

工程编号：2411-440311-04-01-683242001001

深圳市建设工程施工招标 投标文件

工程名称：龙华区观湖街道排水设施维抢修工程（2024-2026）

投标文件内容：资信标文件

投标人：深圳市坚胜建设工程有限公司

日期：2024年11月27日

目录

1、企业基本情况.....	1
1.1、营业执照.....	2
1.2、资质证书.....	3
1.3、安全生产许可证.....	5
2、企业履约优势.....	6
2.1、企业安全管理制度.....	7
2.2、企业质量管理制度.....	11
2.3、企业现场管理制度.....	16
2.4、应急救援管理制度.....	24
3、履约评价.....	29
3.1、八卦岭教学点楼道标识墙修缮工程.....	30
3.2、修远路（德馨楼五楼一半山停车场）道路改造工程.....	31
3.3、华南师范大学附属龙岗雅宝小学室外篮球场改造工程.....	32
4、拟派项目团队能力.....	33
4.1、项目经理：刘庆全.....	34
4.2、技术负责人：吴秀贤.....	40
4.3、质量主任：朱茂武.....	44
4.4、安全主任：吴启鹏.....	47
4.5、造价师：洪笃彬.....	50
4.6、安全员：吴启鸿.....	53
4.7、施工员：吴汉雄.....	55
4.8、资料员：吴育喜.....	58
4.9、劳资专管员：陈虹钊.....	61
5、企业信用.....	64
6、不违法转包分包承诺书.....	65
7、诚信投标承诺书.....	66
8、其他.....	67
8.1、体系认证情况.....	67
8.2、诚信信用等级.....	79
8.3、企业纳税情况.....	80

资信标要求一览表

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>提供企业营业执照、资质证书、安全生产许可证等原件扫描件。</p> <p>注：提供有效期内的证书原件扫描件。</p> <p>按招标文件第三章要求的格式提供。</p>
2	企业履约优势	<p>投标人结合实际情况，从安全管理、质量管理、现场管理、突发事件应急处置能力、欠薪上访舆论处理速度等方面，简述企业的履约优势，并提供对应的相关证书和管理制度。具体详见招标文件附表。</p> <p>按招标文件第三章要求的格式提供。</p>
3	履约评价	<p>投标人提供近 1 年（以截标之日起倒推，以评价时间为准）建设单位出具的施工项目完工履约评价情况，不超过 3 项，列表说明，超过 3 项只取列表前 3 项。</p> <p>证明材料：</p> <p>1、履约评价需有建设单位公章。</p> <p>2、履约评价仅体现分数或同时有分数和等级的，招标人将按以下标准划分等级：（分数\geq90）为优秀，（70\leq 分数 <90）为良好，（60\leq 分数 <70）为合格，（分数 <60）为不合格；履约评价仅有等级的按投标人提供的材料认定。</p> <p>3、履约评价需体现评价时间。</p> <p>按招标文件第三章要求的格式提供。</p>
4	拟派项目团队能力	<p>拟派项目团队能力由投标人自行配置,至少须包含项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、施工员、资料员（或材料员）、劳资专管员（或劳务员）等专业技术人员，以上人员不得相互兼任。</p> <p>证明材料：①项目管理班子人员的任职资格材料（注册证、工程类职称证书、上岗证等）；②造价师是指一级注册造价工程师（或注册造价工程师），或二级注册造价工程师；③项目经理需提供注册证书，技术负责人提供职称证书。项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、施工员、资料员（或材料员）、劳资专管员（或劳务员）在本单位缴纳的投标截止日前 3 个月的社保证明文件。</p> <p>按招标文件第三章要求的格式提供。</p>
5	企业信用	<p>提供“信用中国”网站截图，截图需体现查询主体名称、严重失信主体名单（需加盖投标人公章）。</p>
6	不违法转包分包承诺书	<p>经法定代表人签字并加盖公章后扫描上传。</p> <p>按招标文件第三章要求的格式提供。</p>

7	诚信投标承诺书	经法定代表人签字并加盖公章后扫描上传。《承诺书》后续将作为施工合同的附件。 按招标文件第三章要求的格式提供。
8	其他	投标人自行提供。

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业基本情况

企业基本情况一览表

企业名称	深圳市坚胜建设工程有限公司				
企业总部注册地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业）				
注册资本	4669 万元	企业性质	有限责任公司	成立日期	2018-07-20
企业资质等级	地基基础工程专业承包一级 水利水电工程施工总承包二级 市政公用工程施工总承包二级 建筑装修装饰工程专业承包二级				
企业简介 （内容包括企业规模、人员数量及具有技术职称人员所占的比率以及投标人自认为需要说明的内容）	深圳市坚胜建设工程有限公司成立于 2018 年 7 月 20 日法定代表人为吴荣坚，注册资本为 4669 万元人民币，统一社会信用代码为 91440300MA5F848L7R，企业注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业），所属行业为房屋建筑业，企业总人数 45 人，具有技术职称人员占 37%，经营范围包含：一般经营项目是：建筑装修装饰工程的设计；建筑幕墙工程设计；消防技术服务。（法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外）；建筑材料销售；电线、电缆经营；五金产品零售；木材销售；涂料销售（不含危险化学品）；制冷、空调设备销售；市政设施管理；建筑装饰材料销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），许可经营项目是：体育场地设施工程、建筑工程、建筑装修装饰工程、公路工程、隧道工程、地基基础工程、水利水电工程、铁路工程、防水防腐保温工程、钢结构工程、环保工程、市政公用工程、建筑幕墙工程、消防设施工程、城市及道路照明工程、电子与智能化工程、桥梁工程、模板脚手架工程、机电工程、建筑机电安装工程、起重设备安装工程、水利水电机电安装工程、河湖整治工程、输变电工程、水工金属结构工程、地质灾害治理工程、水污染治理工程的施工；城市园林绿化工程的施工；工程造价咨询业务。				

按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。投标人须提供营业执照、资质证书及其他相关证明材料扫描件。

证明材料：投标人须提供《企业基本情况一览表》及其相关证明材料扫描件。

1.1、营业执照



变更(备案)通知书

22308860306

深圳市坚胜建设工程有限公司，

我局已于二〇二三年九月十三日对你企业申请的(经营场所(一照多址)、住所)变更予以核准;对你企业的(章程修正案、章程、副本数)予以备案，具体核准变更(备案)事项如下:

变更前经营场所(一照多址): 1、广东省深圳市龙岗区龙城街道吉祥社区彩云路42号云海企业总部基地C栋113

变更后经营场所(一照多址): 1、广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦2栋1302

备案前章程修正案:

备案后章程修正案:

章程备案

备案前副本数: 1

备案后副本数: 2

变更前住所: 深圳市宝安区沙井街道沙井社区沙坐下东十一巷6号102(一照多址企业)

变更后住所: 深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦2506(一照多址企业)

税务部门重要提示: 如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票,因变更名称、住所,需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1.2、资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244241252

企业名称: 深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F848L7R

法定代表人: 吴荣坚

注册地址: 深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦2506 (一照多址企业)

有效期: 至 2028年11月30日

资质等级: 地基基础工程专业承包一级
市政公用工程施工总承包二级
水利水电工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年11月30日

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



建筑业企业资质证书

证书编号: D344622013

企业名称: 深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F848L7R

法定代表人: 吴荣坚

注册地址: 深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦2506 (一照多址企业)

有效期: 至 2026年05月14日

资质等级: 建筑装修装饰工程专业承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 深圳市住房和建设局

发证日期: 2023年09月19日



1.3、安全生产许可证



2、企业履约优势

企业履约优势

安全管理	<p>我们企业在安全管理方面拥有卓越的履约能力。多年来，始终严格遵循国家和行业的安全标准规范，从未出现过重大安全事故，以零事故率的优异成绩彰显了我们在安全管理上的强大执行力。企业的安全管理履约优势不仅体现在制度的完善上，更体现在日常的严格监督和持续改进中。定期进行安全检查和隐患排查，及时整改问题，不断提升安全管理水平。郑重承诺，在本次投标项目中，将充分发挥企业在安全管理方面的履约优势，以严谨的态度、科学的方法和高效的执行，为项目的安全顺利交付保驾护航。</p>
质量管理	<p>我们企业的质量管理履约优势显著，通过建立全面的质量控制流程，从原材料采购到成品交付，进行多环节、多层次的严格检测，确保产品和服务零缺陷。在质量管理履约上，我们拥有一支专业且经验丰富的质量管理团队，他们运用先进的质量管理工具和方法，为项目的高质量交付提供了有力保障。郑重承诺，在本次投标项目中，我们将充分发挥企业在质量管理方面的履约优势，以一流的品质交付，为客户创造更大的价值。</p>
现场管理	<p>我们企业注重现场管理的规划与布局，通过科学合理的安排，最大化利用现场空间，提高工作效率，这是我们在现场管理履约中的突出优势之一。企业高度重视现场安全管理，通过完善的安全培训、严格的安全制度和实时的安全监控，确保现场作业零事故，为项目的顺利进行创造安全稳定的环境，这是我们现场管理的重要履约优势。郑重承诺，在本次投标项目中，我们将充分发挥现场管理方面的履约优势，以精心的组织、严格的控制和高效的执行，为项目交付一个整洁、有序、高质量的现场。</p>
突发事件应急处置能力	<p>企业拥有一支训练有素、经验丰富的应急处置团队且我司注册地在深圳市龙华区，成员具备扎实的专业知识和卓越的应对能力，能够在突发事件发生的第一时间迅速集结，展开高效救援。我们注重应急知识的普及和培训，使全体员工都具备一定的应急意识和自救互救能力，从而在突发事件初期能够有效控制局面，为专业救援赢得宝贵时间，这是我们全员参与应急处置的履约优势。郑重承诺，在本次投标项目中，我们将充分发挥在突发事件应急处置能力方面的履约优势，以迅速、科学、有效的应对措施，最大程度降低突发事件造成的损失，确保项目的安全稳定运行。</p>
欠薪上访舆论处理速度	<p>在突发事件应急处置能力方面，企业拥有多重显著的履约优势，我司注册地址在深圳市龙华区，为项目的顺利推进和安全保障提供坚实支撑。我们构建了一套全面且成熟的应急管理体系，涵盖风险评估、预案制定、培训演练、资源保障以及后期评估改进等环节。这一体系遵循国际标准和行业最佳实践，确保在突发事件发生前、中、后都能有章可循，有序应对。我们郑重承诺，在项目执行过程中，若出现欠薪上访舆论，将充分发挥企业在处理速度上的履约优势，迅速、公正、妥善地解决问题，维护各方的合法权益。</p>
其他	/

