承诺与本合同约定标准进行验收；甲乙双方如对服务质量要求和技术指标的约定标准有相互抵触或异议的事项，由甲方在甲方采购文件与乙方投标文件中按服务质量要求和技术指标比较优胜的原则确定该项目的约定标准进行验收；

(2)验收时如发现乙方提供的服务不符合标准及本合同规定之情形者，甲方应做出详尽的现场记录，或由甲乙双方签署备忘录，由此产生的时间延误与有关费用由乙方承担，验收期限相应顺延；

(3)如服务质量验收合格，双方应在《泸州市政府采购项目验收结算报告》相应栏目签署服务质量验收合格意见。

4.履约验收时间：乙方提出验收申请之日起7日内组织验收。

#### 六、甲方的权利和义务

1.甲方按合同规定的内容，在规定的时间内向乙方提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。甲方不得要求承包人违反国家有关标准进行设计。

2.甲方有权对合同规定范围内乙方的服务行为进行监督和检查，拥有监管权。有权定期核对乙方提供服务所配备的人员数量。对甲方认为不合理的部分有权下达整改通知书，并要求乙方限期整改。

3.根据本合同规定，按时向乙方支付应付服务费用。

4.甲方有义务并指派专人积极配合乙方进行服务。

指派人员：黄治文 电话：18015731890

5.国家法律、法规所规定由甲方承担的其它责任。

#### 七、乙方的权利和义务

1.乙方有义务按投标文件中的承诺提供良好的服务。并按国家及相关技术规范标准进行设计，按本合同规定的内容、时间及份数向发包人支付设计文件，并对提交的设计文件的质量负责。

2.乙方对本合同规定的委托服务范围内的项目享有管理权及服务义务。

3.根据本合同的约定向甲方收取相关服务费用

4.接受项目行业管理部门及政府有关部门的指导，接受甲方的监督。

5.乙方须指派专人负责与甲方联系服务事宜。

指派人员：曲威 电话：18011607165

6. 国家法律、法规所规定由乙方承担的其他责任。

#### 八、违约责任

1. 甲乙双方均应遵守本合同，非因不可抗力而单方面终止执行合同的，将赔偿因违约给对方造成的经济损失，并向对方支付本合同总额 10%的违约金；如因乙方原因造成的，甲方提请项目同级财政部门将其列入不良行为记录。

2. 若因乙方原因在合同规定期限内无法提供服务，甲方有权终止合同，并请示项目同级财政部门（采购科/股）取消其中标资格，乙方向甲方支付 10%的违约金；或经甲、乙双方协商同意继续履行合同，甲方视情况在延迟服务期内每天按合同总额 3%的标准收取违约金。因不可抗力力所导致的交货及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文及本合同第九条处理。

3. 乙方提供的服务质量不符合合同规定的，乙方应向甲方支付合同总价的5%的违约金并限期 60 日内整改，否则，视作乙方无法提供合格的服务违约，除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的 10%向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。。

4. 乙方保证本合同服务的权利无瑕疵，保证所提供的服务的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。如有产权瑕疵的，视为乙方违约，除应向甲方返还已收款项外，还应另按合同总价的 10%向甲方支付违约金并赔偿因此给甲方造成的一切损失。

5. 乙方应严格遵守服务承诺，如有违约，将赔偿因服务违约给甲方造成的经济损失。如因乙方工作人员在履行职务过程中的疏忽、失职、过错等故意或者过失原因给甲方造成损失或侵害，包括但不限于甲方本身的财产损失、由此而导致的甲方对任何第三方的法律责任等，乙方对此均应承担全部的赔偿责任。

#### 九、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电话通知对方并于事故发生后3天内将有关部门出具的证明文件等给对方审阅确认。

3. 不可抗力事件延续30天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十、解决合同纠纷的方式

1. 因服务的质量问题发生争议，由具有法定资格条件的质量技术监督（检测）机构进行质量鉴定。服务符合标准的，鉴定费由甲方承担；服务不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。
2. 合同履行期间，若双方发生争议，双方本着友好合作的态度，对合同履行过程中发生的违约行为进行及时的协商解决或由有关部门调解解决，如不能协商解决可向合同签订地法院通过法律诉讼解决。

十一、合同生效及其他

1. 合同经双方法定代表人（或主要负责人）或授权委托代理人签字并加盖公章后生效。
2. 政府采购合同履行中，甲方需追加与合同标的相同的服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与乙方协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十。补充协议签订后，报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
3. 本合同一式3份，自双方签章之日起生效。甲方持有1份，乙方持有1份，同级财政部门备案1份，具有同等法律效力。

甲方：泸县福集镇人民政府（盖章）  
法定（授权）代表人：  
地 址：泸县福集镇大田社区北街48号  
开户银行：四川泸县农商银行股份有限公司  
福集支行  
账号：15320120000000237  
签订日期：2022年 月 日

乙方：中慧长源工程设计集团有限公司  
(盖章)  
法定（授权）代表人：  
地 址：成都市建设北路一段99号  
开户银行：中国建设银行股份有限公司成  
都成华支行  
账号：51001416138050240867  
签订日期：2022年 月 日

5、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）



## 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理报建、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《工程勘察设计收费标准》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

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自双方签署盖章之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式十五份，均具有同等法律效力，发包人执五份，承包人各执五份。

发包人：  
 罗定市文化广电旅游体育局（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 统一社会信用代码：  
 地址：  
 邮政编码：  
 法定代表人：  
 委托代理人：  
 电话：  
 传真：  
 电子信箱：  
 开户银行：  
 账号：

