

标段编号: 2110-440300-04-01-815510005001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称: 观澜导航台迁建项目施工（非民航部分）

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 深圳建中路桥工程有限公司

日期: 2026年01月21日

## 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人同类交通运输类建筑工程施工业绩情况	<p>1) 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日，以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为为准）承担的已竣工的最具代表性的类似交通运输类建筑施工业绩（优先提供金额较大的类似交通运输类建筑施工业绩）。 2) 证明文件：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③施工合同、交（竣）工验收证明的施工单位名称应一致（若名称变更，还需提供市场监督部门出具的名称变更资料），否则不予认可。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担交通运输类建筑施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。 注：①提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清、或未同时提供竣工验收报告、或超过有效时间的业绩将不予认可。② 业绩以合同为单位，一个合同为一个业绩，交通运输类建筑主要是指：航站楼、高铁站、火车站、地铁站、汽车站、空管土建工程（含航管楼、终端区、区管、塔台、导航台、雷达站等）等提供办公、交通、通信建筑用途公共活动的建筑。 格式详见第三章《附表 4：投标人同类交通运输类建筑施工业绩情况》</p>

2	投标人同类公路工程施工业绩情况	<p>1) 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日，以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准）承担的已竣工的最具代表性的类似公路工程施工业绩（优先提供金额较大的类似公路工程施工业绩）。 2) 证明文件：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③施工合同、交（竣）工验收证明、业绩截图上的施工单位名称应一致（若名称变更，还需提供市场监督部门出具的名称变更资料），否则不予认可。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担公路工程施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。 注：①提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清、或未同时提供竣工验收报告、或超过有效时间的业绩将不予认可。 ②业绩以合同为单位，一个合同为一个业绩，公路工程类业绩是指经交通运输主管部门验收认定的城间、城乡间、乡间能行驶汽车的公共道路，包括已经建成的由交通运输主管部门认定的公路；还包括按照国家公路工程技术标准进行设计，并经国家有关行政管理部门批准立项由交通运输主管部门组织已竣工中的公路。 格式详见第三章《附表 5：投标人同类公路工程施工业绩情况》</p>
3	拟投入项目经理情况	<p>1) 提供拟派项目经理近五年（自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日，以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准）担任过项目经理的已竣工的类似交通运输类建筑施工业绩（优先提供金额较大的类似交通运输类建筑施工业绩）。 2) 证明文件：①提供人员职称（优先提供建筑工程类高级工程师职称）、注册证书及社保证明扫描件[社保证明是指投标人为其连续缴纳的近 3 个月（截标当月前 6 个月的任意连续 3 个月）社保缴费单]，提供项目经理劳动合同扫描件。②主要管理职务任职证明材料可提供合同关键页、项目委任证明、签证、交（竣）工验收证明材料等能符合评审最低要求的材料原件扫描件。若上述证明材料无法反映人员任职岗位的，</p>

		可提供相关主管官网截图【如全国建筑市场监管公共服务平台 ( <a href="https://jzsc.mohurd.gov.cn/home">https://jzsc.mohurd.gov.cn/home</a> ) 业绩截图】注：①提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清、或未同时提供竣工验收报告、或超过有效时间的业绩将不予认可。②交通运输类建筑主要是指：航站楼、高铁站、火车站、地铁站、汽车站、空管土建工程（含航管楼、终端区、区管、塔台、导航台、雷达站等）等提供办公、交通、通信建筑用途公共活动的建筑。格式详见第三章《附表 6：拟投入项目经理情况》
4	拟投入其他项目成员（不含项目经理）情况	1) 提供项目管理机构配备情况表； 2) 除项目经理外，项目管理机构人员应至少包括技术负责人 1 人、安全负责人 1 人、质量负责人 1 人、安全工程师 4 人、房建质量工程师 1 人、路桥质量工程师 1 人、造价工程师 2 人、技术专业工程师 6 人（岩土工程师 1 人、机电工程师 1 人、测量工程师 1 人、绿化景观工程师 1 人、道路与桥梁工程师 1 人、建筑工程 1 人等）、材料员 2 人、资料员 2 人、劳资专管员 2 人等。 证明文件：①投标时，投标人只需提供拟派人员名单的承诺函（承诺中标后按照投标承诺配置人员，承诺函格式参考招标文件），无需提供人员的资格证书、社保证明等证明资料。②项目团队成员均应具备相应专业的职称或相应专业的注册执业资格；同一人员若同时拥有以上多个执业资格，仅按 1 人计算。③上述团队配置要求仅为招标人最低要求，投标人中标后未实现投标承诺的团队人数配置时，必须无条件服从招标人按照合同中的违约情形处理。格式详见第三章《附表 7：项目管理机构配备情况表》、《附表 8：项目团队成员简历表》。
5	拟投入机械设备情况	投标人拟投入以下关键设备情况（包括但不限于）： 小型挖掘机： $\geq 2$ 台 小型装载机（铲车）： $\geq 1$ 台 压路机（小型/手扶式）： $\geq 1$ 台 钢筋加工设备： $\geq 1$ 套 塔式起重机（塔吊）： $\geq 1$ 台 柴油发电机（大功率）： $\geq 1$ 台 其中关键设备如发电机、塔吊等应有完善的备用方案或应急维修协议，避免因设备故障导致山顶项目全面停工。注：投标人同时提供机械设备配置表及以下证明材料：

		若为自有机械设备（包括小型挖掘机、小型装载机（铲车）、压路机（小型/手扶式）、钢筋加工设备、塔式起重机（塔吊）、柴油发电机（大功率））提供与投标人名称一致的购置发票及设备照片，如投标人名称发生过变更的还应提供市场管理部门出具的变更证明；若为租赁设备，提供对应设备的租赁合同扫描件及设备照片，租赁人名称须与投标人名称一致，若投标人名称发生过变更的还应提供市场管理部门出具的变更证明；以上资料均应提供扫描件，原件备查，提供的证明材料应满足以上要求，否则不予认可。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