按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。投标人结合实际情况，从安全管理、质量管理、现场管理、突发事件应急处置能力、欠薪上访舆论处理速度等方面，简述企业的优势。

2.1、企业安全管理制度

企业安全管理制度

（一）安全生产责任制

1、明确各级人员职责：规定企业法定代表人是安全生产第一责任人，对本企业安全生产全面负责；项目经理要确保项目施工过程中符合安全要求，对项目安全生产承担直接领导责任；各级管理人员、各工种作业人员等都有各自明确的安全职责，例如安全员负责日常安全检查、隐患排查等工作，施工人员要严格遵守安全操作规程进行作业。

2、层层签订责任书：从企业到项目部，再到施工班组，层层签订安全生产责任书，将安全责任分解落实到每个岗位、每个人身上，便于考核与监督。

（二）安全教育培训制度

1、新员工入场培训：新入职员工必须接受三级安全教育，即公司级、项目级和班组级安全教育。公司级安全教育侧重介绍企业整体安全概况、安全方针政策等；项目级聚焦于本项目施工特点、存在的风险等；班组级则重点讲解具体工种的安全操作规范、岗位安全注意事项等内容。培训后要进行考核，合格者方可上岗。

2、日常安全教育：定期组织全体员工参加安全培训活动，可通过观看安全事故案例视频、邀请专家讲座、开展安全知识竞赛等多种形式，强化员工安全意识，及时更新安全知识和技能。

3、特种作业人员培训：对于电工、焊工、架子工、起重机司机等特种作业人员，要求其必须按照国家规定，经专门的安全作业培训，取得相应资格证书后，方可上岗作业，并且证书要定期复审，确保持证有效。

（三）安全检查制度

1、**定期检查**：企业要定期开展全面的安全检查，比如公司层面每月进行一次大检查，项目部每周进行一次例行检查。检查内容涵盖施工现场的安全防护设施（如临边防护、洞口防护是否到位）、施工机械设备（如塔吊、升降机等是否正常运行、有无安全隐患）、临时用电（电线是否规范架设、配电箱是否符合要求等）、消防设施（灭火器是否配备齐全且有效等）以及人员的安全行为等多个方面。

2、**专项检查**：针对特定的施工阶段、施工工艺或者季节特点等开展专项检查。例如在深基坑施工阶段，重点检查基坑支护稳定性、排水措施等；在夏季高温时段，着重检查防暑降温措施落实情况；在冬季检查防滑、防冻、防火等相关措施。

3、**日常巡查**：施工现场的安全员要进行每日的安全巡查，及时发现并纠正作业人员的不安全行为，排查现场的安全隐患，对于能立即整改的问题，要求当场整改，对于不能立即整改的，要下达隐患整改通知书，明确整改责任人、整改期限，并跟踪复查，确保隐患得到彻底消除。

（四）安全技术交底制度

1、**交底要求**：每项工程施工前，项目技术负责人要向施工班组、作业人员进行详细的安全技术交底。交底内容要结合施工图纸、施工组织设计以及现场实际情况，涵盖施工工艺、施工流程中的安全风险点、对应的防范措施、安全操作规程等，且交底必须以书面形式进行，双方签字确认，各执一份。

2、**分部分项交底**：对于分部分项工程，如主体结构施工、装饰装修施工等，也要分别进行针对性的安全技术交底，确保作业人员清楚了解不同施工阶段的安全要求。

（五）安全事故应急救援制度

1、预案制定：企业要结合自身施工特点和可能发生的安全事故类型，制定完善的应急救援预案，预案内容包括应急救援组织机构及职责、应急救援物资和设备的配备、事故报告程序、应急响应流程、救援措施等。常见的事故类型如高处坠落、坍塌、触电、火灾等都要有相应的应对措施。

2、演练与培训：定期组织应急救援演练，让全体员工熟悉应急响应程序和各自职责，提高应对突发事件的能力。演练可以是实战演练，也可以是桌面演练，演练后要对应急预案进行评估和完善。同时，要对员工开展应急救援知识培训，使其掌握基本的自救、互救技能，比如心肺复苏术、灭火器的正确使用方法等。

（六）安全防护用品管理制度

1、采购要求：企业要选择符合国家标准或者行业标准的安全防护用品，如安全帽、安全带、安全网、防护鞋等，在采购时要查验生产厂家资质、产品合格证明等资料，确保所采购的防护用品质量可靠。

2、发放与使用：按照工种和实际需求，定期向员工发放安全防护用品，并监督员工正确佩戴和使用。例如，进入施工现场的人员必须正确佩戴安全帽，高处作业人员要系好安全带等，对于不按规定使用防护用品的行为要进行纠正和处罚。

3、检查与更换：定期对安全防护用品进行检查，对于损坏、过期等不符合使用要求的防护用品，要及时更换，确保其防护性能有效。

（七）施工现场安全设施管理制度

1、设施设置标准：明确施工现场各类安全设施如围挡、大门、五牌一图（工程概况牌、管理人员名单及监督电话牌、消防保卫牌、安全生产牌、文明施工牌

和施工现场总平面图)、安全警示标志等的设置标准和位置要求,确保施工现场有良好的安全氛围和清晰的安全提示。

2、维护与更新:安排专人负责安全设施的日常维护,如对围挡进行加固、对安全警示标志进行清洁和修复等,对于损坏或者不符合新规范要求的安全设施要及时更新,保障其正常发挥作用。

(八) 分包单位安全管理制度

1、资质审查:在选择分包单位时,要严格审查其安全生产资质,包括营业执照、安全生产许可证、相关专业资质证书等,确保分包单位具备相应的安全生产条件和能力。

2、安全协议签订:与分包单位签订专门的安全生产管理协议,明确双方在安全生产方面的权利、义务以及责任划分,要求分包单位遵守本企业的安全管理制度,服从统一管理。

3、监督管理:对分包单位的施工过程进行全程安全监督,将其纳入本企业整体安全管理体系,定期对分包单位的安全工作进行考核评价,对于存在的安全问题督促其及时整改。

这些制度相互配合、相互制约,共同构成了建筑施工企业完善的安全管理体系,有助于保障施工安全,减少事故发生,保护员工生命健康和企业财产安全。

2.2、企业质量管理制度

质量管理制度

(一) 质量责任制

明确各级责任主体：明确企业法定代表人对工程质量负总责，要确保企业建立健全质量管理体系并有效运行。项目经理作为项目质量的第一责任人，需全面负责项目施工过程中的质量控制工作，组织协调各部门、各工种保障工程质量达标。项目技术负责人要对施工技术方案、质量保证措施等技术工作负责，指导施工人员按规范操作。而施工班组长要督促本班组工人严格执行质量标准，保证每一道工序质量合格。

责任落实与考核：将质量责任层层分解，从企业管理层到项目部各岗位人员，再到一线施工人员，每个人都清楚自身的质量职责，并签订质量责任书。同时，建立质量责任考核机制，通过定期检查、项目验收等环节，对各责任人的质量工作进行考核，对于质量工作出色的给予奖励，对出现质量问题的进行相应处罚。

(二) 图纸会审及技术交底制度

图纸会审：在工程开工前，企业要组织相关技术人员、项目经理、施工班组长等参加图纸会审工作。仔细审查施工图纸，查看各专业图纸之间是否存在矛盾、设计是否符合施工实际条件、有无不符合国家规范和标准之处等。例如，结构图纸与建筑图纸中预留洞口位置、尺寸是否一致，给排水管道与电气线路走向有无冲突等。对于发现的问题及时与设计单位沟通解决，避免施工过程中因图纸问题导致质量缺陷。

技术交底：项目技术负责人向施工管理人员、班组长以及一线施工人员进行技术交底。交底内容包括工程的施工工艺、质量标准、关键工序的操作要点、质量验收要求等。比如在混凝土浇筑施工前，要交底混凝土的配合比要求、浇筑顺