承包人（牵头人，施工单位）：  
 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：91440300MA5FH1KB2F  
 地址：茂名市电白区海滨新区第五小区第  
 12排10号  
 邮政编码：525400  
 法定代表人：  
 委托代理人：  
 电话：0668-5885691  
 传真：0668-5885691  
 电子信箱：guangdongrunda@163.com  
 开户银行：广发银行股份有限公司茂名电  
 白支行  
 账号：9550880220597200135

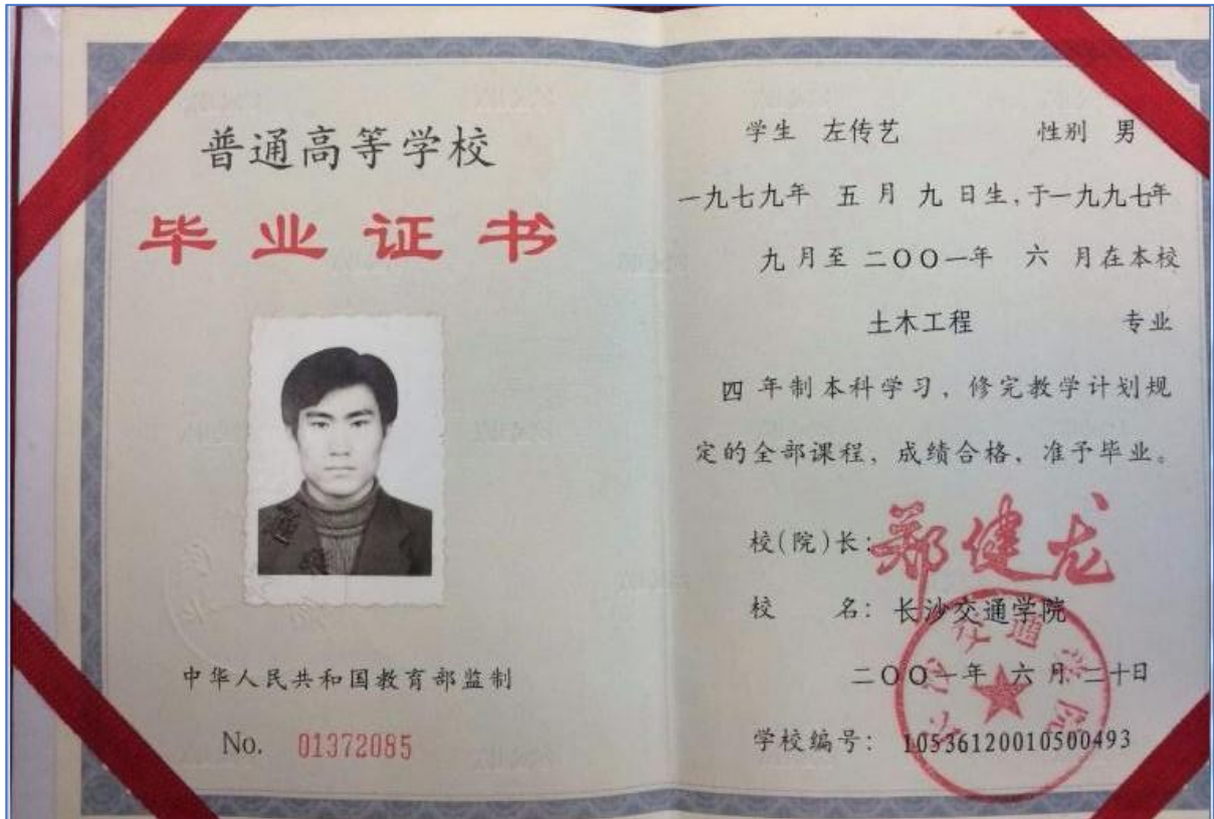
承包人（联合体成员，设计单位）：  
 中慧长源工程设计集团有限公司（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 统一社会信用代码：91510100734816471M  
 地址：成都市建设北路一段99号  
 邮政编码：610000  
 法定代表人：  
 委托代理人：  
 电话：028-85455078  
 传真：028-85455078  
 电子信箱：  
 开户银行：中国建设银行股份有限公司成

承包人（联合体成员，勘察单位）：  
 中慧长源工程设计集团有限公司（公章）  
 法定代表人或其委托代理人：  
 （签字）  
 统一社会信用代码：91510100734816471M  
 地址：成都市建设北路一段99号  
 邮政编码：610000  
 法定代表人：  
 委托代理人：  
 电话：028-85455078  
 传真：028-85455078  
 电子信箱：  
 开户银行：中国建设银行股份有限公司成都

### 3、设计负责人情况

拟投入的设计负责人基本情况表

姓名	左传艺	性别	男	出生年月	1979.05
学历	本科	学位	学士	所学专业	土木工程
职务	设计项目负责人	何专业何职称	道路桥梁高级工程师		
执业注册资格	/	执业注册资格证书编号	/		
项目负责人近 5 年已主持完成设计的同类工程情况					
序号	工程名称	建设单位	设计时间	建设规模	建成情况
1	航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）	深圳市宝安区航城街道办事处	2022.08.12	道路全长约为214m，红线宽22m，双向2车道，道路等级为城市支路。工程内容包括：道路工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、管线迁改工程等	已建成
2	沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目设计	深圳市宝安区航城街道办事处	2021.07.10	乔木迁移、场地平整、基层换填浇筑垫层、人造草坪足球场及足球球门、场地围网及配套路灯照明，给排水管网铺设等。	已建成