附表 1、投标人基本信息一览表

投标人企业名称	深圳建中路桥工程有限公司	法定代表人姓名	郑利明
项目经理姓名	潘俊超	企业性质 (民营企业/非民营企业)	民营企业
投标人具有资质类别及等级	建筑工程施工总承包二级、公路工程施工总承包二级	项目经理具有资格类别及等级	建筑工程、公路工程二级注册建造师
联系人、联系电话及邮箱	联系人: 孟婷婷 联系电话: 18873656120 邮箱: 2845525348@qq.com		

## 附表 2、投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

### 投标人主要人员、控股及管理关系情况申报表

致：深圳市机场（集团）有限公司

我方参加观澜导航台迁建项目施工（非民航部分）的投标，根据法律法规  
维护投标公正性的相关规定，特就本单位主要人员、控股及管理关系情况申报如  
下，并承担申报不实的责任。

投标人名称		深圳建中路桥工程有限公司			
统一社会信用代码		91440300MA5DB1PK3X			
投标人相关人员情况					
序号	职务	姓名	身份证号码	劳动合同关系单位	缴纳社会保险单位
1	法定代表人/单位负责人/主要经营负责人	郑利明	44092319951120511X	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
2	项目投标授权代理人	孟婷婷	430725200008240044	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
3	项目负责人	潘俊超	350824198607062875	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
4	主要技术人员	劳品勇	440783198603225418	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	罗计伟	441781198212273317	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	张其超	441781198610195155	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	陈映利	44058219991228665X	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	陈秋萍	441802199803292423	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	孟婷婷	430725200008240044	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	李雪峰	440781198601137817	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	刘芳盈	441781198602105121	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	李灏生	440582199004116612	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	胡尚	441202197705067511	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	朱逵	330225197502232570	深圳建中路桥	深圳建中路桥

				工程有限公司	工程有限公司
	主要技术人员	查崇亮	341023198110286012	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	林建泽	440582199310290432	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	彭佳露	441523199908177363	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	郑晓儿	440923199511205128	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	李健	360124199211265711	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
	主要技术人员	王腾飞	411424198912288438	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司
5	投标文件编制人员	孟婷婷	430725200008240044	深圳建中路桥工程有限公司	深圳建中路桥工程有限公司

说明：同一职务有多人担任（如主要技术人员），应分行填写。

投标人关联关系情况

控股股东/投资人名称及出资比例	我公司注册资金 13900 万元，郑利明出资 695 万元，占公司股份 5%; 罗计成出资 13205 万元，占公司股份 95%;	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
说明：同一关联关系类型有多个主题的，应分行填写。		
备注	无	

注：1、控股股东/投资人是指出资额（或持有股份）占申报人资本总额（或股本总额）50%以上的股东，以及出资额（或持有股份）的比例不足 50%，但依其出资额（或持有股份）所享有的表决权已足以对申报人股东会（或股东大会）/董事会的决议产生重要影响的股东。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供主要人员、控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供社保部门查询截图、工商部门网站股东控股情况查询截图。

投标人：深圳建中路桥工程有限公司  
法定代表人或其委托代理人：

2026 年 1 月 21 日



当前位置 | 商事登记簿查询

**商事登记簿查询**  
(商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码: 91440300MA5DB1PK3X

商事主体名称: 深圳建中路桥工程有限公司  全称

**查询** **清空**

**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](#)

深圳建中路桥工程有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
罗计成	13205	自然人	自然人股东
郑利明	695	自然人	自然人股东

 信息打印

附表 3：《承诺书》

承诺书

致：深圳市机场（集团）有限公司（招标人）

作为 观澜导航台迁建项目施工（非民航部分）（项目名称）的投标人，  
我司郑重承诺：

1. 我司严格遵循有关法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范以及公开、公平、公正、诚实守信的原则，依法依规参与本项目投标。
2. 我司独立完成投标文件的编制和提交；不存在与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标的行为；不存在与围标、抱团投标、陪标的行为；不存在通过受让、租借或者挂靠资质投标的行为；不存在伪造、变造资质、资格证书或者其他许可证件，提供虚假业绩、奖项、项目负责人等材料，或者以其他方式弄虚作假投标的行为；不存在与评标委员会成员私下接触，或向招标人、招标代理机构、交易平台运行服务机构、评标委员会成员、行政监督部门人员等行贿等不正当手段谋取中标的行为；不存在恶意提出异议、投诉或者举报，干扰正常招标投标活动的行为等法律、法规、规章、规范性文件、行业标准规范所禁止的行为。
3. 如我司有幸中标，我司承诺不存在拒绝与贵司订立合同，在签订合同时向贵司提出附加条件的行为；严格遵照国家法律法规、招标文件及合同约定执行，自主实施，不存在转包、挂靠、违法分包等行为。

我司及项目经办人员如违反上述承诺或发生违法违规或不良行为，我司愿意承担由此产生的一切法律责任，并依法承担相应民事、行政、刑事责任，贵司有权立即取消我司现有的和未来可能拥有的所有资格及相应权利，包括但不限于：不接受我司投标、取消我司中标资格、不予退还投标保证金、不予退还履约保证金、解除合同、列入贵司采购失信供应商名单、拒绝我司参与贵司及其所属公司其他项目等。此外，由此产生的~~一切后果~~及因此给贵司造成的经济损失均由我司承担，我司同意赔偿贵司因此而造成的损失。

投标人：深圳建中路桥工程有限公司  
日期：2026年1月21日



#### 附表 4：投标人交通运输类建筑工程施工业绩情况

1) 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日，以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为为准）承担的已竣工的最具代表性的类似交通运输类建筑施工业绩（优先提供金额较大的类似交通运输类建筑施工业绩）。

2) 证明文件：①施工合同关键页扫描件，②交（竣）工验收证明扫描件，③施工合同、交（竣）工验收证明的施工单位名称应一致（若名称变更，还需提供市场监督部门出具的名称变更资料），否则不予认可。如上述资料未能反映业绩要求的，还应提供正式的施工（或竣工）图纸关键页扫描件。若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的，其应在联合体中承担交通运输类建筑施工任务，并提供联合体分工证明资料（如联合体协议书）。