序、振捣方法以及养护要求等，确保施工人员清楚知道如何做才能达到质量标准，且交底过程要有书面记录，交底双方签字确认。

（三）材料及构配件质量管理制度

采购环节把控：建立合格供应商名录，在采购建筑材料（如钢材、水泥、砂石等）和构配件（如预制构件、门窗等）时，优先从名录内选择供应商。对供应商进行严格考察，审查其生产资质、产品质量保证体系、过往产品质量情况等。采购时要求供应商提供产品质量合格证明、检验报告等资料，确保所采购材料和构配件符合工程设计及相关标准要求。

进场检验验收：材料和构配件进入施工现场后，必须进行严格的检验验收。按照相关标准和规范，对材料的品种、规格、型号、数量进行核对，同时进行外观检查，对于需要复试的材料（如钢筋的力学性能检测、水泥的安定性检测等），按规定抽样送检，经检验合格后方可用于工程施工。对于不合格的材料和构配件，要做好标识、隔离存放，并及时退场处理，严禁用于工程建设中。

材料储存及使用管理：根据材料的特性，合理安排储存场所和储存方式，防止材料在储存过程中发生变质、损坏等情况。例如，水泥要储存在干燥、通风良好的仓库内，避免受潮结块；钢材要垫高、覆盖，防止生锈。在使用过程中，严格按照施工进度和施工工艺要求发放材料，避免浪费和误用，确保材料使用质量。

（四）施工过程质量控制制度

工序质量控制：建立严格的工序交接检验制度，每一道工序完成后，施工班组先进行自检，自检合格后报项目部质检员进行专检，专检通过后再由监理工程师进行验收，验收合格后方可进入下一道工序施工。例如在砌砖工程中，砌筑工人完成一堵墙的砌筑后，先自行检查墙体平整度、垂直度、灰缝饱满度等是否符

合要求，然后由质检员复查，最后经监理验收合格，才可进行后续的墙面抹灰工序。

质量控制点设置：针对工程关键部位、关键工序以及质量薄弱环节等设置质量控制点，比如高层建筑的基础施工、大跨度钢结构的安装、防水工程施工等部位和工序。在这些控制点施工时，要加强质量监控力度，安排专人旁站监督，严格按照专项施工方案进行操作，确保关键环节质量可靠。

质量检查与整改：企业和项目部要定期开展质量检查活动，检查形式包括日常巡查、专项检查（如针对混凝土工程质量专项检查、装饰装修质量专项检查等）以及定期的全面质量大检查。检查过程中发现质量问题及时记录，下达质量整改通知书，明确整改责任人、整改期限和整改要求，跟踪复查整改情况，直至质量问题得到彻底解决。

（五）质量检验及评定制度

检验批、分项、分部工程质量检验：按照国家相关质量验收规范和标准，对各检验批、分项、分部工程进行质量检验。检验批是工程质量验收的最小单位，施工完成后，依据相应的主控项目和一般项目标准进行验收；分项工程由若干个检验批组成，分项工程质量验收合格后再进行分部工程验收，例如地基与基础分部、主体结构分部等，验收内容涵盖工程实体质量、质量控制资料等方面，只有各环节验收合格，分部工程才算通过验收。

单位工程质量评定：单位工程完工后，施工单位首先要进行自检自评，整理汇总各项质量控制资料、检验检测报告等，按照质量验收统一标准，对单位工程的观感质量、使用功能以及结构安全等方面进行综合评定，评定结果符合合格或

优良标准（根据具体工程要求和评定标准而定）后，向建设单位提交竣工验收申请，由建设单位组织相关各方进行竣工验收。

（六）质量事故处理制度

事故报告：一旦发生质量事故，施工单位要立即停止相关部位的施工，按规定时间和程序向建设单位、监理单位以及当地建设行政主管部门等报告质量事故情况，报告内容包括事故发生的时间、地点、工程部位、初步原因分析、造成的损失等基本情况。

事故调查与分析：由企业组织相关专业人员，配合建设单位、监理单位以及政府主管部门等组成的调查小组，对质量事故进行深入调查。通过查阅施工资料、现场勘查、询问相关人员等方式，分析事故产生的原因，确定事故的性质（是一般质量事故还是重大质量事故等）和责任主体。

事故处理方案制定与实施：根据事故调查结果，制定针对性的质量事故处理方案，方案要经过相关各方审核批准。处理方案可能涉及对质量缺陷部位进行返工、返修、加固补强等措施，施工单位要严格按照处理方案组织实施，处理过程中做好质量监控，确保处理后的工程质量符合要求，处理完成后，要重新组织质量验收。

（七）质量培训与教育制度

全员质量培训：定期组织全体员工参加质量培训活动，培训内容包括国家质量法律法规、工程质量标准规范、企业质量管理制度以及施工工艺、质量控制要点等方面知识。新员工入职时也要进行专门的质量初始培训，使其快速了解企业质量要求和自身在质量工作中的职责。

针对性技能培训：针对不同岗位、不同工种开展有针对性的质量技能培训，比如对混凝土工重点培训混凝土施工质量控制技能，对钢筋工培训钢筋加工与绑扎的质量要点等，通过培训提高员工的质量操作技能水平，进而保障工程整体质量。

（八）质量回访及保修制度

质量回访：工程竣工交付使用后，企业要按规定定期开展质量回访工作，通过上门走访、问卷调查、电话回访等方式收集用户对工程质量的意见和建议，了解工程使用过程中是否出现质量问题，例如房屋是否存在渗漏、墙体有无裂缝等情况。

保修服务：在质量保修期内，对于用户反馈的质量问题以及按照国家规定应由施工单位负责保修的质量缺陷，施工单位要及时安排人员进行维修处理，履行保修义务，确保工程质量持续符合要求，维护企业的质量信誉和用户权益。

这些质量管理制度相辅相成，贯穿于建筑施工的全过程，从源头把控到过程管理，再到售后服务，全方位保障建筑工程的质量水平。

2.3、企业现场管理制度

现场管理制度

（一）施工现场人员管理制度

1、人员出入管理：

在施工现场设置出入口，并安排专人负责看守。所有进入施工现场的人员，包括施工人员、管理人员、外来访客等，都需要进行登记，记录姓名、单位、进入时间、事由等信息。

施工人员要佩戴本企业统一发放的工作牌，凭借工作牌进出，外来人员需经相关负责人批准，并由专人陪同方可进入，防止无关人员随意进入施工现场造成安全隐患或干扰施工秩序。

2、人员考勤管理：

采用合适的考勤方式，如指纹打卡、人脸识别或签到表等，对施工人员的出勤情况进行记录。明确正常的工作时间以及加班等相关规定，确保施工人员按时到岗，保障施工进度按计划推进。

定期统计考勤数据，将考勤情况与工资发放、绩效考核等挂钩，激励施工人员遵守工作纪律，提高工作效率。

3、人员教育培训管理：

按照规定定期组织施工现场人员开展安全教育培训、质量培训以及技能培训等活动。新入场人员必须接受入场前的三级安全教育，特殊工种人员要确保持证上岗，并按时参加复审培训。

培训过程要有记录，包括培训内容、培训时间、参与人员签到等资料，同时要对培训效果进行考核评估，保证人员切实掌握相关知识和技能。

（二）施工现场材料管理制度

1、材料采购管理：

根据施工进度计划和工程实际需求，由专人负责材料的采购工作。在采购前，要对材料供应商进行严格筛选，考察其信誉、资质、产品质量及价格等因素，建立合格供应商名录，优先从名录中选择采购对象。

签订采购合同，明确材料的规格、型号、数量、质量标准、交货时间、交货地点以及付款方式等条款，确保采购过程规范有序，所购材料符合工程要求。

2、材料进场管理：

材料进入施工现场时，必须进行严格的验收工作。核对材料的送货清单与采购合同是否一致，检查材料的外观质量、规格尺寸等是否符合要求，对于需要进行复试检测的材料（如钢筋、水泥等），按规定抽样送检，经检验合格后方可用于施工。

做好材料的进场登记工作，记录材料的来源、进场时间、数量、验收情况等信息，建立详细的材料台账，便于后续查询和管理。

3、材料储存管理：

根据材料的性质和特点，合理规划施工现场的材料储存区域，分类存放各类材料，如设置专门的钢材堆放区、水泥库房、木材堆放区等，并做好相应的标识，便于识别和取用。

采取必要的防护措施，防止材料在储存过程中受到损坏、变质等情况，例如水泥要储存在干燥、通风良好的库房内，避免受潮；钢材要垫高、覆盖，防止生锈；易燃易爆材料要单独存放，并配备相应的消防设施。

4、材料使用管理：

由施工班组根据施工任务填写材料领用申请单，经相关负责人审批后，到材料仓库领取材料。材料发放人员要严格按照申请单发放材料，确保材料使用合理、不浪费。

在施工过程中，要加强对材料使用情况的监督检查，严禁随意丢弃、浪费材料的行为，对于剩余材料要及时回收、整理，能再次利用的尽量再次利用，降低施工成本。

（三）施工现场机械设备管理制度

1、设备采购与租赁管理：

对于需要购置的机械设备，要进行充分的市场调研，选择质量可靠、性能优良、符合施工要求且售后服务良好的设备产品。采购过程要严格按照企业的采购流程进行，签订正规的采购合同。