# 学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)

左传艺，男，  
1979年5月生。自1997  
年9月至2001年6月  
在 土木工程



专业  
完成了四年制本科学习计划，业已毕业。  
经审核符合《中华人民共和国学位条例》  
的规定，授予 工 学学士学位。

长沙交通学院

学位评定委员会主席

郑健龙

二〇〇一年六月二十日

证书编号：10536420010197

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：左传艺

社保电话号：600595946

身份证号码：652901197905090013

页码：1

参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司

单位编号：480651

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	06	480651	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	480651	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.32	6.6
2021	02	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	03	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	04	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	05	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	06	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	07	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	08	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	09	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	10	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	11	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	12	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2022	01	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	02	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	03	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	04	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	05	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	06	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	07	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	08	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	09	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	10	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	11	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	12	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	01	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	02	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	03	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	04	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	05	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	06	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	07	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	08	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	09	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	10	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	11	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	12	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2024	01	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	02	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	03	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	76.0	20000	160.0	40.0
2024	04	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	76.0	20000	160.0	40.0
2024	05	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	76.0	20000	160.0	40.0
2024	06	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	156.0	20000	160.0	40.0
2024	07	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	156.0	20000	160.0	40.0





1、航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

## 中标通知书

标段编号：2107-440306-04-01-53950300201Y

标段名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

建设单位：深圳市宝安区航城街道办事处

招标方式：邀请招标

中标单位：深圳市传艺交通建设发展有限公司

中标价：41.38万元(可研5.11万元、设计36.27万元)

中标工期：/

项目经理(总监)：

本工程于 2022-06-24 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标，2022-07-08 已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：



招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章)：  
日期：2022-07-25



查验码：7387820319726197

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

正本

# 航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程 （可研设计一体化）合同

项目名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）（小型工程）

项目地点：深圳市宝安区航城街道

发包人（甲方）：深圳市宝安区航城街道办事处

承包人（乙方）：深圳市传艺交通建设发展有限公司

签订日期：2022年8月12日



# 合同协议书

发包人(以下 深圳市宝安区航城街道办事处 简称甲方)： 深圳市宝安区航城街道办事处 承包人(以下 深圳市传艺交通建设发展有限公司 简称乙方)： 深圳市传艺交通建设发展有限公司

法定代表人： 刘斌

法定代表人： 赵冬梅

地址： 深圳市宝安区航城街道凯成二路 19 号

地址： 深圳市龙华区龙华街道清湖社区深圳报业集团书刊大厦 6 层 601

联系人： 陈工

联系人： 陈少健

联系电话： 18823885687

联系电话： 0755-21070562

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及国家、深圳市现行有关法规和规章及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）事宜协商一致，订立本合同。

## 1、工程概况

(1) 工程名称：航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程（可研设计一体化）

(2) 工程地点：深圳市宝安区航城街道

(3) 工程规模、特征：本项目位于航城街道钟屋社区，起点与内环路相接，终点至航空路。项目投资匡算暂定为 1,432 万元，其中建安费 1,046 万元。道路全长约为 214m，红线宽 22m，双向 2 车道，道路等级为城市支路。工程内容包括：道路工程、给排水工程、电气工程、燃气工程、管线迁改工程等

## 2、承包范围、内容和方式

### 2.1 承包范围及内容：

包括但不限于：可行性研究报告编制及设计服务工作，其中设计服务阶段包括：方案设计（含估算）、初步设计、多媒体演示文件、施工图设计（含调整）、后续施工配合服务及协助施工单位编制竣工图，竣工结（决）算（含审计）配合服务等。

### 2.2 承包方式

由乙方按照本协议第 2.1 款约定的范围和-content 实行总承包的方式,并对项目可研及设计、服务的进度、质量、工程投资控制等全面负责。

2.3 甲方根据工程实施情况,有权对乙方的承包范围及内容进行适当调整,乙方必须无条件服从。

### 3、计划工期

(1)方案设计阶段:收到中标通知书之日起 20 天内提交至少两套方案设计送审初稿供甲方选择;甲方确定方案后,方案设计送审稿评审通过后 3 天内提交修改后的正式方案设计。

(2)可研阶段:方案设计核查后 10 天内提交可行性研究报告初稿;可行性研究报告初稿审查通过后 3 天内提交向发改部门送审的可行性研究报告;发改部门审批通过后 3 天内提交正式的可行性研究报告。

(3)初步设计阶段:方案设计核查后 10 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文件送审稿评审通过后 3 天内提交修改后的正式初步设计文件。

(4)施工图设计阶段:初步设计文件评审通过后 10 天内提交施工图设计文件送审稿;施工图设计文件送审稿审查通过后 3 天内提交修改后的正式施工图设计文件。

(5)对超出设计资质外的工程设计,须委托其他具有相关资质的设计单位完成,但分包人需事先得到业主同意,费用包含在合同总价中。

(6)后续服务阶段:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收并配合审计。

(7)其他:协助施工单位编制竣工图。

### 4、合同价款及支付

4.1 本合同以人民币为计价和结算货币,除非甲、乙双方另有约定。

4.2 合同暂定总价为人民币(大写):**肆拾壹万叁仟捌佰元整**(小写:41.38 万元)其中:

可研咨询费:根据《国家计委关于印发建设项目前期工作咨询收费暂行规定的通知》(计价格(1999)1283 号)的规定计取。可行性研究报告编制费暂以:航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程匡算总投资 1432 万元为计费基数(专业调整系数按 0.7 计取,工程复杂程度调整系数按 1.0 计取),暂定为人民币 5.11 万元(大写:**伍万壹仟壹佰元整**)(包含可行性研究报告专家评审费)。