注：①提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清、或未同时提供竣工验收报告、或超过有效时间的业绩将不予认可。

② 业绩以合同为单位，一个合同为一个业绩，交通运输类建筑主要是指：航站楼、高铁站、火车站、地铁站、汽车站、空管土建工程（含航管楼、终端区、区管、塔台、导航台、雷达站等）等提供办公、交通、通信建筑用途公共活动的建筑。

序号	项目名称	建设单位	建设规模	承包范围	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间	备注
1	新兴县名典轩家具有限公司 1#、2#、5#厂房	新兴县名典轩家具有限公司	1388 6.08 m <sup>2</sup>	1、主材料为甲方提供，包括钢筋、砼、砖，管桩，铝材等。 2、土建工程主体正负零下部分，包括基础挖土、回填、破桩头、承台、地梁木模制安、钢筋制安、混凝土浇灌及部分素混凝土的现场搅拌。 3、土建工程正负零以上部分，包括柱、楼板及所有与主体结构相连的钢筋混凝土构件的钢筋制作与安装、柱筋的电渣压力焊、电焊条、模板及支架的安装与拆除、混凝土浇灌及图纸中所明示的砖墙、过梁、构造柱。 4、装修包括室内及外墙的装	1070 万元	2018.1 1.20	2021.1 .28	已竣工

				修部分： ①室内包括内墙及天花腻子、抹灰、洗手间内墙贴瓷砖，楼梯铺砖。 ②外墙包括打底、油漆涂料。 ③所有门墙洞口的补边。 ④楼地面为水泥沙地面，其中卫生间的地砖安装及防滑地砖。 5、屋面工程包括砂浆找平层、安装隔热砖，雨水管安装至正负零位置。 6、排污管的安装，排污管安装至化粪池及化粪池的砌筑。 7、消防水池及挡土墙的防水。				
...								

## 中标通知书

深圳建中路桥工程有限公司：

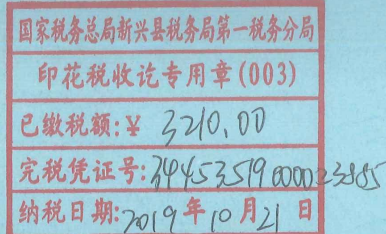
你方于 2018年9月2日 所递交的 新兴县名典轩家具有限公司红木家具生产项目 15-07, 15-08 地块工程 (招标编号: SWHS-065) 投标文件已被我方接收, 被确定为中标人。

中标价: 10700000.00 元

请你方在接到本通知书后的 30 日内与 新兴县名典轩家具有限公司 沟谈签订合同。

特此通知。





工程编号: JZ 2019-029

合同编号: \_\_\_\_\_

## 广东省建设工程

## 施工合同



工程名称: 新兴县名典轩家具有限公司 1#、2#、5#厂房

工程地点: 新兴县新城镇红木家具产业园 02-15-07, 02-15-08 地块

发包人: 新兴县名典轩家具有限公司

承包人: 深圳建中路桥工程有限公司

广东省住房和城乡建设厅制

工程编号: J2 2019-029

合同编号: \_\_\_\_\_

## 广东省建设工程

## 施工合同

工程名称: 新兴县名典轩家具有限公司 1#、2#、5#厂房

工程地点: 新兴县新城镇红木家具产业园 02-15-07, 02-15-08 地块

发包人: 新兴县名典轩家具有限公司

承包人: 深圳建中路桥工程有限公司

广东省住房和城乡建设厅制

## 第一部分 协议书

发包人: (全称) 新兴县名典轩家具有限公司  
承包人: (全称) 深圳建中路桥工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规, 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 合同双方当事人就合同工程施工有关事项达成一致意见, 订立本协议书。

### 一、工程概况

工程名称: 新兴县名典轩家具有限公司 1#、2#、5#厂房  
工程地点: 新兴县新城镇红木家具产业园 02-15-07, 02-15-08 地块  
工程内容: 设计图纸内的项目内容  
工程规模: 13886.08m<sup>2</sup>  
结构形式: 框架  
工程立项、规划批准文件号: 2018-445321-21-03-841757  
资金来源: 自筹

### 二、工程承包范围

承包范围:

- 1、主材料为甲方提供, 包括钢筋、砼、砖, 管桩, 铝材等。
- 2、土建工程主体正负零下部分, 包括基础挖土、回填、破桩头、承台、地梁木模制安、钢筋制安、混凝土浇灌及部分素混凝土的现场搅拌。
- 3、土建工程正负零以上部分, 包括柱、楼板及所有与主体结构相连的钢筋混凝土构件的钢筋制作与安装、柱筋的电渣压力焊、电焊条、模板及支架的安装与拆除、混凝土浇灌及图纸中所明示的砖墙、过梁、构造柱。
- 4、装修包括室内及外墙的装修部分:
  - ①室内包括内墙及天花腻子、抹灰、洗手间内墙贴瓷砖, 楼梯铺砖。
  - ②外墙包括打底、油漆涂料。
  - ③所有门墙洞口的补边。
  - ④楼地面为水泥沙地面, 其中卫生间的大便器安装及防滑地砖。
- 5、屋面工程包括砂浆找平层、安装隔热砖, 雨水管安装至正负零位置。
- 6、排污管的安装, 排污管安装至化粪池及化粪池的砌筑。
- 7、消防水池及挡土墙的防水。

### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数: 365 天。  
拟从 2018 年 12 月 10 日开始施工, 至 2020 年 08 月 30 日竣工完成(开工日期以开工报告批准日期为准)。

#### 四、质量标准

工程质量标准: 合格

#### 五、合同价款

合同总价 (大写): 人民币: 壹仟零柒拾万元整;

(小写): ¥: 10700000。

项目单价: 详见承包人的投标报价书 (招标工程);

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书 (非招标工程)。

#### 六、组成合同的文件

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

#### 七、词语含义

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

#### 八、承包人承诺

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

#### 九、发包人承诺

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

#### 十、合同生效

订立合同时间: 2018 年 11 月 20 日

订立合同地点: 新兴县

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后, 于一个月后生效。

发包人: (公章)