对于部分临时性或使用频率不高的机械设备，可考虑租赁方式。选择有资质、信誉好的租赁公司，签订详细的租赁合同，明确租赁期限、租金、设备维修保养责任、损坏赔偿等条款，确保租赁设备能满足施工需求且使用安全。

2、设备进场验收管理：

无论是采购还是租赁的机械设备进入施工现场后，都要进行严格的验收工作。检查设备的外观是否有损坏、零部件是否齐全、随机资料（如设备说明书、合格证、操作手册等）是否完整，同时要进行设备的调试运行，查看其各项性能指标是否符合要求。

验收合格的机械设备要进行登记，建立设备台账，记录设备的型号、规格、购置（租赁）时间、来源、验收情况等信息，为后续的管理提供依据。

3、设备使用管理：

配备经过专业培训、取得相应操作资格证书的人员来操作机械设备，严禁无证人员上岗操作。操作人员要严格按照设备的操作说明书进行操作，遵守操作规程，在设备使用前要进行例行检查，使用过程中要做好运行记录，发现异常情况及时停机处理并报告相关负责人。

合理安排机械设备的使用时间和使用任务，避免设备过度使用或闲置浪费，提高设备的利用率，同时要做好设备的调度工作，确保施工各环节对机械设备的需求得到满足。

4、设备维修保养管理：

建立机械设备的定期维修保养制度，根据设备的使用情况和厂家建议，制定详细的维修保养计划，明确保养周期、保养项目、责任人员等内容。维修保养工作可以由企业内部专业维修人员进行，也可以委托设备厂家或专业维修机构来完成。

在维修保养过程中，要做好记录，记录维修保养的时间、内容、更换的零部件等信息，建立设备维修保养档案，以便随时查阅设备的维护历史情况，同时也有助于提前发现设备潜在的故障隐患，延长设备的使用寿命。

（四）施工现场安全管理制度

1、安全防护设施管理：

施工现场要按照相关标准和规范设置完善的安全防护设施，如在临边、洞口处设置防护栏杆、防护网；在高空作业区域设置安全通道、登高设施；在施工现场设置围挡、大门以及安全警示标志等，确保施工现场有良好的安全防护条件。

安排专人负责安全防护设施的日常维护和检查工作，定期对防护设施进行巡查，对于发现损坏、缺失的设施要及时修复、补充，保证其防护功能正常发挥。



2、安全检查管理：

建立定期安全检查和日常巡查相结合的安全检查机制。企业定期组织对施工现场进行全面的安全大检查，项目部要每周进行例行安全检查，施工现场的安全员则要每天进行安全巡查，检查内容涵盖施工现场的各个方面，包括人员的安全行为、机械设备的安全运行、临时用电安全、消防安全以及安全防护设施的完好情况等。

对于检查中发现的安全隐患，要进行详细记录，按照隐患的严重程度和整改难度进行分类，下达安全隐患整改通知书，明确整改责任人、整改期限和整改要求，跟踪复查整改情况，直至隐患消除。

3、安全应急预案管理：

结合施工现场的实际情况和可能发生的安全事故类型，制定完善的安全应急预案，如高处坠落应急预案、坍塌应急预案、触电应急预案、火灾应急预案等，预案内容应包括应急救援组织机构及职责、应急救援物资和设备的配备、事故报告程序、应急响应流程以及救援措施等。

定期组织施工现场人员开展安全应急演练，通过演练检验应急预案的可行性和有效性，提高人员应对突发安全事故的能力，演练结束后要对应急预案进行评估和完善，使其不断优化。

（五）施工现场文明施工管理制度

1、环境卫生管理：

施工现场要设置专人负责环境卫生工作，划分卫生责任区，明确各区域的责任人。定期清扫施工现场，及时清理建筑垃圾、生活垃圾等废弃物，保持施工现场环境整洁干净。

在施工现场合理设置垃圾桶、垃圾池等垃圾收集设施，对不同类型的垃圾进行分类收集，按照规定的时间和方式将垃圾运至指定的垃圾处理场所进行处理，避免垃圾随意堆放造成环境污染。

2、场容场貌管理：

规范施工现场的物料堆放，要求各类材料、构配件等按照规划的区域整齐堆放，设置明显的标识牌，做到堆放有序、整齐美观。施工现场的临时设施（如办公区、生活区、加工区等）要布局合理，搭建牢固、整齐，符合安全和卫生要求。

保持施工现场道路畅通，及时清理道路上的障碍物，对施工现场的出入口、围挡等进行定期清洁、维护，展示良好的施工形象，同时也便于施工车辆和机械设备的通行。

3、噪声及扬尘控制管理：

采取有效的措施控制施工过程中的噪声污染，合理安排施工时间，尽量避免在居民休息时间进行高噪声作业（如混凝土浇筑、打桩等），如需进行特殊时段施工，要提前办理相关审批手续。选用低噪声的施工机械设备，并对设备进行定期维护保养，降低设备运行产生的噪声。

加强对施工现场扬尘的控制，在施工现场主要出入口设置车辆冲洗设施，对进出车辆进行冲洗，防止车辆带泥上路；对施工现场的土方作业、物料装卸、道路清扫等易产生扬尘的环节，采取洒水降尘、覆盖防尘网等措施，减少扬尘对周边环境的影响。

（六）施工现场临时用电管理制度

1、配电箱及线路管理：

施工现场的临时用电系统必须采用 TN-S 系统（三相五线制），按照“三级配电、两级保护”的原则进行配置。配电箱要符合标准要求，做到“一机、一闸、一漏、一箱”，箱内电器元件要完好无损，标识清晰，并有专人负责管理。

临时用电线路要采用绝缘良好的电缆线，架空敷设时要符合规定的高度和间距要求，埋地敷设时要采取相应的防护措施，防止电缆线受到损坏。定期对配电箱和线路进行检查，发现问题及时整改，确保临时用电安全。

2、用电设备管理：

对施工现场的各类用电设备（如电焊机、搅拌机、塔吊等）进行统一登记管理，检查设备的接地、接零是否良好，绝缘性能是否达标，操作是否规范等情况。用电设备使用前要由专业电工进行检查，合格后方可使用，使用过程中要定期进行维护保养，出现故障要由专业人员进行维修。

严禁非电工人员私自接电、拆线或维修用电设备，防止发生触电事故，所有用电操作都要严格遵守临时用电安全操作规程。

（七）施工现场消防管理制度

1、消防设施配备管理：

根据施工现场的规模、火灾危险性等因素，合理配备消防设施和器材，如灭火器、消火栓、消防水带、消防沙等，确保消防设施的种类、数量和设置位置符合要求。消防设施要定期进行检查和维护，保证其性能良好，随时能够正常使用。

在施工现场的重点防火部位（如易燃易爆材料存放区、木工加工区、配电室等），要设置明显的防火警示标志，并根据需要适当增加消防设施的配备密度，加强防火监控。

2、动火作业管理：

施工现场如需进行动火作业（如焊接、切割等），必须严格执行动火审批制度。作业人员要提前向项目部提出动火申请，经审批同意后，领取动火许可证，并在规定的时间、地点，在专人监护下进行动火作业。

在动火作业前，要对作业现场周围的易燃、易爆物品进行清理或采取有效的隔离防护措施，作业过程中要配备灭火器材，做好防火措施，作业完毕后要对现场进行检查，确认无火灾隐患后方可离开。

3、消防安全教育管理：

定期组织施工现场人员开展消防安全教育活动，通过观看消防安全视频、邀请消防专家讲座、进行消防演练等形式，提高人员的消防安全意识和火灾应急处理能力。让施工人员了解施工现场常见的火灾隐患、火灾预防方法以及灭火器等消防器材的正确使用方法等知识。

新入场人员必须接受消防安全初始培训，确保全体人员都具备基本的消防安全素养，共同维护施工现场的消防安全。

建筑施工企业现场管理制度是一个有机的整体，各个方面相互关联、相互影响，需要全体施工人员严格遵守、认真执行，才能营造出安全、有序、文明、高效的施工环境。

2.4、应急救援管理制度

应急救援管理制度

（一）应急救援组织机构及职责

1、成立应急救援指挥小组：

由企业主要负责人担任组长，成员包括各相关部门负责人（如安全管理部门、工程技术部门、物资设备部门、后勤保障部门等）以及各项目部项目经理等。例如，组长负责全面指挥协调应急救援工作，对重大决策进行拍板；安全管理部门负责人要对应急救援过程中的安全事宜提供专业建议，并监督各项安全措施落实情况。

2、明确各成员职责分工：

抢险救援组：通常由具备一定施工技能和抢险经验的人员组成，负责在事故发生后第一时间赶赴现场，开展诸如解救被困人员、抢修受损的施工设施设备（如对坍塌部分进行支撑稳固、修复损坏的临时用电线路等）等抢险工作，争取控制事故蔓延态势。

医疗救护组：成员需掌握基本的急救知识和技能，配备必要的急救药品和器材（如担架、急救箱等），其职责是对受伤人员进行现场紧急救治，比如进行心肺复苏、包扎止血等，并及时将重伤员送往附近医院进行进一步治疗。