设计费：根据《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订版）的相关规定计算，即设计收费=基本设计收费×（工程设计收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×附加调整系数）。其中，计费额为航城街道州航路（航空路-内环路）新建工程的建筑安装工程费（1046 万元），专业调整系数为 0.9，复杂程度调整系数为 1，附加调整系数取值为 1.0。设计费暂定为人民币 36.27 万元（大写：**叁拾陆万贰仟柒佰元整**）（包含召开相关专家评审会的费用）。

最终结算价以合同约定为准（其中：可研、设计费 2 项单项合同结算价均不得超过发改部门概算批复的可研编制费、设计费）。

#### 4.3 合同支付方式：

(1) 以各分项合同约定条款为依据进行支付。其中各阶段工作需接到业主书面指令方可开展相关工作，未接到业主书面指令，承包人不得开展相应阶段的工作。若违反此条例，业主可不承认承包人的工作量，不予支付。

(2) 甲方支付费用前，乙方须提交给甲方等额发票，甲方在收到发票并审核乙方交付工作成果和发票资料合格无误后，按本合同约定进度支付乙方费用。若因乙方延迟交付发票，甲方可顺延支付上述款项并不为此承担任何违约责任。

(3) 乙方知晓本合同经费由政府拨款，如因政策影响或审批延迟，拨款未能及时到位，乙方同意不以此为由追究甲方付款迟延的违约责任和利息损失等。

#### 5、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释。

(1) 本协议书包括的第一部分可行性研究报告编制合同、第二部分设计合同、第三部分廉政合同书

(2) 本协议书及附件（若有）

(3) 招标文件、投标文件、中标通知书等；

(4) 本合同履行期间甲方与乙方双方签订的补充合同（协议）或修正文件；

上述文件应认为是互为补充和理解的，但如有含义不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准。

#### 6、合同争议的解决方式

本合同在履行过程中发生的争议，由双方当事人协商解决，协商不成的，按下列第(2)种方式解决：

(1) 提交/进行仲裁；

(2) 依法向项目所在地人民法院起诉。

7、本合同自甲、乙方法定代表人（或其委托代理人）签字且加盖公章之日起生效。本合同生效后，按规定到项目所在地的建设行政主管部门备案。双方还可以到项目所在地的工商行政管理部门申请鉴证。本合同履行完毕即行终止。双方履行完成合同约定义务及责任后，本合同即行终止。

8、本合同书正本一式 2 份，业主和设计人双方各执 1 份；合同副本一式 6 份，甲乙双方各执 3 份；

(此页为“航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程(可研设计一体化)合同协议书盖章页”)

发包人(盖章): 深圳市宝安区航城街道办事处

法定代表人或授权委托人(签字):

部门负责人:

单位地址: 深圳市宝安区航城街道凯成二路 19 号

邮政编码:

传 真:

联 系 人: 陈工

联系电话: 18823885687

承包方(盖章): 深圳市传艺交通建设发展有限公司

法定代表人或授权委托人(签字):

单位地址: 深圳市龙华区龙华街道清湖社区深圳报业集团书刊大厦 6 层 601

邮政编码:

传 真:

联 系 人: 陈少健

联系电话: 0755-21070562

开户银行: 平安银行股份有限公司深圳桂园支行

银行帐号: 11016169016000

(市表5)  
深圳市市政基础设施工程施工图设计文件

审查合格书

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号),本工程施工图设计文件经审查,认定为合格。

专业	道路	交通	燃气
审查人员	陈勋	陈勋	范金庚
签名			
专业	给排水 海绵城市	电气	绿化
审查人员	赵显峰	邢士辉	高芙蓉
签名			

工程名称: 航城街道州航路(航空路-内环路)新建工程

工程地址: 深圳市宝安区航城街道

工程类别: 道路工程

工程等级: 小型

工程规模: 道路全长约189米,为城市支路,红线宽22米,双向4车道,设计车速20km/h;主要建设内容包含:道路工程、交通工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、绿化工程、海绵城市工程。

建设单位: 深圳市宝安区航城街道办事处

勘察单位: 深圳市万成勘测设计有限公司

设计单位: 深圳市传艺交通建设发展有限公司

审查机构: 深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司

审查机构法人(签章)