地 址: 新兴县新城镇红木家具产业园

02-15-08 地块

法定代表人: 朱永德

委托代理人: 卢英强

电 话: 15360397333

传 真:

开户银行:

帐 号:

邮政编码:

电子邮箱:

承包人: (公章)

地 址: 深圳市龙华区民治街道创业花园

188 栋 12 楼 06-07 室

法定代表人: 郑利明

委托代理人: 李耀伦

电 话: 18102237524

传 真: 0755-21031477

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳

天健世纪支行

帐 号: 44250100010000001104

邮政编码: 518190

电子邮箱:

## 单位（子单位）工程竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称: 新兴县名典轩家具有限公司1#、2#、  
5#厂房

验收日期: 2020年12月28日

建设单位(盖章):



\* GD-E1-914 \*

## 单位（子单位）竣工验收报告的填写说明

GD-E1-914/1 0 0 1

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工验收报告一式七份，建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位监督站、备案机关各持一份。



\* GD-E1-914/1 \*

## 一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

工程名称	新兴县名典轩家具有限公司1#、2#、5#厂房							
工程地点	广东省云浮市新兴县新城镇红木家具产业园02-15-07, 02-15-08地块	建筑面积	13886.08m <sup>2</sup>	工程造价	1070万元			
结构类型	框架结构	层 数	地上: 3 层					
			地下: / 层					
施工许可证号	445321201901210201	监理许可证号	/					
开工日期	2019年1月21日	验收日期	2019年1月28日					
监督单位	新兴县建设工程质量监督站	监督编号	/					
建设单位	新兴县名典轩家具有限公司							
勘察单位	建材广州地质工程勘察院							
设计单位	广东海外建筑设计院有限公司							
总包单位	深圳建中路桥工程有限公司							
承建单位(土建)	深圳建中路桥工程有限公司							
承建单位(设备安装)	深圳建中路桥工程有限公司							
承建单位(装修)	深圳建中路桥工程有限公司							
监理单位	广州广骏工程监理有限公司							
施工图审查单位	广东华悦建设工程技术有限公司							



\* GD-E1-914/2 \*

## 二、工程竣工验收实施情况

GD-E1-914/3 0 0 1

### (一) 验收组织

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

#### 1. 验收组

组长	卢英强
副组长	朱永德、李耀伦
组员	劳品勇、严建浩、郑奉新、黄文活、罗计伟、梅琪恩、黄增荣、韦明、陈国华、徐红星、李君、马郁超、何辉祥、梁理鸣、姚一帆、黎树明、姚国强、欧锦慧、陈永婷、李品一

#### 2. 专业组

专业组	组长	组员
建筑工程	卢英强	劳品勇、严建浩、郑奉新、何辉祥、黎树明
建筑设备安装工程	李耀伦	黄文活、罗计伟、姚国强、徐红星
工程质量控制资料	陈国华	梅琪恩、黄增荣、李君、梁理鸣

### (二) 验收程序

1. 建设单位主持验收会议。

2. 建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履约情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。

3. 审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料。

4. 验收组实地查验工程质量。

5. 专业验收组发表意见, 验收组形成工程竣工验收意见并签名。



\* GD-E1-914/3 \*

### 三、工程质量评定

GD-E1-914/4 0 0 1

分部(系统、成套设备)工程名称	验收意见/备注	质量控制资料核查结果统计	主要使用功能和安全性能资料核查/实体质量抽查结果统计	观感质量验收抽查结果统计
地基与基础	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
主体结构	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑装饰装修	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
屋面	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑给水、排水及采暖	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
通风与空调		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑电气	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
智能建筑		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
建筑节能	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
电梯	同意验收	项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项
		项,其中: 经审查符合要求 项 经核定符合要求 项	共 项,其中: 资料核查符合要求 项 实体抽查符合要求 项	共 项,其中: 评价为“好”的 项 评价为“一般”的 项



\* GD-E1-914/4 \*

四、新兴县名典轩家具有限公司1#、2#、5#厂房工程验收人员签名

GD-E1-914/5 0 0 1

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
1	卢英强	新兴县名典轩家具有限公司	项目负责人		卢英强
2	陈国华	广州广骏工程监理有限公司	总监理工工程师		陈国华
3	李耀伦	深圳建中路桥工程有限公司	项目经理		李耀伦
4	何祥辉	建材广州地质工程勘察院	项目负责人		何祥辉
5	梁理鸣	广东海外建筑设计院有限公司	项目负责人		梁理鸣
6	洪海	洪海			洪海
7	张江	张江			张江
8	陈雅仪	陈雅仪			陈雅仪
9	黎锦华	黎锦华			黎锦华
10	黎锦华	黎锦华			黎锦华
11	李志	李志			李志
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					



\* GD - E1 - 914 / 5 \*

## 五、工程验收结论及备注

GD-E1-914/6 0 0 1

经设计、勘察、建设、施工、监理单位会同县建设局、质监站、安监站、环保、规划等部门共同竣工验收，一致认为该工程符合建设工程相关规定，同意验收合格。



建设单位:	监理单位:	施工单位:	设计单位:	勘察单位:
新兴县名典轩家具有限公司	广州广骏工程监理有限公司	深圳建中路桥工程有限公司	广东海外建筑设计院有限公司	建材广州地基工程勘察院
(公章) 单位(项目)负责人: 2021年1月28日	(公章) 总监理工程师: 2021年1月28日	(公章) 项目经理: 2021年1月28日	(公章) 单位(项目)负责人: 2021年1月28日	(公章) 单位(项目)负责人: 2021年1月28日



\* GD-E1-914/6 \*

附表 5：投标人同类公路工程施工业绩情况

1) 投标人提供近五年（自 2020 年 1 月 1 日至本项目截标之日，以交（竣）工验收证明材料中载明的最晚时间为准）承担的已竣工的最具代表性的类似公路工程施工业绩（优先提供金额较大的类似公路工程施工业绩）。