通讯联络组：负责在事故发生后及时与外界取得联系，包括拨打急救电话（120、119、110 等），通知企业内部各相关部门及人员，确保信息畅通，协调各方救援力量及时到达现场，同时做好对内对外的信息通报工作，避免出现信息混乱情况。

疏散警戒组：要在事故现场周边设置警戒区域，防止无关人员进入危险地带造成二次伤害，引导现场施工人员按照预定的疏散路线有序撤离，确保疏散过程安全、快速，并维护现场秩序，保障救援工作顺利开展。

物资保障组：负责应急救援物资（如灭火器、应急照明灯具、抢险工具等）和设备的采购、储存、调配与管理工作，确保在事故发生时能迅速提供所需物资设备，满足救援需求，还要及时统计物资消耗情况，根据需要进行补充采购。

（二）应急救援预案制定

1、预案编制依据与原则：

依据国家相关法律法规（如《中华人民共和国安全生产法》《建设工程安全生产管理条例》等）、行业标准规范以及企业自身施工特点、可能面临的事故类型等来编制应急救援预案。遵循以人为本、预防为主、快速反应、科学施救等原则，确保预案的科学性、实用性和可操作性。

2、预案内容细化：

事故风险分析：结合建筑施工各个环节（如基础施工、主体结构施工、高处作业、临时用电等），分析可能发生的事故类型（如坍塌、高处坠落、触电、火灾、机械伤害等）及其发生的原因、危害程度等，例如在深基坑施工阶段，由于支护不当、排水不畅等原因可能引发坍塌事故，导致人员被埋压、周边建筑物受损等严重后果。

应急响应程序：明确不同等级事故（可根据事故的严重程度、影响范围等划分为一般事故、较大事故、重大事故、特别重大事故）对应的响应级别和启动流程，规定从事故发生到救援力量到达现场、开展救援行动等各环节的具体操作步骤，确保应急响应有序、高效。

救援措施制定：针对不同类型的事故制定具体的救援措施，比如发生火灾事故时，要明确灭火的方法（是采用灭火器灭火还是连接消防栓灭火等）、疏散路线的设置以及如何对被困人员进行营救等；对于坍塌事故，要确定如何探测被埋压人员位置、采用何种方式安全地移除坍塌物进行施救等内容。

后期处置规定：包括对事故现场的清理恢复工作、受伤人员的后续治疗及安抚、事故原因调查与责任追究、对预案的评估与改进等方面的内容，确保事故处理有始有终，同时能从事故中吸取经验教训，完善应急管理工作。

3、应急救援物资和设备保障

物资设备清单确定：

根据可能发生的事故类型及救援需求，列出详细的应急救援物资和设备清单，常见的物资设备如灭火器、消防水带、消火栓、应急照明灯具、安全帽、安全带、担架、急救箱、抢险工具（如千斤顶、撬棍、电焊机等）、大型机械设备（如起重机、挖掘机等，用于坍塌等大型事故的抢险救援）等，并明确各类物资设备的配备数量、存放位置等信息。

物资设备管理维护：

定期检查：安排专人负责对应急救援物资和设备进行定期检查（如每月一次全面检查），查看物资是否过期、损坏，设备性能是否正常等，对于检查发现的问题及时进行维修、更换或补充，确保物资设备随时处于良好的备用状态。

更新换代：随着技术发展以及企业施工项目情况变化，及时对应急救援物资和设备进行更新换代，保证其能满足最新的救援需求，同时做好物资设备的出入库记录，便于管理和盘点。

（三）应急救援培训与演练

1、培训计划制定与实施：

制定年度培训计划：根据企业人员岗位分布情况（如管理人员、一线施工人员、特种作业人员等），结合不同人员应掌握的应急知识和技能，制定详细的年度应急救援培训计划，明确培训对象、培训内容（如火灾逃生知识、急救技能、应急预案解读等）、培训时间、培训方式（可采用集中授课、现场演示、线上学习等多种形式）等。

全员覆盖培训：确保企业全体员工都能接受到应急救援培训，新员工入职时要进行应急救援初始培训，重点介绍企业应急救援制度和基本的应急知识技能，让其尽快熟悉应急工作要求，提高员工整体应急素养。

2、演练组织与评估：

定期演练安排：制定演练计划，定期组织开展应急救援演练，演练频率可根据企业实际情况确定，如每半年至少进行一次综合性演练，每季度可进行专项演练（如针对火灾事故的演练、高处坠落事故演练等），演练要模拟真实事故场景，尽可能让更多的人参与其中，提高实战能力。

演练评估改进：演练结束后，组织参与演练人员以及相关专家等对演练效果进行评估，评估内容包括应急响应速度、救援措施的有效性、各部门和人员之间的协调配合情况、预案的可操作性等方面，根据评估结果对应急预案进行修改完善，同时总结经验教训，为后续的应急管理工作提供参考。

（四）事故报告与信息发布

1、事故报告流程规范：

一旦发生应急事件，事故现场人员要立即向项目部负责人报告，项目部负责人在核实情况后要迅速向企业应急救援指挥小组报告，同时按照规定的时间和程

序向建设单位、监理单位、当地建设行政主管部门以及相关政府监管部门（如应急管理部门等）报告事故情况，报告内容应包括事故发生的时间、地点、工程部位、事故类型、初步原因分析、人员伤亡情况、已采取的救援措施等基本信息，确保信息准确、及时，为后续的救援决策提供依据。

2、信息发布管理：

由企业指定专人负责应急救援过程中的信息发布工作，对外统一口径，避免出现信息混乱、误导公众的情况，及时向社会公众、媒体以及相关利益方通报事故的救援进展、后续处理措施等信息，维护企业形象和社会稳定。

（五）奖励与处罚机制

1、奖励措施明确：

对在应急救援工作中表现出色、做出突出贡献的部门、班组或个人给予表彰和奖励，奖励形式可以是荣誉证书、奖金、晋升机会等，例如对在事故现场勇敢抢险、成功解救多名被困人员的抢险救援组成员进行表彰，激励全体员工积极参与应急救援工作，提高应急工作的积极性和主动性。

2、处罚规定清晰：

对于违反应急救援制度（如未按规定参加培训、演练，在应急救援过程中不服从指挥、玩忽职守等）的单位、部门或个人，要按照企业相关规定给予相应的处罚，处罚措施包括警告、罚款、停职等，确保应急救援制度得到严格执行，保障应急管理工作的严肃性。

建筑施工企业通过建立健全应急救援制度，并确保其有效实施，可以增强应对突发事件的能力，保障施工安全和企业稳定发展。

3、履约评价

履约评价情况

- 1、工程名称：八卦岭教学点楼道标识墙修缮工程；评价单位：深圳技师学院；评价等级：优秀；评价时间：2024.09.01
- 2、工程名称：修远路（德馨楼五楼一半山停车场）道路改造工程；评价单位：深圳技师学院；评价等级：优秀；评价时间：2024.10.01
- 3、工程名称：华南师范大学附属龙岗雅宝小学室外篮球场改造工程；评价单位：深圳市龙岗区华南师范大学附属龙岗雅宝小学；评价等级：优秀；评价时间：2024.08.26

按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。投标人提供近 1 年（以截标之日起倒推，以评价时间为准）建设单位出具的施工项目完工履约评价情况，不超过 3 项，列表说明，超过 3 项只取列表前 3 项。

3.1、八卦岭教学点楼道标识墙修缮工程

建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	单项工程最终履约评价				
建设单位 (评价单位)	深圳技师学院		评价期限	2024年7月1日至2024年8月19日	
承包商 (评价对象)	深圳市坚胜建设工程有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构	
承包商 资质等级	建筑装饰装修施工专业承包贰级、 市政公用工程施工总承包贰级、水利 水电工程施工总承包贰级、地基 基础工程专业承包壹级		承包商地址	深圳市龙华区大浪街道	
法定代表人	吴荣坚	电话	0755-84658531	项目负责人	刘庆全 电话 15622272930
工程名称	八卦岭教学点楼道标识墙修缮工程		承包范围	专业铺装屋面、室内外墙面、楼地面、 室内装修、水电安装等工程	
工程地点	深圳市龙岗区		工程合同价	32.28 (万元)	
合同开工日期	2024年7月1日	合同竣工日期	2024年8月19日	合同工 期	50 (天)
实际开工日期	2024年7月1日	实际竣工日期	2024年8月19日	实际工 期	50 (天)
监理单位对承包商履约的总体评价： <div style="text-align: center;">优秀</div> <div style="text-align: right;">  监理单位 (公章) 2024年9月1日 </div>					
建设单位对承包商履约的总体评价： <div style="text-align: center;">优秀</div> <div style="text-align: right;">  建设单位 (公章) 2024年9月1日 </div>					
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格				
承包商 (评价对象) 签认或拒签说明		<div style="text-align: center;">同意</div> <div style="text-align: right;">  2024年9月1日 </div>			
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。				