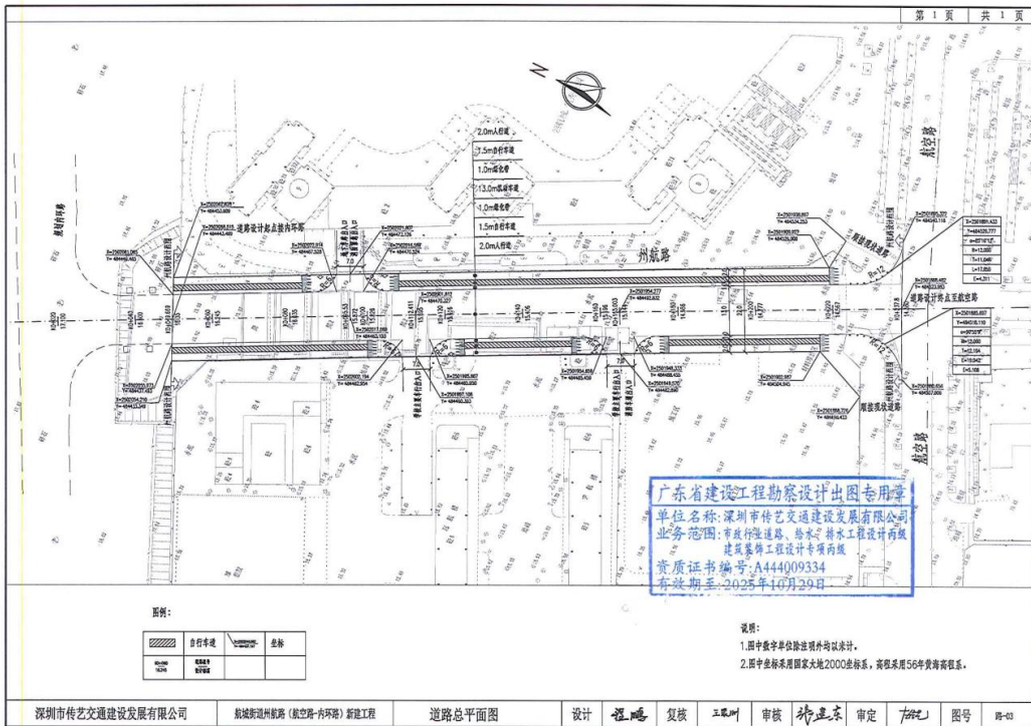
审查机构(盖章): 深圳市精鼎建筑工程咨询有限公司

日期: 2023年6月20日

深圳市住房和建设局 监制

说明:

- 1、本合格书由审查机构对审查合格的市政基础设施工程施工图设计文件核发。
- 2、本合格书是基本建设程序的法定文书,不得涂改、伪造。
- 3、本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。
- 4、本合格书至少一式三份,建设单位、设计单位和审查机构各一份。
- 5、审查机构本项目合同编号: JD-SZ-2023008



## 2、沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目设计

# 中标通知书

标段编号: 4403932021051800200101Y

标段名称: 沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目(设计)(小型工程)

建设单位: 深圳市宝安区沙井街道办事处

招标方式: 邀请招标

中标单位: 深圳市传艺交通建设发展有限公司

中标价: 3.2703万元

中标工期: /

项目经理(总监):

本工程于 2021-05-31 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团宝安分公司)进行招标, 2021-06-18 已完成招标流程。

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

<p>招标代理机构(盖章):</p> <p>法定代表人或其委托代理人</p> <p>(签字或盖章):</p>	<p>招标人(盖章):</p> <p>法定代表人或其委托代理人</p> <p>(签字或盖章):</p> <p>日期: 2021-07-05</p>
--	---

查验码: 9043961633757503

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

沙井街道建书2021年第1027号

# 深圳市建设工程设计合同

工程名称：沙井街道海上田园5人制足球场建设工程项目（设计）

工程地点：深圳市宝安区沙井街道

设计证书等级：市政行业道路工程丙级；市政行业给水工程丙级；

市政行业排水工程丙级；

发 包 人：深圳市宝安区沙井街道办事处

设 计 人：深圳市传艺交通建设发展有限公司



深圳市规划和国土资源委员会监制

发包人：深圳市宝安区沙井街道办事处

设计人：深圳市传艺交通建设发展有限公司

发包人委托设计人承担 沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目 设计，经双方协商一致，签订合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 《建设工程质量管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、  
《建设工程

勘察设计市场管理规定》。

1.3 《深圳市城市规划条例》、《建设用地规划许可证》或《土地使用权出让合同书》。

1.4 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.5 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：

2.1 工程名称：沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目（设计）。

2.2 项目总投资：暂定总投资 90 万元

2.3 设计指标概况：

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1			1		

2			1		

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	文件编号	份数	提交日期	有关事宜
1	施工图		10		
2	电子光盘		2		
3					

合同签订后 20 个日历日提交设计成果。

第五条 收费标准及付款方式

5.1 本合同设计收费以项目总投资为基价，按〔（2002）工程勘察设计收费标准〕计价并下浮 5%，专业调整系数为 1.0；工程复杂程度调整系数为 1.0；附加调整系数为 1.0。合同暂定价为  $\frac{[(0+(9-0)) / (200-0) \times (90-0) \times 1.0 \times 1.0 \times 1.0] \times (1-5\%)}{}$  =3.8475（**计算公式**）万元人民币，大写：**叁万捌仟肆佰柒拾伍元整**。最终设计费以沙井街道城建办审定的工程预算造价书为计费基数计取。

5.2 付款方式：

5.2.1 施工图设计完成后经甲方确认后支付至合同暂定价的 60%；

5.2.2 工程竣工验收合格后一次性付清余款。

最终设计费以沙井街道城建办审定的工程预算造价书为计费基数计取。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任：

发包人名称：  
深圳市宝安区沙井街道办事处

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住 所：

邮政编码：

电 话：

传 真：

开户银行：

银行帐号：

建设行政主管部门备案：

备案号：

合同签订日期：2011年7月10日

设计人名称：

深圳市传艺交通建设发展有  
限公司

(盖章)