2) 证明文件: ①施工合同关键页扫描件, ②交(竣)工验收证明扫描件, ③施工合同、交(竣)工验收证明、业绩截图上的施工单位名称应一致(若名称变更, 还需提供市场监督部门出具的名称变更资料), 否则不予认可。如上述资料未能反映业绩要求的, 还应提供正式的施工(或竣工)图纸关键页扫描件。若投标人提供的业绩是以联合体方式承接的, 其应在联合体中承担公路工程施工任务, 并提供联合体分工证明资料(如联合体协议书)。

注：①提交业绩超过 5 项的，按顺序选择前 5 项，提供业绩证明材料不齐全或模糊不清、或未同时提供竣工验收报告、或超过有效时间的业绩将不予认可。

②业绩以合同为单位，一个合同为一个业绩，公路工程类业绩是指经交通运输主管部门验收认定的城间、城乡间、乡间能行驶汽车的公共道路，包括已经建成的由交通运输主管部门认定的公路；还包括按照国家公路工程技术标准进行设计，并经国家有关行政管理部门批准立项由交通运输主管部门组织已竣工的公路。

# 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2019]第[07653]号

深圳建中路桥工程有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为省道S222线大埔县坑口至高陂段公路改建工程施工(一标)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标下浮率为3.18%。

其中:

项目负责人姓名:黄文活

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年1月7日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年1月7日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2020年1月7日(2)

交易确认章



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES  
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095  
ADD: 广州市天河区天源路333号 510630  
WWW: GZGZTY.CN



正 本

工程编号: \_\_\_\_\_  
合同编号: \_\_\_\_\_

# 广东省建设工程 施工合同



工程名称: 省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程 (一标段)

工程地点: 梅州市大埔县

发包人: 大埔县公路局

承包人: 深圳建中路桥工程有限公司

# 省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建 工程（一标段）施工合同协议书

鉴于业主为实施广东省大埔县省道 S222 线大埔县坑口至高  
陂段公路改建工程（一标段）施工并接受了承包人对该项工程的  
投标，现由大埔县公路局（以下简称“业主”）为一方和深圳建  
中路桥工程有限公司（以下简称“承包人”）为另一方于 2020  
年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日共同达成并签订本协议如下：

1. 合同段由 K0+000 至 K3+800，长约 3.8Km（以实际长度为  
准），技术标准公路 II 级，有路基、路面、桥涵以及其他构造物  
工程等。

下列文件应视为构成并作为阅读和理解本协议书的组成部  
分，即：

- (1) 本合同协议书及附件（含合同谈判中澄清文件）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 合同专用条款（含数据表和招标文件补遗文件中与此  
有关的部分）；
- (4) 合同通用条款（含数据表和招标文件补遗文件中与此  
有关的部分）；
- (5) 施工招标文件（含补遗文件）；
- (6) 技术规范（含招标文件补遗文件中与此有关的部分）；
- (7) 图纸（含招标文件补遗文件中与此有关的部分）；

(8) 投标书及投标书附录（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9) 修正后的工程量清单（根据招标文件乙方必须接受业主提出的对有存在不平衡报价的工程量清单报价作出算术性修整）；

(10) 标价的工程量清单；

(11) 构成本合同组成部分的中央地方政府颁布的公路工程质量安全管理的政策法规及省道 S222 线质量安全管理实施方法等其他文件。

2. 上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

3. 根据工程量清单所列的预计数量和算术修正后单价或总额价计算的本合同总价为：人民币（大写）柒仟肆佰壹拾肆万捌仟柒佰贰拾陆元整（¥7414.8726 万元），工程结算按实际验收数量进行计量结算。

4. 承包人需在建设项目所在地商业银行设立工人工资支付专用账户，并建立项目劳动用工管理台账，业主在每次拨付工程款中的工人工资到该专用账户的具体比例为 20%。工人工资支付专用账户的开立、使用和管理按照人民银行相关规定执行。

5. 由于业主按本协议书第 6 条所述给承包人支付合同价款，承包人在此立约：保证在各方面按合同文件的规定承担本合同工程的实施和完成及其缺陷的修复。

6. 作为对本合同工程的实施和完成及其缺陷修复的报酬，业主在此立约：保证按照招标文件规定的时间和方式向承包人支付合同价款。

7. 承包人应在监理工程师发出开工令之后两天内开工。本合同工程工期要求：18个月。

8. 本协议书在承包人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其授权的代理人签署与加盖公章后生效。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。

9. 本协议书正本二份、副本四份，合同双方各执正本一份，副本二份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

业主：大埔县公路局



法定代表人或  
其授权的代理人：

2020年2月25日

承包人：深圳建中路桥工程有限公司



法定代表人或  
其授权的代理人：

2020年2月25日

省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程  
(第 1、2、4 标段)

交  
工  
验  
收  
报  
告



## 公路工程交工验收报告

一	工程名称	省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程 (第 1、2、4 标段)
二	工程地点及主要控制点	大埔县银江镇、高陂镇
三	建设依据	1、《梅州市发展和改革局关于省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程可行性研究报告的批复》(梅市发改审批函〔2017〕106 号); 2、《梅州市交通运输局关于省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程初步设计的批复》(梅市交字〔2017〕201 号); 3、《梅州市公路局关于省道 S222 线大埔县坑口至高陂段公路改建工程两阶段施工图设计的审查意见》(梅市路程〔2017〕243 号)
四	技术标准与主要指标	全线采用二级公路技术标准; 设计速度 60km/h, 双向两车道, 汽车荷载等级: 公路-I 级, 路基宽度 12m, 路面宽度 10.5m, 采用水泥混凝土路面, 桥涵与路基同宽。
五	建设规模及性质	项目起点位于大埔县银江镇坑口, 终点位于高陂大桥桥头处。项目实施范围分为第一、二、四共 3 个标段, 其中一标(K0+000~K3+800, 长 3.8 公里), 二标(K3+800~K8+480, K8+920~K9+965, K10+200~K10+350, 长 5.875 公里), 四标(K12+940~K19+387.5, 长 6.4475 公里)。共长 16.1225 公里。共有桥梁 148.5 米/1 座, 涵洞 52 道, 通道涵 1 道, 公路改建工程。
六	开工时间	2020 年 3 月 5 日
	交工时间	2023 年 12 月 15 日
七	批准概算	项目批复总投资 38740 万元
八	工程建设主要内容	路基、路面、桥涵、交安及附属工程