3.2、修远路（德馨楼五楼一半山停车场）道路改造工程

建设工程承包商单项工程履约评价报告书

评价形式	单项工程最终履约评价						
建设单位 (评价单位)	深圳技师学院			评价期限	2024年7月1日至2024年9月13日		
承包商 (评价对象)	深圳市坚胜建设工程有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商 资质等级	建筑装饰装修施工专业承包贰级、市政公用工程施工总承包贰级、水利水电工程施工总承包贰级、地基基础工程专业承包壹级			承包商地址	深圳市龙华区大浪街道		
法定代表人	吴荣坚	电话	0755-84658531	项目负责人	刘庆全	电话	15622272930
工程名称	修远路（德馨楼五楼一半山停车场）道路改造工程			承包范围	室外市政道路/排水沟等基础设施改造工程		
工程地点	深圳市龙岗区			工程合同价	75.85（万元）		
合同开工日期	2024年7月1日		合同竣工日期	2024年9月13日	合同工期	75（天）	
实际开工日期	2024年7月1日		实际竣工日期	2024年9月13日	实际工期	75（天）	
监理单位对承包商履约的总体评价： <div style="text-align: center;">  <p>优秀</p> <p>监理单位（公章）： 2024年10月1日</p> </div>							
建设单位对承包商履约的总体评价： <div style="text-align: center;">  <p>优秀</p> <p>建设单位（公章）： 2024年9月1日</p> </div>							
评价等级	<input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格						
承包商（评价对象）签认或拒签说明		<div style="text-align: center;">  <p>同意</p> <p>2024年10月1日</p> </div>					
备注	1. 建设单位应如实填写本《报告书》，对其评价结果负责。 2. 建设单位应将本《报告书》告知评价对象，并由评价对象签认。评价对象拒绝签认的，应在本《报告书》上注明情况。 3. 建设单位在申报履约评价结果的同时上传本《报告书》。						

3.3、华南师范大学附属龙岗雅宝小学室外篮球场改造工程

龙岗区建设工程承包商完成履约评价表 (样表)					
建设单位/ 发包单位 (评价单位)	深圳市龙岗区华南师范大学附属龙岗雅宝小学		评价期限	2024年7月5日至2024年8月29日	
承包商 (评价对象)	深圳市坚胜建设工程有限公司		承包商类别	施工	
承包商 资质等级	建筑装修装饰工程专业承包二级 市政公用工程施工总承包二级		承包商地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦2506(一照多址企业)	
法定代表人	吴荣坚		统一社会信用代码	91440300MA5F848L7R	
工程名称	华南师范大学附属龙岗雅宝小学室外篮球场改造工程		项目负责人	谢有金	
标段编号			工程合同价	29.736115(万元)	
合同开工日期	2024年7月5日	合同竣工日期	2024年8月24日	合同工期	30(天)
实际开工日期	2024年7月5日	实际竣工日期	2024年8月27日	实际工期	30(天)
工程节点履约评价得分情况					
序号	得分		评价时间		
1	98.6		2024年8月26日		
得分(N)	98.6				
评价等级			优秀(N≥90分)		
监理单位意见(适用于施工、工程总承包履约评价):					
监理单位(公章):					
建设单位对承包商履约的总体评价:					
建设单位(公章):					
备注:					

4、拟派项目团队能力

拟派项目团队能力

序号	职务	姓名	职称	上岗资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
1	项目经理	刘庆全	正高级工程师	注册建造师证	一级	粤 1442006200803928	市政公用工程
2	技术负责人	吴秀贤	高级工程师	职称证	高级	1833769	水利水电工程
3	质量主任	朱茂武	工程师	岗位证	中级	20220710379	建筑施工管理
4	安全主任	吴启鹏	/	安全 C 证	/	粤建安 C3(2019)0001171	安全
5	造价师	洪笃彬	/	注册造价师证	一级	建 [造]11244400032480	土木建筑
6	安全员	吴启鸿	/	安全 C 证	/	粤建安 C3(2024)0005747	安全
7	施工员	吴汉雄	工程师	岗位证	中级	20220710375	市政公用工程
8	资料员	吴育喜	工程师	岗位证	中级	20220710377	房建工程
9	劳资专管员	陈虹钊	工程师	岗位证	中级	0915879202401000409	岩土工程

按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

拟派项目团队能力由投标人自行配置,至少须包含项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、施工员、资料员（或材料员）、劳资专管员（或劳务员）等专业技术人员，以上人员不得相互兼任。

证明材料：

①项目管理班子人员的任职资格材料（注册证、工程类职称证书、上岗证等）；

②造价师是指一级注册造价工程师（或注册造价工程师），或二级注册造价工程师；

③项目经理需提供注册证书，技术负责人提供职称证书。项目经理、技术负责人、质量主任、安全主任、造价师、安全员、施工员、资料员（或材料员）、劳资专管员（或劳务员）在本单位缴纳的投标截止日前 3 个月的社保证明文件。

4.1、项目经理：刘庆全

项目经理（建造师）简历表

姓名	刘庆全	性 别	男	年 龄	52 岁
职务	项目经理	职 称	正高级工程师	学 历	本科
证件类型	身份证	证件号码	430105197210161013	手机号码	/
参加工作时间	1997 年 7 月		从事项目经理（建造师）年限	12 年	
项目经理（建造师） 资格证书编号	粤 1442006200803928				
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/



使用有效期: 2024年11月11日
- 2025年05月10日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘庆全

性别: 男

出生日期: 1972年10月16日

注册编号: 粤1442006200803928



聘用企业: 深圳市坚胜建设工程有限公司

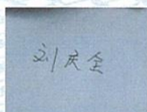
注册专业: 建筑工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)

市政公用工程(有效期: 2022-06-16至2025-06-15)

机电工程(有效期: 2022-07-04至2025-07-03)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘庆全

签名日期: 2024.11.12



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年5月17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(2012)0007376

姓 名: 刘庆全

性 别: 男

出生年月: 1972年10月16日

企业名称: 深圳市坚胜建设工程有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2012年12月21日

有效 期: 2024年10月10日 至 2027年12月20日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年10月10日



姓名 刘庆全

Full Name

性别 男

Gender

出生年月 1972年10月

Date of Birth

身份证号码 430105197210161013

ID No.

编号: 021401008142

No.

专业名称 市政公用工程

Subject

资格名称 正高级工程师

Qualification

批准时间 2020.12.30

Date of Approval

批准文号 渝人社发[2021]44号

No. of Approval

发证时间 2021.2.1

Date of Issue



主管部门

Competent Department



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘庆全

社保电脑号：801706760

身份证号：430105197210161013

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			5531.11	2818.4			3237.5	1295.0			323.8			166.44	168.8		47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815e9bb7a ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



4.2、技术负责人：吴秀贤

技术负责人简历表

姓名	吴秀贤	性别	女	年龄	49岁
职务	技术负责人	职称	高级工程师	学历	大专
证件类型	身份证	证件号码	440524197502215848		
手机号码	/		证件号（职称证书编号）	1833769	
参加工作时间	2002年7月		从事技术负责人年限	5年	
在建和已完工程项目情况					
建设单位	项目名称	建设规模	开、竣工日期	在建或已完	工程质量
/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/



姓名：吴秀贤

性别：女

出生年月：1975.02

工作单位：江苏省海外企业集团有限公司

编号：1833769

经 仪征市 水利水电工程
工程技术职务高级评审委员会于
2018 年 12 月 10 日评审，吴秀贤
已具备 高级工程师 资格。

发证机关：仪征市人力资源和社会保障局
二〇一九年三月二十六日





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴秀贤

社保电脑号：617549037

身份证号：440524197502215848

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			5178.81	2818.4			3237.5	1295.0			323.8		166.44		168.8		47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815ea5812 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



4.3、质量主任：朱茂武

质量主任信息表

姓名	朱茂武	证件类型	身份证	证件号码	452528197505100412
手机号码	/		证件号（质量员证编号）		20220710379





朱茂武 于 二零零八年
十二月，经 揭阳市中级专业
技术资格综合

评审委员会评审通过，
具备 建筑施工管理工程师
资格。特发此证



粤中取证字第 080602480205 号

发证机关：揭阳市人事局

二零零八年十二月三十日

普通高等学校

毕业证书



学生 朱茂武 性别男，1975 年 5 月 10 日生，于 2011
年 9 月至 2014 年 1 月在本校 网络教育 建筑工程管理 专业
2.5 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 名：



西南交通大学

校（院）长：

邵 磊

证书编号：106137201406007056

2014 年 1 月 10 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱茂武

社保电脑号：806216289

身份证号码：452528197505100412

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计				5178.81	2818.4			971.3	323.8			323.8					47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815ee042g ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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	30008114
------	----------

单位名称	深圳市坚胜建设工程有限公司
------	---------------



4.4、安全主任：吴启鹏

安全主任信息表

姓名	吴启鹏	证件类型	身份证	证件号码	440582199608195350
手机号码	/		证件号（C证编号）	粤建安C3(2019)0001171	

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号：粤建安C3（2019）0001171

姓 名：吴启鹏

性 别：男

出 生 年 月：1996年08月19日

企 业 名 称：深圳市坚胜建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2019年03月22日

有 效 期：2019年03月22日 至 2025年03月21日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2019年03月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

毕业证书



学生 吴启鹏 性别 男 ，一九九六年 八月 十九 日生，于二〇一七
年 九月至二〇二〇年 一 月在本校 建筑工程技术
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：西北工业大学