法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

住所：深圳市龙华区龙华街  
道清湖社区深圳报业集团书

刊大厦6层601

邮政编码：518000

电 话：13924617865

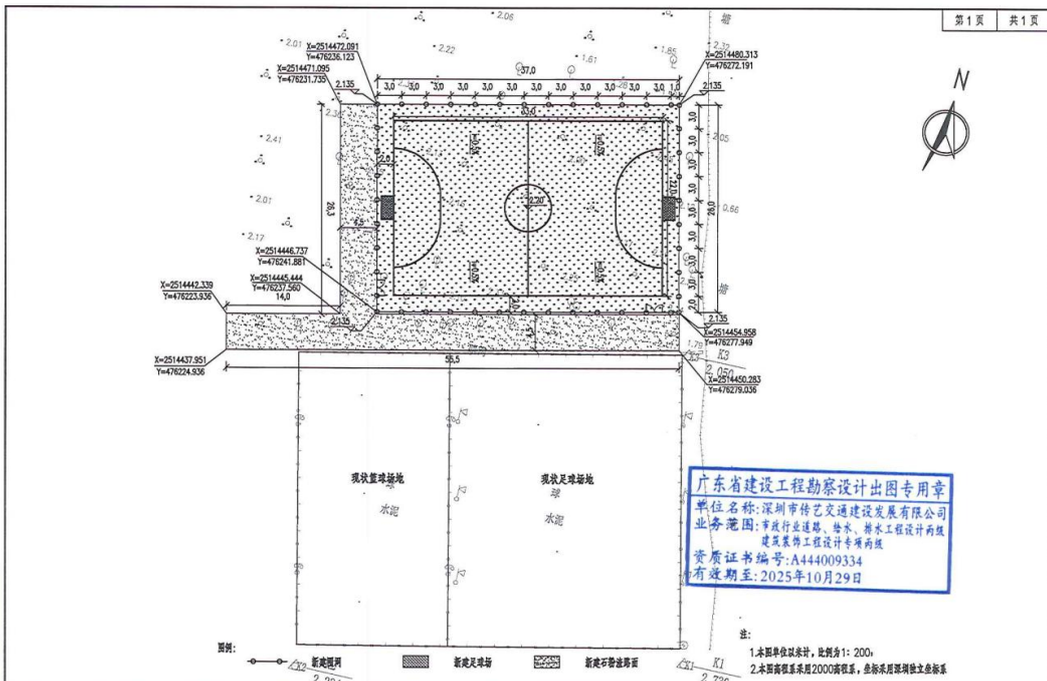
传 真：

开户银行：平安银行股份有  
限公司深圳桂园支行

银行帐号：11016169016000

签证意见：

经办人：



深圳市传艺交通建设发展有限公司	沙井街道海上田园五人制足球场建设工程项目	设计	梁焯芳	专业负责	梁焯芳	审核	徐海华	工程编号		图别	施工图设计
	足球场平面布置图	复核	王顺川	项目负责	王顺川	专业	道路工程	图号	DL-04	日期	2021年07月

#### 4、拟投入本项目人员情况

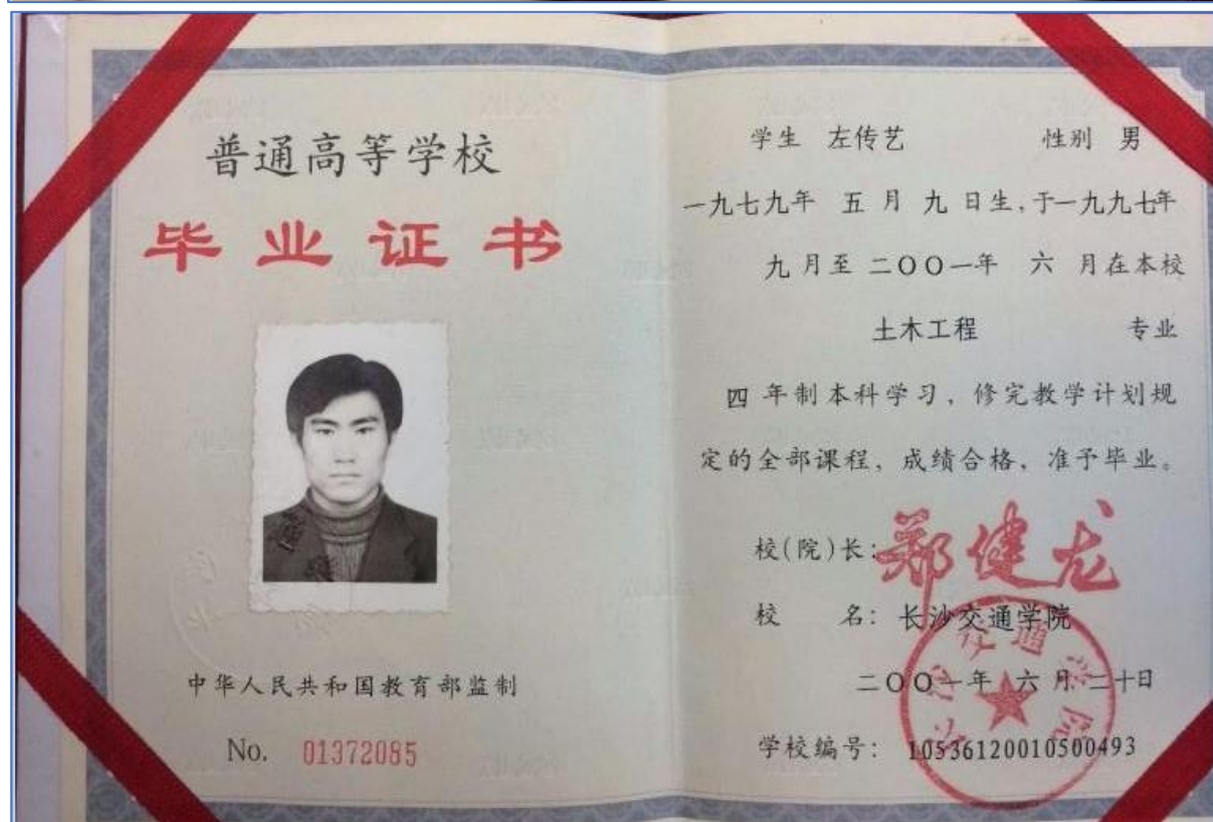
附表 4:

#### 拟派项目团队能力情况表

序号	姓名	出生年月	学历	从事专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位
1	左传艺	1979.05	本科	设计项目负责人	/	高级工程师	设计项目负责人
2	曲威	1982.03	本科	勘察项目负责人	注册土木工程师 (岩土)	高级工程师	勘察项目负责人
3	王紧洲	1992.10	本科	道路专业负责人	/	工程师	道路专业负责人
4	程鹏	1982.01	本科	给排水专业负责人	/	高级工程师	给排水专业负责人
5	张建东	1975.06	专科	附属工程专业负责人	/	工程师	附属工程专业负责人
6	汪雄辉	1978.12	专科	勘察人员	/	工程师	勘察人员
7							
8							
9							
10							
11							
12							