九	建设工程项目质量交工验收结论	<p>经查阅施工和监理单位的技术资料，施工中各实测项目主要技术指标符合规范要求，各项施工工序和工艺符合设计及规范要求。本项目路基整体稳定；桥梁、涵洞等构造物结构安全稳定，水泥混凝土路面及结构物混凝土强度、桩基检测、预应力构件的张拉应力、桥梁承载力等均符合设计要求；交通安全设施完善，满足安全使用要求；施工技术资料基本齐全，能够反映工程质量情况。</p> <p>依据项目法人的质量检测结果和梅州市交通运输局的质量核验意见，路基、路面、桥涵工程及交通安全设施的主要检测指标符合规范、设计及评定标准要求。评定本建设工程项目质量评定为合格，交工验收通过。</p>
十	存在问题处理措施	参建单位对工程交工质量核验意见中提出的存在问题和意见，认真分析原因，按要求整改完善。
十一	附件	<p>1、公路工程交工验收合同段工程质量评定表；  2、公路工程交工验收证书；  3、交工验收会议纪要；</p> 

## 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2023年12月15日

合同段交工验收证书第S222-01号

工程名称：省道S222线大埔县坑口至高陂段 公路改建工程	合同段名称及编号：第一标段
项目法人：大埔县公路事务中心	设计单位：梅州市公路勘察设计院
施工单位：深圳建中路桥工程有限公司	监理单位：广东进裕项目管理咨询有限公司
本合同段主要工程量：	
<p>起止桩号：K0+000~K3+800，路线长3.8km，按二级公路技术标准，设计速度采用60km/h，双向两车道，路基宽12m，桥涵与路基同宽，水泥混凝土路面。</p> <p>路基工程：填方22.3128万m<sup>3</sup>，挖方23.3651万m<sup>3</sup>；抛石挤淤处理4258m<sup>3</sup>，换填碎石土(80cm厚)1680m<sup>3</sup>；</p> <p>排水防护工程：排水圬工3810m<sup>3</sup>，C20片石混凝土挡墙30620m<sup>3</sup>，高边坡处治（预应力锚杆格梁、C20砼人字形骨架）41277.1m<sup>3</sup>/5处（其中3处6级，最大高度59.5米；1处5级，高度47.2米，1处4级，高度39.2米），坡面植物防护17945m<sup>2</sup>，实体式浆砌片石护坡5690m<sup>3</sup>；</p> <p>路面工程：26cmC40水泥混凝土路面40868m<sup>2</sup>，18cm厚6%水泥稳定级配碎石基层43718m<sup>2</sup>，15cm厚4%水泥稳定碎石底基层47366m<sup>2</sup>，培路肩厚59cm3363m<sup>3</sup>，平面交叉15处；</p> <p>涵洞工程：共270米/15道，其中盖板涵45米/3道（2道改建、1道新建）；圆管涵225米/12道（5道改建、7道新建）；改移河沟375米；</p> <p>交通安全设施工程：路侧波形梁护栏261米、钢筋混凝土护栏3868米，路面标线1570.7m<sup>2</sup>，交通标志28块；</p> <p>环境保护及绿化工程：乔木种植848株，灌木种植915株，土路肩植草4666m<sup>2</sup>。</p>	
本合同段价款	原合同 7414.8726万元
本合同段工期	原合同 开工时间：2020年3月5日 完工时间：2023年12月31日
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件）	
<p>1、工程质量：依据检测机构的质量检测结果和质量监督部门的质量核验意见，经认定，本合同段工程质量评定得分为95.8分，质量等级合格，交工验收通过；</p> <p>2、合同执行情况：由于征地拆迁影响，工期延期，合同工程主要工作内容基本完成，合同执行情况良好，工程质量合格，同意交工；</p> <p>3、遗留问题：详见质量监督部门质量核验意见检查表；</p> <p>4、有关决定和遗留问题处理意见：2023年12月15日交工验收会议认定项目工程质量达到合格标准，进入试运营期。缺陷责任期为两年，自2023年12月15日至2025年12月14日。施工单位需在规定时间内处理完成遗留问题。</p>	

(施工单位的意见)

同意竣工

施工单位法人代表或授权人(签字)



(合同段监理单位对有关问题的意见)

该合同段条件具备验收

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

2023年12月15日

(设计单位的意见)

同意竣工

设计单位法人代表或授权人(签字)



2023年12月15日

(项目法人的意见)

同意竣工。

项目法人代表或授权人(签字)

董连发



(注: 表中内容较多时, 可用附件。)





查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



使用有效期: 2026年01月  
14日-2026年07月13日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 潘俊超



性 别: 男

出生日期: 1986-07-06

注册编号: 粤2442016201610928

聘用企业: 深圳建中路桥工程有限公司

注册专业: 公路工程 (有效期: 2025-10-24至2028-10-24)

建筑工程 (有效期: 2025-10-24至2028-10-24)



潘俊超

个人签名: 潘俊超

签名日期: 2026.1.14

广东省住房和城乡建设厅  
住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章  
签发日期: 2025年08月07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(2017) 0008644

姓 名: 潘俊超



性 别: 男

出生年月: 1986年07月06日

企业名称: 深圳建中路桥工程有限公司

职务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2017年11月13日

有 效 期: 2023年10月11日至 2026年11月12日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年10月11日

中华人民共和国住房和城乡建设部监制

# 广东省职称证书

姓名：潘俊超

身份证号：350824198607062875



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101278258

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日



# 劳动 合 同

合同编号:

甲方: 深圳建中路桥工程有限公司 地址: 深圳市龙华区民治街道创业花园 188 栋 12 楼 06-07 室 法定代表人(负责人): 郑利明

乙方: 姓名 潘俊超, 家庭地址 广东省中山市火炬开发区, 现通讯地址 广东省中山市火炬开发区, 身份证号码 350824198607062875, 文化程度 大学本科。