校（院）长：汪劲松

证书编号：106997202006109745

二〇二〇年 一 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>

4.5、造价师：洪笃彬

	<p>中华人民共和国 一级造价工程师 The People's Republic of China Class1 Cost Engineer</p> <p>注册证书 Certificate of Registration</p>
 <p>证书编号：<u>建[造]11244400032480</u></p> <p>初始注册日期：<u>2024</u> 年 <u>06</u> 月 <u>20</u> 日</p>	<p>167</p> <p>姓名：<u>洪笃彬</u></p> <p>身份证号码：<u>440582199608310918</u></p> <p>性别：<u>男</u></p> <p>专业：<u>土木建筑</u></p> <p>聘用单位：<u>深圳市坚胜建设工程有限公司</u></p> <p>颁发机关盖章：</p> <p>发证日期：<u>2024</u> 年 <u>6</u> 月 <u>20</u> 日</p>



广东开放大学
The Open University of Guangdong



毕业证书

学生 洪笃彬 性别 男,一九九六年八月三十一日生,于
二〇二〇年七月在本校修完 专 科 建设工程管理
专业教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。



学 校: 广东开放大学



校 长:

刘波

证书编号: 513158202006700038

二〇二〇年七月三十日

NO: 20200702632

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：洪笃彬

社保电脑号：647186359

身份证号号码：440582199608310918

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计				5178.81	2818.4			971.3	323.8			323.8			166.44	188.8	47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815efdca9 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



打印日期：2024年11月11日

4.6、安全员：吴启鸿

安全员信息表

姓名	吴启鸿	证件类型	身份证	证件号码	440582199805156315
手机号码	/		证件号（C证编号）		粤建安C3(2024)0005747

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书**

编号：粤建安C3（2024）0005747

姓 名：吴启鸿

性 别：男

出 生 年 月：1998年05月15日

企 业 名 称：深圳市坚胜建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年01月16日

有 效 期：2024年01月16日 至 2027年01月15日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年01月16日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴启鸿

社保电脑号：801025521

身份证号：440582199805156315

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	02	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	9.2	2360	18.88	4.72
2024	03	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	563.68	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计			5531.11	2818.4			3237.5	1295.0			323.8		166.44	168.8			47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815f0412b ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



4.7、施工员：吴汉雄

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：吴汉雄
身份证号：440524197401146337
名 称：施工员市政
等 级：--
证书编号：20220710375



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：



发证日期：2022年5月16日
查询网址：www.gdzjx.org.cn



姓名：吴汉雄

性别：男

出生年月：1974.01

工作单位：江苏省海外企业集团有限公司

编号：1832774

经 仪征市 市政公用工程
工程技术职务中级评审委员会于
2018 年 12 月 10 日评审，吴汉雄
已具备 工程师 资格。

发证机关：仪征市人力资源和社会保障局



二〇一九年 三月二十六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴汉雄

社保电脑号：607958685

身份证号：440524197401146337

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计				5178.81	2818.4			3237.5	1295.0			323.8					47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815f0c2c4 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



4.8、资料员：吴育喜

住房和城乡建设领域建设专业 合格证书

姓 名：**吴育喜**

身份证号：**440582199007026313**

名 称：**资料员**

等 级：**--**

证书编号：**20220710377**



本电子证书由广东省建协职业技能鉴定中心核发。本证书表明持证人已通过住房和城乡建设领域建设专业理论测评考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证单位：

发证日期：**2022年5月16日**

查询网址：**www.gdzjx.org.cn**



姓 名： 吴育喜

性 别： 男

出生年月： 1990.07

工作单位： 江苏省海外企业集
团有限公司

编 号： 1832776

经 仪征市 房屋工程

工程技术职务中级评审委员会于
2018年12月10日评审，吴育喜
已具备 工程师 资格。

发证机关：仪征市人力资源和社会保障局



二〇一九年 三月二十六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴育喜

社保电脑号：801856714

身份证号：440582199007026313

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	493.22	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	04	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	05	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	06	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	18.41	2360	18.88	4.72
2024	07	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计				5178.81	2818.4			3237.5	1295.0			323.8					47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815f1adb6 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



4.9、劳资专管员：陈虹钊

劳资专管员信息表

姓名	陈虹钊	证件类型	身份证	证件号码	440524197411236635
手机号码	/		证件号	0915879202401000409	





姓 名: 陈虹钊
性 别: 男
出生年月: 1974.11
工作单位: 江苏省海外企业集
团有限公司
编 号: 1832777

经 仪征市 岩土工程
工程技术职务中级评审委员会于
2018 年 12 月 10 日评审, 陈虹钊
已具备 工程师 资格。

发证机关: 仪征市人力资源和社会保障局



二〇一九年 三月二十六日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈虹利

社保电脑号：633223470

身份证号号码：440524197411236635

页码：1

参保单位名称：深圳市坚胜建设工程有限公司

单位编号：30008114

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
2024	01	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	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	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	08	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	09	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
2024	10	30008114	3523.0	528.45	281.84	2	6475	97.13	32.38	1	6475	32.38	2360	23.6	2360	18.88	4.72
合计				5178.81	2818.4			971.3	323.8			323.8					47.2



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/>，输入下列验真码（ 339160f815f21970 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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 30008114	单位名称 深圳市坚胜建设工程有限公司
------------------	-----------------------



5、企业信用

欢迎来到信用中国 通知公告 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

[信用信息](#) [统一社会信用代码](#) [站内文章](#)

请输入主体名称或统一社会信用代码

[首页](#) [信用动态](#) [政策法规](#) [信息公示](#) [信用服务](#) [信用研究](#) [诚信文化](#)

[信用承诺](#) [信易+](#) [联合奖惩](#) [个人信用](#) [行业信用](#) [城市信用](#) [网站导航](#)

严重失信主体名单查询

输入主体名称或统一社会信用代码

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

©版权所有：信用中国 | 网站地图 | 关于我们 | 网站地图

主办单位：国家公共信用信息中心 指导单位：国家发展和改革委员会 中国人民银行 技术支持：国家信息中心 中经网

网站备案号：bm04000009 京ICP备05052393号-5  京公网安备 11010202007696号

6、不违法转包分包承诺书

不违法分包转包承诺书

致：深圳市龙华排水有限公司（招标人）

我单位参加龙华区观湖街道排水设施维抢修工程（2024-2026）（标段名称）的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作；
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程；
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：深圳市坚胜建设工程有限公司（公章）

法定代表人（签字或盖章）：

传真：0755-84658531

承诺日期：2024年11月27日



吴荣单

7、诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致：深圳市龙华排水有限公司（招标人）

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受龙华区观湖街道排水设施维抢修工程（2024-2026）（标段名称）招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

- （1）近3年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的；
- （2）近1年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为

受到建设、交通或者财政部门行政处罚的；

- （3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的；
- （4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的；
- （5）依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

- （1）取消投标资格、取消中标资格；
- （2）招标人今后可拒绝我方参与投标；
- （3）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：深圳市坚胜建设工程有限公司

法定代表人（签字或盖章）：吴卓业

公司总部地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业）

邮政编码：518000

公司总部电话：0755-84658531 传真：0755-84658531

日期：2024 年 11 月 27 日

8、其他

8.1、体系认证情况



质量管理体系认证证书

证书编号：19824JD0015R0M
统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

兹证明：

深圳市坚胜建设工程有限公司

质量管理体系符合：GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 & GB/T 50430-2017

证书覆盖范围：资质范围内建筑装修装饰工程专业承包、水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业）
经营地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302

首次发证日期：2024 年 04 月 18 日
本次发证日期：2024 年 04 月 18 日
证书有效日期：2027 年 04 月 17 日



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



北京新纪源认证有限公司
证书专用章
(1)
170105168770

签发：_____



本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后，方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyz.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询，也可通过扫描二维码查询

北京新纪源认证有限公司

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805（邮编100102）



环境管理体系认证证书

证书编号：19824ED0436ROM

统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

兹证明：

深圳市坚胜建设工程有限公司

环境管理体系符合：GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015

证书覆盖范围：**资质范围内建筑装饰装修工程专业承包、水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包**

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业）

经营地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302

首次发证日期：2024 年 04 月 18 日

本次发证日期：2024 年 04 月 18 日

证书有效日期：2027 年 04 月 17 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



Handwritten signature

签发：_____



本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后，方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询，也可通过扫描二维码查询

北京新纪源认证有限公司

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805（邮编100102）



职业健康安全管理体系认证证书

证书编号：19824SD0388R0M

统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

兹证明：

深圳市坚胜建设工程有限公司

职业健康安全管理体系符合：GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

证书覆盖范围：**资质范围内建筑装饰装修工程专业承包、水利水电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包**

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506（一照多址企业）

经营地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302

首次发证日期：2024 年 04 月 18 日

本次发证日期：2024 年 04 月 18 日

证书有效日期：2027 年 04 月 17 日



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C178-M



Handwritten signature

签发：_____



本证书在国家规定的各行政许可、资质许可有效期内使用有效
获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格后，方可保持证书有效性
证书有效性可通过新纪源网站www.xjyrc.com查询或国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询，也可通过扫描二维码查询