1. 投标人至少需配备设计负责人、勘察负责人、道路工程、桥梁工程、交通工程、给排水工程、电气工程、风景园林、结构工程等专业人员。并提供其职称证书（若有）、职（执）业资格证书（若有）。

2、证明材料：①提供《拟派项目团队能力情况表》及拟派项目人员的注册证书、上岗证（如有）或职称证书等相关证书原件扫描件；②提供拟派项目人员在投标单位连续缴纳的投标截止日前 3 个月的社保证明文件。





# 学士学位证书

(普通高等教育本科毕业生)

左传艺，男，  
1979年5月生。自1997  
年9月至2001年6月  
在 土木工程



专业  
完成了四年制本科学习计划，业已毕业。  
经审核符合《中华人民共和国学位条例》  
的规定，授予 工 学学士学位。

长沙交通学院

学位评定委员会主席

郑健龙

二〇〇一年六月二十日

证书编号：10536420010197

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：左传艺

社保电话号：600595946

身份证号码：652901197905090013

页码：1

参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司

单位编号：480651

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	06	480651	3000.0	0.0	240.0	1	5585	167.55	111.7	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	480651	3000.0	0.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	480651	2200.0	330.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.32	6.6
2021	02	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	03	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	04	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	05	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	06	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6388	332.18	127.76	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	07	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	08	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	09	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	10	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	11	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2021	12	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	362.54	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2200	15.4	6.6
2022	01	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	02	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	03	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	432.26	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	04	480651	3000.0	450.0	240.0	1	6972	418.32	139.44	1	3000	13.5	3000	5.85	2360	16.52	7.08
2022	05	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	06	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	07	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	08	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	09	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	10	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	11	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2022	12	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	90.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	01	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	02	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	03	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	04	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	62.4	2360	16.52	7.08
2023	05	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	06	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	07	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	08	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	09	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1240.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	10	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	11	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2023	12	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1200.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	2360	16.52	7.08
2024	01	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	02	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	03	480651	20000.0	3000.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	04	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	05	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	06	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0
2024	07	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	78.0	20000	160.0	40.0



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：左传艺                      社保电脑号：600595946                      身份证号码：652901197905090013                      页码：2  
 参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司                      单位编号：480651                      货币单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交			
2024	08	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	0.0
2024	09	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	0.0
2024	10	480651	20000.0	3200.0	1600.0	1	20000	1000.0	400.0	1	20000	100.0	20000	200.0	20000	160.0	0.0
合计			98480.0	52736.0			41527.51	14655.94			3186.4						675.52



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列查验码（ 339160d2a9579225 ）核查，查验码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号                      单位名称  
 480651                      深圳市传艺交通建设发展有限公司



本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 00314918



姓名: 曲威  
Full Name \_\_\_\_\_

身份证号: 510703198203151110  
ID No. \_\_\_\_\_

管理号: C0002021978113  
Administration No. \_\_\_\_\_

发证日期: 2021年01月29日  
Issue Date \_\_\_\_\_

专业名称: 岩土工程  
Professional Field \_\_\_\_\_

资格名称: 高级工程师  
Qualificational Title \_\_\_\_\_

批准时间: 2020年12月07日  
Approval Date \_\_\_\_\_

批准单位: 湖北省人力资源和社会保障厅  
Approved by \_\_\_\_\_

批准文号: 鄂职改办[2021]66号  
Approval No. \_\_\_\_\_

评审组织: 湖北省工程技术高级职务  
任职资格评审委员会  
Evaluation Organization \_\_\_\_\_

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）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 曲威

证书编号 AY175101155



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. AY0019682

发证日期 2017年09月29日

普通高等学校

毕业证书



学生 曲威 性别 男，

一九八二年 三月十五日生，于二〇〇〇年

九月至 二〇〇四年 七月在本校

土木工程 专业

四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:

周书亮

校 名: 西南交通大学

二〇〇四年 七月 一日

中华人民共和国教育部监制

No. 03087841

学校编号: 106131200405006341

## 四川省社会保险单位参保证明

单位名称：中慧长源工程设计集团有限公司

单位社保编号 10010009909

当前参保地：成都市市本级

参保险种：企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年05月-2024年10月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202405	22	23754.48		0	22	989.77	22	158.41
202406	22	23754.48		0	22	989.77	22	158.41
202407	21	22735.44		0	21	947.31	21	151.41
202408	21	22735.44		0	21	947.31	21	151.41
202409	19	20570.16		0	19	857.09	19	137.18
202410	18	19487.52		0	18	811.98	18	129.96
欠费情况（从单位初次参保时间2002年05月截至2023年12月）								
险种	企业养老保险（本金）		机关养老保险（本金）		失业保险（本金）		工伤保险（本金）	
累计欠费（元）	0		0		0		0	

### 人员缴费信息(2024年05月-2024年10月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	510703198203151110	曲威	企业职工养老	202405	6	202405	6	202405	6

打印时间：2024年11月06日

- 说明：1. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色鲜章。如需验证，请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzmyz/toPage.do>，凭验证码 m 5 d e b M k H E N E t J A P W 7 N w h 验证。验证码有效期至2025年02月06日（有效期三个月）。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的，请到参保地社保经办机构核实；2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起，由税务部门征收社会保险费，缴费记录可能存在滞后。