根据《劳动法》、《劳动合同法》及有关规定, 甲乙双方遵循平等自愿、协商一致的原则签订本合同。

## 一、合同期限

本合同为固定期限劳动合同, 期限自 2024 年 5 月 21 日 起至 2027 年 5 月 21 日 止。无固定期限劳动合同, 从签订之日起至符合法定终止时间止(在□中打勾选择, 下同)。其中前 3 个月为试用期。

十一、工作内容和工作地点 乙方在 建造师 岗位(工种)工作, 工作地点为 公司以及项目所在地。经双方协商一致, 可以变更工作岗位和工作地点。

## 十二、工作时间和休息休假

甲方根据国家有关规定及企业实际情况并与职工协商一致, 规定工作时间和制定休息休假制度, 实行标准工时工作制 综合计算工时工作制 不定时工作制。

## 十三、劳动报酬

试用期工资不低于甲方相同岗位最低档工资的百分之八十或者本合同约定工资的百分之八十, 并不低于深圳市职工最低工资标准。试用期满后实行计时(填计时或计件或其它)工资, 每月基本工资 3500 元, 其余根据考核情况确定。当月工资在次月底前发放。

## 十四、社会保险

甲方依法为乙方办理社会保险, 乙方自负部分由甲方在乙方工资中代扣代缴。

## 十五、劳动保护、劳动条件和职业危害防护

甲乙双方都必须严格遵守国家安全生产、劳动保护、劳动条件和职业危害防护相关规定, 乙方还应严格遵守相关操作规程。

## 十六、合同的变更、解除和终止

甲乙双方都应依法变更、解除和终止劳动合同。在解除终止劳动合同后, 甲方应在 15 天内为乙方办理档案和社会保险关系转移手续, 乙方应当及时办结工作交接手续。

## 十七、争议解决

履行合同发生争议, 甲乙双方应当协商解决。如协商不成, 任何一方可向甲方所在镇(街道)劳动保障管理服务所申请调解, 也可直接向市劳动争议调解仲裁部门申请调解仲裁。

## 十八、其他事项

甲方依法制订的《员工手册》、规章制度, 乙方应严格遵守。如遇乙方通讯地址变更, 乙方应当 30 天内以书面形式通知甲方。本合同未尽事宜, 均按现行法律、法规和规章的规定执行。

## 十九、其他约定。

甲方: 深圳建中路桥工程有限公司 (盖章) 法人代表或 委托代理人: 郑利明

乙方: 潘俊超

订立日期: 2024 年 5 月 21 日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘俊超

社保电脑号：646024327

身份证号码：350824198607062875

页码：1

参保单位名称：深圳建中路桥工程有限公司

单位编号：20098156

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	个人交	基数	单位交	个人交	
2024	12	20098156	4492.0	673.8	359.36	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	01	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	02	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	03	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	04	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	05	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	06	20098156	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	07	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	08	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	09	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	10	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	11	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0
2025	12	20098156	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	30.0	3000	24.0	6.0

## 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（3391f425ef187cf0）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
20098156单位名称  
深圳建中路桥工程有限公司社保费缴纳清单  
证明专用章深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期：2023年12月25日  
证明专用章

附表 7、项目管理机构配备情况表

项目管理机构配备情况表

序号	姓名	职称	职称证书	注册证书（或上岗证）	社保证明或其他相关证明	在本项目中拟任的岗位	备注
1	潘俊超	高级、建筑施工	2400101278258	粤 2442016201610928	646024327	项目经理	/
2	劳品勇	高级、建筑施工	2300101198509	粤 2442010201104046	646320074	技术负责人	/
3	罗计伟	高级、建筑工程	20231120SRY3202313478	0441810694418015700	646045686	质量负责人	/
4	张其超	中级、市政路桥施工	1817003004862	粤建安 C3(2017)0019111	646045684	安全负责人	/
5	陈映利	员级、道路与桥梁工程	2403006171799	粤建安 C3(2021)0135447	806476199	安全员	/
6	陈秋萍	助理级、道路与桥梁工程	2303006136323	0915879202201107702	806011727	劳资专管员	/
7	孟婷婷	员级、道路与桥梁工程	2403006171824	2301140000212016	811048126	劳资专管员	/
8	李雪峰	中级、岩土工程	1817003005140	1817003005140	801545255	岩土工程师	/
9	刘芳盈	中级、电气工程	GX22024043930	GX22024043930	642034615	机电工程师	/
10	李灏生	高级、测量工程	20231120SRY3202313475	20231120SRY3202313475	640040217	测量工程师	/
11	胡尚	高级、道路与桥梁工程	B2403001165296	B2403001165296	604115293	道路与桥梁工程师	/
12	朱達	中级、建筑施工安全	51140160128	51140160128	813329139	安全工程师	/
13	查崇亮	高级、风景园林	202020702452	202020702452	807299432	绿化景观工程师	/
14	林建泽	中级、建筑工程检测	2217003013897	0441811494418004033	645332658	资料员	/
15	彭佳露	员级、道路与桥梁工程	2403006171757	2401050000369421	806821755	资料员	/
16	郑晓儿	助理级、道路与桥梁工程	2403006172196	0441811194418005141	646043420	材料员	/

17	李健	中级、公路与 桥梁工程	36202413145129	2501040000678275	804636596	材料员	
18	王腾飞	/	/	建[造]11214400005512	807971850	造价工程师	/

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	劳品勇	性别	男	出生年月	1986. 3
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		二级注册建造师、高级工程师	
毕业学校及专业	五邑大学、土木工程	毕业时间		2008. 6	
现任职务	技术负责人				
参加工作时间	2008. 6				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	罗计伟	性别	男	出生年月	1982.12			
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	土建质量员、高级工程师					
毕业学校及专业	广东水利电力职业技术学院、水利水电工程建筑	毕业时间	2006.6					
现任职务	质量负责人							
参加工作时间	2006.6							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	张其超	性别	男	出生年月	1986.10
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全生产考核 C 证、工程师	
毕业学校及专业	湖南铁道职业技术学院、城市轨道交通控制	毕业时间		2010.6	
现任职务	安全负责人				
参加工作时间	2010.6				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	陈映利	性别	男	出生年月	1999.12
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		安全生产考核 C 证、技术员	
毕业学校及专业	茂名职业技术学院、建设工程管理		毕业时间	2021.6	
现任职务		安全员			
参加工作时间		2021.6			