北京新纪源认证有限公司

地址：北京市朝阳区南湖东园122楼7层北区805（邮编100102）



建设行业诚信单位等级证书

CONSTRUCTION INDUSTRY INTEGRITY UNIT LEVEL CERTIFICATE

深圳市坚胜建设工程有限公司

证书编号：GHGJ-9311201959

针对该企业经营状况、发展前景等综合情况，经信用报告评估，依照信用评价标准GB/T 23794-2015，审核评估，兹认定该企业信用等级为：

AAA级

颁发日期：2024年05月09日

有效期至：2027年05月08日

备案与监管：

《发展改革委员会》



互认标识



公示查询：www.cecbid-org.cn www.xyzz.org.cn

www.ztb8.org.cn www.ztbcg.org.cn

证书有效期内需接受监督审核，二维码可查询审核状况



企业信用等级

ENTERPRISE CREDIT EVALUATION CERTIFICATE

深圳市坚胜建设工程有限公司

证书编号：GHGJ-5314161812

针对该企业经营状况、发展前景等综合情况，经信用报告评估，依照信用评价标准GB/T23794-2015，审核评估，兹认定该企业信用等级为：

AAA级

颁发日期：2024年05月09日

有效期至：2027年05月08日

备案与监管：

《发展改革委员会》



互认标识



公示查询：www.cecbid-org.cn www.xyzz.org.cn

www.ztb8.org.cn www.ztbcg.org.cn

证书有效期内需接受监督审核，二维码可查询审核状况



企业资信等级

ENTERPRISE CREDIT RATING CERTIFICATE

深圳市坚胜建设工程有限公司

证书编号：GHGJ-6942161812

针对该企业经营状况、发展前景等综合情况，经信用报告评估，依照信用评价标准GB/T23794-2015，审核评估，兹认定该企业信用等级为：

AAA 级

颁发日期：2024年05月09日

有效期至：2027年05月08日

备案与监管：

《发展改革委员会》



互认标识



公示查询：www.cecbid-org.cn www.xyzz.org.cn

www.ztb8.org.cn www.ztbcg.org.cn

证书有效期内需接受监督审核，二维码可查询审核状况



质量服务诚信单位

QUALITY SERVICE INTEGRITY UNITS

深圳市坚胜建设工程有限公司

证书编号：GHGJ-4751161812

针对该企业经营状况、发展前景等综合情况，经信用报告评估，依照信用评价标准GB/T 23794-2015，审核评估，兹认定该企业信用等级为：

AAA级

颁发日期：2024年05月09日

有效期至：2027年05月08日

备案与监管：

《发展改革委员会》



互认标识



公示查询：www.cecbid-org.cn www.xyzz.org.cn

www.ztb8.org.cn www.ztbcg.org.cn

证书有效期内需接受监督审核，二维码可查询审核状况



重合同守信用企业

ENTERPRISES THAT HONOR CONTRACTS AND KEEP PROMISES

深圳市坚胜建设工程有限公司

证书编号：GHGJ-3655161812

针对该企业经营状况、发展前景等综合情况，经信用报告评估，依照信用评价标准GB/T 23794-2015，审核评估，兹认定该企业信用等级为：

AAA级

颁发日期：2024年05月09日

有效期至：2027年05月08日

备案与监管：

《发展改革委员会》



互认标识



公示查询：www.cecbid-org.cn www.xyzz.org.cn

www.ztb8.org.cn www.ztbcg.org.cn

证书有效期内需接受监督审核，二维码可查询审核状况



社会责任管理体系认证证书

证书编号: 97523SRM07001R0S

兹证明

深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5F848L7R

注册地址: 深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506(一照多址企业) 邮编: 518172
审核地址: 广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302 邮编: 518172

建立的社会责任管理体系符合标准:

GB/T 39604-2020

通过认证范围如下:

资质范围内市政公用工程施工、建筑装饰装修工程施工所涉及的社会责任管理活动

初次颁证: 2024 年 07 月 03 日 换证日期: N/A

本次证书有效期: 2024 年 07 月 03 日至 2027 年 07 月 02 日

签发:

张成军



本证书颁发后, 3 年有效期内至少须接受 2 次监督审核。证书有效性可登陆 www.jcjciso.com 查询, 亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询。

京川检测认证中心有限公司



地址: 成都市青羊区光华西三路 577 号 26 栋 1103 号

电话: 028-87522785



履约能力评价服务认证证书

证书编号：97523PEC07001R0S

兹证明

深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506(一照多址企业) 邮编：518172
审核地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302 邮编：518172

建立的履约能力评价服务符合标准：

GB/T 31863-2015、GB/T 33718-2017

通过认证范围如下：

资质范围内市政公用工程施工、水利水电工程施工、建筑装饰装修施工所涉及的履约能力达标测评

AAAAA 级

初次颁证：2024 年 07 月 03 日 换证日期：N/A

本次证书有效期：2024 年 07 月 03 日至 2027 年 07 月 02 日

签发：张成军



本证书颁发后，3年有效期内至少须接受2次监督审核。证书有效性可登陆www.jcjciso.com查询，亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



地址：成都市青羊区光华西三路577号26栋1103号 电话：028-87522785



建筑工程服务认证证书

证书编号：97523ARM07001R0S

兹证明

深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506(一照多址企业) 邮编：518172

审核地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302 邮编：518172

建立的建筑工程服务符合标准：

GB/T 31863-2015；GB/T 33713-2017

通过认证范围如下：

资质范围内市政公用工程施工、水利水电工程施工、建筑装饰装修施工所涉及的建筑工程服务

★★★★★五星级

初次颁证：2024 年 07 月 03 日 换证日期：N/A

本次证书有效期：2024 年 07 月 03 日至 2027 年 07 月 02 日

签发：

张成军



本证书颁发后，3年有效期内至少须接受2次监督审核。证书有效性可登陆www.jcjciso.com查询，亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。

京川检测认证中心有限公司



地址：成都市青羊区光华西三路577号26栋1103号

电话：028-87522785



安全风险管理体系认证证书

证书编号：97523ARM07001R0S

兹证明

深圳市坚胜建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5F848L7R

注册地址：深圳市龙华区大浪街道陶元社区陶吓锦华大厦 2506(一照多址企业) 邮编：518172
审核地址：广东省深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区京基御景时代大厦 2 栋 1302 邮编：518172

建立的安全风险管理体系符合标准：

GB/T 24353-2022、GB/T 33000-2016

通过认证范围如下：

资质范围内市政公用工程施工、水利水电工程施工、建筑装饰装修施工所涉及的安全风险管理活动

初次颁证：2024 年 07 月 03 日 换证日期：N/A

本次证书有效期：2024 年 07 月 03 日至 2027 年 07 月 02 日

签发：张成军



本证书颁发后，3年有效期内至少须接受2次监督审核。证书有效性可登陆www.jcjciso.com查询，亦可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询。



地址:成都市青羊区光华西三路577号26栋1103号 电话:028-87522785

8.2、诚信信用等级

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统 您好, 深圳***司! | 用户中心 安全退出 常见问题 操作手册
电话: 8388211

深圳住建 诚信评价得分详情 注明: 本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为'B+'

企业名称: 深圳市空路建设工程有限公司 企业类型: 建筑施工 水利、水电工程施... 计算时间: 2024-11-03
最新诚信得分: 62.5 上季度诚信排名: 9 上季度诚信等级: B

序号	行为编码	有效期	得分扣分	生效时间
没有找到匹配的记录				

建筑行业信用评价

- ■ 建筑施工企业信用评价
- + ■ 良好行为 (+62.5分)
- + ■ 不良行为

企业排名计算说明:
评分标准请参考《信用评价管理办法》。
企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。
企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。
诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申报通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。

主办: 深圳市住房和城乡建设局 承办: 深圳市住房和城乡建设信息中心
版权所有: 深圳市住房和城乡建设局门户网站 粤ICP备2023053213号 联系我们
热线电话: 0755-83785555 

8.3、企业纳税情况

纳税证明

深税纳证（2024）449829号

深圳市坚胜建设工程有限公司(统一社会信用代码91440300M A 5F848L7R)在2018年7月20日至2024年4月30日期间(税款缴纳时间)在我局纳税记录如下:

一、已缴税费情况:

单位:元

序号	税种	自缴税费	代扣(收)代缴税费
1	城市维护建设税	14,582.31	0
2	企业所得税	-1,665.05	0
3	印花税	812.84	0
4	教育费附加	6,162.84	0
5	增值税	346,612.85	0
6	地方教育附加	4,108.53	0
7	残疾人就业保障金	20,310.07	0
	合计	390,924.39	0
	其中,自缴税款	360,342.95	

以上自缴税费,按所属期统计如下:2019年6,405.49元,2020年8,953.85元,2021年57,315.87元,2022年66,358.09元,2023年82,053.54元,2024年169,837.55元。

二、已退税费情况

(一)出口货物增值税“免抵”税额调库0元(零圆整),未包含在上表的“自缴税费”中。

(二)除出口退税以外的各类退税费2,579.3元(贰仟伍佰柒拾玖圆叁角整),已在上表的“自缴税费”中扣减。

三、欠缴税费情况

截至2024年4月10日,欠缴税费0元(零圆整)。

特此证明。

网站查询: shenzhen.chinatax.gov.cn 咨询电话: 0755-12366

文书凭证序号: 522404102655795597