# GZZC

证书编号：黔特中2190993980047

## 贵州省专业技术职务资格证书

Guizhou Provincial Qualification Certificate for Professional and Technical Posts

姓名：王紧洲

证件类型：居民身份证（户口簿）

证件号码：412724199210074031

资格系列：工程技术人员

资格专业：道路与桥梁工程

资格名称：工程技术人才\_工程师

评审类型：民营经济组织专项评审

取得时间：2021年12月31日



申报单位（机构）	评审机构	评审机构组建单位
贵州绪上善建筑工程有限公司	黔南州民营经济组织专业技术职务高级评审委员会	黔南州人力资源和社会保障局



统一核验地址：<http://rcrs.gzsrs.cn:8888/zccx>

贵州省人力资源和社会保障厅监制

生成时间：2022年03月07日

普通高等学校



# 毕业证书

学生 王紧洲 性别 男，一九九二年十月七日生，于二〇一三年九月至二〇一七年七月在本校 交通工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：河南城建学院

校（院）长：

王名东

证书编号：117651201705000306

二〇一七年七月一日

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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王紫洲

社保电话号：635847853

身份证号码：412724199210074031

页码：1

参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司

单位编号：480651

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2020	04	480651	2200.0	0.0	176.0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	05	480651	2200.0	0.0	176.0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	06	480651	2200.0	0.0	176.0	1	5585	167.55	111.7	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	07	480651	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	08	480651	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	09	480651	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	10	480651	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2020	12	480651	2200.0	0.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	0.0	2200	0.0	6.6
2021	01	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	12.32	6.6
2021	02	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	03	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	04	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	05	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	06	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6388	332.18	127.76	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	07	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	08	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	09	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	10	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	11	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2021	12	480651	2200.0	308.0	176.0	1	6972	362.54	139.44	1	2200	9.9	2200	4.29	2200	15.4	6.6
2022	01	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	02	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	03	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	432.26	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	04	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	4.6	2360	16.52	7.08
2022	05	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	06	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6972	418.32	139.44	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	07	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	08	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	09	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	466.68	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	10	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	11	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	12	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	480651	2360.0	330.4	188.8	1	7778	482.24	155.56	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	480651	2360.0	330.4	188.8	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	480651	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	480651	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	480651	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王紫洲

社保电脑号：635847853

身份证号码：412724199210074031

页码：2

参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司

单位编号：480651

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交
2024	04	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	05	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	06	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	07	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	08	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	09	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
2024	10	480651	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	18.88	4.72
合计			16804.41	10869.6			20410.17	7409.52			847.3		418.24	167.0		349.12

**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339160d2a95300c1 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：480651  
 单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司







NO: B 060003252

# 山东省中级职称证书

本证书表明持证人具有相应学术技术水平和专业能力

姓名：张建东  
性别：男  
从事专业：市政公用工程  
系列（专业）名称：工程技术  
资格名称：工程师



评审时间：2018年11月02日

评审委员会：烟台市工程技术职务资格中级评审委员会

身份证号：140102197506093218

证书编号：鲁180600033301689

公布文号：烟人社办发（2018）123号

证书查询：山东省专业技术人员管理服务平台  
（<http://hrss.shandong.gov.cn/rsrc/zcps>）

在线验证码：



核准公布部门（盖章）

公布时间：2018年11月30日

普通高等学校  
毕业证书



中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00599716

学生**张建东** 性别**男**，**一九七五**年  
**六**月 日生，于**一九九四**年 **九**月  
至**一九九七**年 **七**月在本校

**工业与民用建筑**专业 **三**年制专科学习，修  
完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校(院)长:

**夏嘉恩**

校

名:**太原大学**

**一九九七**年 **七**月 日

学校编号:**940320**

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张建东

社保电话号：810475237

身份证号码：140102197506093218

页码：1

参保单位名称：深圳市传艺交通建设发展有限公司

单位编号：480651

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2022	06	480651	2360.0	330.4	188.8	2	11620	58.1	23.24	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	07	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	08	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	09	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	64.82	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	10	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	11	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2022	12	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	10.62	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	01	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	02	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	03	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	04	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	7.36	2360	16.52	7.08
2023	05	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	06	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	07	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	08	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	09	480651	2360.0	330.4	188.8	2	12964	77.78	25.93	1	2360	11.8	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	10	480651	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	11	480651	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2023	12	480651	2360.0	330.4	188.8	2	6123	91.85	30.62	1	6123	30.62	2360	9.2	2360	16.52	7.08
2024	01	480651	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	480651	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	480651	3523.0	493.22	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	08	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	09	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	10	480651	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
合计			11456.41	6405.6			2432.77	827.85			596.2						



**备注：**

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339160d2a958442r ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
480651

单位名称  
深圳市传艺交通建设发展有限公司



# 广东省职称证书

姓名：汪雄辉

身份证号：430621197812039450



职称名称：工程师

专业：岩土工程

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月05日

评审组织：中山市建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2020003016308

发证单位：中山市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年03月12日



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

351

高等 教育



# 毕 业 证 书

学生 汪雄辉 性别男,一九七八年十二月三日生,于二〇一〇年三月  
 至二〇一二年七月在本校 土木工程 专业网络教育  
 专 科学学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:北京航空航天大学



校(院)长:

证书编号: 100067201206002678

二〇一二年七月十日

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



## 广东省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	汪雄辉		证件号码	430621197812039450		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202404	-	202409	中山市:中慧长源工程设计集团有限公司广东分公司	6	6	6
截止		2024-11-06 09:29 , 该参保人累计月数合计		实际缴费6个月,缓缴0个月	实际缴费6个月,缓缴0个月	实际缴费6个月,缓缴0个月

备注：

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

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:29

5、备注  
无