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	陈秋萍	性别	女	出生年月	1998.3			
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	劳资专管员、助理工程师					
毕业学校及专业	华南师范大学、视觉传达设计	毕业时间	2020.12					
现任职务	劳资专管员							
参加工作时间	2020.12							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	孟婷婷	性别	女	出生年月	2000.8		
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	劳务员、技术员				
毕业学校及专业	湖南软件职业技术学院、工程造价	毕业时间	2022.6				
现任职务	劳资专管员						
参加工作时间	2022.6						

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	李雪峰	性别	男	出生年月	1986. 1
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	湖南工学院、建筑工程技术	毕业时间		2016. 7	
现任职务	岩土工程师				
参加工作时间	2016. 7				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	刘芳盈	性别	女	出生年月	1986. 2
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		工程师	
毕业学校及专业	中国地质大学、土木工程	毕业时间		2024. 1	
现任职务	机电工程师				
参加工作时间	2007. 7				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	李灏生	性别	男	出生年月	1990.4			
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	高级工程师					
毕业学校及专业	广州城建职业学院、工程造价	毕业时间	2013.6					
现任职务	测量工程师							
参加工作时间	2013.6							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	胡尚	性别	男	出生年月	1977.5
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	西南交通大学、土木工程	毕业时间		2000.7	
现任职务	道路与桥梁工程师				
参加工作时间	2000.7				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	朱逵	性别	男	出生年月	1975.2			
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	注册安全工程师					
毕业学校及专业	西南科技大学、建筑工程技术	毕业时间	2008.1					
现任职务	安全工程师							
参加工作时间	2008.1							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	查崇亮	性别	男	出生年月	1981.10
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		高级工程师	
毕业学校及专业	安徽农业大学、园林	毕业时间		2005.7	
现任职务	绿化景观工程师				
参加工作时间	2005.7				

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	林建泽	性别	男	出生年月	1993.10			
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	资料员、工程师					
毕业学校及专业	广州城建职业学院、工程造价	毕业时间	2016.12					
现任职务	资料员							
参加工作时间	2016.12							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	彭佳露	性别	女	出生年月	1999.8
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		资料员、技术员	
毕业学校及专业	茂名职业技术学院、建筑室内设计	毕业时间		2021.6	
现任职务		资料员			
参加工作时间		2021.6			

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	郑晓儿	性别	女	出生年月	1995.11			
学历	专科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	材料员、助理工程师					
毕业学校及专业	国家开放大学、数字媒体设计与制作	毕业时间	2016.7					
现任职务	材料员							
参加工作时间	2016.7							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	李健	性别	男	出生年月	1992.11				
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书		材料员、工程师					
毕业学校及专业	西南科技大学、建筑经济管理	毕业时间		2015.12					
现任职务	材料员								
参加工作时间	2015.12								

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

附表 8：项目团队成员简历表

项目团队成员简历表

姓名	王腾飞	性别	男	出生年月	1989. 12			
学历	本科	专业技术任职资格、注册证书（或上岗证）、职称证书	一级注册造价师					
毕业学校及专业	河南理工大学、工程管理	毕业时间	2013. 7					
现任职务	造价工程师							
参加工作时间	2013. 7							

注：提供拟投入团队人员的承诺函（承诺中标后按照招标要求配置人员，承诺函格式自拟）。

## 拟投入团队人员的承诺函

致: 深圳市机场(集团)有限公司(招标人)

作为 观澜导航台迁建项目施工(非民航部分) (项目名称) 的投标人, 我司郑重承诺:

我单位若中标, 中标后按照招标要求配置人员, 未实现投标承诺的团队人数配置时, 无条件服从招标人按照合同中的违约情形处理。

特此承诺!

投标人: 深圳建中路桥工程有限公司  
日期: 2026年1月21日



#### **附件 9：拟投入机械设备情况**

投标人同时提供机械设备配置表及以下证明材料：

若为自有机械设备（包括小型挖掘机、小型装载机（铲车）、压路机（小型/手扶式）、钢筋加工设备、塔式起重机（塔吊）、柴油发电机（大功率））提供与投标人名称一致的购置发票及设备照片，如投标人名称发生过变更的还应提供市场管理部门出具的变更证明；若为租赁设备，提供对应设备的租赁合同扫描件及设备照片，租赁人名称须与投标人名称一致，若投标人名称发生过变更的还应提供市场管理部门出具的变更证明；以上资料均应提供扫描件，原件备查，提供的证明材料应满足以上要求，否则不予认可。（格式自拟）

本工程拟投入施工机械、设备配置表：

序号	设备名称	型号规格	国别产地	制造年份	额定功率(kW)	生产能力	数量(台/套)			预计进场时间	
							小计	其中			
								自有	新购	租赁	
1	小型挖掘机	/	国产	/	/	良好	2			2	开工前三天进场
2	小型装载机(铲车)	/	国产	/	/	良好	1			1	开工前三天进场
3	压路机(小型/手扶式)	/	国产	/	/	良好	1			1	开工前三天进场
4	钢筋加工设备	/	国产	/	/	良好	1			1	开工前三天进场
5	塔式起重机(塔吊)	/	国产	/	/	良好	1			1	开工前三天进场
6	柴油发电机(大功率)	/	国产	/	/	良好	1			1	开工前三天进场
7	洒水车	6000m3	国产	/	6000m3	良好	1			1	开工前三天进场
8	自卸车	10m3	国产	/	10m3	良好	3			3	开工前三天进场
9	挖掘机	1.0m3	国产	/	1.0m3	良好	1			1	开工前三天进场
10	吊车	25T	国产	/	25T	良好	1			1	开工前三天进场